

SENATO DELLA REPUBBLICA

XVIII LEGISLATURA

Doc. CXII
n. 1

RELAZIONE SULLE ATTIVITÀ DI PROTEZIONE CIVILE

(Anno 2016)

(Articolo 5, comma 4-quinquies, della legge 24 febbraio 1992, n. 225)

Presentata dal Ministro per i rapporti con il Parlamento e la democrazia diretta

(FRACCARO)

Comunicata alla Presidenza il 25 ottobre 2018

VOLUME III

(Allegati)

PAGINA BIANCA

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Liguria, Valle d'Aosta e Lombardia occidentale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sui settori alpini occidentali del Piemonte.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione sul Nord Ovest ed in locale sensibile aumento sulle due isole maggiori.**Venti:** forti sud-orientali sulla Sardegna, con rinforzi, specie in prossimità delle Bocche di Bonifacio; tendenti a localmente forti nord-orientali sulla Liguria di Ponente e sulla Sicilia meridionale.**Mari:** molto mossi o localmente agitati il Mare ed il Canale di Sardegna; tendente a molto mosso il Mar Ligure settore di Ponente.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 MAGGIO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia e Liguria, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Valle d'Aosta, Piemonte occidentale e settentrionale, Liguria di ponente e zone montuose della Lombardia;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su tutto il resto del Nord e sulla Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** localmente forti dai quadranti sud-orientali sulla Sardegna; localmente forti nord-orientali sulla Liguria di Ponente; tendenti a localmente forti da sud sulla Sicilia occidentale e meridionale.**Mari:** molto mosso lo Stretto di Sicilia; localmente molto mosso il Mar Ligure settore di Ponente; localmente molto mossi i bacini intorno alla Sardegna, in rapida attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 MAGGIO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Valle d'Aosta, Liguria, Toscana settentrionale, Lombardia, Trentino, Veneto, Friuli Venezia Giulia, Emilia-Romagna occidentale con quantitativi cumulati generalmente moderati, puntualmente elevati su Liguria, Toscana settentrionale, settori appenninico dell'Emilia-Romagna occidentale, Piemonte orientale e Lombardia occidentale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord, sulle regioni centrali peninsulari e sulla Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sulle zone appenniniche di Umbria, Marche e Abruzzo e sulla Sardegna settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente in sensibile diminuzione su Sardegna e settori orientali della Pianura Padana.**Venti:** forti dai quadranti meridionali sui settori ionici di Calabria, Puglia e tutti i settori adriatici; localmente forti dai quadranti sud-occidentali sulla Sardegna meridionale.**Mari:** molto mosso il Tirreno meridionale settore ovest, lo Ionio settentrionale e l'Adriatico.LUNEDÌ 9 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
	Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

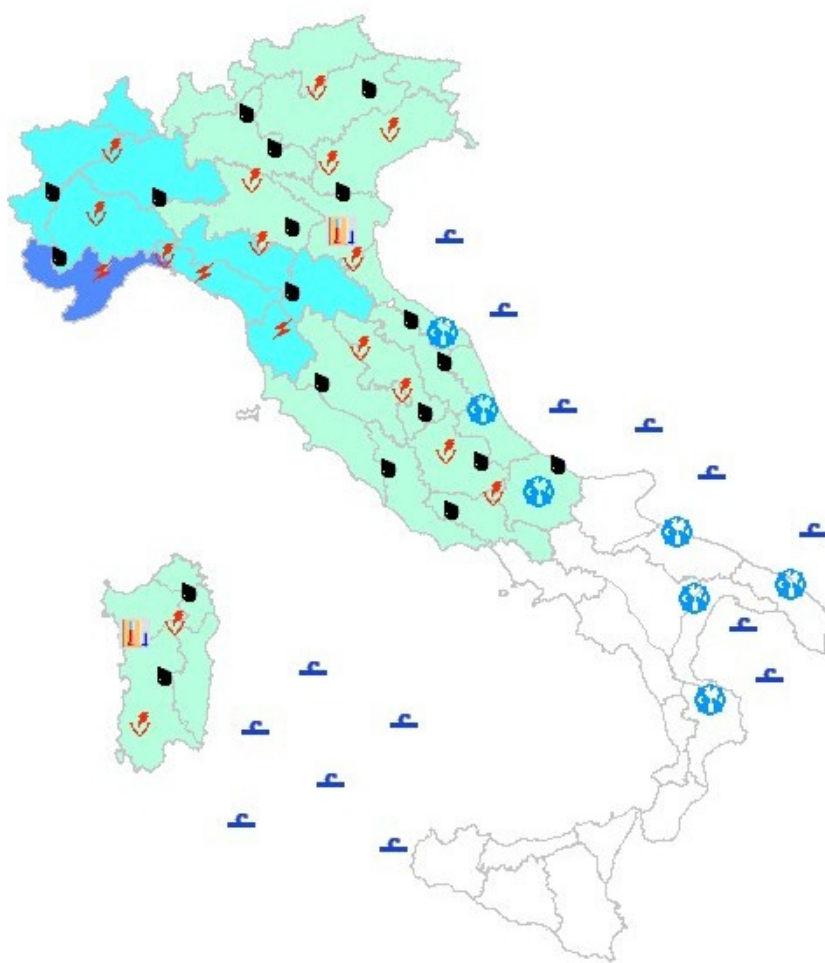


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piozze sparse o intermittenti
	Piozze diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light blue box]	Deboli
[Medium blue box]	Moderati
[Dark blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud icon]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud icon]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake icon]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake icon]	Neviccate abbondanti
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind icon]	Forti
[Red wind icon]	Burrasca
[Red wind icon]	Tempesta
[Black wind icon]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black fog icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black fog icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave icon]	Molto mosso
[Blue wave icon]	Agitato o molto agitato
[Blue wave icon]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up arrow icon]	In aumento
[Down arrow icon]	In diminuzione
Temperature	
[Thermometer icon]	Elevate o in sensibile aumento
[Thermometer icon]	Molto elevate o in marcato aumento
[Thermometer icon]	Basse o in sensibile calo
[Thermometer icon]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio, su Piemonte, Valle d'Aosta, Lombardia occidentale e settentrionale, Liguria, Emilia-Romagna occidentale e Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti meridionali, con raffiche di burrasca in serata, sulla Sicilia occidentale e meridionale; localmente forti orientali sulla Sardegna con rinforzi sulle Bocche di Bonifacio; localmente forti orientali sulla Liguria di Ponente.**Mari:** molto mosso, tendente a localmente agitato, lo Stretto di Sicilia; localmente molto mosso il Mar Ligure settore di Ponente; molto mossi i bacini intorno alla Sardegna, tutti in generale attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 MAGGIO 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, anche a carattere di temporale, su settori alpini del Piemonte e Lombardia occidentali, con quantitativi cumulati elevati o puntualmente molto elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti zone di Piemonte e Lombardia, e su Liguria, Emilia-Romagna centro-occidentale, Toscana settentrionale, settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli, con quantitativi cumulati generalmente moderati o puntualmente elevati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Nord, regioni centrali, Puglia centro-settentrionale, Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su resto settentrione, Toscana centrale e orientale, Umbria settentrionale e Sardegna settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in diminuzione, localmente in sensibile, su Pianura Padana e regioni centrali.**Venti:** forti dai quadranti meridionali su Puglia, settori ionici di Calabria e Basilicata e localmente sui settori adriatici; temporaneamente forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna meridionale.**Mari:** molto mosso il Tirreno meridionale settore ovest, lo Ionio settentrionale e l'Adriatico e localmente il Mar Ligure e le Bocche di Bonifacio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 MAGGIO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini di Piemonte, Lombardia, Veneto e Friuli, e su Liguria di Levante e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati o puntualmente elevati.;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto dell'Italia, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a moderati sul Nord e appennino toscano.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** minime in sensibile diminuzione sulla Sicilia settentrionale, massime in diminuzione, localmente sensibile, sulle regioni meridionali.**Venti:** forti sud-occidentali sulla Sardegna, Liguria, Toscana e Romagna; forti nord-occidentali sulla Sicilia meridionale.**Mari:** molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, il mar Ligure, il Tirreno meridionale settore ovest, i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio e il canale di Sicilia in serataMARTEDÌ 10 MAGGIO 2016 ORE 15.00

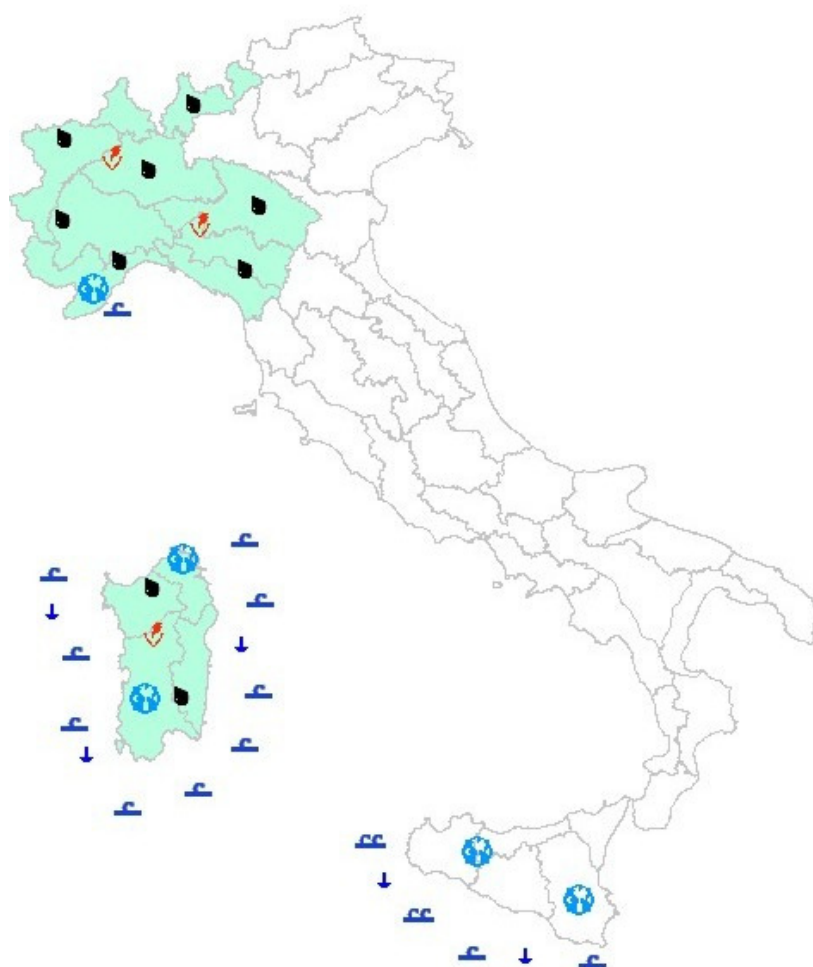
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

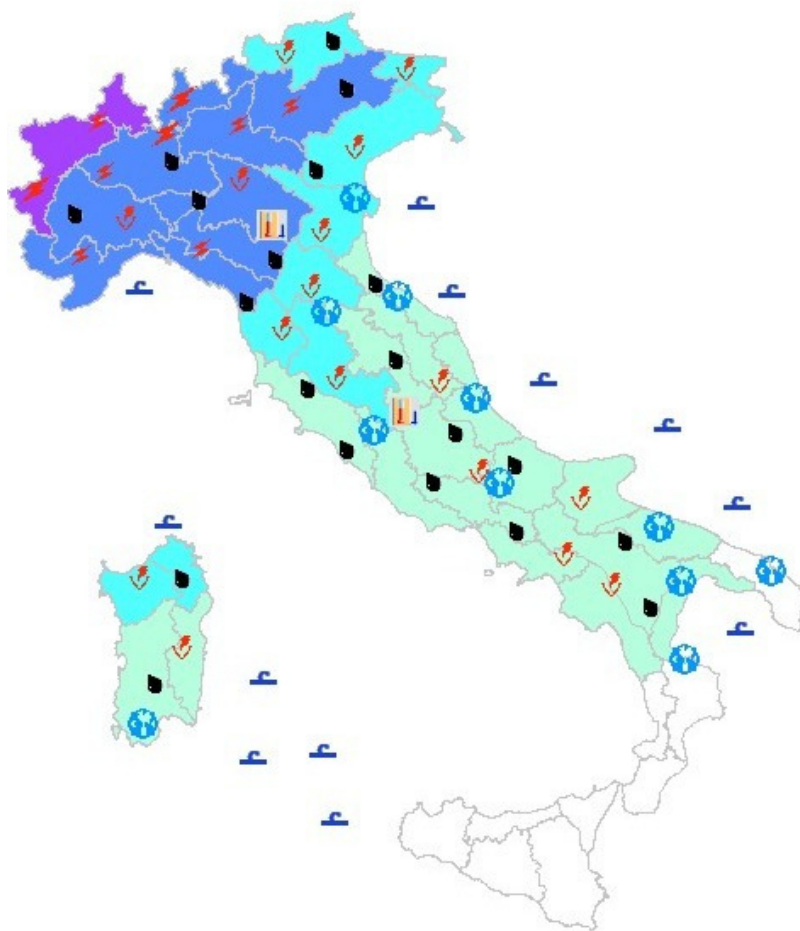


Aree di vigilanza meteo	
	Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di temporale, su Piemonte settentrionale ed occidentale, Lombardia, Veneto centro-settentrionale, Trentino, Friuli Venezia Giulia, Emilia-Romagna occidentale, Liguria di Levante ed alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a puntualmente elevati su Piemonte settentrionale nord-ovest lombardo;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord e della Toscana, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, su Umbria, settori occidentali e settentrionali delle Marche, settori settentrionali e zone interne del Lazio, Abruzzo occidentale, Basilicata, Puglia centro-meridionale e settori nord-orientale e sud-occidentale della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione su Pianura Padana e regioni centrali.

Venti: forti dai quadranti meridionali sulla Puglia centro-meridionale.

Mari: molto mossi l'Adriatico, il Canale d'Otranto e localmente i bacini circostanti la Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere temporalesco, su settori alpini veneti e friulani e su Liguria di Levante ed alta Toscana, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Veneto e del Friuli Venezia Giulia e su Piemonte settentrionale, Trentino Alto Adige, Lombardia settentrionale ed orientale e sui crinali dell'Appennino emiliano occidentale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle zone interne del Lazio e sull'Umbria meridionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Centro della penisola, resto dell'Emilia-Romagna e su Valle d'Aosta, Piemonte occidentale, Campania, settori settentrionali ed occidentali della Sicilia e settori tirrenici di Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, su resto di Piemonte e Liguria, resto del meridione e sui settori occidentali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione sulle regioni meridionali.

Venti: forti sud-occidentali sul Golfo Ligure; localmente forti dai quadranti occidentali su Sardegna, Sicilia, Puglia e Calabria.

Mari: molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, il mar Ligure, il Tirreno meridionale settore ovest, il Tirreno settentrionale, i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio, lo stretto di Sicilia ed il Canale d'Otranto.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere temporalesco, sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, alta Toscana, Lazio nord-orientale e versanti occidentali della Sardegna centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone di Liguria, Toscana, Lazio e Sardegna occidentale e su Valle d'Aosta, settori alpini del Piemonte, Trentino Alto Adige, Veneto, Lombardia, Umbria, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Campania, Sicilia

occidentale e settori tirrenici di Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati su settori alpini del Veneto, settori orientali della Toscana e zone interne del Lazio centro-settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti dai quadranti occidentali sulle regioni centro-meridionali.

Mari: molto mossi i bacini occidentali; localmente molto mossi lo Ionio e l'Adriatico al largo.

MERCOLEDÌ 11 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

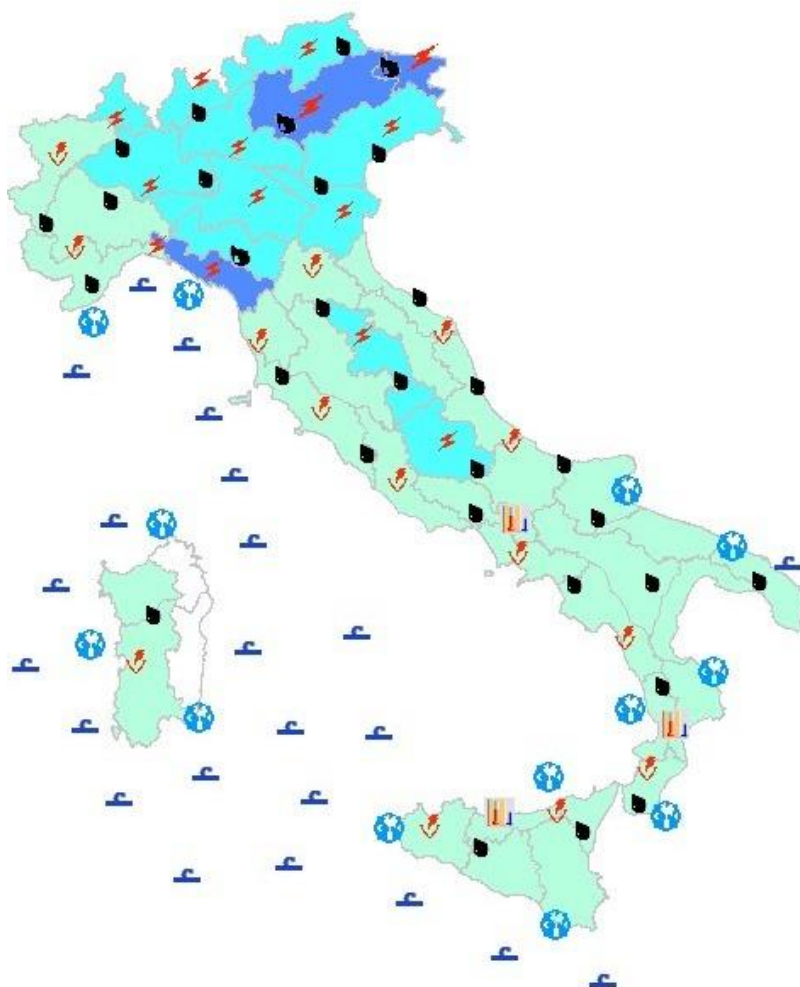


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

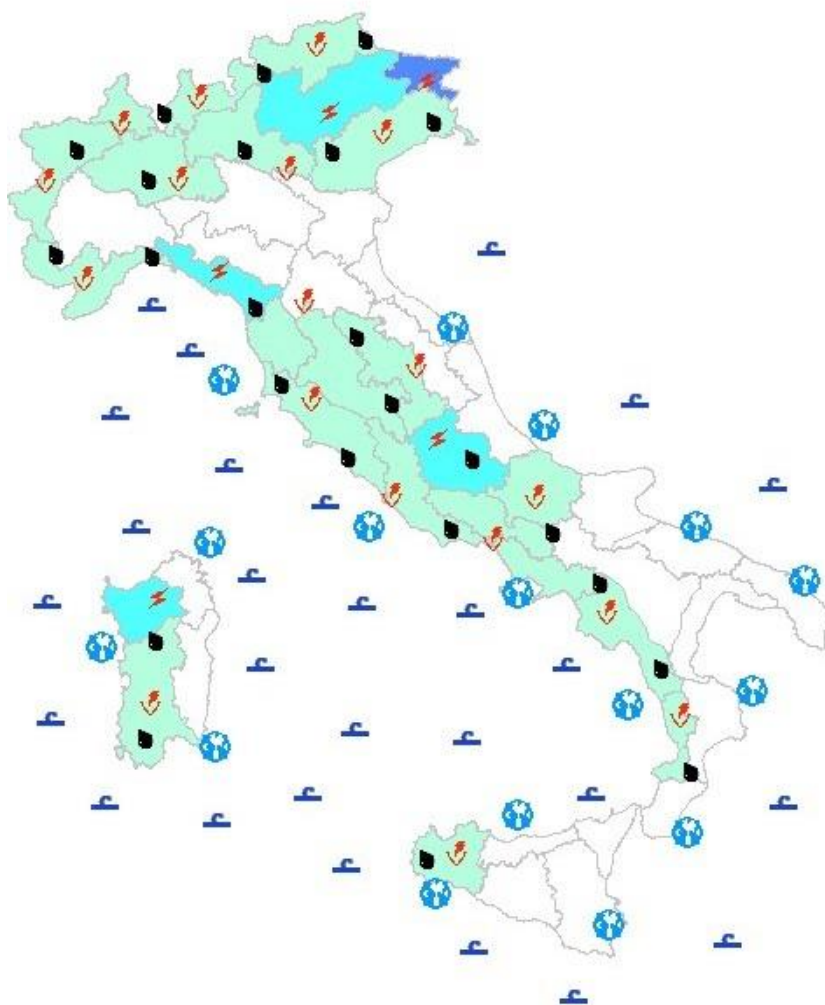


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle zone alpine orientali, su Liguria di levante e Toscana nord-occidentale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del Nord, sulle zone interne ed adriatiche del centro, su Sardegna occidentale, Sicilia nord-orientale e zone peninsulari del meridione, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione, localmente sensibile, sulle regioni meridionali.

Venti: forti sud-occidentali su Liguria, Appennino settentrionale e Romagna; localmente forti dai quadranti occidentali su Sardegna, Sicilia, Puglia e Calabria e sulle zone tirreniche del centro.

Mari: molto mosso o localmente agitato il Mar Ligure, localmente molto mossi i restanti bacini occidentali e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria orientale e Toscana nord-occidentale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Lombardia orientale, zone interne di Toscana, Marche, Abruzzo, Molise, su Umbria, Lazio centro-meridionale, Campania, settori tirrenici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulle restanti zone del Paese, con quantitativi cumulati generalmente deboli, assenti o non rilevanti sui settori ionici e sulla Sicilia meridionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti sud-occidentali su Liguria, Appennino settentrionale, Romagna, e su tutte le regioni centro-meridionali.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali; localmente molto mossi lo Ionio e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Lazio centro-meridionale, Campania, Basilicata tirrenica e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulle restanti zone del Paese, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti dai quadranti occidentali su tutte le regioni centro-meridionali, con rinforzi sulla Sardegna settentrionale.

Mari: molto mossi i bacini occidentali; localmente agitato il Tirreno centrale.

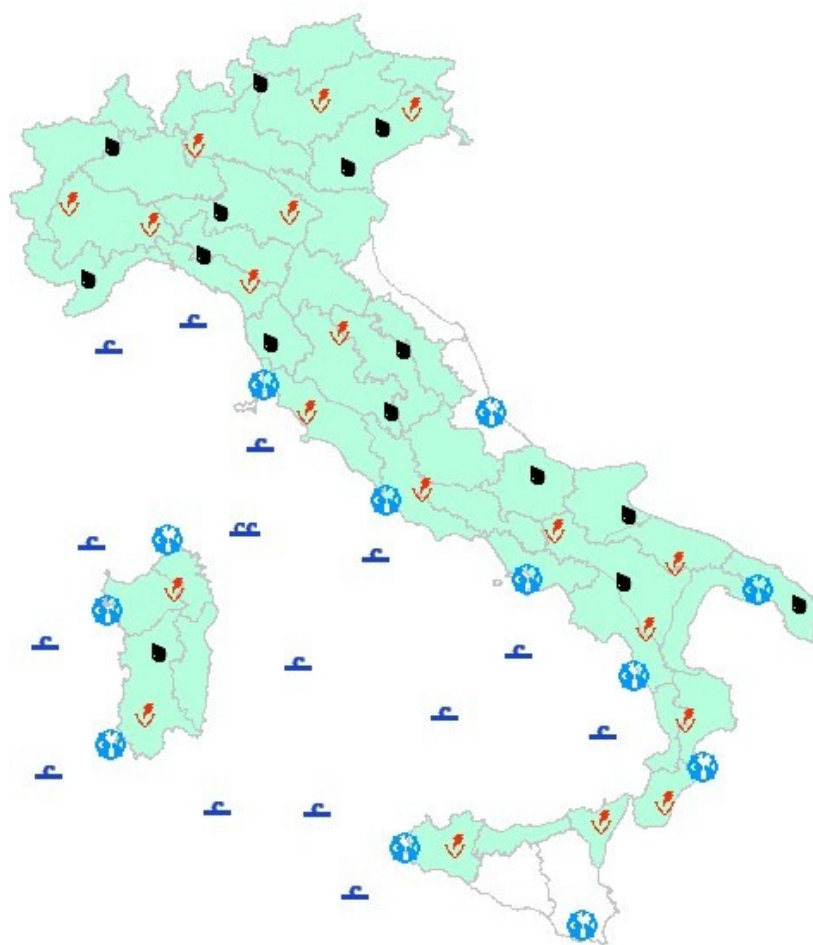
GIOVEDÌ 12 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
	Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

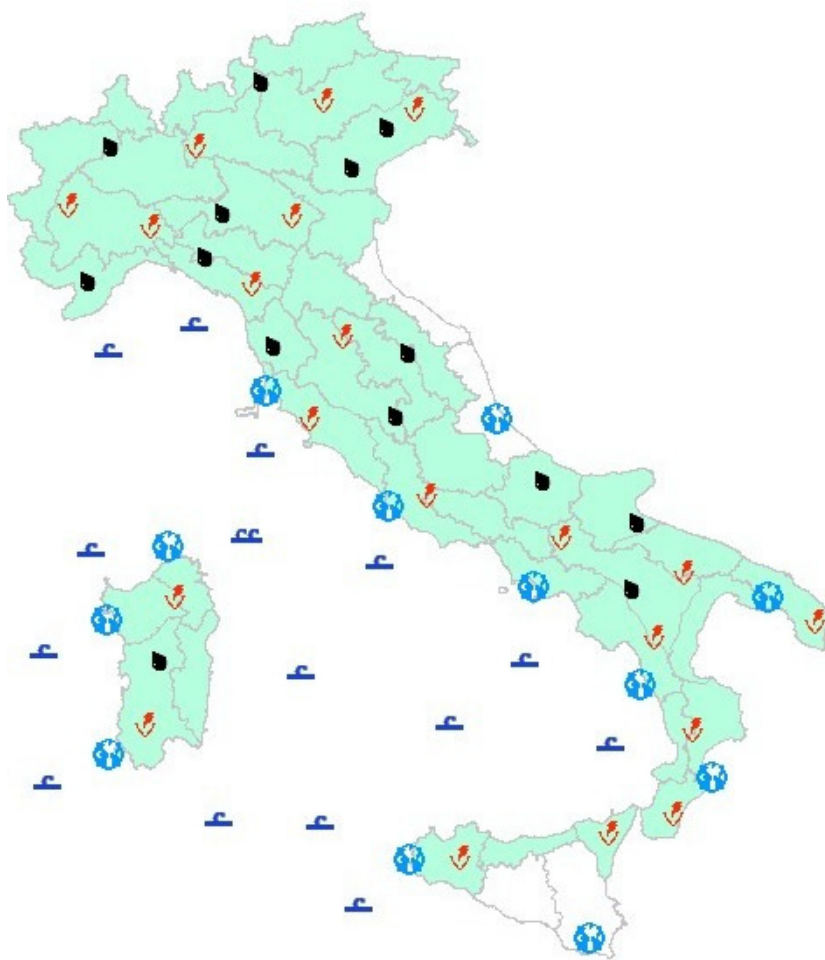


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori orientali del Friuli Venezia Giulia, Liguria di Levante, alta Toscana, Umbria, Lazio orientale, Campania e Sardegna sud-occidentale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Friuli Venezia Giulia, Liguria, Lazio e Sardegna occidentale e su Veneto, Lombardia sud-orientale, Piemonte sud-occidentale, Toscana orientale, settori tirrenici di Basilicata e Calabria settentrionale e dalla serata sulla Sicilia occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti sud-occidentali su Golfo Ligure e Sardegna, con raffiche di burrasca sulla Sardegna settentrionale e sulle coste toscane settentrionali; localmente forti sud-occidentali sui settori tirrenici, adriatici e appenninici delle regioni centro centro-meridionali della penisola, sulla Romagna e sulla Sicilia occidentale.

Mari: molto mossi i bacini occidentali, fino ad agitato il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia, settori di pianura del Veneto, Emilia, Liguria di Levante, alta Toscana, Lazio centro-meridionale, versanti tirrenici della Campania, settori tirrenici di Basilicata e Calabria settentrionale e Sardegna nord-occidentale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del settentrione, sui restanti settori di Toscana, Lazio, Campania e Sardegna, sui settori occidentali di Abruzzo e Molise e sui settori tirrenici centrali della Calabria, con quantitativi cumulati deboli;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, sulle Marche, sulla Puglia centro-settentrionale e nelle prime ore sui settori centrali e nord-orientali della Sicilia e sulla Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna, con raffiche di burrasca specie sui settori settentrionali dell'isola; localmente forti dai quadranti occidentali sui settori tirrenici del Lazio e sulle regioni meridionali, specie sui litorali e sui settori appenninici.

Mari: molto mossi i bacini occidentali, fino a localmente agitati i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio ed il Tirreno centrale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Campania meridionale e sui settori tirrenici di Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Campania, Basilicata e Calabria tirrenica, sui settori prealpini e pianeggianti della Lombardia orientale e su Trentino, Veneto, Friuli Venezia Giulia, Emilia Romagna, Piemonte sud-occidentale, Liguria e regioni centrali della penisola, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, specie sulle zone interne ed adriatiche del Centro e sulle citate zone delle regioni settentrionali e della Campania.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nelle prime ore, localmente forti nord-orientali sui settori adriatici settentrionali; forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna, con raffiche di burrasca specie sui settori settentrionali

dell'isola; localmente forti dai quadranti occidentali sulle regioni meridionali, specie sui litorali e sui settori appenninici; localmente forti di Foehn sui settori alpini occidentali.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e il Tirreno centro-meridionale, fino a localmente agitati i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio; inizialmente e localmente molto mosso l'alto Adriatico.

VENERDÌ 13 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
Assenti o non rilevanti	
Deboli	
Moderati	
Elevati	
Molto elevati	
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Green]	Deboli
[Medium Green]	Moderati
[Dark Green]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Rain cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Rain cloud]	Piogge diffuse e continue
[Snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Snowflake]	Neviccate abbondanti
[Lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Wind icon]	Forti
[Wind icon]	Burrasca
[Wind icon]	Tempesta
[Wind icon]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Fog icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Fog icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Sea icon]	Molto mosso
[Sea icon]	Agitato o molto agitato
[Sea icon]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up arrow]	In aumento
[Down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Thermometer]	Elevate o in sensibile aumento
[Thermometer]	Molto elevate o in marcato aumento
[Thermometer]	Basse o in sensibile calo
[Thermometer]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia, settori di pianura del Veneto, Emilia Romagna orientale, Campania meridionale, settori tirrenici di Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna occidentale e sui restanti settori peninsulari, con eccezione dei settori costieri di Toscana, dei settori meridionali di Puglia e Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna e localmente su regioni meridionali e settori tirrenici del Lazio.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali, localmente agitato il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori tirrenici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti settori peninsulari del centro-sud, Triveneto, Emilia Romagna, Lombardia orientale e Liguria, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati sulle zone adriatiche ed interne del centro-nord.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna settentrionale e, localmente, sul resto dell'isola e su Sicilia e Calabria; localmente forti di Favonio sui settori alpini; forti settentrionali sulla Liguria.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali, localmente agitato il Mar di Sardegna; localmente molto mosso lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 MAGGIO 2016

Precipitazioni: sparse, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, su tutti i settori centro-meridionali peninsulari e su Triveneto, Lombardia orientale, Emilia Romagna e Liguria, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Campania, Molise, Puglia e zone meridionali del Lazio.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti occidentali sulle due isole maggiori e sulla Calabria.

Mari: molto mossi i bacini occidentali, con moto ondoso in attenuazione.

SABATO 14 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino, Lombardia orientale, settori montuosi e pedemontani di Veneto e Friuli Venezia Giulia e su Abruzzo, Molise, Puglia settentrionale e zone interne di Lazio e Campania, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti settori del Veneto e del Friuli Venezia Giulia e su Emilia-Romagna, Liguria di Levante, Toscana, Umbria, Marche meridionali, Puglia centrale, Basilicata tirrenica e settori tirrenici centro-settentrionali della Calabria e resto di Lazio e Campania, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti occidentali sulla Sardegna, specie sui settori settentrionali, e su Calabria e Sicilia; localmente forti di Favonio sui settori alpini.

Mari: localmente agitato il Mar di Sardegna, con moto ondoso in attenuazione; molto mossi il Canale di Sardegna, il Tirreno centro-meridionale e lo Stretto di Sicilia; localmente molto mosso lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lazio sud-orientale, Molise occidentale e Campania settentrionale, con quantitativi da deboli a localmente moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, su Triveneto, Lombardia settentrionale ed orientale, Liguria di Levante, Appennino emiliano e su zone interne ed appenniniche del resto del centro e su resto Campania, Puglia, Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna, specie sui settori settentrionali.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale e lo Ionio meridionale, con moto ondoso in calo sui bacini meridionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 MAGGIO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse pomeridiane, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Toscana meridionale Umbria, Marche, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata, Puglia e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: molto mosso il Mare di Sardegna e localmente molto mossi i mari circostanti le Bocche di Bonifacio.

DOMENICA 15 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 MAGGIO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Umbria meridionale, Lazio orientale e meridionale, Molise ed Abruzzo occidentali, Campania, Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, su Triveneto, Lombardia orientale, Liguria di Levante, Appennino emiliano, Calabria centrale e sulle restanti zone delle regioni centro-meridionali peninsulari, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna settentrionale e sulla Sicilia meridionale.**Mari:** molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale e lo Ionio meridionale, con moto ondoso in calo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 MAGGIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Toscana e Marche meridionali, Umbria, Lazio, Molise, Abruzzo, Campania centro-settentrionale, Basilicata settentrionale e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, su zone alpine e prealpine di Triveneto e Lombardia, Liguria di Levante, Appennino emiliano, Calabria centro-settentrionale e sulle restanti zone delle regioni centro-meridionali peninsulari, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** molto mosse le Bocche di Bonifacio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse pomeridiane, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Valle d'Aosta e sui settori alpini e prealpini di Lombardia e Triveneto, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.LUNEDÌ 16 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 MAGGIO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Puglia, Basilicata, e sulle zone interne di Lazio centro-meridionale, Abruzzo, Molise e Campania, con quantitativi cumulati da deboli a moderati.
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Umbria centro-meridionale, restanti zone di Lazio, Abruzzo, Molise e Campania e sulla Calabria settentrionale e centrale ionica, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** molto mossi i bacini circostanti le Bocche di Bonifacio, in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone alpine e prealpine, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su Valle d'Aosta e Piemonte settentrionale.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in aumento localmente sensibile nelle zone interne del Centro-Sud, specie su quelle del versante adriatico.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 MAGGIO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, Lombardia nord-occidentale, Liguria centro-orientale, Toscana settentrionale ed Appennino emiliano, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, resto di Lombardia, Piemonte, Liguria ed Emilia-Romagna e su Toscana centrale, Umbria e Marche settentrionali, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Triveneto, resto di Toscana e Marche e su Lazio, Abruzzo, Molise occidentale, Campania centro-settentrionale, Sicilia settentrionale e Calabria centro-meridionale con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile diminuzione al Nord e localmente al Centro.**Venti:** tendenti a forti con rinforzi di burrasca: da meridione sulla Liguria, in rapida rotazione dai quadranti settentrionali e dai quadranti occidentali sulla Sardegna. Localmente forti: occidentali sulle coste tirreniche del Lazio, meridionali sulla Puglia meridionale. Localmente forti di Favonio sui settori alpini centro-occidentali.**Mari:** molto mosso, tendente ad agitato dalla tarda serata il Mare di Sardegna; molto mossi il Mar Ligure, i mari circostanti le Bocche di Bonifacio, l'Adriatico meridionale e dalla tarda serata il Canale di Sardegna.MARTEDÌ 17 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

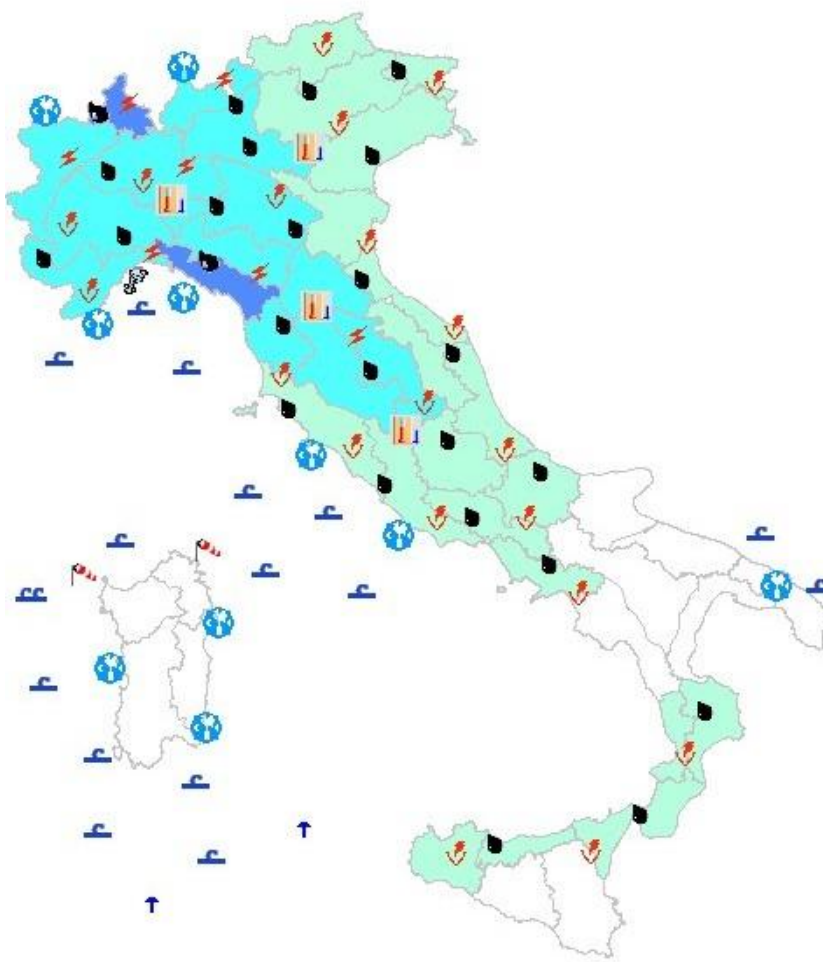


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 MAGGIO 2016**

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Trentino Alto Adige, settori alpini di Piemonte e zone alpine e prealpine della Lombardia con quantitativi cumulati da deboli a moderati specie su Piemonte settentrionale e Lombardia nord-occidentale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento localmente sensibile nelle zone interne del Centro-Sud, specie su quelle del versante adriatico.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, Lombardia nord-occidentale, Liguria centro-orientale, Toscana settentrionale ed Appennino emiliano, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Lombardia, Piemonte orientale, Veneto meridionale, Romagna, Toscana centrale ed orientale, Umbria orientale ed Appennino laziale con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord e di Toscana ed Umbria, su Lazio meridionale e Campania Settentrionale con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Marche, Toscana e Lazio, su Abruzzo centro-settentrionale, Molise occidentale, Campania centrale, Sicilia settentrionale e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione al Nord e localmente al Centro.

Venti: tendenti a forti: da sud-ovest su Liguria di Levante e coste di Toscana e Lazio in rotazione da nord sulla Liguria. Tendenti a forti o di burrasca occidentali sulla Sardegna. Localmente forti meridionali sulla Puglia meridionale. Localmente forti di Favonio sui settori alpini centro-occidentali.

Mari: molto mosso, tendente ad agitato, il Mare di Sardegna; molto mossi il Mar Ligure, i mari circostanti le Bocche di Bonifacio, il Tirreno settentrionale e l'Adriatico meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche, Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Appennino romagnolo e Romagna, su Umbria orientale, Lazio orientale e meridionale, Campania, Basilicata, resto Puglia e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento al Nord, in diminuzione al Sud.

Venti: forti o di burrasca nord-occidentali sulle due isole maggiori, forti settentrionali sulle regioni adriatiche centro-settentrionali e su Toscana, Umbria e alto Lazio.

Mari: molto mossi i bacini occidentali e meridionali.

MERCOLEDÌ 18 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

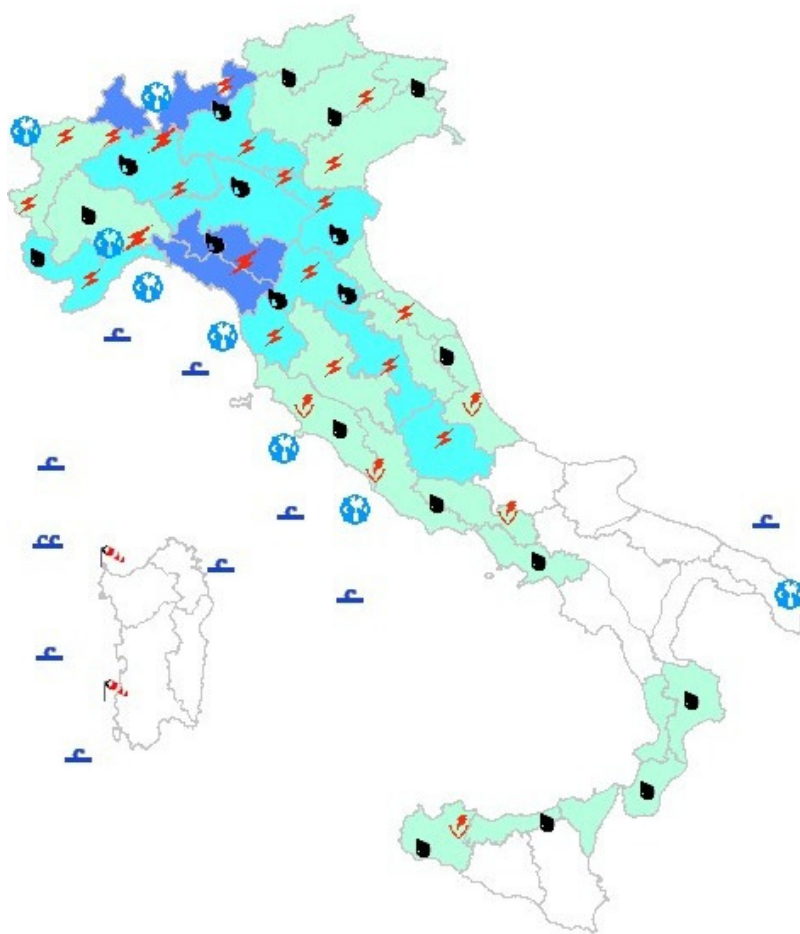


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia sud-orientale, Veneto centro-meridionale e pianura emiliana, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto dell'Emilia Romagna, sui settori prealpini e di pianura occidentale della Lombardia, e su Umbria, settori orientali e meridionali della Toscana, settori appenninici e settentrionali delle Marche e sui settori settentrionali e orientali del Lazio, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Lombardia, Triveneto, Toscana, Lazio e Marche e su Piemonte sud-occidentale, Liguria di Levante, settori occidentali e settori adriatici centro-settentrionali dell'Abruzzo, Molise occidentale e Campania, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione le massime al Nord.

Venti: forti sud-occidentali, tendenti a ruotare da nord-ovest in serata, sul Golfo Ligure, con raffiche di burrasca specie sulle coste toscane a nord dell'Elba; forti sud-occidentali su Sardegna settentrionale e settori tirrenici di Toscana meridionale e Lazio settentrionale; localmente forti meridionali sulla Puglia meridionale.

Mari: da molto mossi ad agitati il Mar Ligure, il Tirreno settentrionale, i bacini circostanti le Bocche di Bonifacio e il Canale d'Otranto; tendenti a molto mossi il Mar di Sardegna e il Tirreno centrale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati da moderati a elevati;
- da sparse a diffuse nella prima parte della giornata, a prevalente carattere di rovescio o temporale ed in successivo rapido esaurimento, sulle Marche centro-settentrionali, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto delle Marche e su versanti adriatici dell'Abruzzo, Molise, Campania centro-meridionale, Puglia centrale, settori tirrenici e ionici della Basilicata e settori ionici della Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Abruzzo, Puglia, Basilicata, Campania e Calabria, e su Toscana orientale, Umbria, settori orientali e meridionali del Lazio, settori orientali e tirrenici centrali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile aumento al Nord, in diminuzione localmente sensibile al Sud.

Venti: forti nord-occidentali con raffiche di burrasca sulla Sardegna e sui settori occidentali e meridionali della Sicilia; forti da nord/nord-ovest su Liguria, Toscana e Lazio centro-settentrionale; tendenti a forti nord-occidentali dalla serata su Puglia meridionale, settori ionici peninsulari e zona dello Stretto di Messina.

Mari: molto mossi i bacini occidentali e meridionali, fino ad agitati il Mare ed il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse nelle prime ore, anche a carattere di rovescio o temporale ed in successivo rapido esaurimento, sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati moderati;
- isolati e brevi rovesci, a prevalente evoluzione diurne, sul Molise e lungo l'Appennino campano, lucano e calabrese e sui versanti tirrenici della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile aumento al Centro e localmente al Sud.

Venti: forti da nord/nord-ovest sulle regioni meridionali, con raffiche di burrasca su Puglia meridionale e settori ionici peninsulari, tendenti a generale attenuazione.

Mari: molto mossi lo stretto di Sicilia, il Tirreno meridionale, l'Adriatico meridionale e lo Ionio, fino ad agitato quest'ultimo al largo.

GIOVEDÌ 19 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
F	Forti
F	Burrasca
F	Tempesta
F	Frequenti raffiche
Gelate	
F	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
F	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
F	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
F	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
F	Agitato o molto agitato
F	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
F	Elevate o in sensibile aumento
F	Molto elevate o in marcato aumento
F	Basse o in sensibile calo
F	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 MAGGIO 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Puglia e settori ionici di Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto del sud peninsulare, Sicilia settentrionale, Molise ed Abruzzo, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento al Centro-Nord, in diminuzione localmente sensibile al Sud.**Venti:** localmente forti dai quadranti settentrionali su Sardegna, Sicilia, sulle regioni centro-meridionali, specie sui settori costieri e su quelli appenninici.**Mari:** molto mossi tutti i bacini centro-meridionali, localmente agitati il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** sparse la mattina, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia, Basilicata, Calabria, Campania meridionale ed orientale e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile aumento su tutte le zone.**Venti:** localmente forti dai quadranti settentrionali sulle regioni centro-meridionali, in attenuazione al centro verso metà giornata.**Mari:** al mattino molto mossi i bacini centro-meridionali, nel pomeriggio generale attenuazione del moto ondoso, ad eccezione dell'Adriatico centro-meridionale, dello Ionio e Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse dal pomeriggio/sera sui settori alpini occidentali, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in ulteriore aumento, specie nei valori minimi.**Venti:** al mattino localmente forti settentrionali su Puglia e settori ionici, in rapida attenuazione.**Mari:** localmente molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione.VENERDÌ 20 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** isolate, in esaurimento nel pomeriggio, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori meridionali di Puglia e Basilicata e su Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile aumento sulle regioni del centro e su Campania e Puglia settentrionale.**Venti:** localmente forti dai quadranti settentrionali sulle regioni meridionali, in attenuazione dal tardo pomeriggio-sera.**Mari:** molto mossi i bacini meridionali, con attenuazione del moto ondoso dalla serata, ad eccezione del Canale di Otranto e dello Ionio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse dal pomeriggio/sera su Valle d'Aosta e settori alpini di Piemonte e Lombardia, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** al mattino localmente forti settentrionali su Puglia e settori ionici, in rapida attenuazione.**Mari:** localmente molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 MAGGIO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte centro-settentrionale, Alpi e Prealpi lombarde, Trentino Alto Adige e zone montuose di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Piemonte, Lombardia, Veneto e Friuli Venezia Giulia e su Liguria, Emilia-Romagna occidentale, Toscana settentrionale ed appenninica ed Appennino umbro, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto di Toscana, Emilia-Romagna ed Umbria e su Marche, Lazio e Campania settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile diminuzione al Nord e sulla Sardegna e localmente sulle regioni centrali, specie quelle del versante tirrenico.**Venti:** tendenti a forti dai quadranti settentrionali sulla Sardegna, dai quadranti occidentali su Liguria di Levante e Toscana.**Mari:** agitati il Mar Ligure, il Mare di Sardegna ed i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio; tendenti a molto mossi il Tirreno, il Canale di Sardegna e localmente lo Stretto di Sicilia e l'Adriatico meridionale.SABATO 21 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

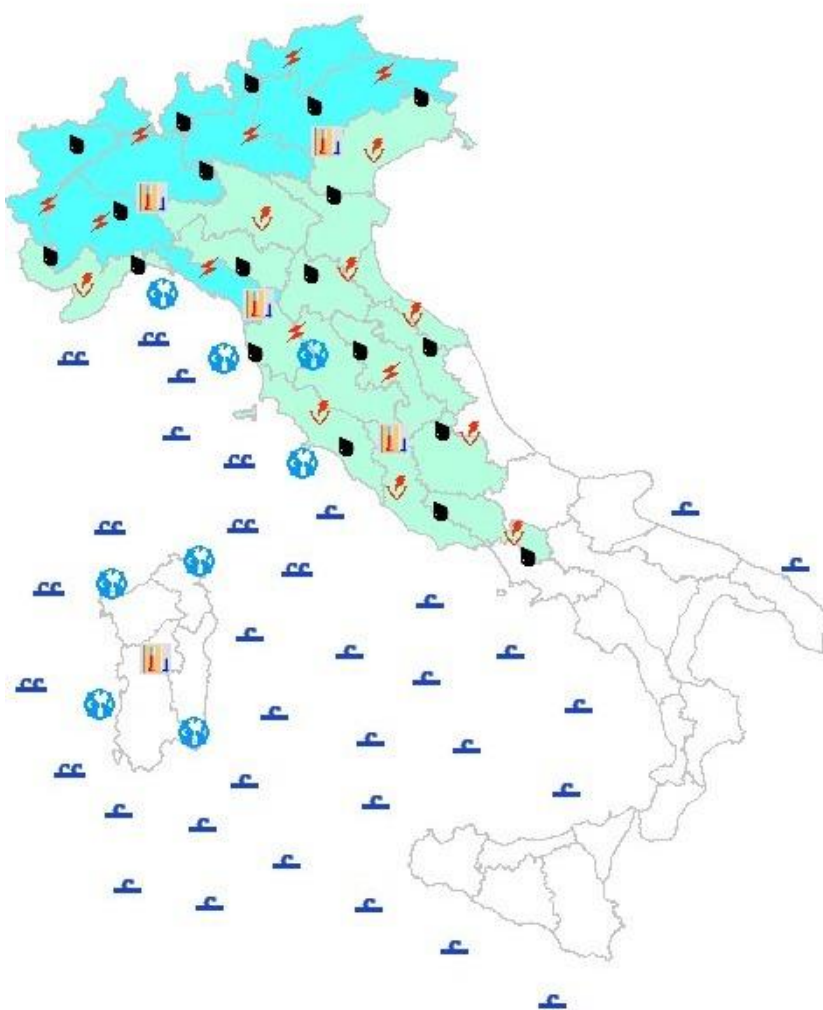


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse dal pomeriggio/sera su Valle d'Aosta e settori alpini di Piemonte e Lombardia occidentale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in rialzo, localmente sensibile, nei valori massimi al sud; senza variazioni di rilievo altrove.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 MAGGIO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte centro-settentrionale, Alpi e Prealpi lombarde, Trentino Alto Adige e zone montuose del Veneto, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Piemonte, Lombardia, e Veneto e su Friuli Venezia Giulia, Liguria, Emilia-Romagna occidentale, Toscana settentrionale ed orientale ed Appennino umbro, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto di Liguria, Toscana, Emilia-Romagna ed Umbria e su Marche, Lazio, Campania settentrionale e settori occidentali di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile o marcata diminuzione al Nord e sulla Sardegna ed in locale sensibile diminuzione sulle regioni centrali, specie quelle del versante tirrenico.**Venti:** localmente forti dai quadranti occidentali su Sardegna, Appennino emiliano-romagnolo, regioni centrali peninsulari e settori appenninici campani, con rinforzi di burrasca su Sardegna e settori costieri di Toscana e Lazio; tendenti a localmente forti dai quadranti occidentali sulle restanti regioni meridionali; localmente forti di Favonio sui settori alpini centro-occidentali.**Mari:** da molto mossi ad agitati il Mar Ligure, il Mare di Sardegna ed il Tirreno centro-settentrionale; molto mosso il Canale di Sardegna; tendenti a localmente molto mossi lo Ionio settentrionale e i settori meridionali di Adriatico e Tirreno.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, specie nella prima parte della giornata, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Triveneto, Umbria, Lazio orientale, aree interne e montuose di Abruzzo e Molise, Campania, Puglia centro-settentrionale, Basilicata e versanti tirrenici della Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in sensibile aumento sulle regioni settentrionali, specie quelle centro-occidentali ed in sensibile diminuzione sulle regioni meridionali.**Venti:** localmente forti dai quadranti occidentali su Sardegna, regioni centrali tirreniche e su tutte le regioni meridionali, in graduale attenuazione.**Mari:** molto mossi il Mar Ligure, il Mar di Sardegna, il Tirreno e localmente lo Ionio, con moto ondosso in graduale attenuazione dal pomeriggio-sera.DOMENICA 22 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

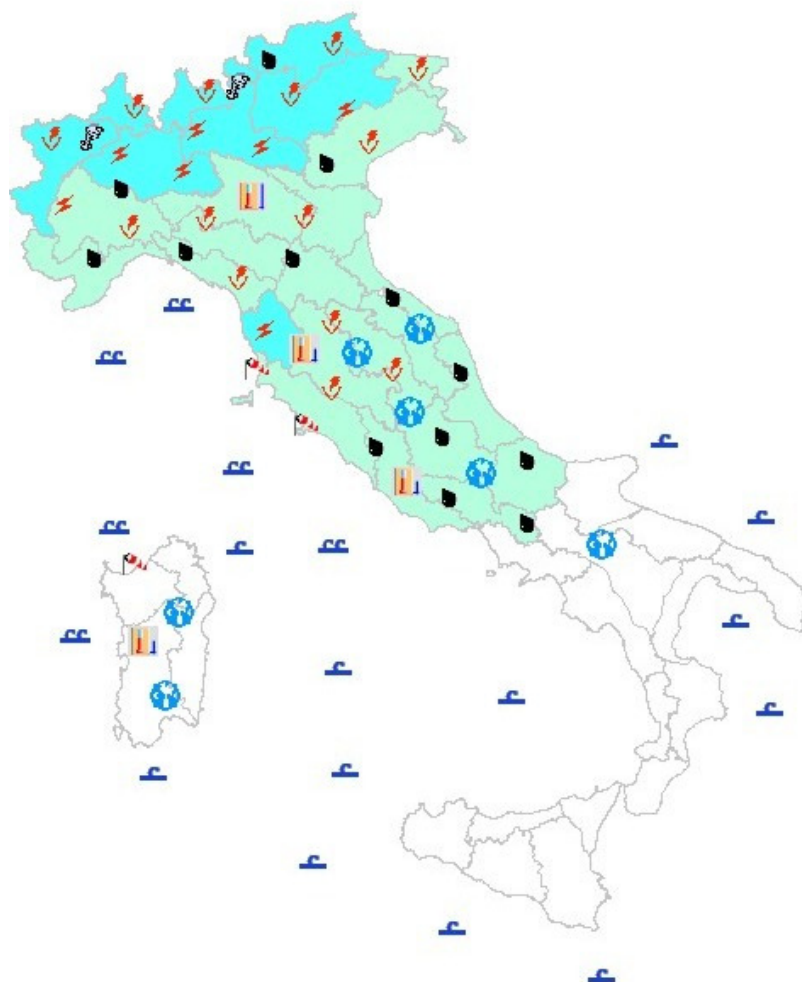


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake]	Nevicata deboli o moderate
[Blue snowflake]	Nevicata abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
[Blue globe]	Forti
[Red and white flag]	Burrasca
[Red and white flag]	Tempesta
[Black cloud]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black bars]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black bars]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[F]	Molto mosso
[FF]	Agitato o molto agitato
[FFF]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up arrow]	In aumento
[Down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 MAGGIO 2016

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia, settori alpini del Piemonte, Veneto, Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia, Emilia-Romagna, Liguria di levante, Toscana, Umbria, e Reatino, con quantitativi cumulati deboli, fino a moderati su Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia, settori alpini e prealpini del Veneto e pianure limitrofe.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione su tutte le regioni del Centro-Nord, localmente marcata su pianure del Nord e Sardegna.

Venti: forti dai quadranti occidentali su Sardegna, appennino emiliano, regioni centrali peninsulari e Campania; tendenti a localmente forti dai quadranti occidentali sulle restanti regioni meridionali.

Mari: molto mossi o localmente agitati il Mar Ligure, il Mare di Sardegna ed il Tirreno centro-settentrionale; tendente a molto mossi il Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale, localmente lo Ionio settentrionale e l'Adriatico meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 MAGGIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su settori alpini e prealpini del Veneto, Friuli Venezia Giulia, Toscana orientale, Umbria, Lazio orientale e meridionale, aree interne e montuose di Abruzzo e Molise, Campania, Puglia centrale, Basilicata e versanti tirrenici della Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile aumento sulle regioni del Nord-Ovest e sull'Emilia; in locale sensibile diminuzione sulle regioni adriatiche centrali e sul Sud.

Venti: forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna settentrionale, regioni centrali tirreniche e su tutte le regioni meridionali, in graduale attenuazione.

Mari: molto mossi il Mar Ligure, il Mar di Sardegna, il Tirreno e localmente lo Ionio, con moto ondososo in graduale attenuazione dal pomeriggio-sera.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 MAGGIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento sul Centro-Sud, localmente marcato sulla Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

LUNEDÌ 23 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 MAGGIO 2016

Precipitazioni: isolate e residue, anche a carattere di breve rovescio, sui settori prealpini della Lombardia orientale e su Trentino, settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, settori meridionali e orientali della Campania, Basilicata, Puglia centro-meridionale e settori tirrenici settentrionali della Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile aumento sulle regioni del Nord-Ovest e sull'Emilia.

Venti: forti dai quadranti occidentali su Golfo Ligure, Sardegna settentrionale e localmente sulla Calabria, in attenuazione.

Mari: molto mossi i bacini occidentali e localmente lo Ionio, con moto ondoso in graduale attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 MAGGIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale aumento al Centro-Sud, anche sensibile specie sulle regioni centrali adriatiche e sulla Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 MAGGIO 2016

Precipitazioni: isolati rovesci ad evoluzione diurna sui settori alpini orientali, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in ulteriore rialzo al Centro-Sud, anche sensibile specie sulla Calabria e sulle isole maggiori.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MARTEDÌ 24 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA

Aree di vigilanza meteo

Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti

- Assenti o non rilevanti
- Deboli
- Moderati
- Elevati
- Molto elevati

Caratteristiche delle precipitazioni previste

- Piogge sparse o intermittenti
- Piogge diffuse e continue
- Nevicate deboli o moderate
- Nevicate abbondanti
- Rovesci o temporali a carattere isolato
- Rovesci o temporali a carattere sparso
- Rovesci o temporali a carattere diffuso

Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti

- Forti
- Burrasca
- Tempesta
- Frequenti raffiche

Gelate

- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura

Nebbie

- Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
- Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Mari

- Molto mosso
- Agitato o molto agitato
- Grosso o molto grosso

Moto ondoso

- In aumento
- In diminuzione

Temperature

- Elevate o in sensibile aumento
- Molto elevate o in marcato aumento
- Basse o in sensibile calo
- Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 MAGGIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale aumento al Centro-Sud, anche sensibile specie sulla Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 MAGGIO 2016

Precipitazioni: isolati rovesci ad evoluzione diurna sui settori alpini del Triveneto, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in ulteriore rialzo al Centro-Sud, anche sensibile specie sulla Calabria e sulle isole maggiori.

Venti: localmente forti orientali sulla Sardegna meridionale.

Mari: localmente molto mosso il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 MAGGIO 2016

Precipitazioni: isolati rovesci ad evoluzione diurna sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in lieve ulteriore aumento sulle regioni centro-meridionali peninsulari, dove localmente raggiungeranno valori prevalentemente estivi.

Venti: localmente forti dai quadranti meridionali sulla Sicilia occidentale.

Mari: localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia settentrionale.

MERCOLEDÌ 25 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** isolati rovesci pomeridiani e serali sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in rialzo al Centro-Sud, anche sensibile nelle zone interne.**Venti:** localmente forti orientali sulla Sardegna meridionale.**Mari:** molto mosso il Canale di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** isolati rovesci pomeridiani e serali sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 MAGGIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie sulle zone occidentali.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.GIOVEDÌ 26 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 MAGGIO 2016

Precipitazioni: isolati rovesci sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in generale aumento, con valori localmente elevati sulle isole maggiori.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 MAGGIO 2016

Precipitazioni:

- isolate, tendenti a sparse dal tardo pomeriggio-sera con fenomeni che assumeranno prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini di Piemonte e Lombardia nord-occidentale e sui settori orientali della Valle d'Aosta, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolati rovesci sui restanti settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 MAGGIO 2016

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e pedemontani del Piemonte e sui restanti settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a puntualmente elevati sui settori piemontesi e lombardi;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord e sull'alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente moderati sulla Pianura Padana a nord del Po e sul settore fra Liguria di Levante e alta Toscana, deboli altrove;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Toscana centro-settentrionale, Umbria, Marche, settori settentrionali e zone interne del Lazio e Abruzzo centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale flessione, specie nei valori massimi, anche sensibilmente sulle regioni settentrionali.

Venti: tendenti a forti sud-occidentali sul Golfo Ligure ed a localmente forti dai quadranti occidentali sulle isole maggiori.

Mari: tendenti a molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, il Mar Ligure e i bacini prospicienti le bocche di Bonifacio.

VENERDÌ 27 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini di Piemonte, Lombardia nord-occidentale e sulla Valle d'Aosta, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolati rovesci sui restanti settori alpini di Lombardia, su Alto Adige e sul Veneto settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e pedemontani del Piemonte settentrionale e sulla Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte occidentale ed orientale, settori prealpini della Lombardia, Trentino, zone alpine di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Liguria centro-orientale e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord, su Toscana orientale ed Umbria settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna settentrionale, resto di Toscana ed Umbria, Marche e Lazio orientale e settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione, localmente sensibile, nei valori massimi al Centro-Nord.

Venti: tendenti a forti dai quadranti occidentali sui settori costieri di Liguria centro-orientale, alta Toscana e sulle isole maggiori.

Mari: tendenti a molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, il Mar Ligure, i bacini prospicienti le bocche di Bonifacio ed il Tirreno meridionale settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia orientale, Friuli Venezia Giulia, Trentino, zone alpine del Veneto, Liguria orientale ed alta Toscana con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Appennino emiliano, Valle d'Aosta, Piemonte, resto di Liguria, Lombardia e Veneto, su Alto Adige, Toscana orientale ed Umbria settentrionale, con quantitativi cumulati deboli;

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti sud-occidentali su Liguria, Toscana settentrionale, Sardegna settentrionale e localmente sulla Sicilia occidentale.

Mari: da molto mosso ad agitato il Mar Ligure, localmente molto mossi i bacini occidentali.

SABATO 28 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

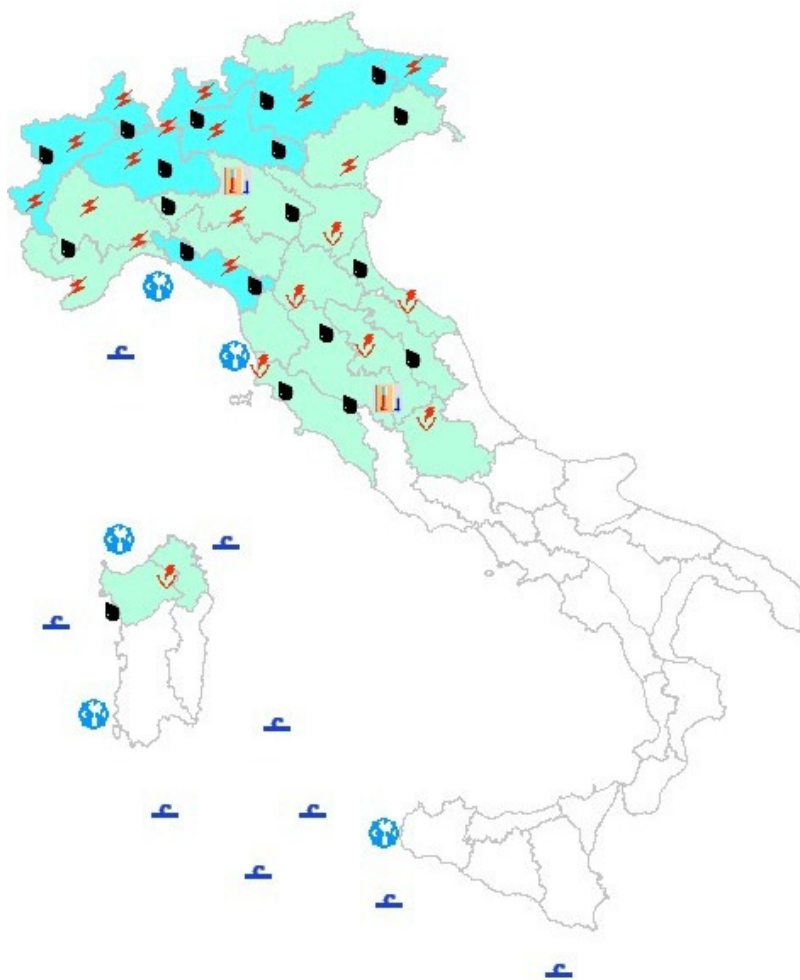


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

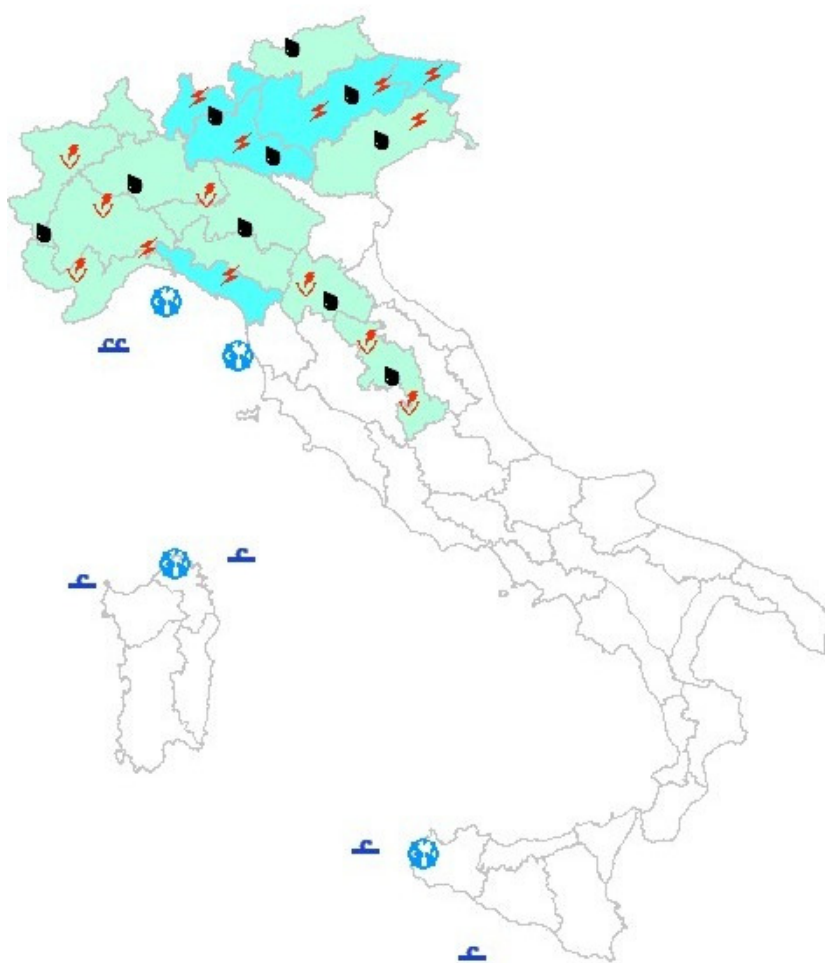


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, Lombardia centro-settentrionale, Trentino Alto Adige, zone montuose e pedemontane del Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, resto di Piemonte, Lombardia e Veneto, e su Liguria di levante, Emilia-Romagna centro-occidentale e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto del Nord e della Toscana e su Umbria, Marche e zone montuose del reatino, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione, localmente sensibile, nei valori massimi al Centro-Nord

Venti: tendenti a forti dai quadranti meridionali sui settori costieri di Liguria centro-orientale ed alta Toscana e localmente forti dai quadranti occidentali sulle due isole maggiori.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, i bacini prospicienti le bocche di Bonifacio, il Tirreno meridionale settore ovest ed il Mar Ligure che in serata potrà risultare anche localmente agitato.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, Lombardia occidentale, Alto Adige e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte centrale e occidentale, resto della Lombardia, Trentino, Veneto, Liguria di levante, Appennino emiliano ed alta Toscana, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale su resto di Piemonte e Liguria, pianura emiliana ed Appennino romagnolo, Appennino toscano, Umbria e zone montuose del reatino, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti sud-occidentali su Liguria, Toscana settentrionale, Sardegna settentrionale e localmente sulla Sicilia occidentale.

Mari: da molto mosso ad agitato il Mar Ligure, localmente molto mosso il Tirreno centro-settentrionale; inizialmente molto mossi il Mare e Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale settore ovest e lo Stretto di Sicilia, tutti con moto ondoso in progressiva attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Liguria, settori occidentali lombardi, Appennino Emiliano, Friuli Venezia Giulia e sull'alta Toscana, con quantitativi cumulati localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto del nord e su Toscana orientale, Umbria e settori appenninici delle Marche, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti sud-occidentali su Liguria e Toscana settentrionale, in attenuazione.

Mari: molto mossi il Mar Ligure ed il Tirreno settentrionale.

DOMENICA 29 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

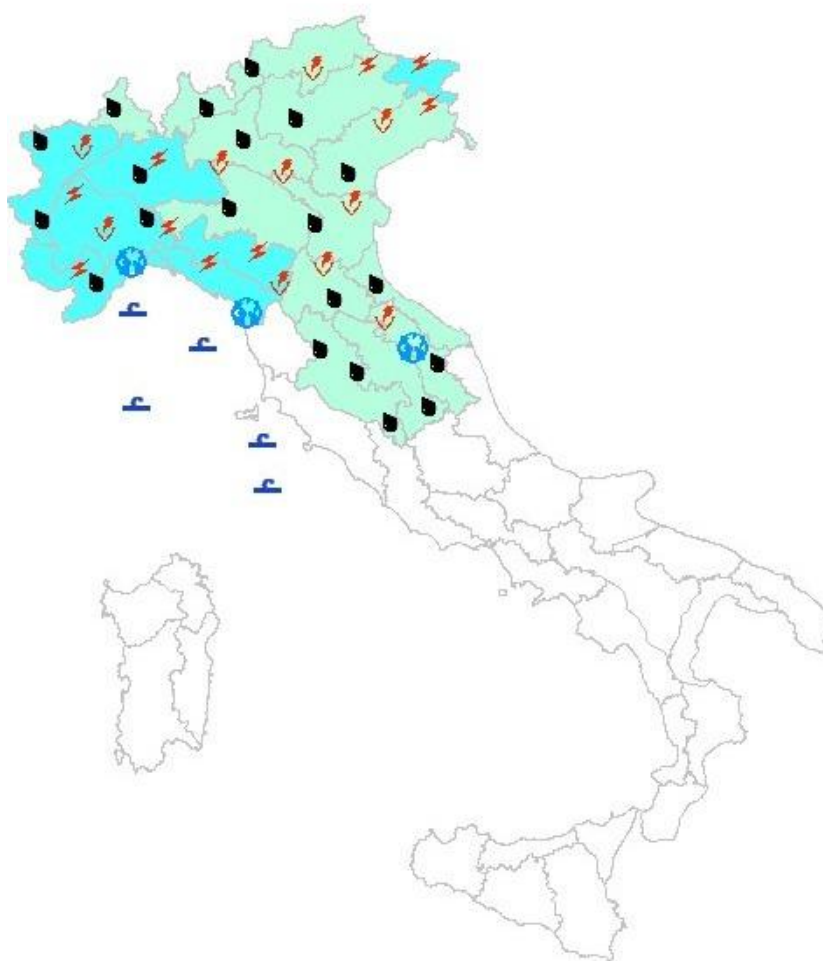


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori settentrionali di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, resto di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Liguria centro-orientale e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto di Liguria ed alta pianura emiliana, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti sud-occidentali su Liguria, Toscana settentrionale e Sardegna settentrionale.

Mari: agitato il Mar Ligure, molto mosso il Tirreno settentrionale ed i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 MAGGIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale ed occidentale, Liguria di Levante e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, restanti zone di Piemonte e Liguria, Lombardia centro-settentrionale, Trentino Alto Adige, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna occidentale e Toscana orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti sud-occidentali su Liguria e Toscana settentrionale, in attenuazione.

Mari: molto mosso il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 1 GIUGNO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia e regioni peninsulari, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Piemonte occidentale e meridionale, Liguria di Levante, Alta Toscana, Lazio meridionale e Campania settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione le massime, localmente sensibile, al Centro-Sud.

Venti: localmente forti occidentali su Toscana e Sardegna settentrionale.

Mari: molto mossi il Mar Ligure ed i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio.

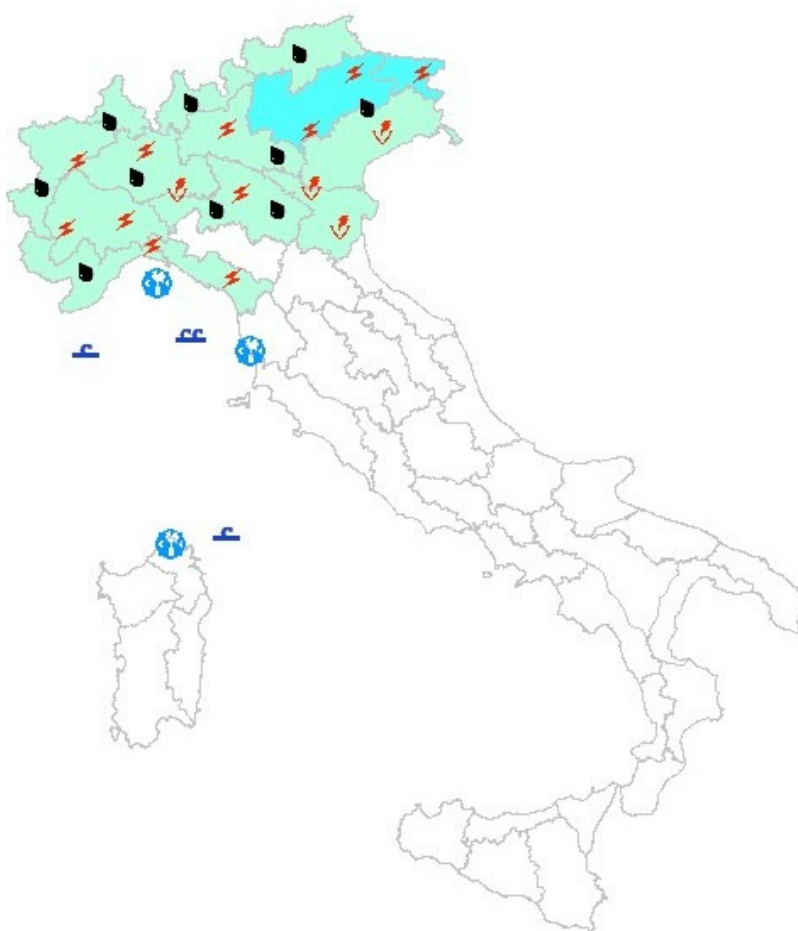
LUNEDÌ 30 MAGGIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

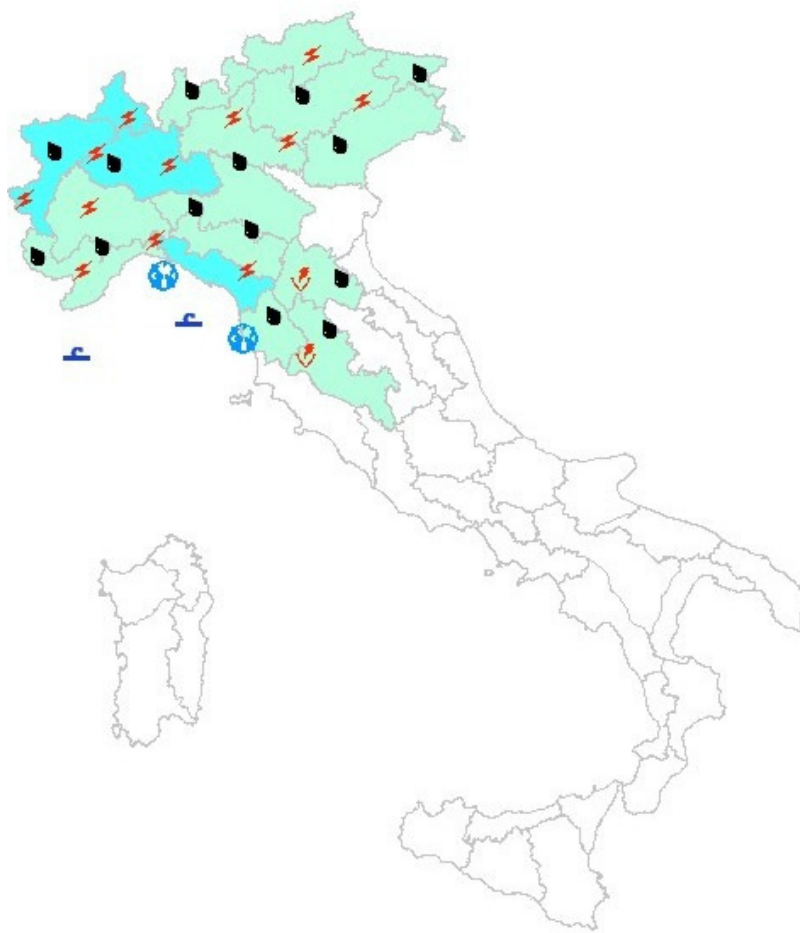


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/05/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

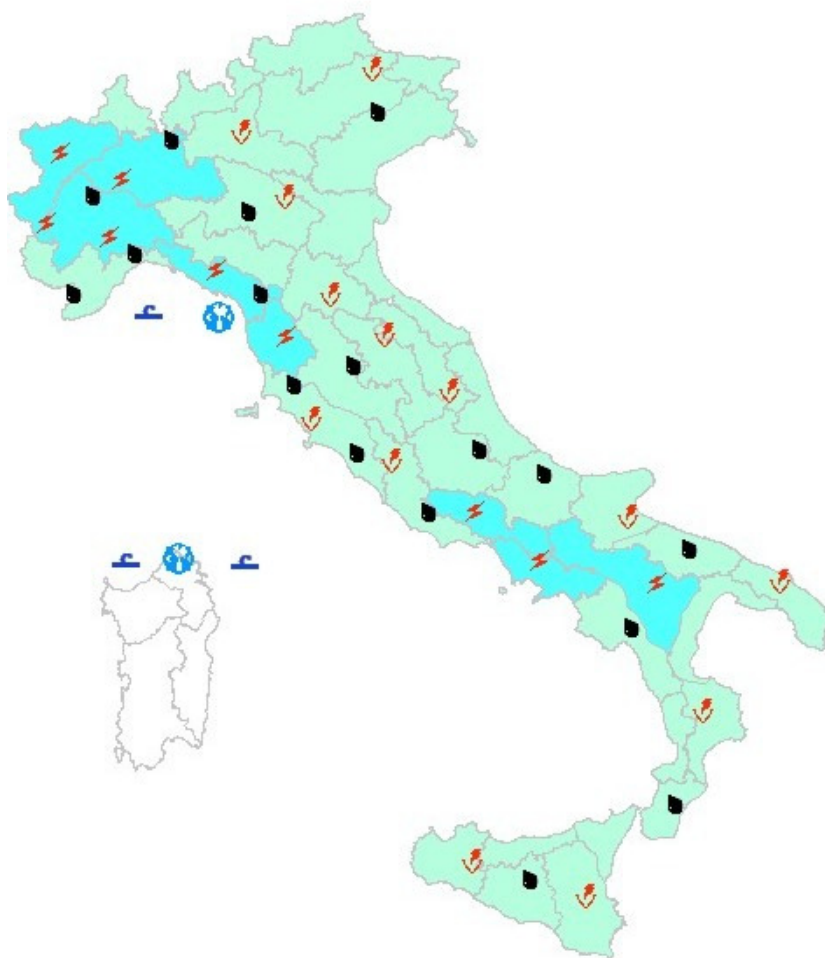


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 MAGGIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale ed occidentale, Liguria di Levante, Appennino Emiliano, Lombardia centro-settentrionale, Trentino Alto Adige, Alpi Venete, Friuli Venezia Giulia e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone del Nord e della Toscana e sulle aree centro-settentrionali di Umbria e Marche, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti sud-occidentali su Liguria, Toscana settentrionale ed Appennino Emiliano, in attenuazione.**Mari:** molto mosso il Mar Ligure e localmente il Tirreno settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Piemonte occidentale, Liguria di Levante, Alto Adige, Alpi venete, Friuli Venezia Giulia e Alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le restanti zone del Paese (ad eccezione della Sardegna centro-meridionale, Puglia meridionale e Basilicata ionica), con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su zone alpine centro-occidentali, resto di Liguria e Triveneto, Toscana centrale, Basso Lazio, Campania centro-settentrionale, aree appenniniche del Molise, Calabria meridionale e Sicilia settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in diminuzione le massime, localmente sensibile, al Centro-Sud.**Venti:** localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** molto mossi il Mar Ligure ed i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, Liguria di Levante, Alta Toscana ed Appennino Emiliano con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti regioni centrali e settentrionali peninsulari e sulla Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su Triveneto, Toscana, Umbria ed aree interne di Lazio e Abruzzo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento le massime al Sud.**Venti:** localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** localmente molto mossi il Mar Ligure ed i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio.MARTEDÌ 31 MAGGIO 2016 ORE 15.00

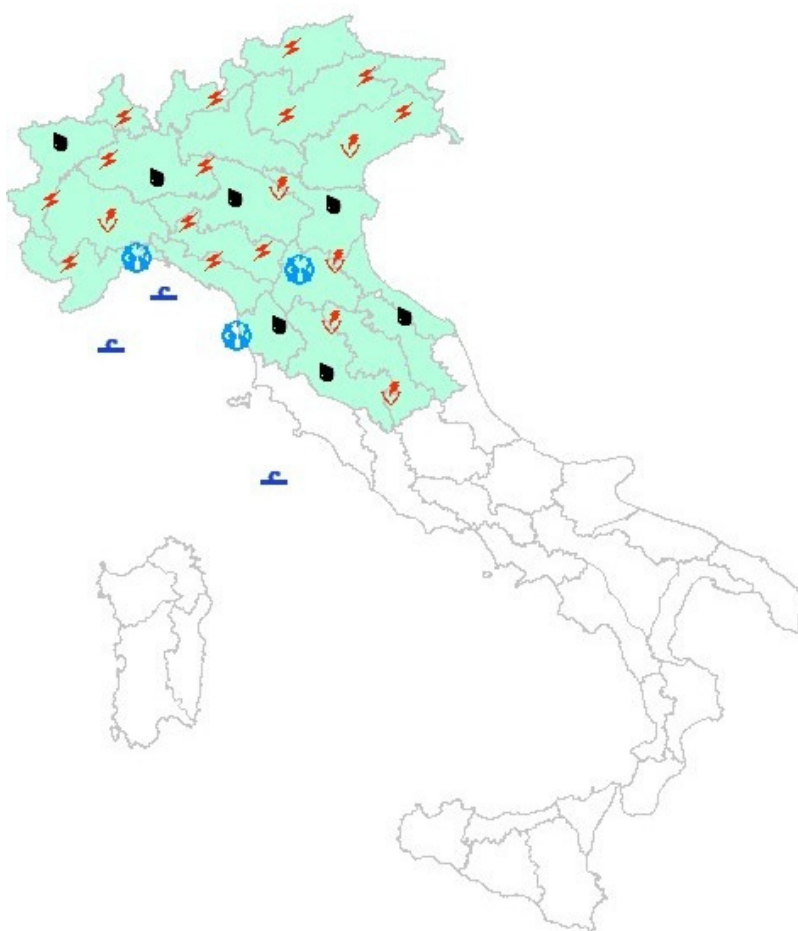
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/05/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

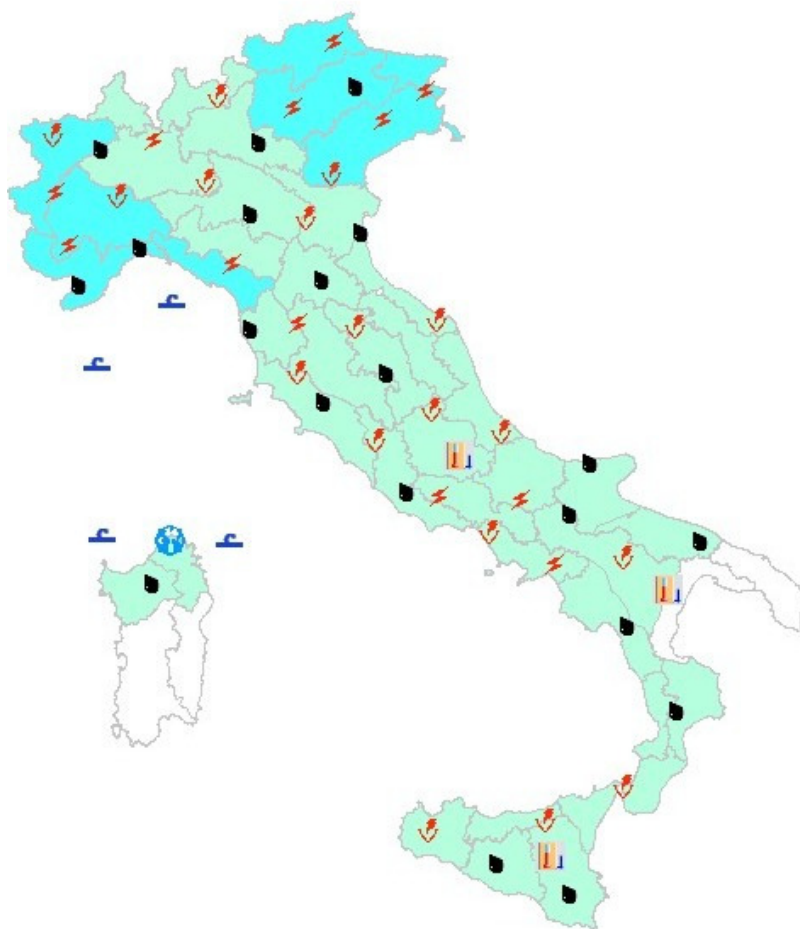


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

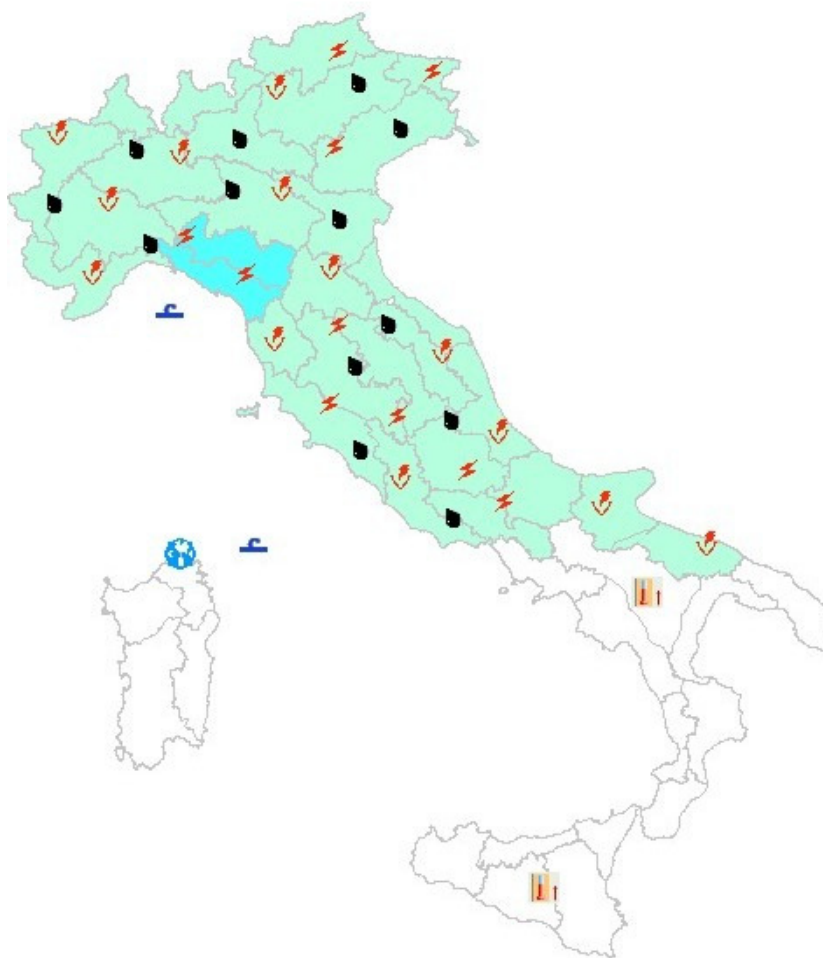


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone alpine e prealpine del Triveneto con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Triveneto, Lombardia centro-settentrionale, Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale ed occidentale, Toscana settentrionale ed orientale ed Umbria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, resto di Piemonte, Lombardia, Toscana ed Umbria e su Marche, Lazio orientale e meridionale ed Abruzzo centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in diminuzione le massime, localmente sensibile al Sud.**Venti:** localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** molto mossi il Mar Ligure ed i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio sino al Tirreno centrale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Toscana centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle zone alpine e prealpine del Triveneto, settori settentrionale di Lombardia e Piemonte, Liguria di Levante, Appennino emiliano, resto della Toscana, Umbria e zone interne e montuose del Lazio, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro-Nord peninsulare e su Campania settentrionale e Puglia garganica, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento le massime al Sud.**Venti:** localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale, in attenuazione.**Mari:** localmente molto mossi il Mar Ligure ed i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio, con moto ondosio in calo dal tardo pomeriggio-sera.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria, Piemonte, Lombardia, Triveneto, Marche, Abruzzo, Molise, Puglia e Campania orientale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna, Umbria, Lazio orientale, resto della Campania e su Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.MERCOLEDÌ 1 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

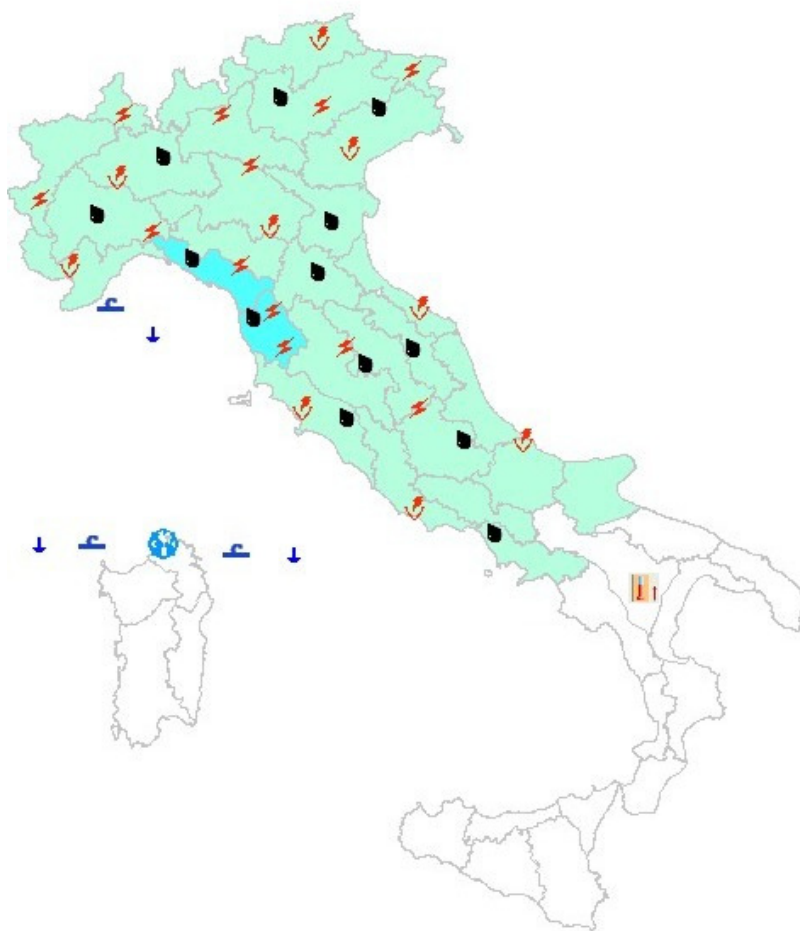


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle zone alpine e prealpine di Lombardia e Triveneto e su Piemonte settentrionale ed occidentale, Liguria di Levante, Appennino emiliano, alta Toscana, Umbria e zone interne e montuose del Lazio, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del Centro-Nord peninsulare e sulla Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale, in attenuazione.

Mari: localmente molto mossi il Mar Ligure ed i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio, con moto ondoso in calo dalla serata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di levante, Appennino emiliano ed alta Toscana, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini e settentrionali del Piemonte, resto del Nord, resto della Toscana, Marche, Umbria, zone interne e montuose del Lazio e su Abruzzo, Molise occidentale ed Appennino campano, con quantitativi cumulati generalmente deboli, o puntualmente moderati sui settori alpini e prealpini.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 GIUGNO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni del Nord e su Toscana, Umbria, Marche, Abruzzo, Molise, zone interne e montuose del Lazio, Appennino campano e Puglia, con quantitativi cumulati deboli, o localmente moderati sulle zone montuose del Triveneto.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

GIOVEDÌ 2 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 GIUGNO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle regioni settentrionali, regioni centrali peninsulari, Puglia, rilievi interni della Campania e settori ionici e rilievi appenninici della Basilicata, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori occidentali e settentrionali del Piemonte, su Lombardia nord-occidentale, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle rimanenti regioni del Nord, su Toscana, Umbria, Marche, Abruzzo, Molise, settori interni e montuosi di Lazio e Campania e sulla Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, o localmente moderati sulle regioni del Nord, rilievi appenninici della Toscana, Umbria orientale, Marche e settori adriatici dell'Abruzzo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 GIUGNO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni del Nord, sui settori appenninici e adriatici del Centro peninsulare, sui rilievi interni e montuosi della Sardegna, sui rilievi appenninici della Campania e Basilicata, sulla Puglia settentrionale e centrale e sulla Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

VENERDÌ 3 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 GIUGNO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle regioni settentrionali, sulla Toscana settentrionale ed orientale, su Umbria, Marche, Abruzzo e sui settori interni e montuosi di Lazio, Molise e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su pianure piemontesi, Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto e settori settentrionali dell'Emilia-Romagna.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto, settori settentrionali dell'Emilia-Romagna, settori orientali di Umbria e Lazio e sui settori interni di Marche ed Abruzzo, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti regioni del Nord, sulla Toscana settentrionale ed orientale, sulle restanti zone di Marche, Umbria ed Abruzzo, sulle restanti zone interne del Lazio, su Molise, Puglia settentrionale, Campania orientale e meridionale, sulla Basilicata settentrionale e tirrenica, sulla Sicilia centro-occidentale e sui settori montuosi della Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 GIUGNO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni del Nord, sui settori appenninici e adriatici del Centro peninsulare, su Campania orientale e meridionale, su Basilicata e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

SABATO 4 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su sud-ovest del Piemonte, Lombardia centro-orientale, Trentino Alto Adige, Veneto, settori nord-orientali dell'Emilia-Romagna, Appennino umbro-marchigiano e zone più interne e montuose di Lazio ed Abruzzo, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su settori alpini e settentrionali del Piemonte, Liguria centro-occidentale, resto del Nord, sulla Toscana orientale, resto di Umbria, Marche ed Abruzzo, restanti zone interne del Lazio e su Molise, Puglia centro-settentrionale, Appennino campano e lucano e sui settori montuosi della Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Lombardia centro-settentrionale, Piemonte occidentale e settentrionale, Appennino emiliano e romagnolo e Toscana settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto del Nord, Toscana centrale, zone interne e montuose del Lazio e resto del Centro peninsulare e su Appennino campano, Puglia centro-settentrionale, Basilicata e zone più interne e montuose della Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 GIUGNO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna centro-occidentale, zone montuose di Veneto e Friuli Venezia Giulia e resto del Nord, Toscana settentrionale ed orientale, Umbria, Appennino marchigiano, Abruzzo e sui settori interni e montuosi del Lazio, Molise, Campania, Basilicata e zone più interne e montuose della Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti da nord-nord-ovest sulla Puglia meridionale.**Mari:** localmente molto mosso il Canale di Otranto e lo Ionio settentrionale al largo.DOMENICA 5 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni centro-settentrionali, specie quelle del versante adriatico, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, nelle zone interne di Campania, Puglia, Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone alpine e prealpine e su Piemonte meridionale, Liguria, settori tirrenici di Lazio meridionale, Campania, Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna e sulle restanti zone interne ed appenniniche delle regioni peninsulari, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni settentrionali, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, nelle zone interne ed appenniniche delle regioni centrali peninsulari, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

LUNEDÌ 6 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 GIUGNO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone alpine e prealpine e su pianure di Piemonte e Triveneto, su Liguria, su tutti i settori interni del centro-sud, con locali sconfinamenti ai settori tirrenici e ionici, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Campania, Basilicata e Calabria.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Lombardia e Triveneto, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie sui settori alpini e prealpini;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori interni delle restanti regioni peninsulari e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 GIUGNO 2016

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni; quantitativi cumulati moderati su Toscana, Umbria, Marche e Romagna, dove i fenomeni saranno più frequenti, generalmente deboli altrove, con fenomeni più isolati sulle regioni meridionali e sulle due isole maggiori e più frequenti sul Triveneto.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MARTEDÌ 7 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

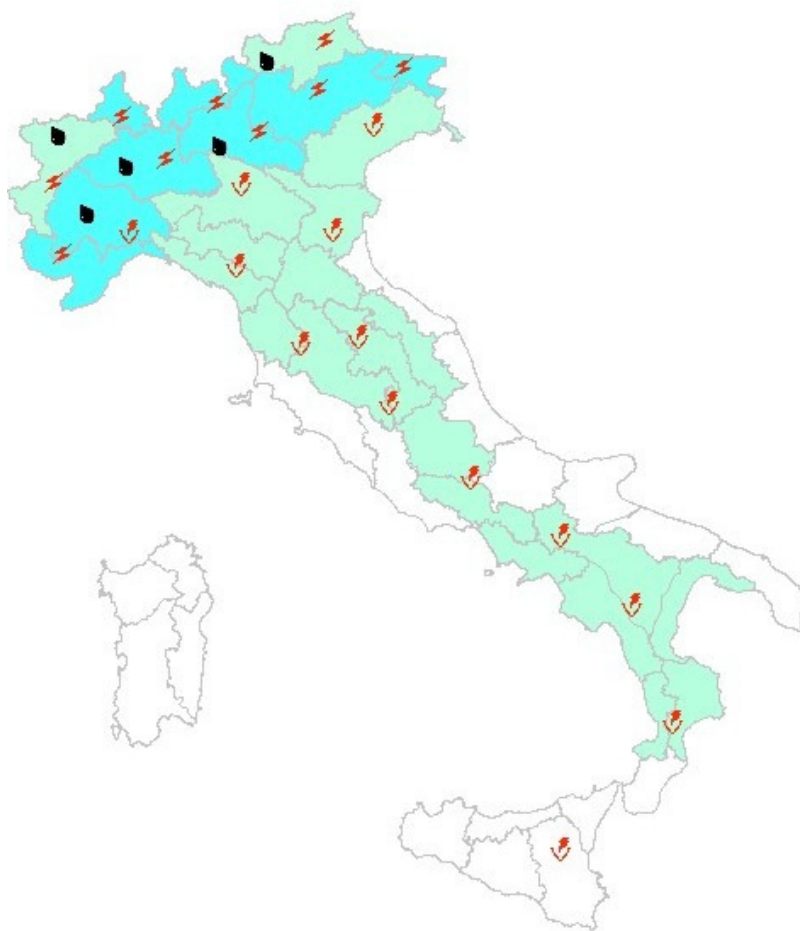


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su pianura emiliana, Lombardia meridionale e rilievi di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutto il resto del Nord, settori interni delle regioni centro-meridionali peninsulari, Sicilia nord-orientale e zone interne della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna centro-orientale, Marche settentrionali e appenniniche, Toscana orientale e Umbria settentrionale e occidentale, con quantitativi cumulati generalmente moderati o puntualmente elevati sulla Romagna;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori costieri di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Lombardia meridionale, Lazio settentrionale e resto di Emilia-Romagna, Toscana, Marche e Umbria, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del territorio, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in diminuzione, localmente in misura sensibile.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 GIUGNO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, regioni centrali peninsulari e al sud, con quantitativi cumulati generalmente deboli o puntualmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile aumento sulle regioni nord-orientali.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.MERCOLEDÌ 8 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

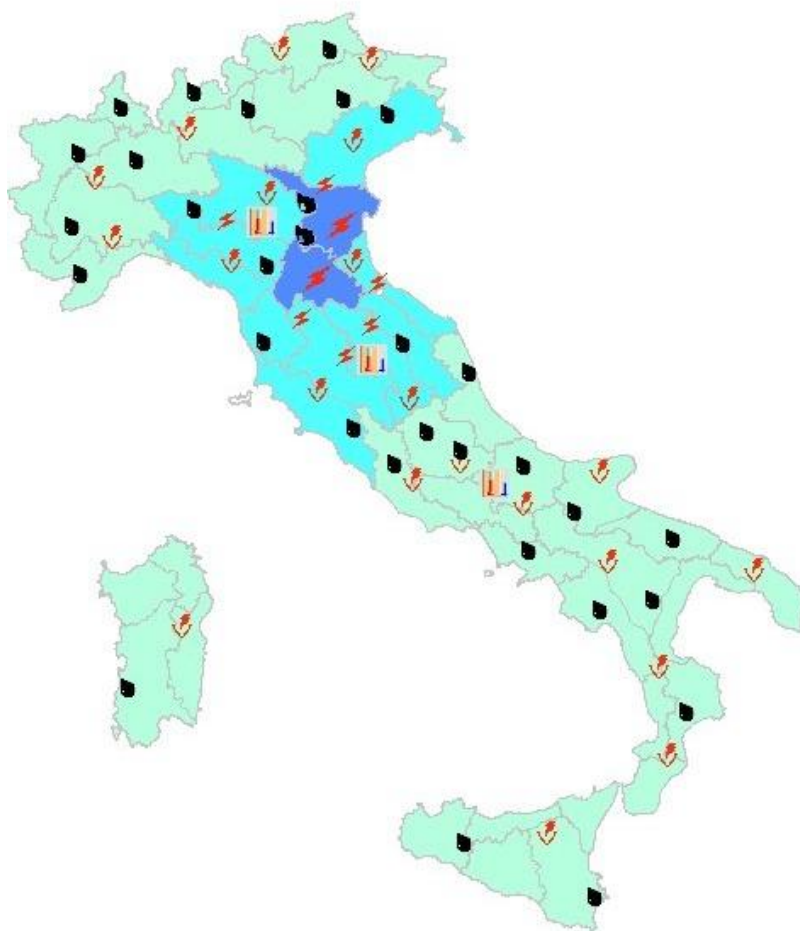


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su settori orientali di Veneto ed Emilia-Romagna, Marche appenniniche, Toscana orientale e meridionale, Umbria e Lazio, con quantitativi cumulati generalmente moderati, puntualmente elevati sulla Romagna;
- da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti regioni peninsulari e sulla Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in diminuzione, localmente in misura sensibile al centro.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana centro-meridionale, Umbria, Marche, Lazio, Abruzzo, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulle regioni meridionali, su Romagna e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento sulle regioni nord-orientali.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, specie nel pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone alpine e prealpine, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, specie nel pomeriggio, a carattere di rovescio o temporale, sul resto del nord e su Toscana, Umbria, Marche e zone interne di Lazio ed Abruzzo, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

GIOVEDÌ 9 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

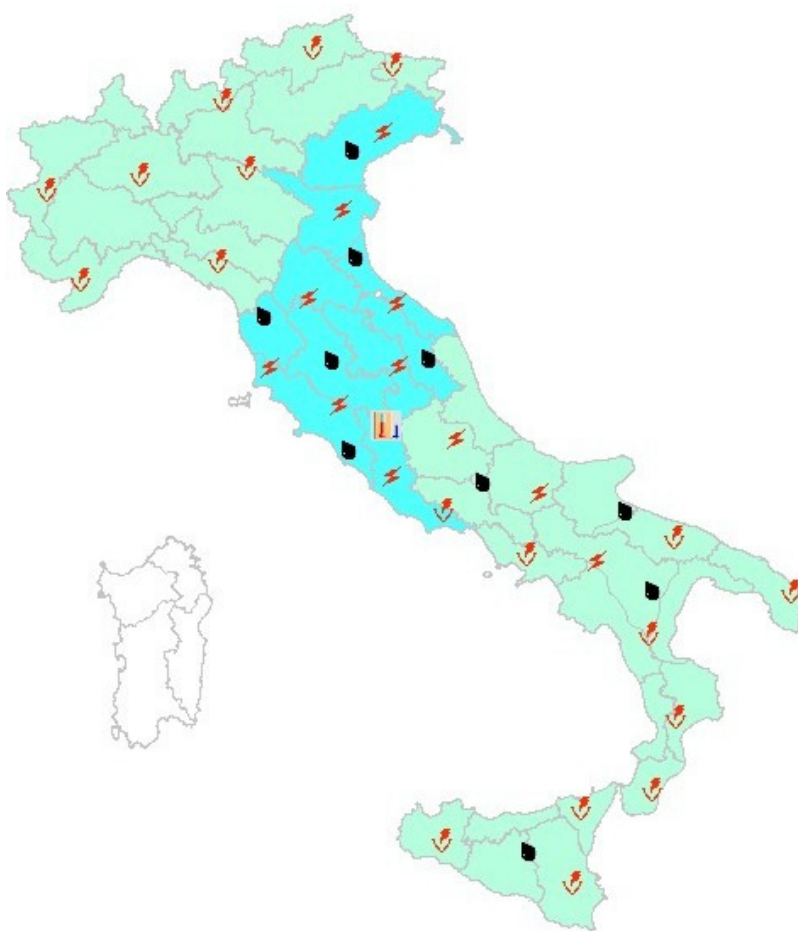
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

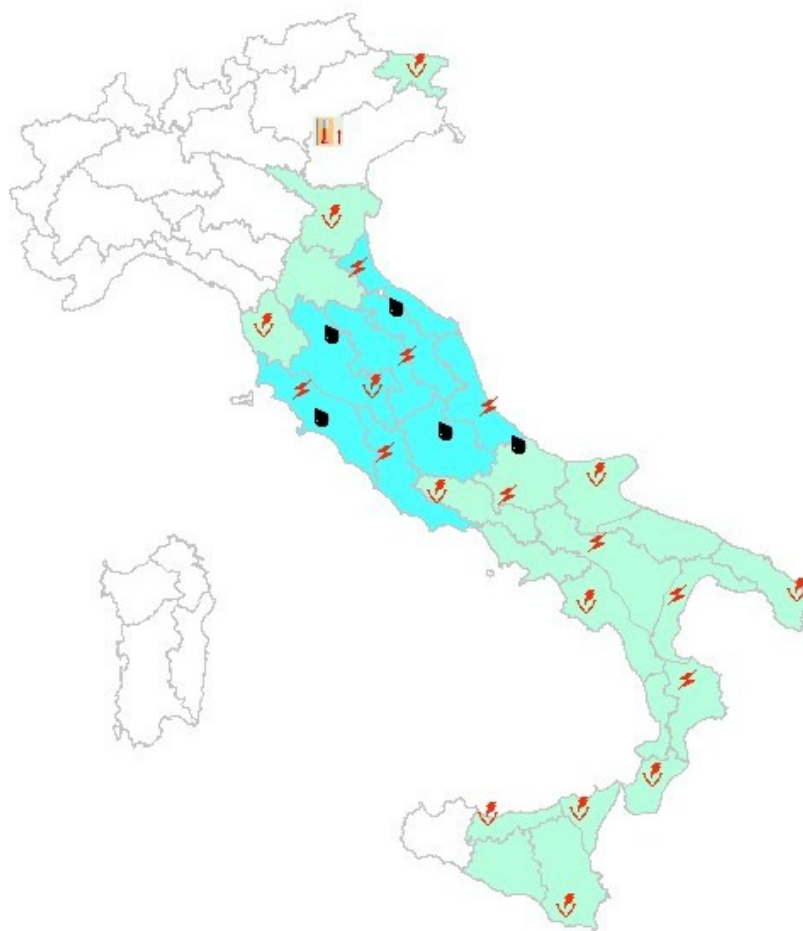


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 GIUGNO 2016**

Precipitazioni: da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia Romagna orientale, Marche, Umbria, zone interne della Toscana meridionale, zone interne del Lazio, Abruzzo, Molise, regioni meridionali della penisola e settori orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati puntualmente moderati su Marche meridionali, versanti adriatici abruzzesi, Basilicata, Campania meridionale, settori ionici calabresi e pugliesi, generalmente deboli altrove.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, Lombardia nord-occidentale e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da moderati puntualmente elevati;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori alpini e prealpini della Lombardia e su Trentino Alto Adige e settori alpini, prealpini e di pianura settentrionale del Veneto, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Piemonte, Lombardia e Veneto e su Valle d'Aosta, Liguria di Levante, Toscana, Umbria, settori occidentali e meridionali delle Marche, Abruzzo e settori settentrionali del Lazio, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in rialzo localmente sensibile su Emilia Romagna e settori adriatici centro-meridionali.

Venti: localmente forti sud-occidentali sui crinali dell'Appennino tosco-emiliano e umbro-marchigiano, con possibili raffiche di caduta sui litorali marchigiani.

Mari: tendente a molto mosso il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 GIUGNO 2016

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle regioni centrali della penisola e su Campania centro-settentrionale, Puglia centro-settentrionale, Basilicata settentrionale, Emilia Romagna, Liguria, settori settentrionali ed orientali della Lombardia, Triveneto e settori alpini del Piemonte, con quantitativi cumulati puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: tendenti a forti da ovest o nord-ovest sulla Sardegna, specie sui settori settentrionali dell'isola; localmente forti meridionali sui settori ionici calabresi e sulla Puglia meridionale.

Mari: molto mossi il Mar Ligure, il Mar di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio e localmente lo Ionio e il Canale d'Otranto; tendente a molto mosso il Tirreno centrale.

VENERDÌ 10 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su resto del Triveneto, Lombardia settentrionale ed orientale e settori alpini del Piemonte, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti settori di Piemonte e Lombardia, Liguria, Appennino toscano, settori meridionali di Marche ed Umbria, Abruzzo, Lazio orientale, Molise occidentale e Campania settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in rialzo, localmente sensibile, su Emilia Romagna e settori adriatici centrali.**Venti:** localmente forti meridionali sulle coste di Toscana e Liguria e sui settori appenninici di Toscana, Emilia-Romagna e Marche.**Mari:** tendente a molto mosso il Mar Ligure.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Lazio meridionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Umbria, Lazio orientale, settori occidentali dell'Abruzzo, Molise, Campania settentrionale ed orientale e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Centro-Nord peninsulare, Basilicata, resto di Campania e Puglia centrale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** tendenti a forti da ovest o nord-ovest sulla Sardegna, specie sui settori settentrionali dell'isola; localmente forti meridionali sulla Puglia meridionale.**Mari:** molto mossi il Mar Ligure, il Mar di Sardegna, i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, il Tirreno centrale ed il Canale d'Otranto.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Romagna, Marche, settori orientali di Umbria e Lazio, Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto delle regioni peninsulari con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti occidentali sulla Sardegna con rinforzi; localmente forti occidentali sulla Calabria e sulle coste siciliane.**Mari:** molto mossi tutti i bacini occidentali.SABATO 11 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

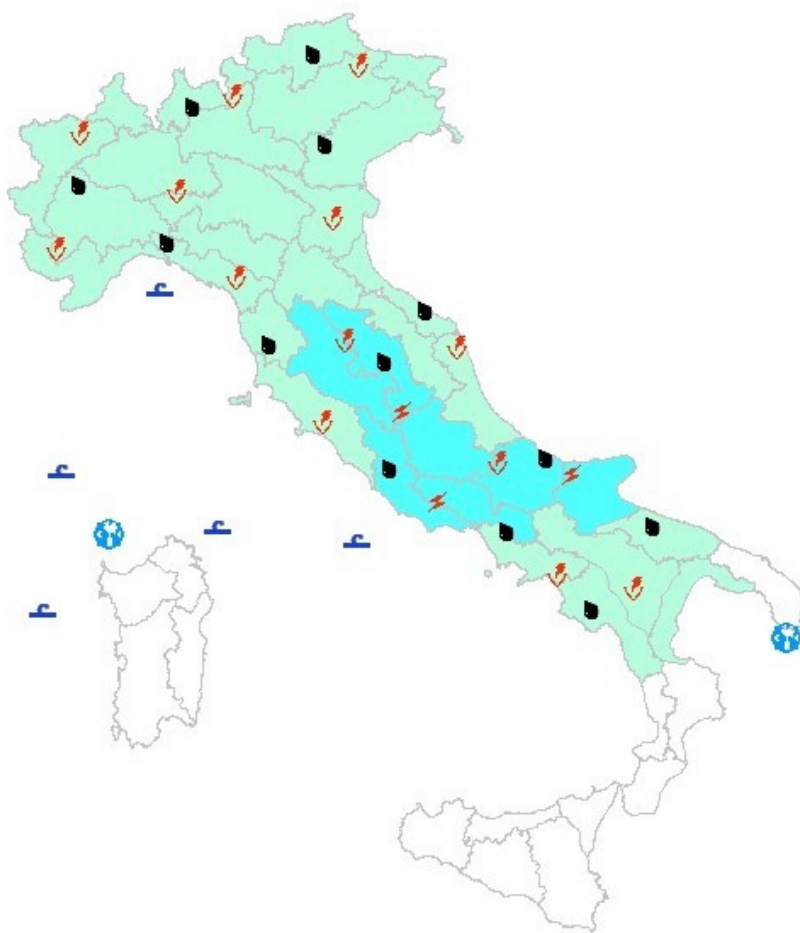


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

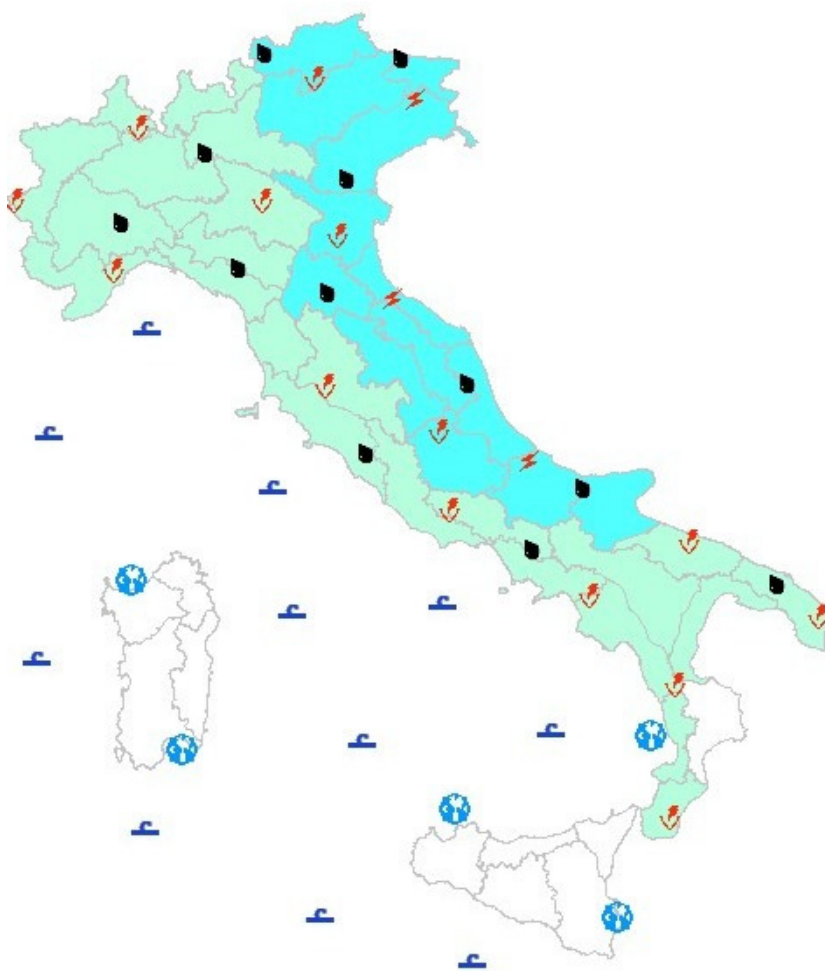


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Appennino toscano, Umbria, Marche, Abruzzo, Molise, zone più interne ed appenniniche del Lazio e settori settentrionali di Puglia e Campania, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini del Piemonte, Liguria di ponente, Lombardia centro-settentrionale, Triveneto, Appennino emiliano ed Emilia-Romagna orientale, restanti zone interne di Toscana e Lazio, resto Campania, Basilicata, Puglia centrale e settori centro-settentrionali tirrenici della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo, localmente sensibile, su Emilia-Romagna e regioni centrali, specie quelle del versante adriatico.

Venti: tendenti a forti da ovest o nord-ovest sulla Sardegna, specie sui settori settentrionali dell'isola ed in prossimità delle Bocche di Bonifacio; localmente forti meridionali sulla Puglia meridionale.

Mari: molto mossi il Mar Ligure al largo, il Mar di Sardegna, i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, il Tirreno centrale ed il Canale d'Otranto; tendente a molto mosso il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino Alto Adige, Lombardia centro-orientale, aree montuose e pedemontane del Veneto, settori alpini del Friuli Venezia Giulia e versanti costieri di Romagna e Marche settentrionali, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord, resto delle regioni centrali peninsulari eccetto zone costiere di Toscana e Lazio e su tutte le regioni meridionali peninsulari e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su Piemonte settentrionale, resto di Lombardia ed Emilia-Romagna e su regioni del versante adriatico, aree ioniche di Puglia e Basilicata e sulla Calabria.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo, localmente sensibile, sulle regioni meridionali.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna con rinforzi; localmente forti occidentali sulla Sicilia e sulla Calabria centro-meridionale.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, Lombardia, Triveneto, Emilia-Romagna, Toscana settentrionale ed orientale, Umbria, Marche, Abruzzo e Lazio orientale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le restanti aree e regioni peninsulari, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in rialzo, localmente sensibile, su Emilia Romagna e settori adriatici centrali.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna, con rinforzi nella prima parte della giornata sino a burrasca sui settori settentrionali dell'isola e sulle zone prospicienti le Bocche di Bonifacio; localmente forti occidentali sulla Sicilia e sulle coste tirreniche centro-meridionali, in graduale calo.

Mari: localmente molto mossi tutti i bacini occidentali e lo Stretto di Sicilia, temporaneamente agitato nella prima parte della giornata il Mare di Sardegna settentrionale ed i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

DOMENICA 12 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light green box]	Deboli
[Medium green box]	Moderati
[Dark green box]	Elevati
[Blue box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud icon]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud with rain icon]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake icon]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake with rain icon]	Neviccate abbondanti
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning bolt with rain icon]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning bolt with rain icon]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind icon]	Forti
[Red and white wind icon]	Burrasca
[Red and white wind icon]	Tempesta
[Black wind icon]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black fog icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black fog icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave icon]	Molto mosso
[Blue wave icon]	Agitato o molto agitato
[Blue wave icon]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow icon]	In aumento
[Blue down arrow icon]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow icon]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow icon]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow icon]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow icon]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto, Friuli Venezia Giulia, Liguria, Emilia centro-occidentale, settori settentrionali della Toscana, Abruzzo meridionale, Molise, Puglia, Campania orientale, settori settentrionali e ionici della Basilicata e settori tirrenici della Calabria, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Toscana, Abruzzo, Campania e Basilicata e su Appennino romagnolo, zone interne del Lazio e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** forti nord-occidentali sulla Sardegna, con rinforzi più intensi sui settori settentrionali dell'isola; localmente forti nord-occidentali su Sicilia e sulla Calabria centro-meridionale.**Mari:** molto mossi i bacini occidentali.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Piemonte nord-orientale, settori prealpini e pianeggianti della Lombardia, Trentino Alto Adige, settori alpini, prealpini e di pianura occidentale del Veneto, pianura settentrionale emiliano-romagnola e settori alpini occidentali del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente moderati, più rilevanti sulla pianura lombarda;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord e su Toscana centro-settentrionale, Umbria, Marche, Abruzzo, Lazio nord-orientale, Molise, Puglia, settori orientali e meridionali della Campania, settori settentrionali e ionici della Basilicata e settori tirrenici della Calabria, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Campania, Basilicata e Calabria, sulle zone interne della Toscana meridionale e del resto del Lazio e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** forti nord-occidentali sulla Sardegna, con rinforzi di burrasca sui settori settentrionali dell'isola; localmente forti dai quadranti occidentali su Sicilia e Calabria; tendenti a forti sud-occidentali sul Golfo Ligure, con rinforzi specie sulle coste toscane settentrionali.**Mari:** localmente molto mossi tutti i bacini occidentali e lo Stretto di Sicilia, temporaneamente agitato nella prima parte della giornata il Mare di Sardegna settentrionale ed i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su settori alpini del Piemonte, settori alpini e prealpini della Lombardia, Trentino Alto Adige, settori alpini, prealpini e di pianura settentrionale del Veneto e sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Piemonte, Lombardia e Veneto e sulla Valle d'Aosta, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** inizialmente forti sud-occidentali sul Golfo Ligure, in attenuazione; tendenti a forti sud-orientali dalla serata su Sicilia occidentale, settori tirrenici settentrionali e Sardegna orientale.

Mari: molto mosso il Mar Ligure, con moto ondosso in attenuazione; tendenti a molto mossi dalla serata lo Stretto di Sicilia e il Tirreno settentrionale.

LUNEDÌ 13 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lombardia, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati, o puntualmente elevati;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Piemonte orientale, Trentino Alto Adige, Liguria di levante ed Emilia-Romagna settentrionale ed occidentale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori del nord-Italia e su tutte le zone interne del centro-sud peninsulare, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti occidentali su Sardegna, Toscana, Appennino settentrionale, coste del Lazio e su Romagna e Marche.

Mari: da molto mossi a localmente agitati il Mar Ligure ed il Tirreno centro-settentrionale; molto mossi il Mare di Sardegna ed e localmente il Tirreno meridionale, il Mare di Sardegna e lo Ionio meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul Friuli Venezia Giulia nella prima parte della giornata e sul Piemonte dal pomeriggio, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini e sulla Pianura Padana, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui restanti settori del settentrione e sui settori interni ed appenninici di Toscana ed Umbria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile o marcato aumento nei valori massimi sulle due isole maggiori ed in locale sensibile aumento sul resto del meridione; senza variazioni significative altrove.

Venti: localmente forti sud-occidentali sul Golfo Ligure, Toscana e settori appenninici settentrionali, Romagna e Marche; tendenti a localmente forti dai quadrati meridionali sulla Sicilia

Mari: molto mosso o localmente agitato il Mar Ligure, localmente molto mossi il Tirreno ed il Mare di Sardegna, con moto ondoso in progressiva attenuazione; tendente a molto mosso dalla sera lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, settori settentrionali del Piemonte, Lombardia e Triveneto, con quantitativi cumulati generalmente moderati, puntualmente elevati o molto elevati sui settori più settentrionali del Piemonte e della Lombardia;
- sparse, anche carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori del nord e dal pomeriggio su Sardegna, Toscana e settori settentrionali di Umbria e Marche, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento sulle regioni centrali peninsulari; in ulteriormente sensibile aumento sulle regioni meridionali, dove potrà risultare anche localmente marcato.

Venti: localmente forti sud-occidentali su Sicilia, Puglia e sui settori costieri adriatici e tirrenici; tendenti a localmente forti occidentali sulla Sardegna.

Mari: tendenti a molto mossi tutti i mari, ad iniziare dai bacini meridionali e dall'Adriatico.

MARTEDÌ 14 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

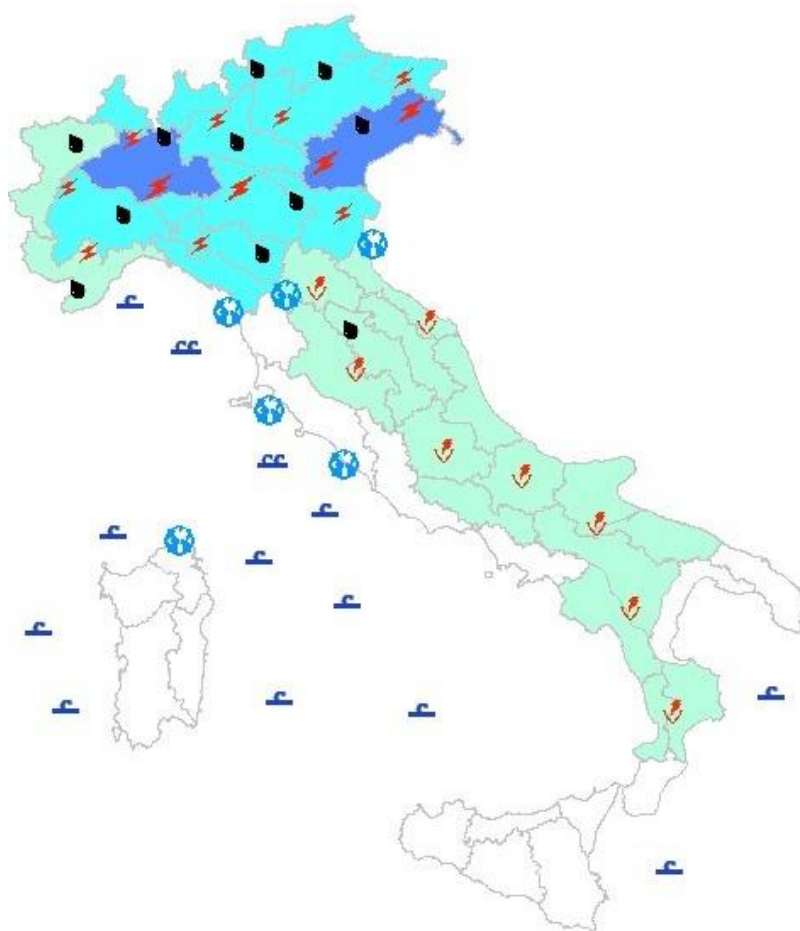
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

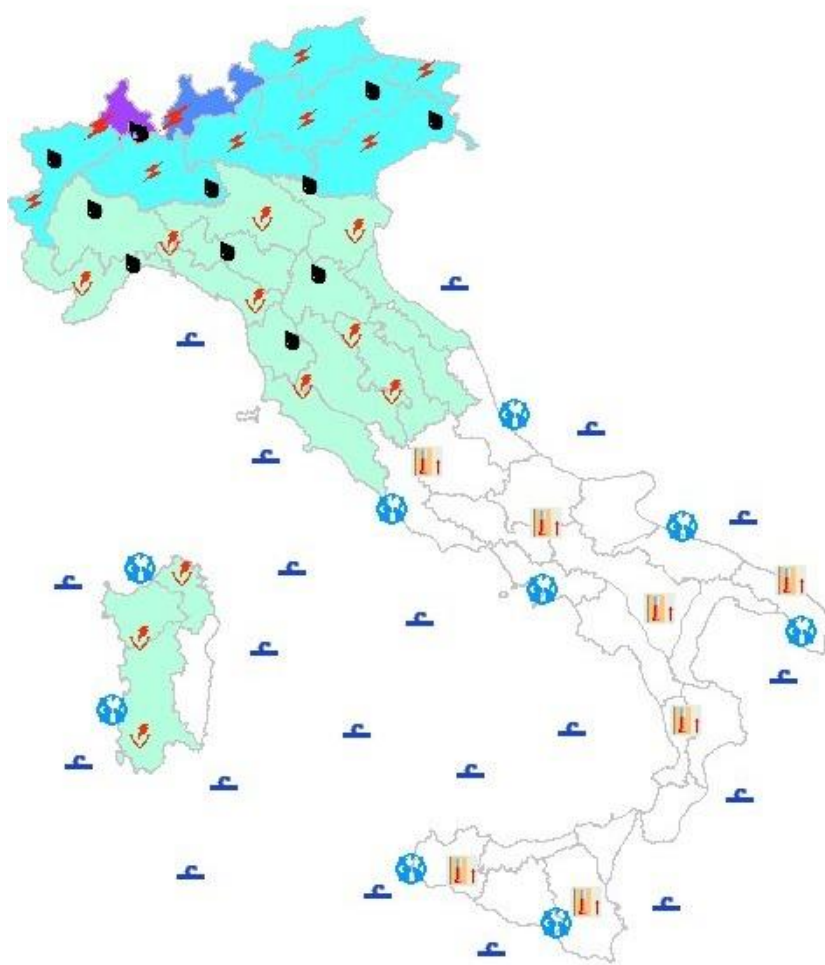


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul Piemonte settentrionale e sulla Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte orientale, Lombardia occidentale e settentrionale, settori alpini del Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria e sul resto di Piemonte, Lombardia e Triveneto, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento, localmente sensibile, sulle due isole maggiori e sulla Calabria.**Venti:** localmente forti sud-occidentali su Liguria e Toscana settentrionale.**Mari:** molto mosso il mar Ligure, con moto ondoso in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale e Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati molto elevati;
- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Piemonte centrale, Lombardia centrale e restanti settori settentrionali, Veneto settentrionale e settori alpini del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Ponente, resto di Piemonte, Lombardia e Triveneto, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Emilia-Romagna e Toscana settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in sensibile aumento al Centro-Sud peninsulare e sulla Sicilia.**Venti:** localmente forti: meridionali sulle regioni ioniche ed occidentali sulla Sardegna meridionale; raffiche nei temporali.**Mari:** molto mossi il Mare e Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, il Tirreno, l'Adriatico e lo Ionio settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, Lombardia centro-settentrionale e settori alpini del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- da isolate a sparse, anche carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria centro-orientale e resto di Piemonte, Lombardia e Triveneto, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale diminuzione.**Venti:** localmente forti occidentali sul Nord e localmente forti settentrionali sulla Sicilia occidentale.**Mari:** molto mossi.MERCOLEDÌ 15 GIUGNO 2016 ORE 15.00

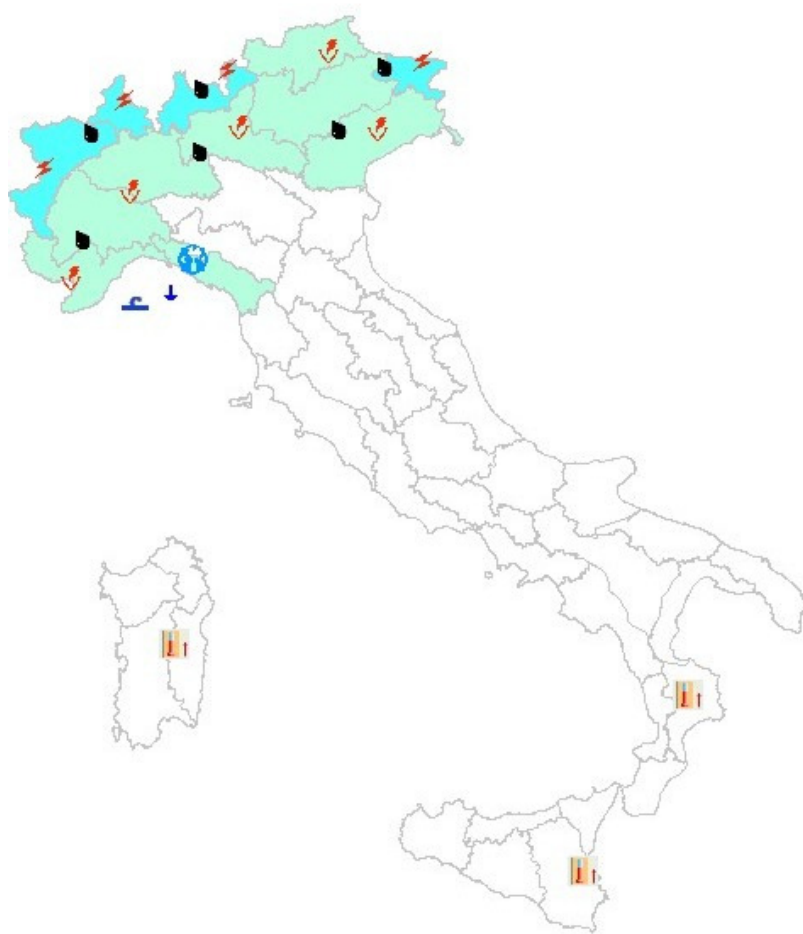
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale e Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Piemonte e Lombardia, su Triveneto, Liguria, Appennino Emiliano, settori settentrionali ed appenninici della Toscana, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul resto dell'Emilia Romagna e della Toscana, su Marche, Umbria, Lazio centro-settentrionale e sui settori interni di Abruzzo, Molise e Campania, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile aumento al Centro-Sud, con valori elevati al sud, fino a molto elevati sulla Sicilia.

Venti: localmente forti dai quadranti meridionali su tutto il centro-sud, con ulteriori rinforzi sulla Sicilia, specie sui settori nord-occidentali; tendenti a forti occidentali su Sardegna, Liguria ed alta Toscana.

Mari: generalmente molto mossi tutti i bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Lombardia e Triveneto, con quantitativi cumulati moderati, fenomeni più frequenti sui settori alpini e prealpini;
- da isolate a sparse, anche carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord e su Toscana ed Umbria, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del Centro e sulla Campania interna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione, localmente sensibile al sud.

Venti: forti sud-occidentali su Liguria ed alta Toscana; localmente forti occidentali su Sardegna e zone tirreniche del centro; forti meridionali sulla Puglia e localmente sulle zone ioniche; localmente forti settentrionali sulla Sicilia.

Mari: inizialmente molto mossi tutti i bacini, nel pomeriggio moto ondosso in graduale e generale attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 GIUGNO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria, Piemonte, Lombardia, Triveneto, Toscana, Sardegna, Umbria e settori interni di Marche, Lazio ed Abruzzo, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati al nord.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Sicilia.

Mari: localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia.

GIOVEDÌ 16 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

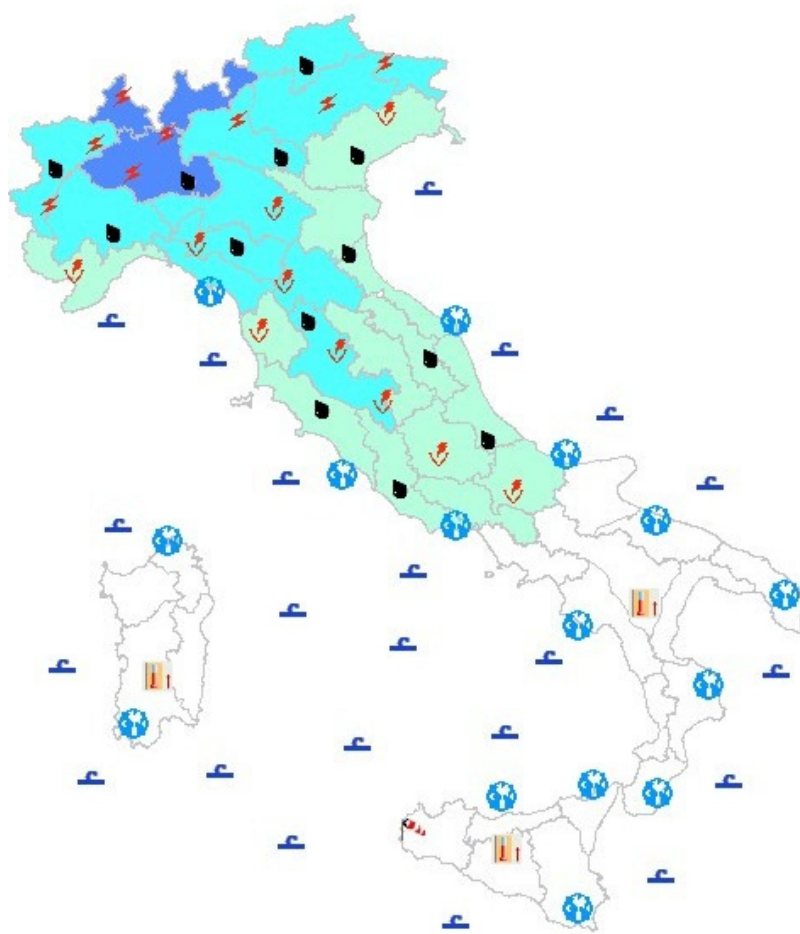
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

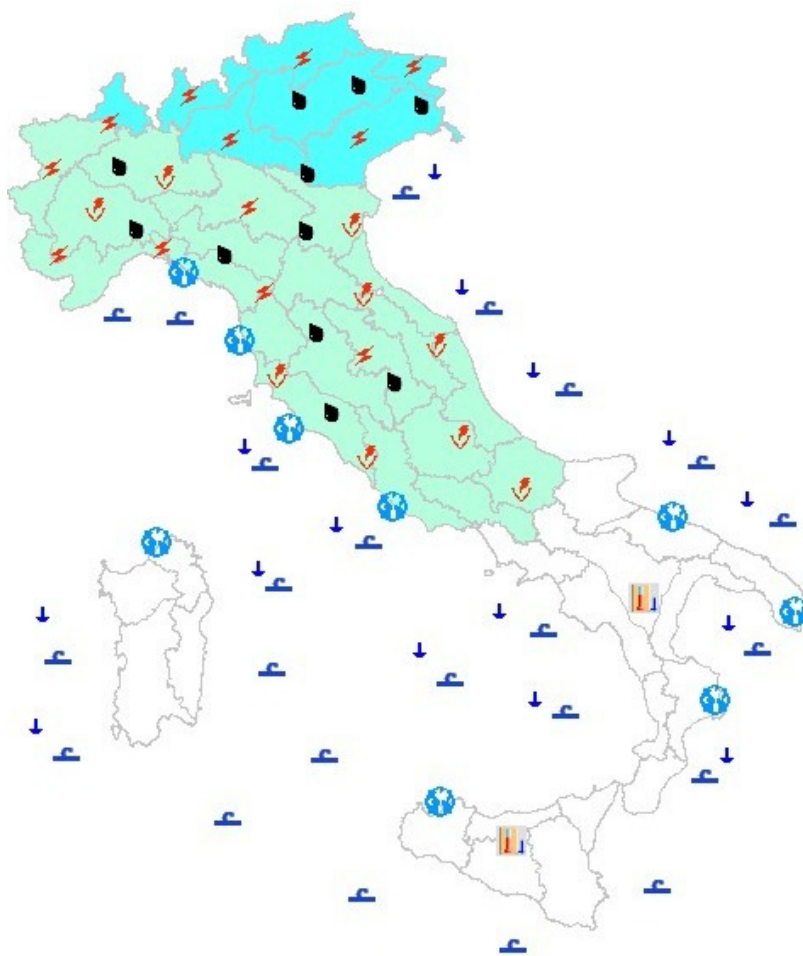


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Pioggie sparse o intermittenti
[Black cloud]	Pioggie diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind]	Forti
[Red wind]	Burrasca
[Red wind]	Tempesta
[Black wind]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black mist]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black mist]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave]	Molto mosso
[Blue wave]	Agitato o molto agitato
[Blue wave]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

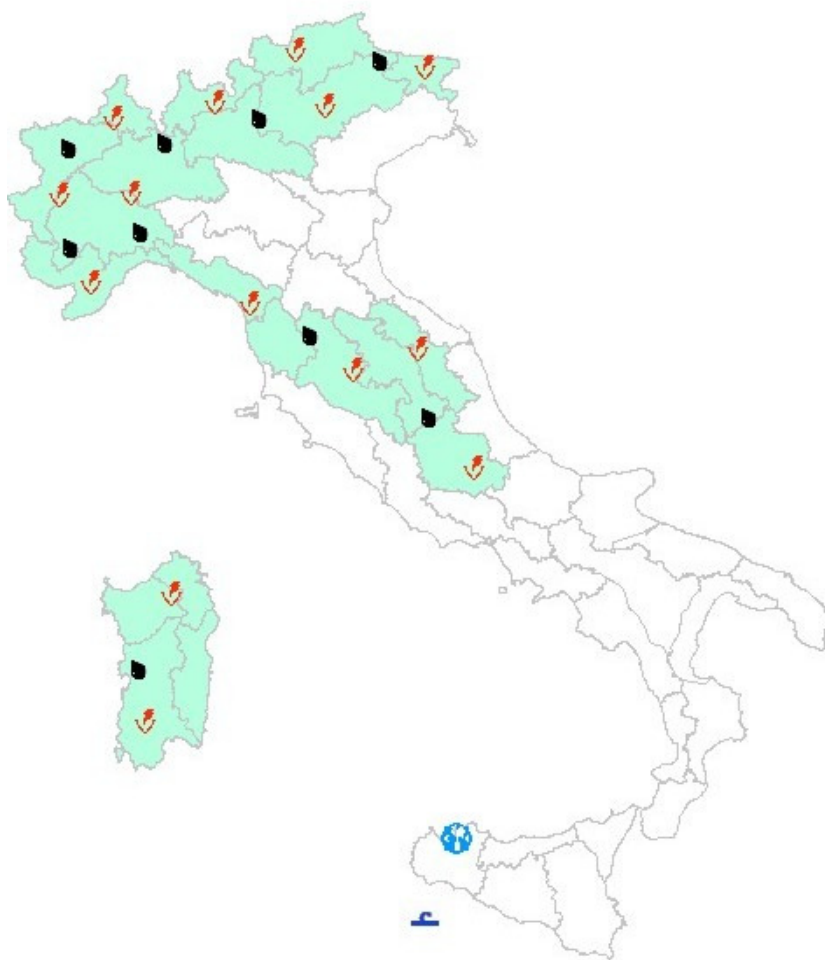


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini e prealpini e su Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, su Sardegna meridionale e settori appenninici dell'Abruzzo, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione sull'Emilia-Romagna ed al centro-sud, localmente sensibile, specie sulla Sicilia ove la diminuzione potrà essere anche marcata sui settori settentrionali dell'isola.

Venti: forti sud-occidentali su Liguria ed alta Toscana; localmente forti sud-occidentali sull'Appennino toso-emiliano; localmente forti meridionali sulla Puglia; localmente forti settentrionali sulla Sicilia occidentale.

Mari: molto mossi il Mar Ligure e localmente il Tirreno centro-settentrionale, il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in graduale e generale attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria centro-occidentale, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige e settori montuosi di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente deboli, moderati sul Piemonte occidentale;
- isolate, anche a carattere di rovescio, su Campania meridionale e settori tirrenici di Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in ulteriore calo al Sud, localmente sensibile, specie sulla Puglia; senza variazioni di rilievo altrove.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Sicilia.

Mari: localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna, e versanti adriatici di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati sulla Romagna;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del territorio italiano, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione sull'Emilia-Romagna, sulle regioni del Centro ed ulteriormente al Sud.

Venti: tendenti a localmente forti di maestrale sulle due isole maggiori, con possibili rinforzi fino a burrasca sulla Sardegna sud-occidentale.

Mari: molto mossi o agitati il Mare e Canale di Sardegna e molto mosso lo Stretto di Sicilia.

VENERDÌ 17 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

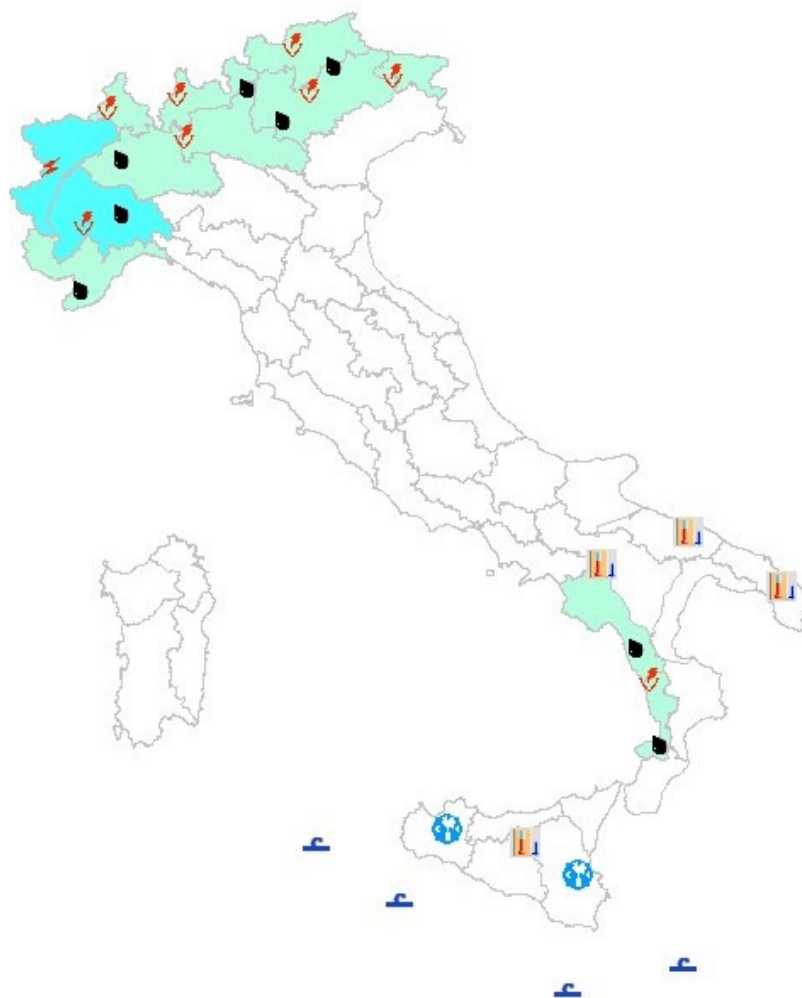


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Roveschi o temporali a carattere isolato
	Roveschi o temporali a carattere sparso
	Roveschi o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria centro-occidentale, Piemonte, Lombardia, Triveneto e pianura Emiliana, con quantitativi cumulati generalmente deboli, moderati sul Piemonte sud-occidentale;
- isolate, anche a carattere di rovescio, su Sardegna, Campania, Molise e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Sicilia.**Mari:** localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia, Emilia Romagna orientale, Umbria, Puglia centro-settentrionale e settori interni di Toscana, Marche, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata, con quantitativi cumulati moderati e fenomeni più persistenti sulla Romagna;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del territorio italiano, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in generale diminuzione, localmente sensibile al centro.**Venti:** forti nord-occidentali Sardegna, in estensione alla Sicilia, con locali rinforzi fino a burrasca sulla Sardegna occidentale.**Mari:** agitato il Mar di Sardegna, nel pomeriggio anche il Canale di Sardegna, molto mosso lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 GIUGNO 2016****Precipitazioni:** sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su regioni centrali, Emilia Romagna, Veneto, Friuli Venezia Giulia e Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati e fenomeni più frequenti sulla Romagna.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulle due Isole Maggiori, in attenuazione nel pomeriggio, localmente forti settentrionali sulla Puglia e sull'alto Adriatico.**Mari:** da molto mossi ad agitati il Mare e Canale di Sardegna, molto mossi lo Stretto di Sicilia e l'alto Adriatico.SABATO 18 GIUGNO 2016 ORE 15.00

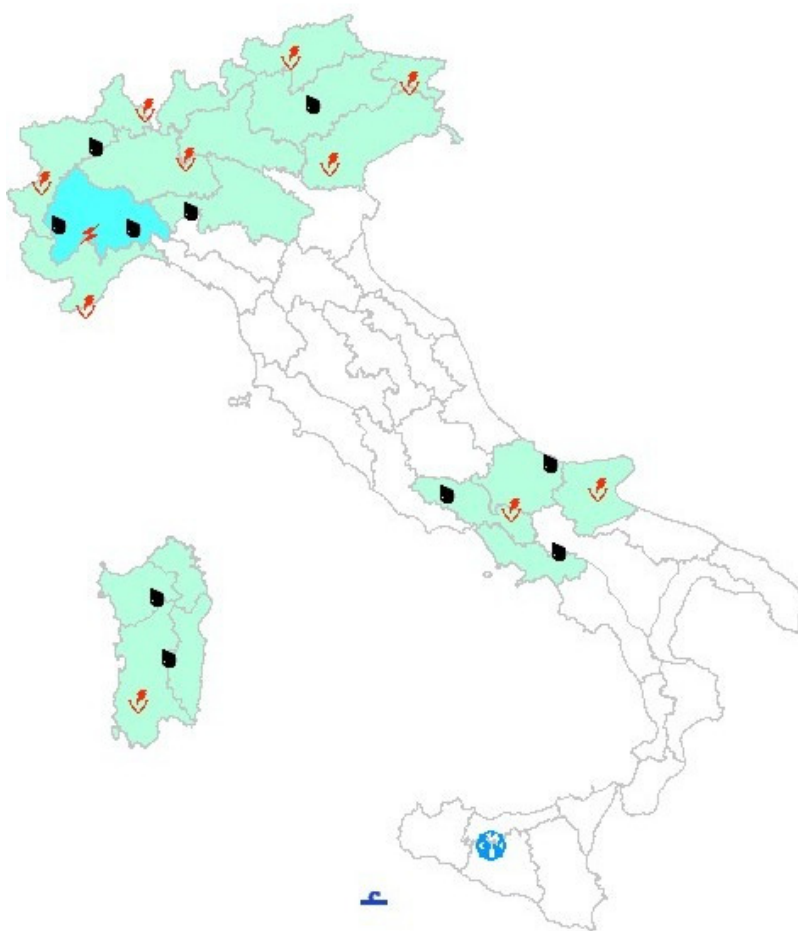
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

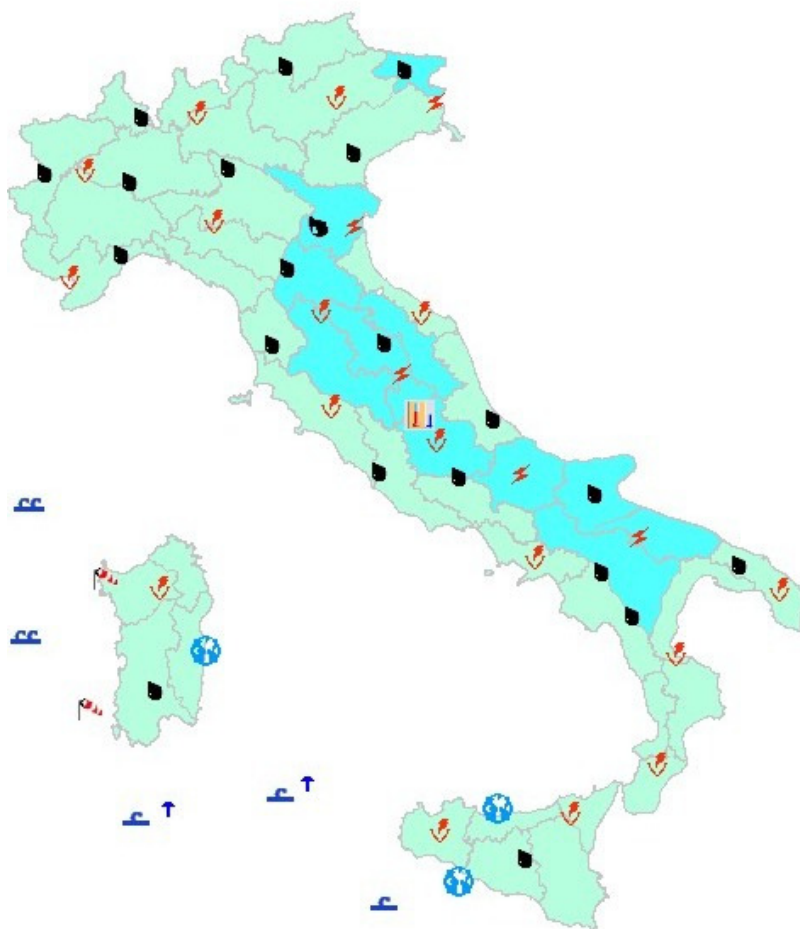


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna, Toscana orientale, Umbria, settori orientali del Lazio, Abruzzo, Molise, settori appenninici di Campania e Basilicata e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati e fenomeni più persistenti e intensi su Romagna, appennino tosco-emiliano, settori settentrionali di Umbria e Marche;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto dell'Italia peninsulare centro-meridionale e sulla Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del Nord e della Sicilia e sulla Sardegna, con quantitativi cumulati deboli;

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione al Sud e sulla Sardegna.

Venti: forti settentrionali sulla Sardegna occidentale, in estensione alla Sicilia occidentale e meridionale, con locali raffiche di burrasca sulla Sicilia meridionale; forti dai quadranti orientali sulla Romagna e sulle Marche.

Mari: agitato l'Adriatico settentrionale, il Mar e il Canale di Sardegna e localmente lo Stretto di Sicilia; molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno meridionale settore ovest e localmente lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna, Toscana, Lazio centro-settentrionale, Marche e Umbria, con quantitativi cumulati generalmente moderati e fenomeni più persistenti su Romagna, Umbria, Marche settentrionali e appennino tosco-marchigiano;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia-Giulia, Veneto, Abruzzo, Lazio meridionale e settori montuosi interni della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: nessun fenomeno significativo.

Venti: nord-occidentali: forti sulla Sardegna occidentale, localmente forti sulla Sicilia meridionale e occidentale; forti orientali sulla Romagna e sulle Marche. Tutti in attenuazione dal pomeriggio.

Mari: agitato il Mare ed il Canale di Sardegna; da molto mosso a localmente agitato l'alto Adriatico; molto mossi lo Stretto di Sicilia, lo Ionio meridionale, localmente il Tirreno meridionale ed il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 GIUGNO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: nessun fenomeno significativo.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio al largo.

DOMENICA 19 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Green]	Deboli
[Medium Green]	Moderati
[Dark Green]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Pioggie sparse o intermittenti
[Black cloud]	Pioggie diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind]	Forti
[Red wind]	Burrasca
[Red wind]	Tempesta
[Black wind]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black mist]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black mist]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue sea]	Molto mosso
[Blue sea]	Agitato o molto agitato
[Blue sea]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up]	In aumento
[Blue down]	In diminuzione
Temperature	
[Red up]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down]	Basse o in sensibile calo
[Blue down]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche, Umbria, Lazio orientale ed Abruzzo settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino, settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia-Giulia, Romagna, Toscana meridionale, resto di Lazio ed Abruzzo, Sardegna centro-meridionale e zone interne di Molise e Campania, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in aumento, localmente sensibile, nei valori massimi sulla Sardegna e sulle regioni settentrionali, specie quelle del comparto centro-occidentale.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sui settori occidentali e meridionali delle due isole maggiori.**Mari:** molto mossi il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- isolate nella prima parte della giornata, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.
- isolate pomeridiane, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna meridionale, Sicilia settentrionale e zone interne della Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in aumento, localmente sensibile, sulle regioni centrali peninsulari.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale e sulla Sicilia occidentale**Mari:** molto mossi il Canale d'Otranto, lo Ionio al largo e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 GIUGNO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Basilicata tirrenica, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale ulteriore aumento.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale.**Mari:** molto mossi il Canale d'Otranto e localmente lo Ionio, specie al largo.LUNEDÌ 20 GIUGNO 2016 ORE 15.00

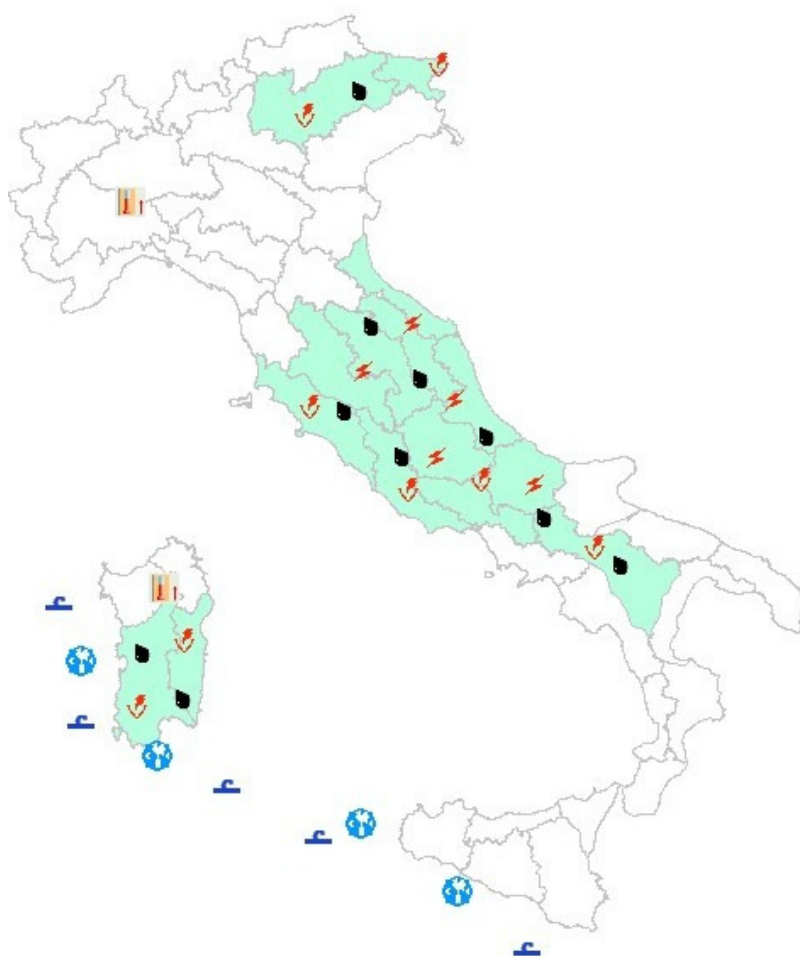
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 GIUGNO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento, localmente sensibile, sulle regioni centrali peninsulari.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale, Sicilia occidentale e settori ionici calabresi

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 GIUGNO 2016

Precipitazioni:

- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Sicilia orientale e Calabria meridionale;
- isolate pomeridiane, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: nessuna variazione di rilievo.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e localmente lo Ionio, specie al largo, entrambi con moto ondoso in attenuazione dalla serata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 GIUGNO 2016

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania, Basilicata, Molise e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia, Calabria, Puglia ionica, Lazio orientale e meridionale, Abruzzo e Marche meridionali, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione su Campania e Basilicata.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MARTEDÌ 21 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia centro-settentrionale e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Sicilia e Calabria, su Basilicata tirrenica e Campania meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale ulteriore aumento.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e localmente lo Ionio, specie al largo, entrambi con moto ondososo in attenuazione dalla serata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia, Campania, Basilicata tirrenica, Calabria settentrionale tirrenica e meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Calabria e Basilicata, su Lazio orientale e meridionale, e settori appenninici di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative, ma con temperature massime localmente elevate nelle zone interne del Centro-Nord.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia orientale e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia centrale, resto della Calabria, su Basilicata, Campania meridionale e su tutte le zone alpine e prealpine, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento al Sud peninsulare e con temperature massime localmente elevate nelle zone interne del Centro-Nord.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MERCOLEDÌ 22 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

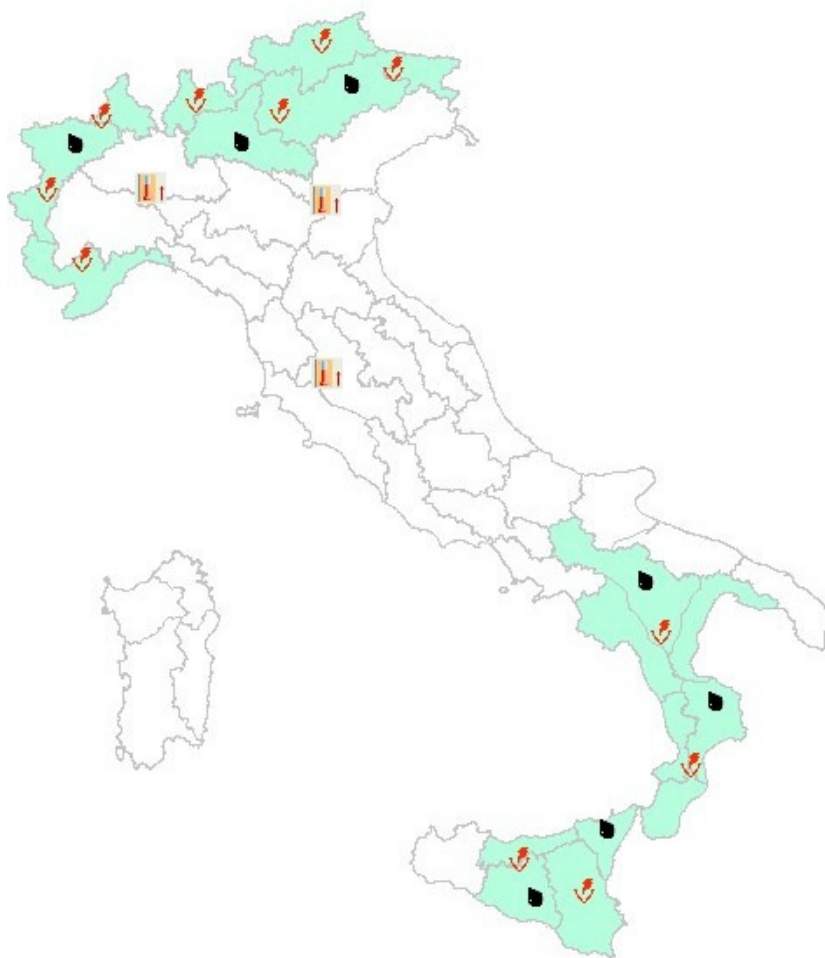


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia centro-orientale e settori meridionali della Calabria, con quantitativi puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Sicilia e Calabria e su Campania, Basilicata e zone interne del Lazio, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative, con massime localmente elevate al Centro-Nord, specie sulla pianura piemontese, nella Valle dell'Adige, sulle zone interne e tirreniche del Centro della penisola e sulle zone interne della Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali della Sicilia, con quantitativi generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia centrale, sulla Calabria e sulla Basilicata, con quantitativi puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Sicilia e su Campania, zone interne di Lazio, Abruzzo e Molise, Umbria meridionale, zone interne della Toscana centro-meridionale, Trentino Alto Adige e settori alpini centro-occidentali, con probabili sconfinamenti sulla pianura piemontese occidentale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime generalmente elevate sulla pianura Padana, nella Valle dell'Adige, sulle zone interne e tirreniche del Centro della penisola e sulle zone interne della Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, Emilia centro-occidentale, settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi puntualmente moderati su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia e Trentino Alto Adige, generalmente deboli altrove;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana orientale, Appennino romagnolo, Umbria, Marche occidentali, zone interne di Lazio ed Abruzzo, Molise, Puglia settentrionale, settori orientali e meridionali della Campania, Basilicata, Calabria e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime generalmente elevate sulle zone interne e tirreniche del Centro della penisola e sulle zone interne di Sardegna e Puglia.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

GIOVEDÌ 23 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia centro-orientale e sulla Calabria meridionale, con quantitativi puntualmente moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, sul resto della Sicilia e della Calabria e su Basilicata, zone interne e ioniche della Puglia, Campania, settori orientali del Lazio, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Umbria meridionale e Toscana orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.
- da isolate a sparse specie dal tardo pomeriggio-sera, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime generalmente elevate sulla pianura Padana, nella Valle dell'Adige, sulle zone interne e tirreniche del Centro della penisola, sulle zone interne di Puglia e Sardegna e sulle zone ioniche peninsulari, con punte localmente molto elevate specie sulle zone interne di Lazio e Toscana.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, settori alpini e pedemontani del Piemonte, settori alpini e prealpini della Lombardia e sul Trentino Alto Adige, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Piemonte e Lombardia e su Emilia Romagna, Triveneto e zone interne della Liguria, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, su zone orientali della Toscana, Marche occidentali, Umbria, zone interne del Lazio e dell'Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata, zone settentrionali, interne e ioniche della Puglia, Calabria e zone interne della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime generalmente elevate sulla pianura Padana, nella Valle dell'Adige, sulle zone interne e tirreniche del Centro della penisola, sulle zone interne di Puglia e Sardegna, sui settori meridionali della Sicilia e sulle zone ioniche peninsulari.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lombardia, Triveneto e settori settentrionali della pianura emiliana, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della pianura emiliana e su Valle d'Aosta, Piemonte, entroterra ligure, Lazio orientale, Abruzzo, Molise, Puglia centro-settentrionale, Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime generalmente elevate sull'Emilia Romagna orientale e sulle regioni centro-meridionali, con punte localmente molto elevate sulle zone interne della Sicilia.**Venti:** localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** tendenti a molto mossi i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

VENERDÌ 24 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale e Lombardia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, restanti zone di Piemonte e Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto e Friuli Venezia Giulia, specie zone montuose e pedemontane ed Emilia-Romagna settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, su zone sud-orientali della Toscana, Marche occidentali, Umbria, zone interne di Lazio ed Abruzzo, Molise, Campania orientale e meridionale, Basilicata, Puglia settentrionale, zone interne della Calabria e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione al nord; massime generalmente elevate sulle zone interne e tirreniche del Centro della penisola, sulle zone interne di Puglia e Sardegna, sui settori meridionali della Sicilia e sulle zone ioniche peninsulari.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lombardia e Triveneto, con quantitativi cumulati moderati, o puntualmente elevati su Lombardia meridionale e rilievi di Veneto e Friuli Venezia Giulia;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del nord con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, su Umbria, Marche occidentali, Lazio orientale, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Puglia centro-settentrionale e ionica, Basilicata e settori interni di Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime generalmente elevate sulle regioni centro-meridionali, con punte localmente molto elevate sulle zone interne della Sicilia.

Venti: localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: tendenti a molto mossi i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio ed in serata il Tirreno settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lombardia orientale e Triveneto, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su resto della Lombardia, Emilia-Romagna, Umbria Marche, Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale, tendenti a localmente forti occidentali sui settori ionici di Calabria e Sicilia.

Mari: molto mossi i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, tendente a molto mosso il Mar Ligure.

SABATO 25 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

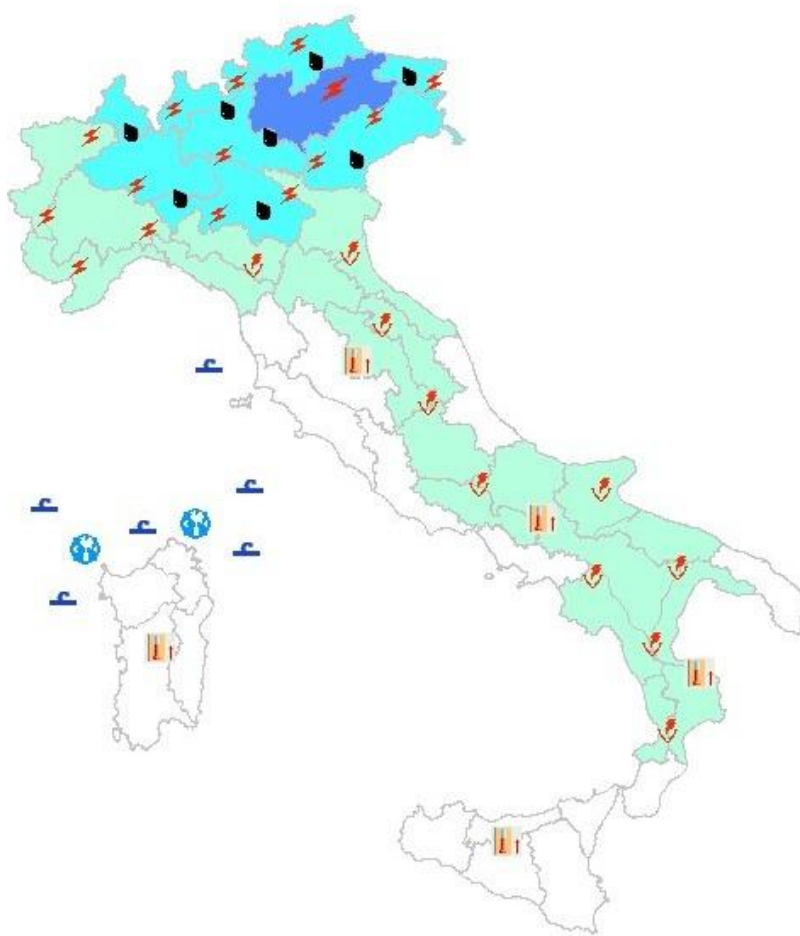


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
👉	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Valle d'Aosta orientale, Lombardia, Triveneto e settori settentrionali della pianura emiliana, con quantitativi cumulati puntualmente moderati, più significativi su Lombardia orientale, Trentino Alto Adige, settori settentrionali ed occidentali del Veneto e sul Friuli Venezia Giulia;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, su zone interne di Lazio, Abruzzo e Molise, settori orientali e meridionali della Campania, settori settentrionali e zone interne centrali della Puglia, zone interne e tirreniche della Basilicata e della Calabria centro-settentrionale e rilievi della Sicilia orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime elevate su regioni centrali tirreniche, Puglia, settori ionici peninsulari e isole maggiori.**Venti:** localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** molto mossi il Mar di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, tendente a molto mosso il Mar Ligure.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori prealpini e pianeggianti della Lombardia, sul Triveneto e sull'Emilia Romagna, con quantitativi cumulati puntualmente moderati, più significativi sui citati settori della Lombardia orientale e su Trentino, Veneto e Friuli Venezia Giulia;
- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, su Liguria di Levante, settori appenninici della Toscana, settori interni ed appenninici delle Marche, Umbria meridionale, zone interne del Lazio centro-settentrionale e di Abruzzo e Molise, Puglia centro-settentrionale, versanti orientali della Basilicata e sull'Etna, con quantitativi cumulati puntualmente moderati sui rilievi delle Marche, sul versante adriatico dei rilievi abruzzesi e sull'Umbria sud-orientale, generalmente deboli altrove.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale calo nei valori massimi, localmente anche sensibile, sulle regioni centrali; massime ancora elevate su Puglia, versanti ionici peninsulari e settori meridionali e ionici della Sicilia.**Venti:** localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** molto mossi il Mar di Sardegna, il Tirreno centrale e localmente il Mar Ligure.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 GIUGNO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in calo anche sensibile su Puglia e zone ioniche peninsulari, con punte ancora localmente elevate sulle zone interne della Sicilia.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulla Puglia e sui settori meridionali della Sicilia.**Mari:** molto mossi l'Adriatico meridionale, il Canale d'Otranto e localmente lo Stretto di Sicilia.DOMENICA 26 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 GIUGNO 2016**

Precipitazioni: da sparse a isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Piemonte occidentale, Triveneto, Emilia Romagna, Lombardia orientale, settori appenninici della Toscana, settori interni ed adriatici del centro, Puglia, Basilicata e Campania orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale calo nei valori massimi, localmente anche sensibile, su Emilia-Romagna e regioni centrali; massime ancora elevate su Puglia, versanti ionici peninsulari e Sicilia.

Venti: localmente forti occidentali sulla Sardegna, Toscana, Sicilia occidentale, coste di Lazio e Campania; localmente forti settentrionali sui settori adriatici settentrionali, in estensione dalla sera a quelli centro-meridionali.

Mari: molto mossi i Mari prospicienti la Sardegna ed il Tirreno centro-settentrionale, localmente molto mossi i restanti bacini occidentali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 GIUGNO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulle zone adriatiche ed interne di Marche, Abruzzo, Lazio, Molise, Campania e Puglia settentrionale, e su settori alpini occidentali ed appennino Emiliano, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo, anche sensibile, sulle zone adriatiche centro-meridionali e sulla Sicilia settentrionale; massime in aumento su Sardegna e zone tirreniche, con valori localmente elevati.

Venti: forti nord-occidentali sui settori meridionali di Sicilia e Sardegna, sulla Puglia, e localmente su Calabria, Basilicata e resto della Sicilia; localmente forti settentrionali sui restanti settori adriatici.

Mari: molto mossi il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, localmente molto mosso l'Adriatico, con moto ondoso in aumento sul settore meridionale, in estensione allo Ionio orientale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 GIUGNO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, in locale estensione alle pianure di Piemonte e Lombardia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime elevate al centro-nord.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Puglia e sui settori ionici, in attenuazione pomeridiana.

Mari: molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione pomeridiana.

LUNEDÌ 27 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 GIUGNO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in calo, anche sensibile, sulle zone adriatiche centro-meridionali e sulla Sicilia settentrionale.**Venti:** forti nord-occidentali sulla Puglia, e localmente sui settori meridionali della Sicilia.**Mari:** molto mossi l'Adriatico meridionale, il Canale d'Otranto e localmente lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 GIUGNO 2016****Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana o serale, sui settori alpini centro-occidentali e sull'Alto Adige, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati sui settori piemontesi.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** inizialmente e localmente forti nord-occidentali sulla Puglia e sui settori ionici peninsulari, in attenuazione nel corso della giornata.**Mari:** molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio, con moto ondosso tendente a graduale attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 GIUGNO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con sconfinamenti sulla pianura piemontese e lombarda occidentale e localmente su quella lombarda orientale, veneta ed emiliano-romagnola, con quantitativi cumulati puntualmente moderati sui settori montuosi e pedemontani, generalmente deboli altrove;
- isolati rovesci o temporali ad evoluzione pomeridiana sull'Appennino abruzzese e molisano e sulle zone interne della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in rialzo su isole maggiori e regioni più meridionali della penisola, con valori elevati sulle zone ioniche ed interne di Puglia e Basilicata e sulle zone interne di Sicilia e Sardegna.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.MARTEDÌ 28 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 GIUGNO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale pomeridiano o serale, sui settori alpini e prealpini e sulla Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Puglia e sui settori ionici peninsulari, in attenuazione.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio orientale, con moto ondoso in graduale attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 GIUGNO 2016

Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con sconfinamenti sulla Pianura Padana e sulla Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori appenninici ed interni di Marche meridionali, Abruzzo, Molise, Lazio, Campania, settori settentrionali di Puglia e Basilicata, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in rialzo sulle isole maggiori e sulle regioni più meridionali della penisola, con valori massimi elevati.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulle regioni settentrionali e sulle zone interne e montuose del centro-sud, con quantitativi cumulati prevalentemente deboli, puntualmente moderati sui settori alpini.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in ulteriore rialzo su isole maggiori e sulle regioni centro-meridionali, con valori elevati o localmente molto elevati.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MERCOLEDÌ 29 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

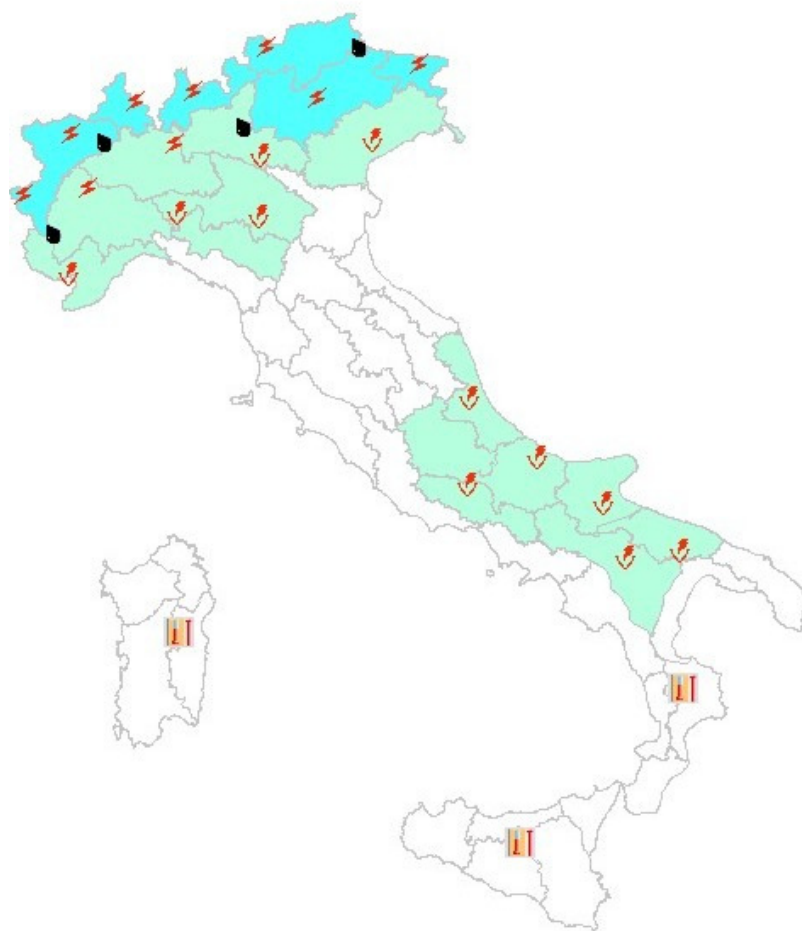


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/06/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 GIUGNO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con sconfinamenti sulle pianure limitrofe, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Trentino Alto Adige e Alpi venete;
- isolate pomeridiane, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori appenninici ed interni di Abruzzo, Molise, Lazio meridionale e Campania, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in rialzo sulle isole maggiori e su Calabria e Campania; valori massimi elevati su Pianura Padana e localmente sul Centro-Sud.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, sui settori alpini e prealpini e, nel pomeriggio, sulle zone appenniniche di Lazio, Abruzzo, Molise, Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sul Trentino e Alpi venete.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in leggero rialzo sulle regioni centro-meridionali e sul Piemonte; valori massimi elevati o molto elevati su Pianura Padana e regioni centro-meridionali.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, sui settori alpini e prealpini e, nel pomeriggio, sulle zone appenniniche centro-meridionali, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Alpi e Prealpi centrali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in diminuzione sui settori alpini centro-occidentali; valori elevati o localmente molto elevati su tutto il centro-sud.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

GIOVEDÌ 30 GIUGNO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/06/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini e, ad evoluzione pomeridiana, sulle zone appenniniche di Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise e Campania, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Trentino Alto Adige e settori settentrionali di Veneto e Friuli Venezia Giulia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori massimi elevati su Pianura Padana e zone interne delle regioni centro-meridionali.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini e, ad evoluzione pomeridiana, sulle zone appenniniche centro-meridionali ed interne della Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Alpi e Prealpi.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori localmente elevati al centro-sud, sino a molto elevati su Puglia, Basilicata, Sicilia e Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini settentrionali ed orientali e, ad evoluzione pomeridiana, sulle zone pianeggianti centro-orientali del settentrione, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Alpi e Prealpi.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori localmente elevati al centro-sud, sino a molto elevati su Puglia, Basilicata, Sicilia e Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: tendenti a molto mossi il Golfo Ligure al largo, il Mar di Sardegna e le Bocche di Bonifacio.

VENERDÌ 1 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

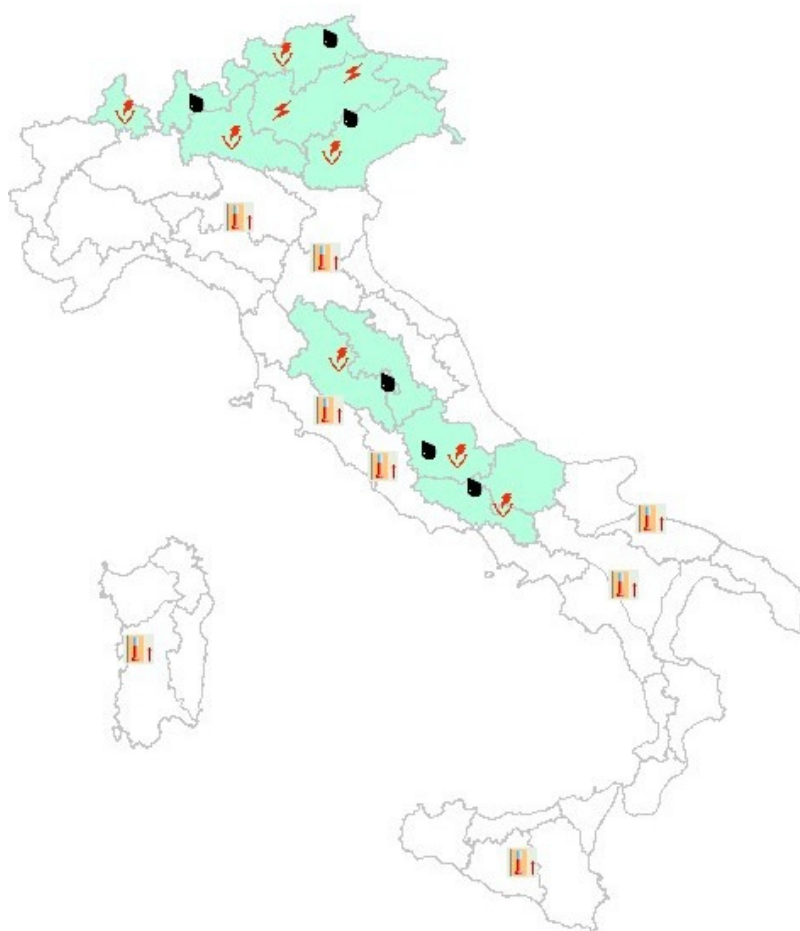
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

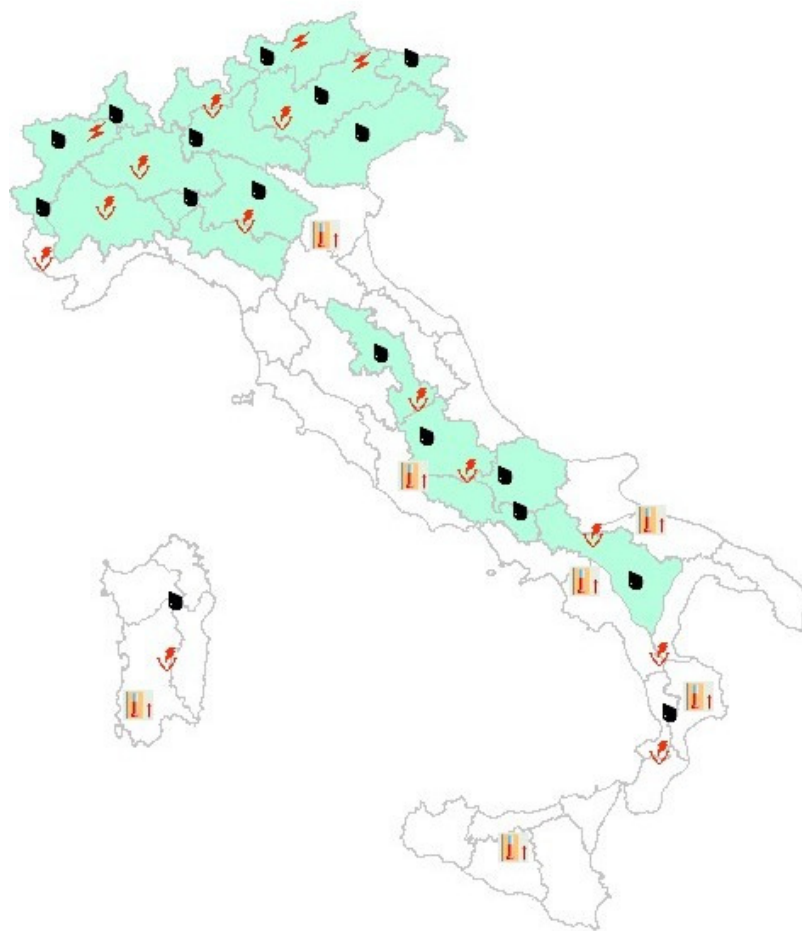


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

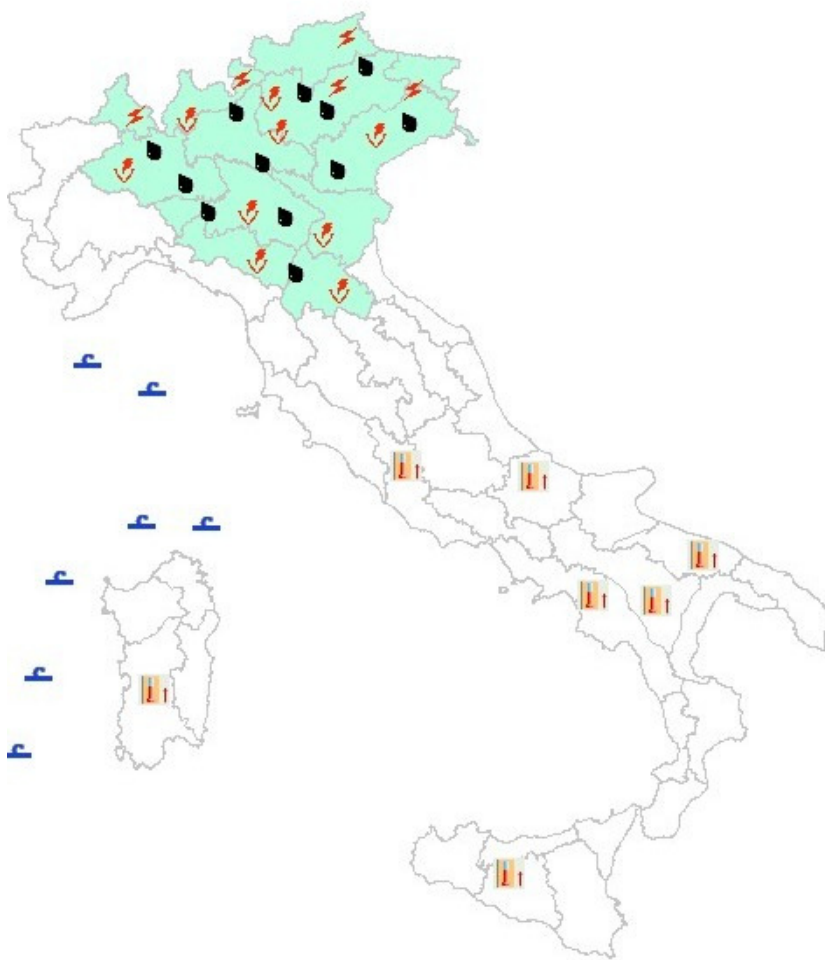


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Emilia Romagna nord-orientale, Lombardia e Piemonte centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati, specie sul Triveneto;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, ad evoluzione pomeridiana, sulle aree interne e montuose di Toscana, Marche, Abruzzo, Molise, Campania e Basilicata, su Umbria occidentale e settentrionale, sui settori occidentali della Puglia centro-settentrionale e sui rilievi di Calabria settentrionale, Sicilia nord orientale e Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative, con valori localmente elevati al centro-sud, sino a molto elevati su Puglia, Basilicata, Sicilia e Sardegna.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** tendente a molto mosso il Mar Ligure.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Trentino, Veneto, Friuli Venezia Giulia ed Emilia Romagna orientale, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati specie nella prima parte della giornata sulle aree pianeggianti di Veneto e Friuli Venezia Giulia;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Alto Adige, resto dell'Emilia Romagna, Lombardia, Piemonte centro-settentrionale, Marche settentrionali ed aree interne e montuose dell'Abruzzo, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile diminuzione nei valori massimi al Nord e sulla Sardegna; valori localmente elevati al centro-sud, sino a molto elevati su Puglia, Basilicata e Sicilia.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna, specie sui settori settentrionali; temporaneamente e localmente forti nord-orientali, dal pomeriggio-sera, lungo le coste dell'Alto Adriatico.**Mari:** molto mossi il Mar di Sardegna e le Bocche di Bonifacio, in attenuazione verso fine giornata; localmente molto mossi il Mar Ligure, il Canale di Sardegna e dalla sera l'Adriatico settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini centro-occidentali, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile diminuzione nei valori massimi sulle regioni adriatiche; valori localmente elevati al centro-sud, sino a molto elevati sulla Sicilia.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** localmente molto mosso l'Adriatico settentrionale, in rapida attenuazione.SABATO 2 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, Alpi e Prealpi lombarde e rilievi del Triveneto, con quantitativi cumulati deboli, localmente moderati su Trentino e rilievi veneti;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Appennino emiliano, Marche occidentali ed aree interne e montuose dell'Abruzzo, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile diminuzione nei valori massimi su Triveneto e Sardegna; valori localmente elevati al centro-sud, sino a molto elevati su Puglia, Basilicata e Sicilia.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna, specie sui settori settentrionali; localmente forti nord-orientali lungo le coste dell'Alto Adriatico.**Mari:** molto mossi il Mar di Sardegna e le Bocche di Bonifacio; localmente molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno centrale, il Canale di Sardegna e l'Adriatico settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini centro-occidentali e, pomeridiane, sulle zone più interne di Lazio ed Abruzzo, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile diminuzione nei valori massimi su Piemonte, Valle d'Aosta e regioni adriatiche; valori localmente elevati al centro-sud, sino a molto elevati sulla Sicilia.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia.**Mari:** localmente molto mosso l'Adriatico settentrionale, in rapida attenuazione; tendete a molto mosso il Canale d'Otranto.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini ed entroterra ligure, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate pomeridiane, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sull'Appennino centro-settentrionale, sull'Appennino campano e lucano, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento le massime sulle regioni nord-occidentali; valori localmente elevati al centro-sud.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.DOMENICA 3 LUGLIO 2016 ORE 15.00

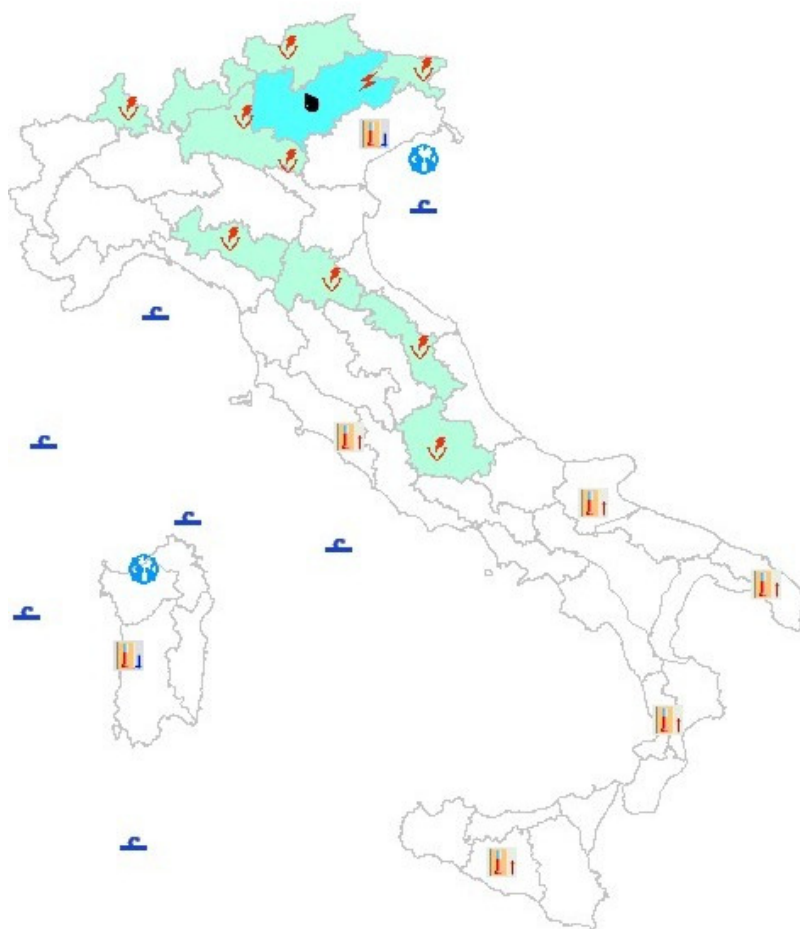
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

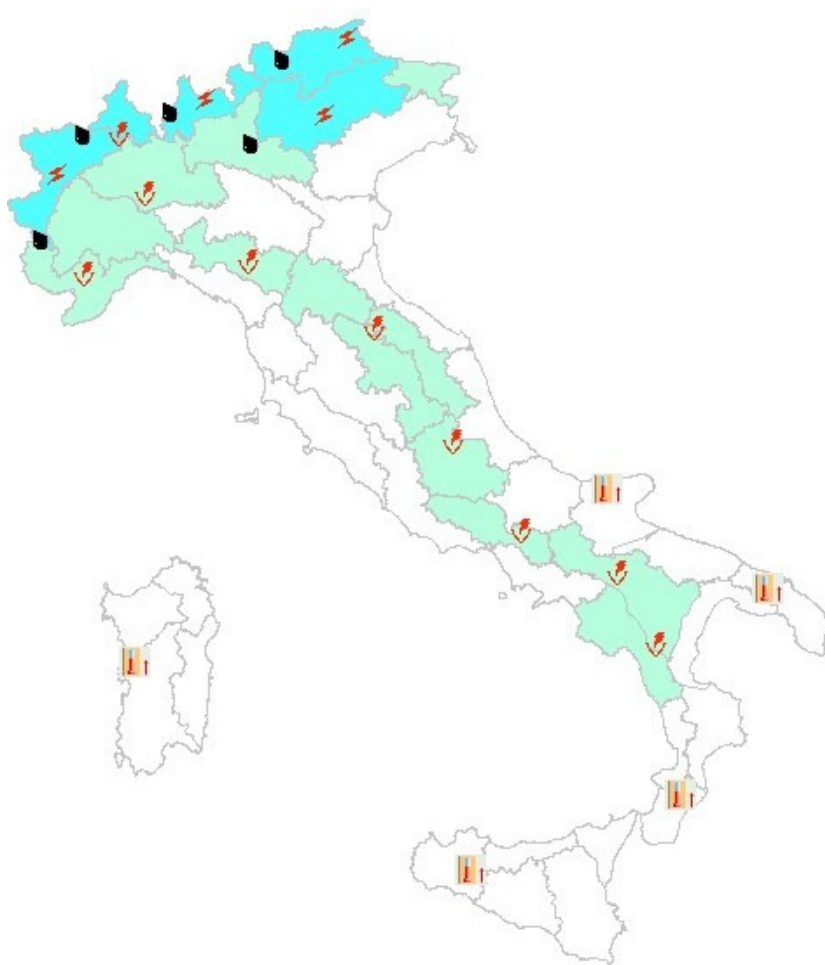


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini centro-occidentali e sulle zone appenniniche ed interne di Toscana, Umbria, Lazio ed Abruzzo, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione nei valori massimi al Nord-Ovest; valori localmente elevati al Centro-Sud, sino a molto elevati sulle due isole maggiori e Sud peninsulare.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Puglia, in attenuazione.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 LUGLIO 2016

Precipitazioni:

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulle zone prealpine, sulle adiacenti zone di pianura, e sulle zone appenniniche di Emilia-Romagna, Toscana, Umbria, Lazio ed Abruzzo, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori massimi al Nord; valori localmente elevati al Centro-Sud, sino a molto elevati sulle due isole maggiori e Sud peninsulare.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 LUGLIO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulle zone alpine di Veneto e Friuli Venezia Giulia, su Emilia-Romagna centro-orientale, Umbria, Toscana settentrionale ed orientale, settori orientali di Lazio e Campania, Marche, Abruzzo, Molise, Basilicata e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative ma con valori localmente elevati al Centro-Sud, sino a molto elevati sulle due isole maggiori e Sud peninsulare.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna.

Mari: localmente molto mosso il Mare di Sardegna.

LUNEDÌ 4 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini e sulle aree pedemontane del Piemonte, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su Piemonte, Trentino Alto Adige e rilievi del Veneto;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulle aree interne della Liguria di Ponente, sull'Emilia-Romagna nord-orientale e sulle aree interne appenniniche di Lazio, Abruzzo, Molise, Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento nei valori massimi al Nord; valori localmente elevati al Centro-Sud.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, in prevalenza pomeridiane, su Trentino, settori montuosi e pedemontani di Veneto e Friuli Venezia Giulia, su Appennino emiliano e Romagna, Marche, Umbria, Abruzzo, Molise, Puglia centro-settentrionale e sulle aree interne di Toscana, Lazio, Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati sulle aree appenniniche di Romagna, Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo Molise Basilicata e sulle zone più interne della Puglia.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** valori localmente elevati al Centro-Sud, sino a molto elevati sulle due isole maggiori e Sud peninsulare.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna.**Mari:** localmente molto mosso il Mare di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** valori localmente elevati al Centro-Sud.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia centro-meridionale.**Mari:** localmente molto mosso in serata il Canale d'Otranto.MARTEDÌ 5 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

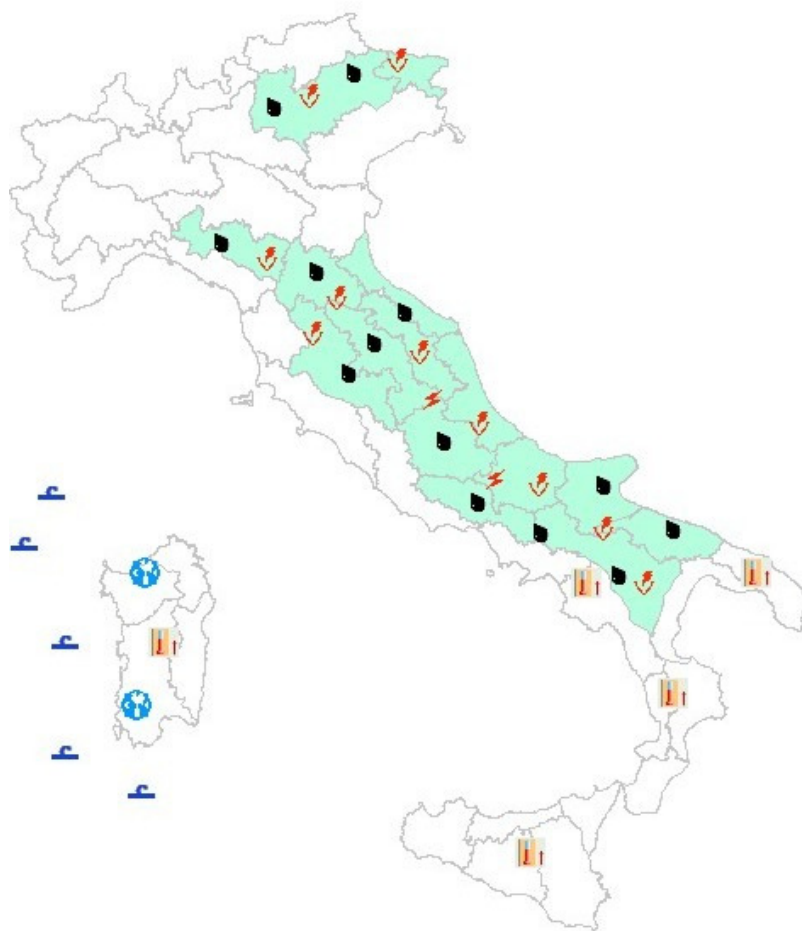


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Appennino Emiliano, zone interne e settori adriatici del centro-sud peninsulare, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, in particolare su Abruzzo, Molise, Puglia e Basilicata.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative; valori localmente elevati al Centro-Sud.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna.**Mari:** localmente molto mosso il Mare di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** isolati rovesci o temporali pomeridiani su settori alpini, Appennino settentrionale, Puglia settentrionale e su zone interne ed appenniniche di Lazio, Abruzzo, Molise, Basilicata, e Calabria, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative; valori localmente elevati al Centro-Sud.**Venti:** localmente forti settentrionali su Puglia e settori ionici calabresi.**Mari:** molto mosso il Canale d'Otranto.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** isolati rovesci o temporali pomeridiani sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative; valori localmente elevati su tutte le regioni.**Venti:** localmente forti settentrionali su Puglia e settori ionici peninsulari, in rapida attenuazione.**Mari:** nessun fenomeno significativo.MERCOLEDÌ 6 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

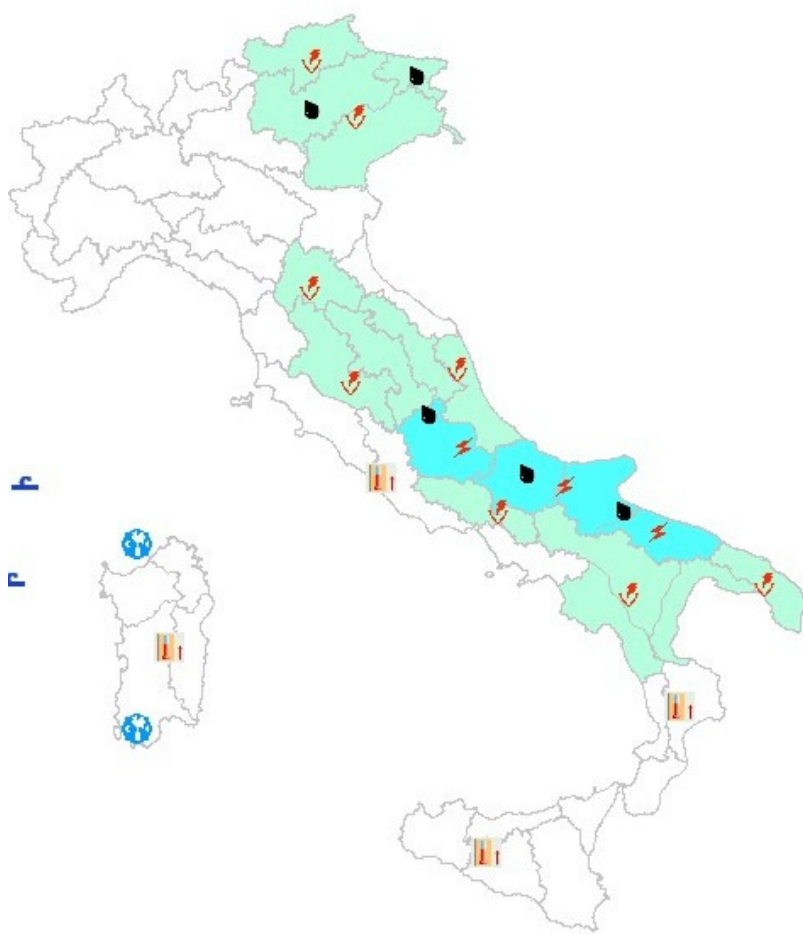
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2

D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
	Venti Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 LUGLIO 2016

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative, con valori localmente elevati al Centro-Sud.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia e settori ionici calabresi.

Mari: molto mosso il Canale d'Otranto e lo Ionio settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolati rovesci o brevi temporali pomeridiani su Trentino Alto Adige e restanti settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative, con valori localmente elevati su tutte le regioni.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici peninsulari, in rapida attenuazione.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolati rovesci o brevi temporali pomeridiani sui settori alpini occidentali del Piemonte e sull'Appennino emiliano-romagnolo, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni o in lieve generale aumento le massime, con valori elevati su tutte le regioni, localmente molto elevati sulle regioni centro-meridionali.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

GIOVEDÌ 7 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale pomeridiano, su tutte le zone alpine, con locali sconfinamenti in pianura, quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, specie sul Triveneto;
- isolati rovesci o temporali pomeridiani sulle zone interne ed appenniniche di Emilia Romagna, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative, con valori localmente elevati su tutte le regioni.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici peninsulari, in rapida attenuazione.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali pomeridiani sui settori alpini orientali e su tutte le zone interne e montuose peninsulari e della Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in lieve generale aumento le massime, con valori generalmente elevati, localmente molto elevati al centro-nord.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 LUGLIO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale pomeridiano, su tutte le zone alpine, con locali sconfinamenti in pianura, e su tutte le zone interne ed appenniniche del centro-sud peninsulare, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo, con valori elevati o localmente molto elevati.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

VENERDÌ 8 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

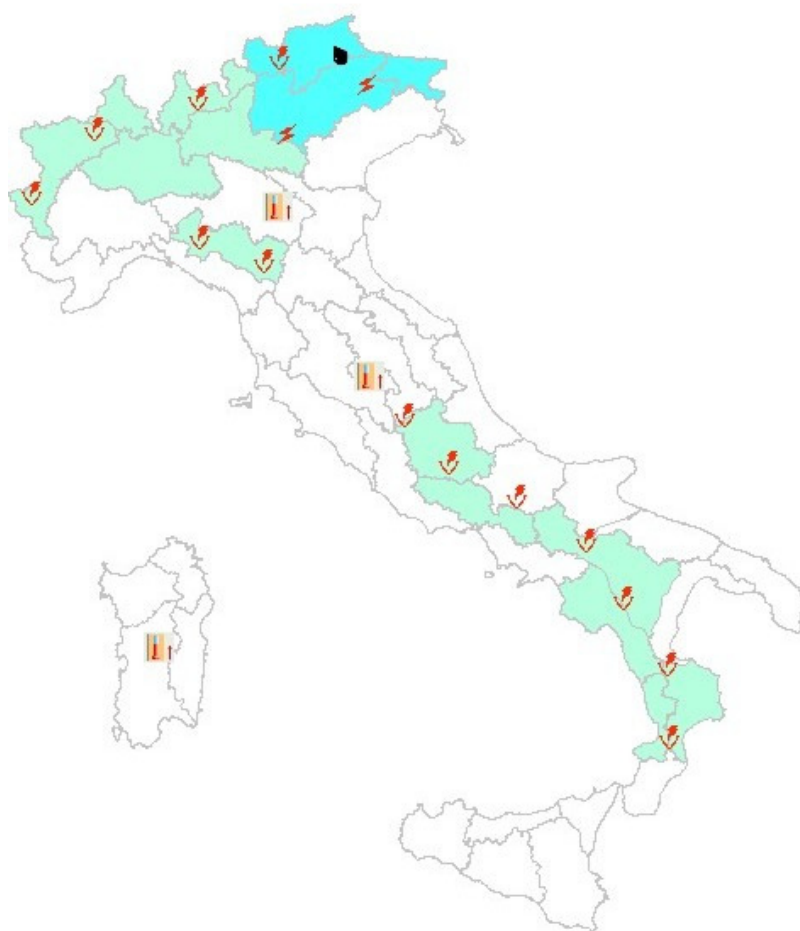
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 LUGLIO 2016**

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali su Liguria occidentale, Piemonte sud-occidentale, Veneto, settori alpini del Friuli Venezia Giulia, Romagna, zone interne ed appenniniche di Molise e Campania, zone interne di Puglia settentrionale e Basilicata, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo, ma con valori massimi localmente elevati su tutta la Penisola.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone alpine, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Piemonte e Lombardia, entroterra ligure, Emilia-Romagna occidentale, Appennino romagnolo, Toscana settentrionale ed orientale, Umbria orientale, Lazio orientale, Sicilia settentrionale e zone appenniniche ed interne di Marche, Abruzzo e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo, ma con valori massimi localmente elevati sul centro-sud.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- tendenti a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta e sui settori centro-settentrionale di Piemonte e Lombardia, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Piemonte e Lombardia, Trentino Alto Adige e settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo, ma con valori massimi localmente elevati sul centro-sud.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

SABATO 9 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

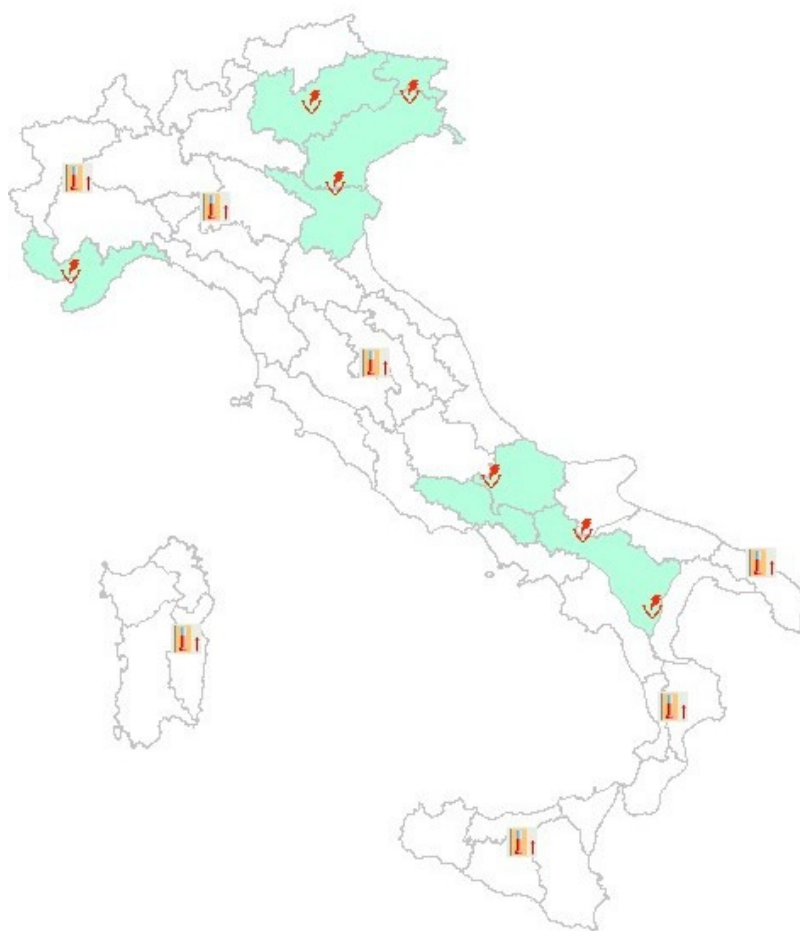
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

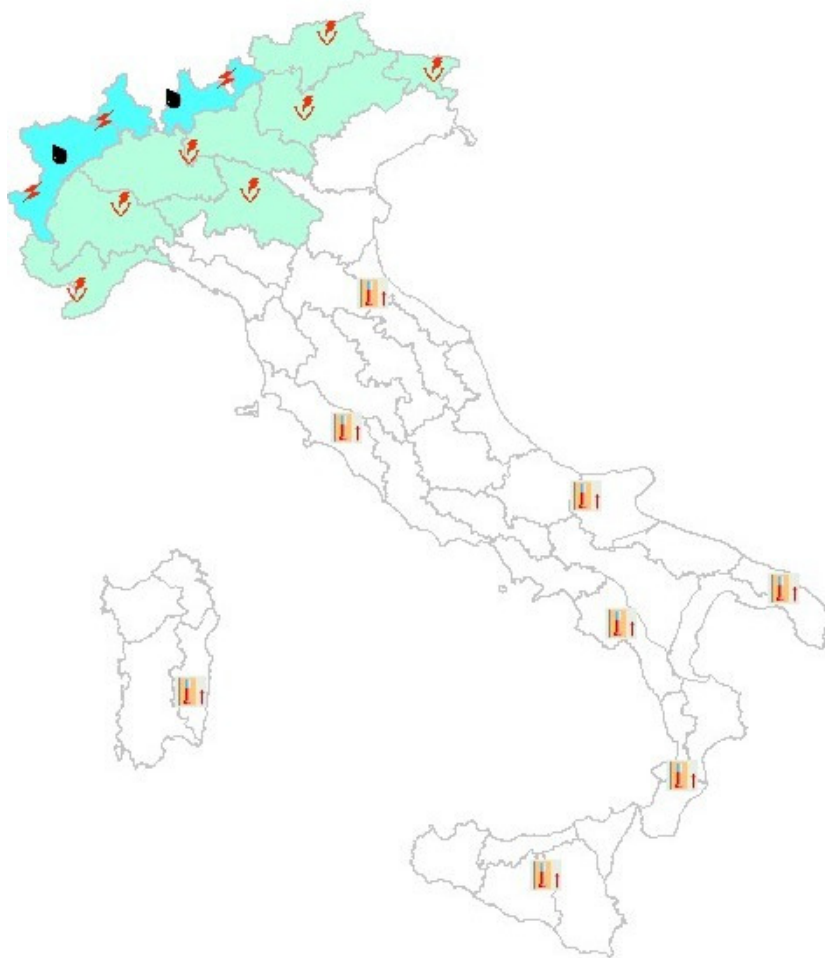


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE/. **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone alpine, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, su resto di Piemonte e Lombardia, Emilia-Romagna occidentale, Appennino romagnolo, settori orientali di Toscana, Umbria, Lazio e Campania, zone appenniniche di Marche, Abruzzo, Molise e Basilicata e sui rilievi della Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo, ma con valori massimi localmente elevati.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- isolate tendenti a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta orientale, settori centro-settentrionale del Piemonte e sulla Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone di Valle d'Aosta, Piemonte occidentale e Lombardia centro-settentrionale e su Trentino Alto Adige e settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- isolati rovesci o brevi temporali pomeridiani su Appennino emiliano, Appennino marchigiano, Umbria sud-orientale, Lazio orientale, settori appenninici di Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata e Calabria e sui rilievi della Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo, ma con valori massimi elevati o localmente molto elevati.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, settori centro-settentrionali di Piemonte e Lombardia, Trentino Alto Adige e settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati su Alpi lombarde ed Alto Adige;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Piemonte, Lombardia, Veneto e Friuli Venezia Giulia, sull'entroterra ligure centro-occidentale e su Campania meridionale, Appennino lucano e rilievi della Calabria centrale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo, ma con valori massimi elevati o localmente molto elevati, specie su Emilia Romagna, fascia adriatica e isole maggiori.**Venti:** tendenti a localmente forti nord occidentali sulla Sardegna.**Mari:** nessun fenomeno significativo.DOMENICA 10 LUGLIO 2016 ORE 15.00IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light blue box]	Deboli
[Medium blue box]	Moderati
[Dark blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Rain cloud icon]	Piogge sparse o intermittenti
[Rain cloud icon]	Piogge diffuse e continue
[Snowflake icon]	Neviccate deboli o moderate
[Snowflake icon]	Neviccate abbondanti
[Lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Wind icon]	Forti
[Wind icon]	Burrasca
[Wind icon]	Tempesta
[Wind icon]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Mist icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Mist icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Wave icon]	Molto mosso
[Wave icon]	Agitato o molto agitato
[Wave icon]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up arrow icon]	In aumento
[Down arrow icon]	In diminuzione
Temperature	
[Thermometer icon]	Elevate o in sensibile aumento
[Thermometer icon]	Molto elevate o in marcato aumento
[Thermometer icon]	Basse o in sensibile calo
[Thermometer icon]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta orientale, settori alpini del Piemonte centro-settentrionale e sulla Lombardia settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Valle d'Aosta, sulle zone pedemontane di Piemonte e Lombardia e sui restanti settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolati rovesci o brevi temporali pomeridiani su Umbria meridionale, zone interne di Abruzzo e Molise, Lazio orientale e meridionale, Appennino campano, settori occidentali della Puglia centro-settentrionale, zone interne della Basilicata e sui rilievi della Calabria centro-settentrionale e della Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo, ma con valori massimi elevati o localmente molto elevati su Pianura Padana e zone interne del Centro-Sud.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, Lombardia centro-settentrionale, Trentino Alto Adige e zone alpine del Veneto, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati, specie sui settori più orientali;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Piemonte centrale, alta pianura lombarda, zone prealpine del Veneto e zone alpine del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati.
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, resto del Piemonte, bassa pianura lombarda, pianura emiliana e restanti zone di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo, ma con valori massimi elevati o localmente molto elevati su Romagna e zone interne del Centro-Sud.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su zone alpine di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul resto del Triveneto e sulla Lombardia orientale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna occidentale, resto del Nord Ovest, Appennino romagnolo, Toscana settentrionale ed orientale e sull'Umbria, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione al Nord e sulla Sardegna, ma con valori massimi elevati o localmente molto elevati al Sud peninsulare e sulla Sicilia.

Venti: tendenti a forti con rinforzi di burrasca: da nord sulla Liguria ed occidentali sulla Sardegna; localmente forti occidentali sulle coste tirreniche centro-settentrionali.

Mari: da molto mossi ad agitati il Mar Ligure, il Mar di Sardegna ed i mari circostanti le Bocche di Bonifacio; molto mossi il Canale di Sardegna ed il Tirreno centrale.

LUNEDÌ 11 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori settentrionali di Piemonte, Lombardia, Veneto e Friuli Venezia Giulia e sull'Alto Adige, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria e restanti zone di Triveneto e Lombardia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo, ma con valori massimi elevati o localmente molto elevati su Romagna e zone interne del Centro-Sud.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Veneto settentrionale e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su resto del Triveneto, Lombardia orientale, Liguria di Levante, Toscana settentrionale, Emilia-Romagna occidentale ed Oltrepò pavese, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte meridionale, pianura emiliana e restanti zone di Liguria, Lombardia e Toscana, e dal pomeriggio anche sull'Umbria, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Nord, con quantitativi cumulati deboli;
- dal pomeriggio, isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche e Lazio settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile diminuzione al Nord e sulla Sardegna; valori massimi elevati o localmente molto elevati al Sud.**Venti:** tendenti a forti con rinforzi di burrasca: da nord sulla Liguria ed occidentali sulla Sardegna; tendenti a localmente forti occidentali sulle coste tirreniche centro-settentrionali. Raffiche durante i temporali.**Mari:** da molto mossi ad agitati il Mar Ligure, il Mar di Sardegna, i mari circostanti le Bocche di Bonifacio ed il Tirreno centrale; tendenti a molto mossi il Canale di Sardegna ed il Tirreno settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul Triveneto, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto delle zone alpine, Lombardia orientale, Liguria, basso Piemonte, Emilia-Romagna, Toscana orientale, Marche, Umbria orientale, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale diminuzione, localmente in misura sensibile.**Venti:** forti, con rinforzi di burrasca, dai quadranti settentrionali sulla Sardegna; forti a prevalente componente nord-occidentale sul Nord-Ovest, sulle regioni tirreniche centro-meridionali e sulla Sicilia; forti da nord-est sulle zone dell'alto Adriatico.**Mari:** da molto mossi ad agitati i bacini occidentali; localmente molto mossi lo Ionio e l'Adriatico centrale.MARTEDÌ 12 LUGLIO 2016 ORE 15.00

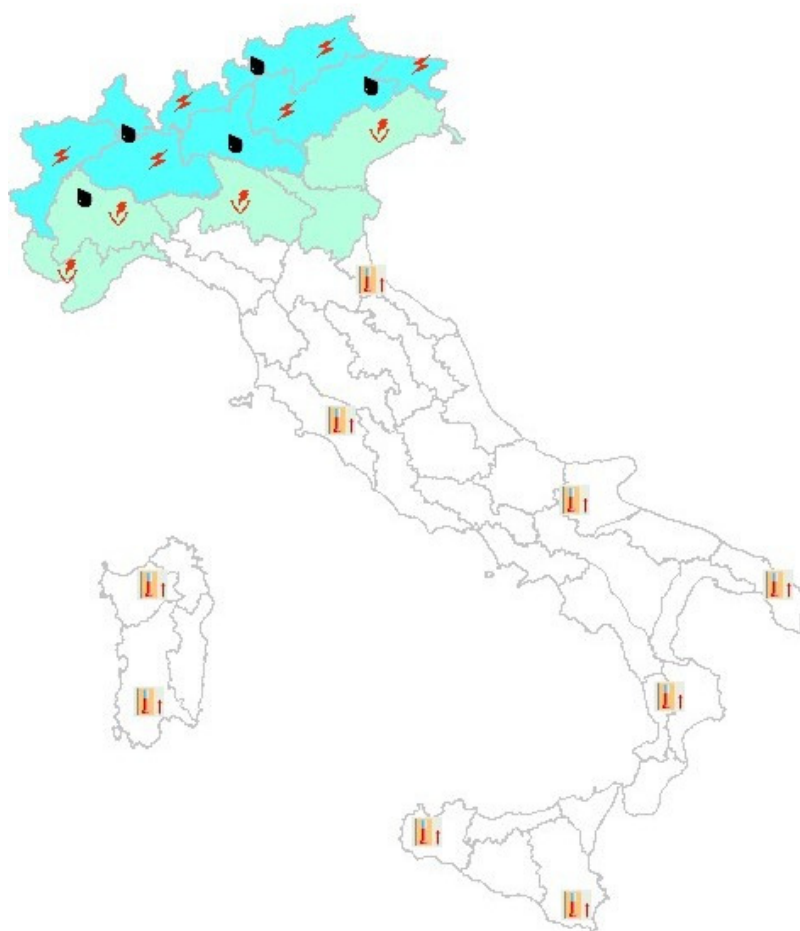
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

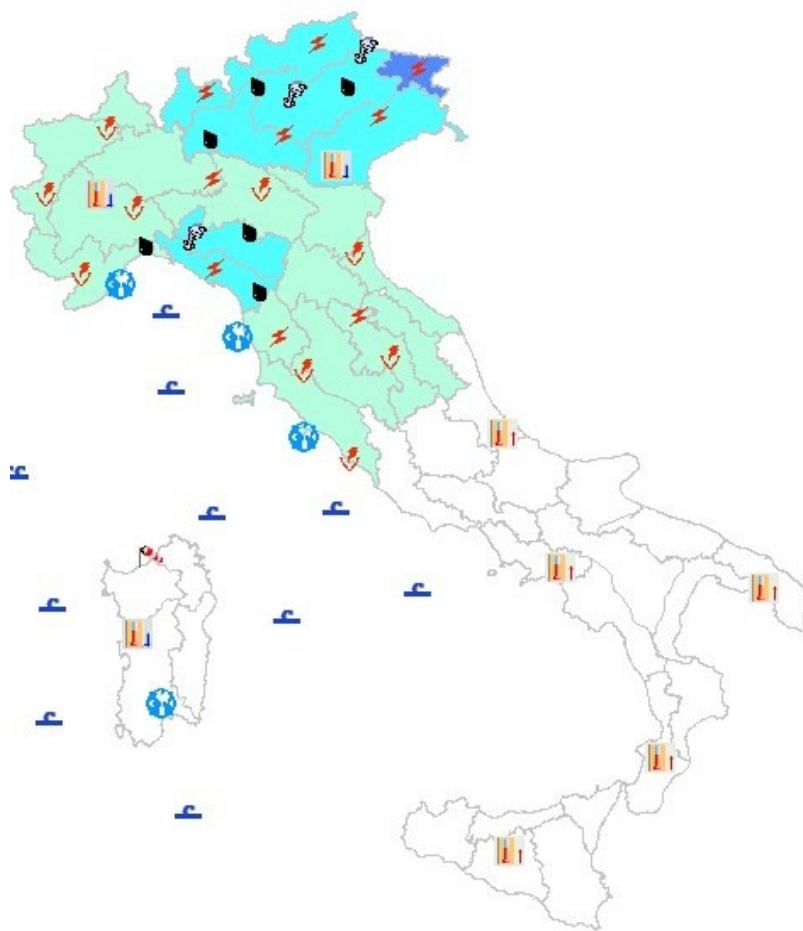


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

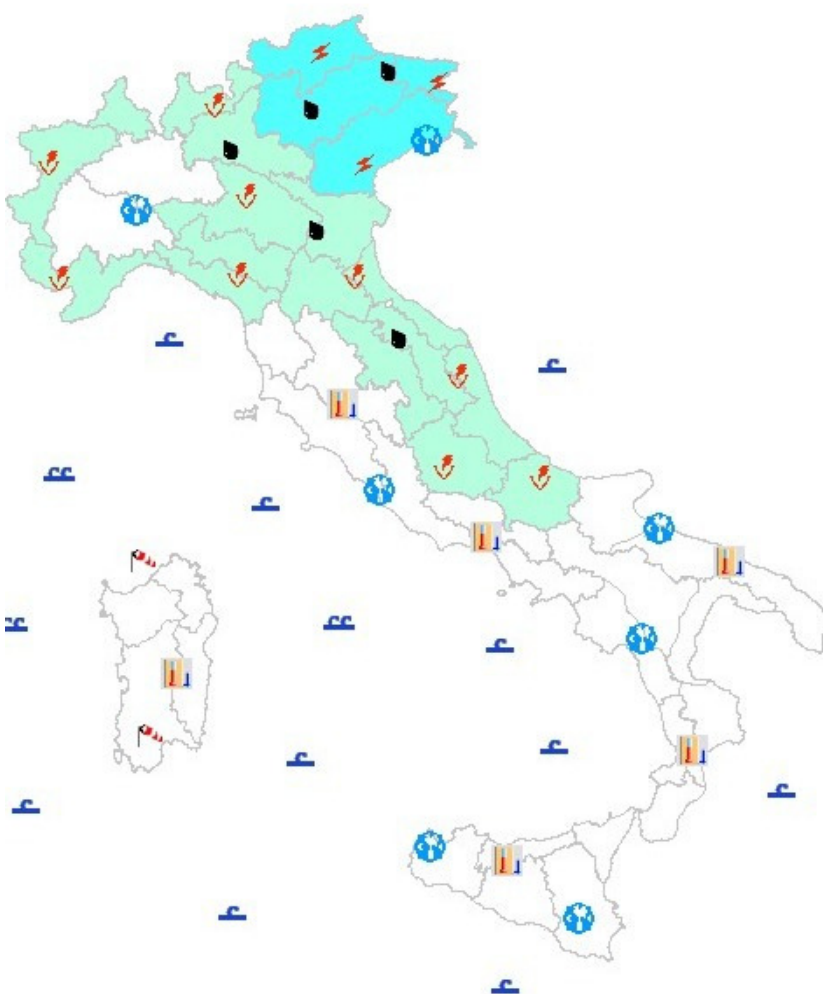


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
☁⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
☁⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
☁⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
☁⚡	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lombardia centro-settentrionale e Triveneto, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del nord e su Toscana, Umbria e Marche, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Lazio settentrionale e centro-orientale ed Abruzzo occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione al Nord e su Toscana e Sardegna; valori massimi elevati o localmente molto elevati al Centro-Sud.

Venti: tendenti a forti, con rinforzi di burrasca, da nord sulla Liguria e da nord-ovest sulla Sardegna; localmente forti di Favonio sui settori alpini occidentali; tendenti a localmente forti occidentali sulle coste tirreniche centro-settentrionali.

Mari: agitati il Mar Ligure ed il Mar di Sardegna; tendenti a molto mossi il Canale di Sardegna ed il Tirreno centro-settentrionale, localmente agitati in serata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati localmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, prevalentemente pomeridiane e serali, sulle restanti regioni settentrionali e su Abruzzo, Molise e Puglia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione, localmente in misura sensibile.

Venti: forti, con rinforzi di burrasca, di provenienza nord-occidentali sulla Sardegna; localmente forti a prevalente componente nord-occidentale sulle regioni tirreniche centro-meridionali e sulla Sicilia; forti da nord-est sulle zone dell'alto Adriatico, sulla Liguria e di Favonio sulle zone alpine, con locali sconfinamenti sulla Valpadana.

Mari: agitato, localmente molto agitato, il Mar di Sardegna; molto mossi tutti i bacini occidentali, localmente agitato il Tirreno, il Mar Ligure ed il Canale di Sardegna; localmente molto mosso l'Adriatico centro-settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche, Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati moderati o localmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, Umbria, Lazio, Campania, Basilicata occidentale e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto dell'Emilia Romagna, del centro-sud Peninsulare, sulla Sardegna e sulla Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale ulteriore sensibile diminuzione sulle regioni centrali peninsulari e su tutto il meridione.

Venti: localmente forti, con temporanei rinforzi di burrasca, dai quadranti settentrionali su tutte le regioni centro-meridionali, sull'alto Adriatico, con rinforzi di Bora sul Triestino e di Favonio sui settori alpini; dai quadranti occidentali sulla Sicilia e Calabria.

Mari: agitati il Mare e Canale di Sardegna, il Tirreno centro-meridionale, lo Stretto di Sicilia e localmente l'Adriatico; molto mossi tutti i restanti bacini.

MERCOLEDÌ 13 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

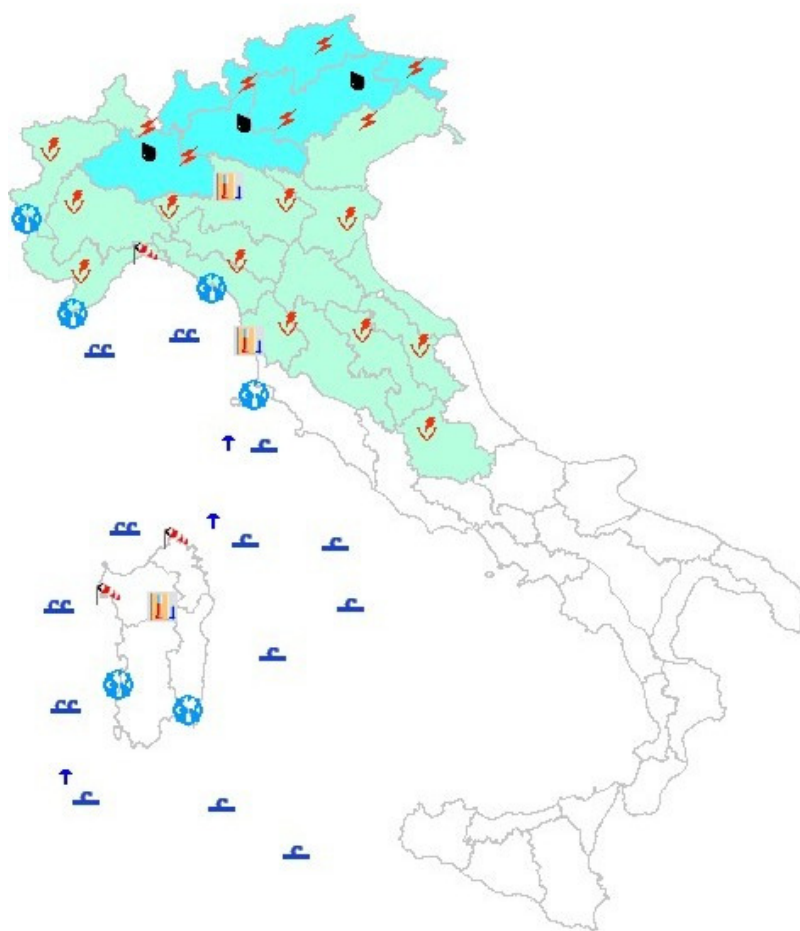
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light blue box]	Deboli
[Medium blue box]	Moderati
[Dark blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black rain cloud icon]	Pioggie sparse o intermittenti
[Black rain cloud icon]	Pioggie diffuse e continue
[Blue snowflake icon]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake icon]	Neviccate abbondanti
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind icon]	Forti
[Red wind icon]	Burrasca
[Red wind icon]	Tempesta
[Black wind icon]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black fog icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black fog icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave icon]	Molto mosso
[Blue wave icon]	Agitato o molto agitato
[Blue wave icon]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow icon]	In aumento
[Blue down arrow icon]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow icon]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow icon]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow icon]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow icon]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

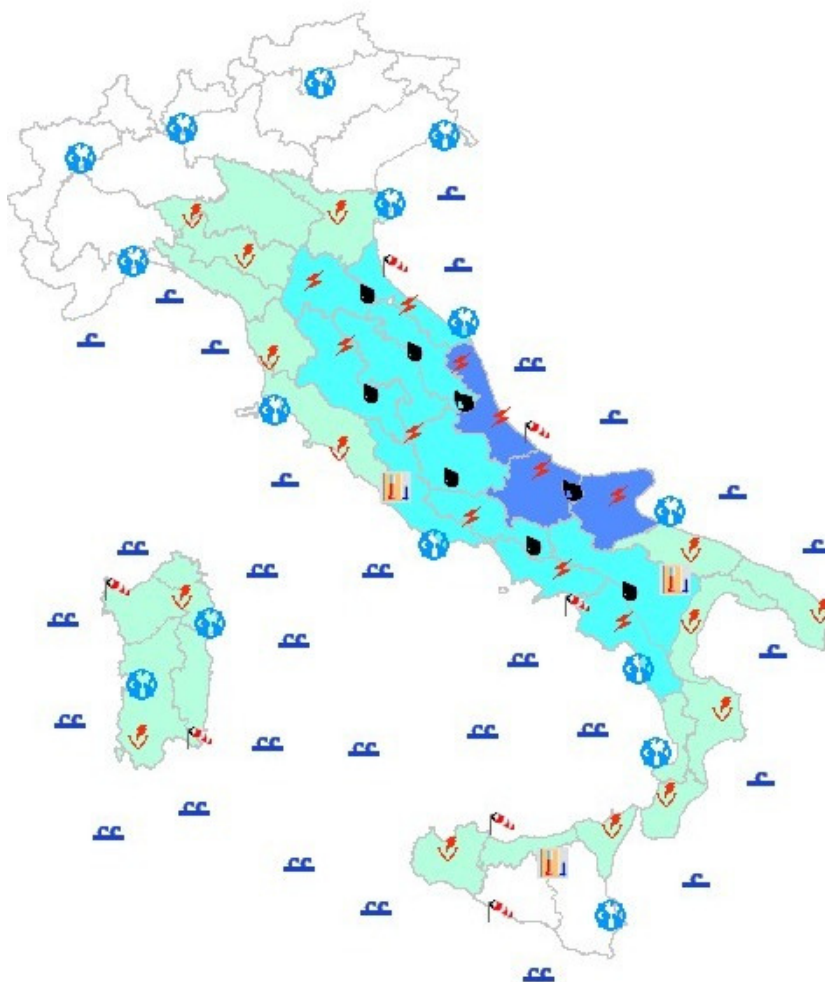


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 LUGLIO 2016**

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Valle d'Aosta, Liguria, Prealpi lombarde, Trentino, settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, su Emilia-Romagna, Toscana settentrionale, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su Piemonte meridionale e Liguria di ponente.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale e sensibile diminuzione.

Venti: forti, con rinforzi di burrasca, di provenienza nord-occidentali sulla Sardegna; localmente forti settentrionali sulla Liguria; tendenti a forti nord-occidentali sulla regioni tirreniche centro-meridionali e sulla Sicilia; tendenti a forti da nord-est sull'alto Adriatico; localmente forti di Favonio sulle zone alpine.

Mari: agitato, localmente molto agitato, il Mar di Sardegna; molto mossi tutti i bacini occidentali e localmente agitati il Mar Ligure, il Canale di Sardegna e il Tirreno centrale e meridionale settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o forte temporale, su Romagna, Marche, Abruzzo, Molise e Puglia garganica, con quantitativi cumulati elevati o localmente molto elevati su Marche meridionali, Abruzzo e settori costieri del Molise;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana settentrionale e orientale, Umbria, Lazio orientale e meridionale, Campania, resto del Molise, Basilicata, resto della Puglia settentrionale e centrale e Calabria settentrionale tirrenica, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Emilia-Romagna, Toscana, Lazio, Puglia, Calabria, e su Sicilia e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su coste di Lazio e Toscana, settori tirrenici di Calabria e Sicilia e sulla Sardegna settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione al Centro-Sud soprattutto nei valori massimi.

Venti: forti, con rinforzi di burrasca, dai quadranti nord-occidentali su Sardegna e Sicilia; forti dai quadranti settentrionali sulle restanti regioni centro-meridionali con rinforzi di burrasca sulla costa adriatica.

Mari: agitati o molto agitati il Mare e Canale di Sardegna in attenuazione; agitato o molto agitato il Tirreno centro-meridionale, lo Stretto di Sicilia e l'Adriatico centrale e settentrionale; molto mossi tutti i restanti bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche meridionali, Abruzzo, Molise e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati sui settori costieri di Abruzzo, Molise e Puglia garganica;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto delle Marche, Umbria orientale, Lazio orientale, settori appenninici e meridionali della Campania, Basilicata, resto della Puglia, Calabria e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento nei valori massimi al Centro.

Venti: forti, dai quadranti settentrionali su tutte le regioni centro-meridionali, tutto in attenuazione nella serata.

Mari: molto mossi tutti i bacini, localmente agitati il medio Adriatico, il Tirreno centro-meridionale e lo Stretto di Sicilia. Tutti con moto ondoso in attenuazione.

GIOVEDÌ 14 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌪	Burrasca
🌪	Tempesta
⚡	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o forte temporale, su Marche, Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati, localmente molto elevati su Abruzzo e settori costieri di Molise e Puglia garganica;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, settori orientali di Toscana ed Umbria, Lazio orientale e meridionale, Campania, Basilicata settentrionale, Puglia centrale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del centro-sud peninsulare e su Sicilia settentrionale e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione al Centro-Sud, soprattutto nei valori massimi.

Venti: forti, con rinforzi di burrasca, dai quadranti nord-occidentali su Sardegna e Sicilia; forti dai quadranti settentrionali sulle restanti regioni centro-meridionali, con rinforzi di burrasca sulla costa adriatica.

Mari: agitati il Mare e Canale di Sardegna, il Tirreno centro-meridionale, lo Stretto di Sicilia e l'Adriatico centro-settentrionale; molto mossi i restanti bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati, in attenuazione nel pomeriggio;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche, Lazio e Campania orientali, Basilicata, resto della Puglia, Calabria e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o temporale, su Umbria orientale, resto di Campania e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento nei valori massimi al Centro-Nord, localmente sensibile.

Venti: forti, dai quadranti settentrionali, su tutte le regioni centro-meridionali, con residue raffiche la mattina, in particolare sulle zone adriatiche, sulla Sicilia e sui settori appenninici; in graduale attenuazione nel corso della giornata.

Mari: molto mossi tutti i bacini centro-meridionali, localmente agitati il medio Adriatico, il Tirreno centro-meridionale e lo Stretto di Sicilia. Tutti con moto ondoso in attenuazione in serata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate e residue, anche a carattere di rovescio, su Abruzzo meridionale, Molise e Puglia, con quantitativi cumulati deboli, in esaurimento dal pomeriggio.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale aumento nei valori massimi, specie al Centro-Nord, localmente sensibile.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Puglia e zone ioniche; localmente forti settentrionali sulle zone centrali adriatiche e sul resto del meridione, in attenuazione nel pomeriggio.

Mari: molto mossi l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio.

VENERDÌ 15 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori costieri di Abruzzo, Molise e Puglia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto di Abruzzo, Molise e Puglia e su Basilicata, Calabria e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento nei valori massimi al Nord e localmente sulle regioni centrali tirreniche.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali su tutte le regioni centro-meridionali, con raffiche di burrasca sulle zone adriatiche.

Mari: molto mossi tutti i bacini centro-meridionali, localmente agitati il medio Adriatico, il Tirreno centro-meridionale e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, sui settori orientali di Abruzzo, Molise e Basilicata e sulla Puglia, con quantitativi cumulati deboli, in esaurimento nel pomeriggio.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale aumento nei valori massimi, localmente sensibile al Centro-Nord.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Puglia e zone ioniche, con locali rinforzi di burrasca; localmente forti settentrionali sulle zone centrali adriatiche e sul resto del meridione, in attenuazione nel pomeriggio.

Mari: molto mossi l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio, localmente molto mossi il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 LUGLIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale ulteriore aumento nei valori massimi, localmente sensibile al centro-sud.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Puglia e zone ioniche, con locali rinforzi di burrasca; localmente forti settentrionali sul resto di Calabria e Sicilia.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio, localmente agitati al largo.

SABATO 16 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Are di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 LUGLIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale aumento nei valori massimi, localmente sensibile al Centro-Nord.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Puglia e zone ioniche, con locali rinforzi di burrasca; localmente forti settentrionali sulle zone centrali adriatiche e sul resto del meridione, in attenuazione nel pomeriggio.

Mari: molto mossi l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio, localmente molto mossi il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 LUGLIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale ulteriore aumento nei valori massimi, localmente sensibile al centro-sud.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Puglia e zone ioniche, con locali rinforzi di burrasca; localmente forti settentrionali sul resto di Calabria e Sicilia.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio, localmente agitati al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 LUGLIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in aumento, localmente sensibile al Nord.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali sulla Puglia meridionale.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio.

DOMENICA 17 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 LUGLIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulla Pianura Padana, nella Valle dell'Adige e sulle regioni centrali tirreniche.

Venti: forti settentrionali su Puglia centro-meridionale e settori ionici peninsulari.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione diurna, sui rilievi e settori tirrenici della Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime elevate sulla Pianura Padana, nella Valle dell'Adige, sulle regioni tirreniche centrali e nelle zone interne della Sardegna.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici peninsulari.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 LUGLIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime elevate sulla Pianura Padana, nella Valle dell'Adige, sulle regioni tirreniche centrali e nelle zone interne della Sardegna.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici peninsulari.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio al largo.

LUNEDÌ 18 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 LUGLIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulla Pianura Padana e localmente nelle zone interne delle regioni tirreniche centrali e delle due isole maggiori.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale, settori ionici peninsulari e Sicilia occidentale.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 LUGLIO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulla Pianura Padana e localmente nelle zone interne delle regioni tirreniche centrali e delle due isole maggiori.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici peninsulari, in attenuazione.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini centro-occidentali, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulla Pianura Padana e localmente nelle zone interne del Centro-Sud.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MARTEDÌ 19 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate sulla Pianura Padana e nelle zone interne delle regioni centrali tirreniche e delle due isole maggiori.**Venti:** localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici peninsulari, in attenuazione.**Mari:** molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio al largo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con possibili sconfinamenti sino alle zone pedemontane piemontesi e lombarde e con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione sui settori alpini e prealpini; massime in locale sensibile aumento su Puglia e Basilicata; massime localmente elevate sulla Pianura Padana e nelle zone interne del Centro-Sud, isole maggiori comprese.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini e sulle restanti zone di Piemonte e Lombardia, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale ulteriore aumento, anche sensibile, sulla Sardegna e sulla Puglia; massime elevate sulla Pianura Padana e nelle zone interne del Centro-Sud, Sicilia compresa.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.MERCOLEDÌ 20 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

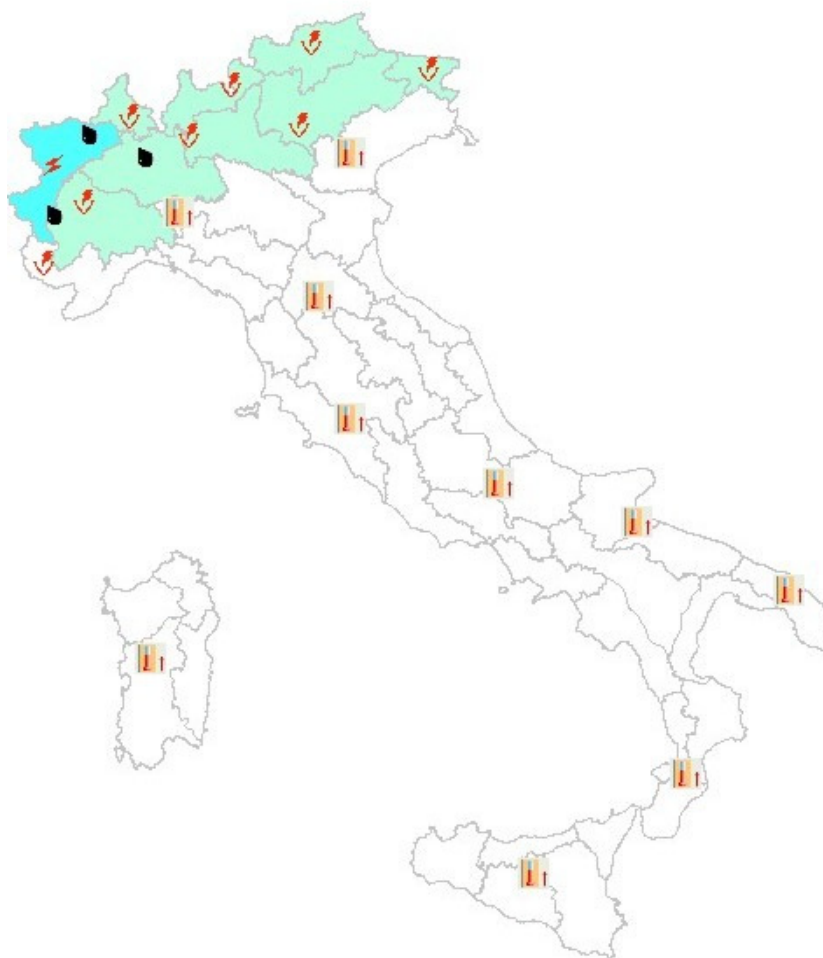


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini e prealpini, con possibili sconfinamenti sino alle zone pedemontane piemontesi e lombarde, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza grandi variazioni ma con massime elevate sulla Pianura Padana e nelle zone interne del Centro-Sud, isole maggiori comprese.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale ed occidentale e Lombardia settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Piemonte e Lombardia, su Trentino Alto Adige, settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia e sulla Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna settentrionale e zone di pianura di Lombardia, Emilia-Romagna e Veneto meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale aumento, anche sensibile, sulla Sardegna con punte massime elevate sulla Pianura Padana e nelle zone interne del Centro-Sud, isole maggiori comprese.**Venti:** tendenti a localmente forti: meridionali su Sardegna e zone costiere della Toscana, da nord-est sulla Liguria.**Mari:** tendente a molto mosso il Canale di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Lombardia settentrionale ed occidentale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, resto di Lombardia, Trentino Alto Adige, zone alpine di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Liguria, Emilia-Romagna occidentale e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, nelle zone interne della Sardegna e sui settori appenninici del Centro con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in diminuzione sulla Sardegna con punte elevate nelle zone interne del Centro-Sud, Sicilia compresa.**Venti:** tendenti a forti: da nord sulla Liguria, di Maestrale sulla Sardegna.**Mari:** molto mossi il Mar di Sardegna ed i mari circostanti le Bocche di Bonifacio.GIOVEDÌ 21 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

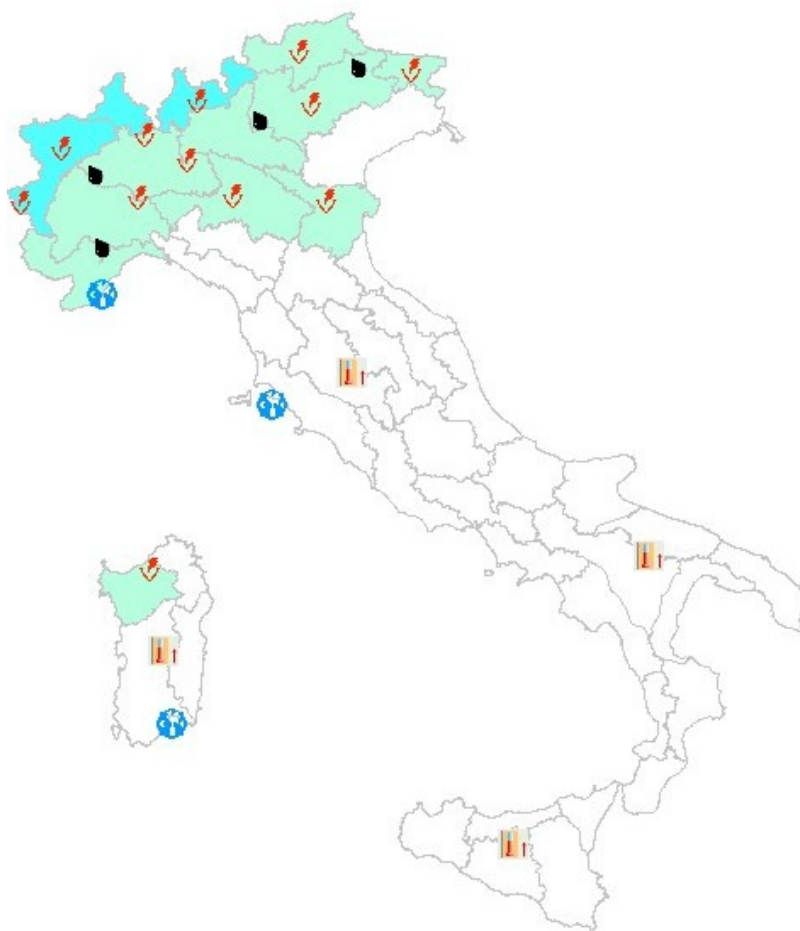


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta orientale e settori alpini del Piemonte, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori pedemontani e di pianura occidentale e settentrionale del Piemonte e sui settori alpini e prealpini della Lombardia e Triveneto, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime elevate sulla Pianura Padana centro-orientale e nelle zone interne del Centro-Sud, fino a molto elevate in Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: tendente a molto mosso il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, settentrionali e occidentali della Lombardia ed entroterra ligure, con quantitativi cumulati generalmente moderati sui settori alpini piemontesi, da deboli a puntualmente moderati sulle restanti zone;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Lombardia e su Trentino Alto Adige, settori alpini e prealpini del Veneto, settori occidentali ed appenninici dell'Emilia Romagna, settori appenninici di Toscana, Abruzzo e Molise e zone interne della Sardegna orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime generalmente elevate su Toscana meridionale, Lazio, Puglia, versanti ionici di Basilicata e Calabria e zone interne di Campania e Sicilia.

Venti: localmente forti nord-orientali sulla Liguria e sud-orientali su coste meridionali ed arcipelago della Toscana; tendenti a localmente forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna occidentale e meridionale.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, settori occidentali ed appenninici dell'Emilia Romagna, Toscana, Umbria, zone interne e settentrionali del Lazio, settori occidentali di Abruzzo e Molise e sulla Sardegna, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro e sulla Campania, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime generalmente elevate su Puglia, versanti ionici di Basilicata e Calabria e sulle zone interne della Sicilia.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna.

VENERDÌ 22 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria di Ponente, Alpi lombarde, Trentino Alto Adige, settori occidentali dell'Emilia-Romagna e Sardegna settentrionale e centro-orientale, con quantitativi cumulati moderati sul Piemonte meridionale, da deboli a puntualmente moderati sulle restanti zone;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Lombardia, settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, sulla Liguria di Levante, Alta Toscana, settori appenninici di Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in sensibile diminuzione sulla Sardegna. Massime localmente molto elevate su Puglia, Basilicata e Sicilia.**Venti:** localmente forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna occidentale e meridionale.**Mari:** molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Piemonte meridionale, entroterra del Ponente ligure, Sardegna centro-settentrionale, Toscana occidentale e sui settori appenninici di Lazio ed Abruzzo, con quantitativi cumulati moderati sulla Sardegna, da deboli a moderati sulle restanti zone;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, resto di Piemonte e Liguria, su Lombardia, Emilia-Romagna centro occidentale, Appennino romagnolo, Trentino Alto Adige, settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, resto del Centro peninsulare e della Sardegna e su aree interne di Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile diminuzione sulla Sardegna, in locale sensibile diminuzione nei valori massimi sulle regioni centrali peninsulari. Massime localmente molto elevate su Puglia, Basilicata e Sicilia.**Venti:** localmente forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna occidentale e meridionale; localmente forti settentrionali sulla Liguria.**Mari:** molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna; tendente a molto mosso lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Umbria, Lazio, Campania e sui settori appenninici di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Alpi e Prealpi lombarde, Triveneto, Emilia Romagna orientale, resto del Centro peninsulare, Sardegna orientale, Puglia centro-settentrionale, Basilicata, Calabria tirrenica e meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile aumento al Nord e sulla Sardegna, in locale sensibile diminuzione al centro-sud. Massime localmente elevate sulla Pianura Padana.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulla Sicilia.**Mari:** localmente molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia.SABATO 23 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

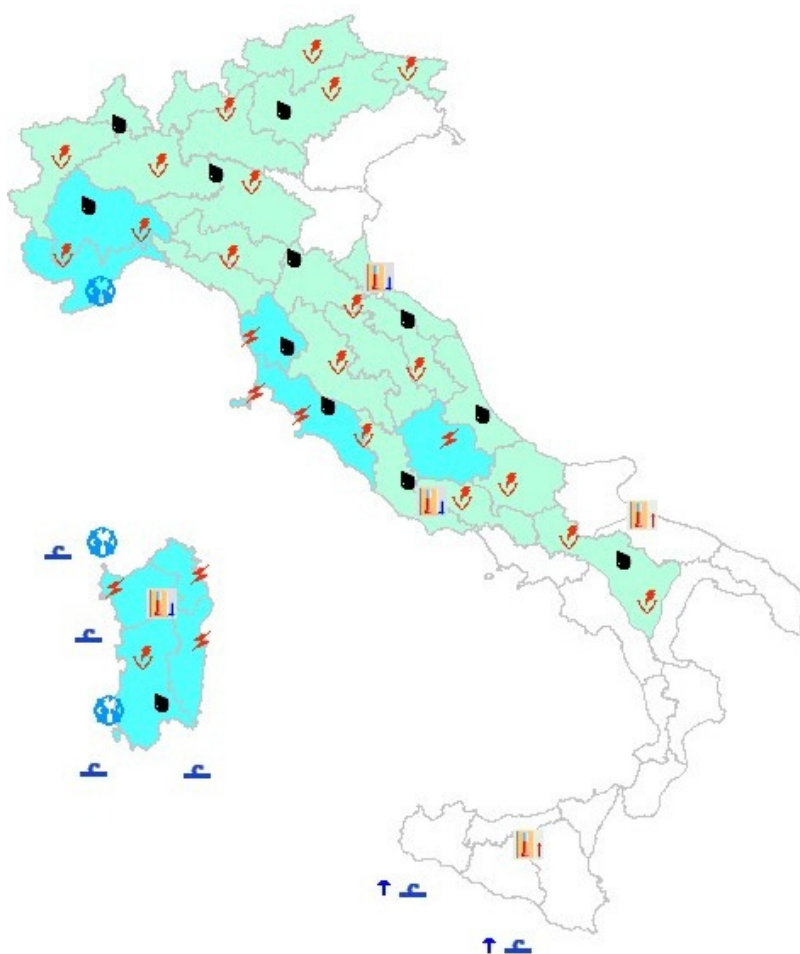


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌪	Burrasca
🌪	Tempesta
⚡	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Sardegna centro-settentrionale, Umbria meridionale, settori orientali del Lazio, settori occidentali di Abruzzo e Molise e sulla Campania settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Umbria, Campania e Sardegna, sulle restanti zone interne del Lazio, e su Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria, Lombardia, Trentino Alto Adige, settori centro-occidentali ed appenninici dell'Emilia Romagna, Toscana e settori appenninici delle Marche, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate su Puglia, versanti ionici di Basilicata e Calabria settentrionale e zone interne della Sicilia.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Umbria meridionale, settori appenninici meridionali delle Marche, zone interne ed appenniniche di Lazio, Abruzzo e Molise, zone interne della Puglia settentrionale, Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro peninsulare, sulle zone interne della Puglia centro-meridionale e su Calabria, settori settentrionali della Sicilia, Liguria di Levante, settori orientali dell'Emilia Romagna, settori alpini del Piemonte, Valle d'Aosta, settori alpini e prealpini orientali della Lombardia, e sul Triveneto, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti nord-occidentali su Sardegna meridionale e settori occidentali e meridionali della Sicilia.**Mari:** molto mossi il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Liguria, Trentino Alto Adige, settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, settori centro-occidentali ed appenninici dell'Emilia Romagna, settori settentrionali e orientali della Toscana, Marche, settori orientali di Umbria e Lazio, Abruzzo, Molise, regioni meridionali della penisola e settori settentrionali della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati specie sui settori alpini e prealpini centro-orientali.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulla Sicilia occidentale.**Mari:** localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia.

DOMENICA 24 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA

Aree di vigilanza meteo

Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti

- Assenti o non rilevanti
- Deboli
- Moderati
- Elevati
- Molto elevati

Caratteristiche delle precipitazioni previste

- Piogge sparse o intermittenti
- Piogge diffuse e continue
- Nevicate deboli o moderate
- Nevicate abbondanti
- Rovesci o temporali a carattere isolato
- Rovesci o temporali a carattere sparso
- Rovesci o temporali a carattere diffuso

Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti

- Forti
- Burrasca
- Tempesta
- Frequenti raffiche

Gelate

- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura

Nebbie

- Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
- Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Mari

- Molto mosso
- Agitato o molto agitato
- Grosso o molto grosso

Moto ondoso

- In aumento
- In diminuzione

Temperature

- Elevate o in sensibile aumento
- Molto elevate o in marcato aumento
- Basse o in sensibile calo
- Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a carattere di rovescio o temporale prevalentemente ad evoluzione diurna, su Umbria orientale, settori appenninici meridionali delle Marche, zone interne ed appenniniche di Lazio centro-meridionale, Abruzzo e Molise, zone interne della Puglia settentrionale e su Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali, a prevalente evoluzione diurna, sui restanti settori di Umbria, Abruzzo, Molise, Puglia centro-settentrionale e Marche, sulle restanti zone interne del Lazio, sui settori alpini e su Appennino romagnolo, settori settentrionali e zone interne della Toscana, zone interne della Puglia meridionale, rilievi della Calabria, settori settentrionali della Sicilia e zone interne della Sardegna meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali su Sardegna meridionale e settori occidentali e meridionali della Sicilia.

Mari: molto mossi il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale prevalentemente ad evoluzione diurna, sui settori alpini e prealpini, sui settori meridionali di Umbria e Appennino marchigiano e su Lazio nord-orientale, zone interne ed appenniniche di Abruzzo e Molise, settori orientali e meridionali della Campania e su Basilicata, Puglia, Calabria e versanti tirrenici della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali, a prevalente evoluzione diurna, sui restanti settori di Umbria e Appennino marchigiano, sulle restanti zone interne del Lazio, sulle pianure di Piemonte, Lombardia, Emilia centro-occidentale e Veneto occidentale, sull'entroterra ligure e su settori settentrionali e zone interne della Toscana e rilievi della Sicilia orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sicilia occidentale.

Mari: localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige, settori alpini, prealpini e di pianura occidentale del Veneto, Friuli Venezia Giulia, entroterra ligure, Emilia centro-occidentale, Appennino romagnolo, settori settentrionali della Toscana, Umbria orientale, Marche occidentali, Lazio nord-orientale, settori occidentali di Abruzzo e Molise, settori orientali e meridionali della Campania e versanti occidentali della Basilicata, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali sui restanti settori di Veneto, Emilia, Umbria, Campania e Basilicata, sulle restanti zone interne del Lazio, sui settori centrali della Toscana e su Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

LUNEDÌ 25 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, sui settori interni ed appenninici di Abruzzo, Lazio, Molise, Campania, Basilicata, Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali, a prevalente evoluzione diurna, sui restanti settori interni delle regioni peninsulari e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sicilia occidentale e meridionale.

Mari: localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lombardia e Triveneto, con quantitativi cumulati localmente moderati;
- da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale, Piemonte orientale, Emilia Romagna, Umbria e sui settori appenninici di Toscana, Marche, Lazio, Abruzzo, Molise e Campania settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali pomeridiani, su tutti i restanti settori interni della Penisola e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Veneto, Friuli Venezia Giulia, Emilia Romagna, Marche, Abruzzo, Molise, Puglia e settori orientali di Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali sui restanti della Penisola e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MARTEDÌ 26 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

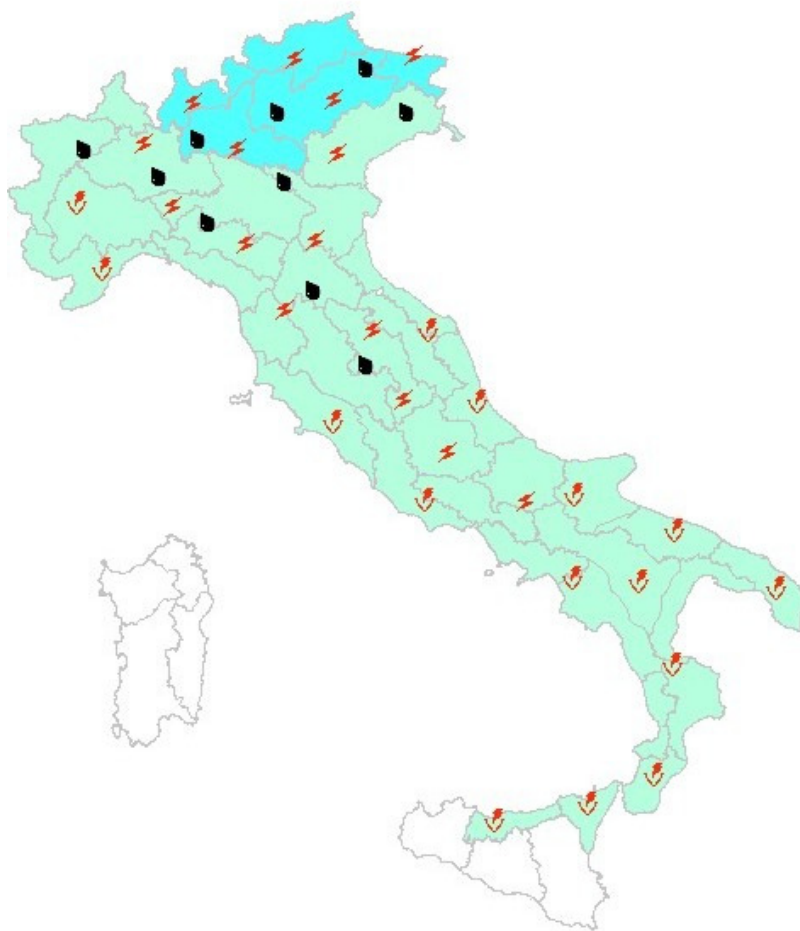


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Piemonte centro-meridionale, Lombardia orientale e Trentino, con quantitativi moderati;
- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su resto di Piemonte, Lombardia e Triveneto e settori interni tra Lazio ed Abruzzo, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali pomeridiani, su tutti i restanti settori interni della Penisola e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lombardia, settori alpini, prealpini e meridionali del Veneto e sui settori settentrionali dell'Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati moderati;
- isolati rovesci o temporali sui restanti zone di nord-est, basso Piemonte, entroterra ligure, Toscana, Umbria, Marche, Abruzzo, zone interne di Lazio e Campania, Molise, Basilicata, Puglia, Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 LUGLIO 2016

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali pomeridiani sui settori alpini ed appenninici del centro-nord, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in aumento, localmente sensibile al nord-est.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MERCOLEDÌ 27 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

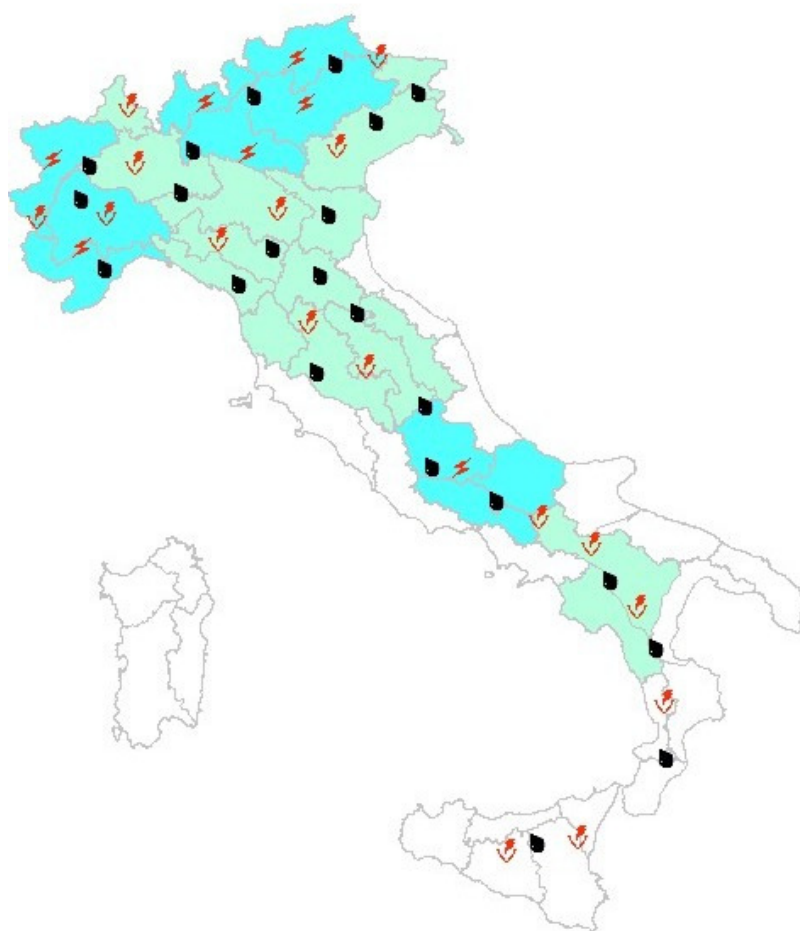
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioogge sparse o intermittenti
	Pioogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione diurna, su Triveneto, settori centro-orientali ed appenninici dell'Emilia-Romagna, Appennino toscano, zone interne di Marche, Abruzzo, Molise, Basilicata e Puglia centro-settentrionale e sulla Sila, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali ad evoluzione diurna sui restanti settori di Emilia Romagna, Marche, Abruzzo, Molise, Basilicata e Puglia settentrionale, sui restanti rilievi della Calabria, sulle zone interne della Toscana e della Campania e su Umbria, Lazio orientale e rilievi della Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale rialzo le massime, con valori elevati sulla Pianura Padana, nella Valle dell'Adige, sulle zone pianeggianti interne delle regioni centrali tirreniche e delle due isole maggiori e su Puglia e Basilicata ionica.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.GIOVEDÌ 28 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Pioggie sparse o intermittenti
☁	Pioggie diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌪	Burrasca
🌪	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Trentino Alto Adige e settori alpini di Piemonte, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** valori massimi elevati o localmente molto elevati sulla Pianura Padana, sulle zone pianeggianti interne delle regioni centrali tirreniche e delle due isole maggiori e su Puglia e Basilicata ionica.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia e settori centro-settentrionali di Piemonte, Lombardia e Veneto, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile rialzo nei valori massimi su Sardegna, Romagna e regioni adriatiche centro-meridionali. Valori massimi elevati su tutte le aree pianeggianti, fino a molto elevati sulla pianura emiliano-romagnola, aree costiere adriatiche, pianure interne del centro tirrenico, Basilicata ionica e isole maggiori.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.VENERDÌ 29 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

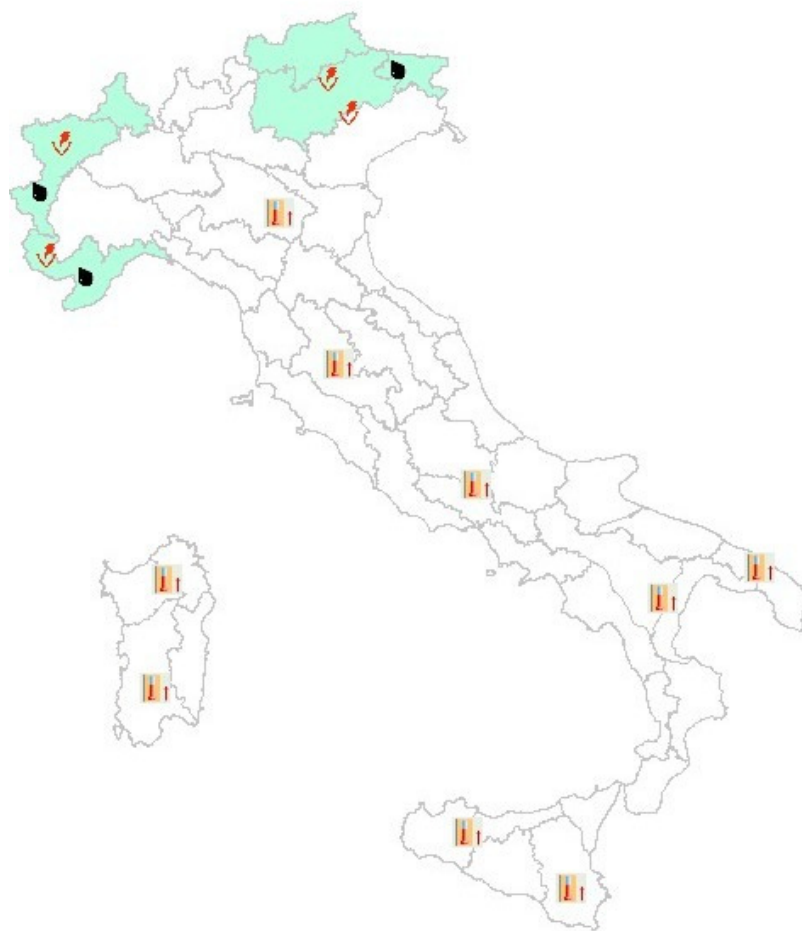


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

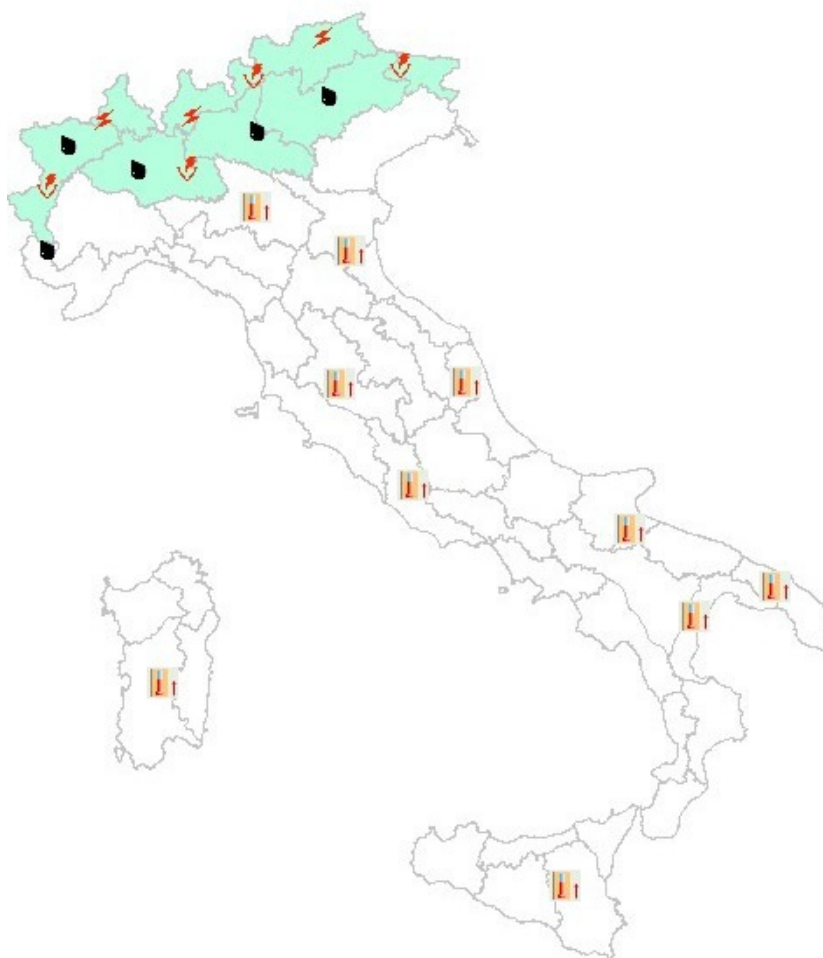


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 LUGLIO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Valle d'Aosta, Trentino Alto Adige e settori alpini di Piemonte, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** valori massimi elevati o localmente molto elevati sulla Pianura Padana, sulle zone pianeggianti interne delle regioni centrali e delle due isole maggiori e su Puglia e Basilicata.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 LUGLIO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale ed occidentale, settori centro-settentrionali di Lombardia e Veneto e su Trentino Alto Adige e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla pianura emiliana e sul resto del settentrione, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile diminuzione sui settori alpini e prealpini; in locale sensibile rialzo nei valori massimi su Sardegna, Sicilia, Puglia e Basilicata, con valori elevati o localmente molto elevati; senza variazioni di rilievo altrove, con valori massimi elevati su tutte le aree pianeggianti.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia, Triveneto, Emilia-Romagna, Liguria di levante, Marche, Umbria, Abruzzo, Molise e zone interne e montuose di Toscana e Lazio, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su Triveneto ed Emilia-Romagna nord-orientale.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in aumento le massime sul nord-ovest; in diminuzione localmente sensibile su Sardegna e regioni centrali peninsulari; senza variazioni di rilievo ma con valori massimi elevati o molto elevati su Sicilia, Puglia, Basilicata e Calabria ionica.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna, specie in prossimità delle Bocche di Bonifacio.**Mari:** localmente molto mosso il Mare di Sardegna ed il Tirreno centrale settore ovest.SABATO 30 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

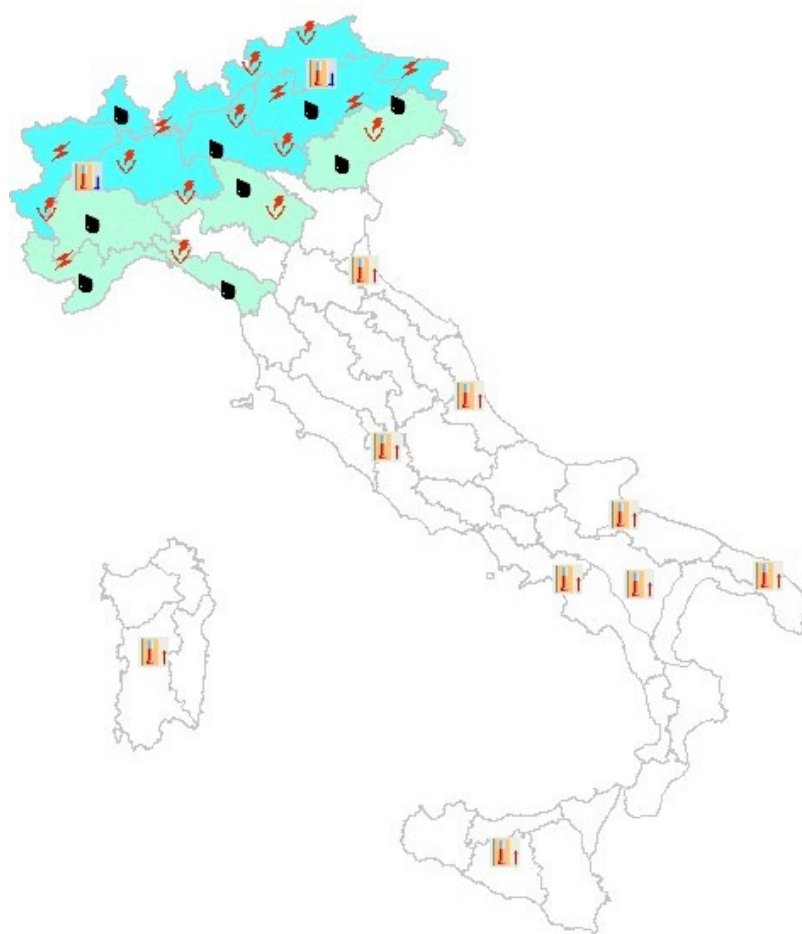


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/07/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
⚡	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 LUGLIO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Trentino, Veneto e Friuli Venezia Giulia, specie sui settori alpini e di pianura prospicienti, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla pianura emiliana e sul resto del settentrione, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione sui settori alpini e prealpini; in locale sensibile rialzo nei valori massimi su Sardegna, Sicilia, Puglia e Basilicata, con valori elevati o localmente molto elevati; senza variazioni di rilievo altrove, con valori massimi elevati su tutte le aree pianeggianti.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su settori pianeggianti e costieri di Veneto, Friuli Venezia Giulia e dell'Emilia orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del settentrione, regioni centrali, Campania, Puglia settentrionale e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, specie lungo la dorsale appenninica.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento le massime sul nord-ovest; in diminuzione localmente sensibile su Sardegna e regioni peninsulari; senza variazioni di rilievo ma con valori massimi elevati o molto elevati su Sicilia, Puglia, Basilicata e Calabria ionica.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna, specie in prossimità delle Bocche di Bonifacio.

Mari: localmente molto mosso il Mare di Sardegna ed il Tirreno centrale settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 AGOSTO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini, regioni adriatiche centro-meridionali, Umbria orientale, Lazio meridionale, Campania, Basilicata e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione al Sud, in sensibile aumento su aree di pianura e coste del nord-est; senza variazioni di rilievo altrove, ma con valori massimi localmente elevati su Emilia-Romagna, Toscana e Lazio.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna, specie in prossimità delle Bocche di Bonifacio, Puglia e Sicilia.

Mari: localmente molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, il Tirreno centrale, lo Stretto di Sicilia, lo Ionio e l'Adriatico meridionale.

DOMENICA 31 LUGLIO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/07/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondososo	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna orientale, settori orientali di Toscana ed Umbria e Marche centro-settentrionali, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Lombardia orientale, restanti zone di Emilia-Romagna, Umbria e Marche, su Abruzzo, Lazio orientale e meridionale, Molise occidentale e Campania settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su entroterra ligure, resto di Lombardia, restanti zone dell'entroterra di Toscana e Lazio, resto del Molise, Campania centrale e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione localmente sensibile su Sardegna e regioni peninsulari centro-settentrionali; senza variazioni di rilievo ma con valori massimi elevati o molto elevati su Sicilia, Puglia, Basilicata e Calabria.

Venti: localmente forti nord-occidentali su Sardegna, specie in prossimità delle Bocche di Bonifacio e sul Nord-Est, e sull'Appennino meridionale.

Mari: localmente molto mosso il Mare e Canale di Sardegna ed il Tirreno centrale settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 AGOSTO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lazio meridionale, settori appenninici di Abruzzo e Molise, Campania, Basilicata e zone interne della Puglia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento sul Nord-Est; massime in locale sensibile diminuzione al sud.

Venti: localmente forti nord-occidentali sui settori occidentali e meridionali delle due isole maggiori.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 AGOSTO 2016

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale aumento, con valori massimi localmente elevati nelle zone interne del Centro-Sud.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio settentrionale.

LUNEDÌ 1 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, sulle zone alpine, sull'Appennino settentrionale, sulle zone interne ed appenniniche di Abruzzo, Lazio, Molise, Campania, Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione al sud.**Venti:** localmente forti dai quadranti settentrionali sui settori occidentali e meridionali di Sicilia e Sardegna e sulla Puglia.**Mari:** localmente molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e l'Adriatico meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** isolate pomeridiane, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, sulle zone alpine, sull'Appennino tosco-emiliano, sulle zone montuose ed interne di Calabria e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento le massime al centro-nord, con valori localmente elevati.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale.**Mari:** localmente molto mosso lo Ionio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio e temporale, sui settori alpini di Piemonte, Valle d'Aosta, Lombardia e Trentino Alto Adige, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati sui settori occidentali.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** il lieve ulteriore aumento, con valori massimi localmente elevati su tutte le regioni.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.MARTEDÌ 2 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

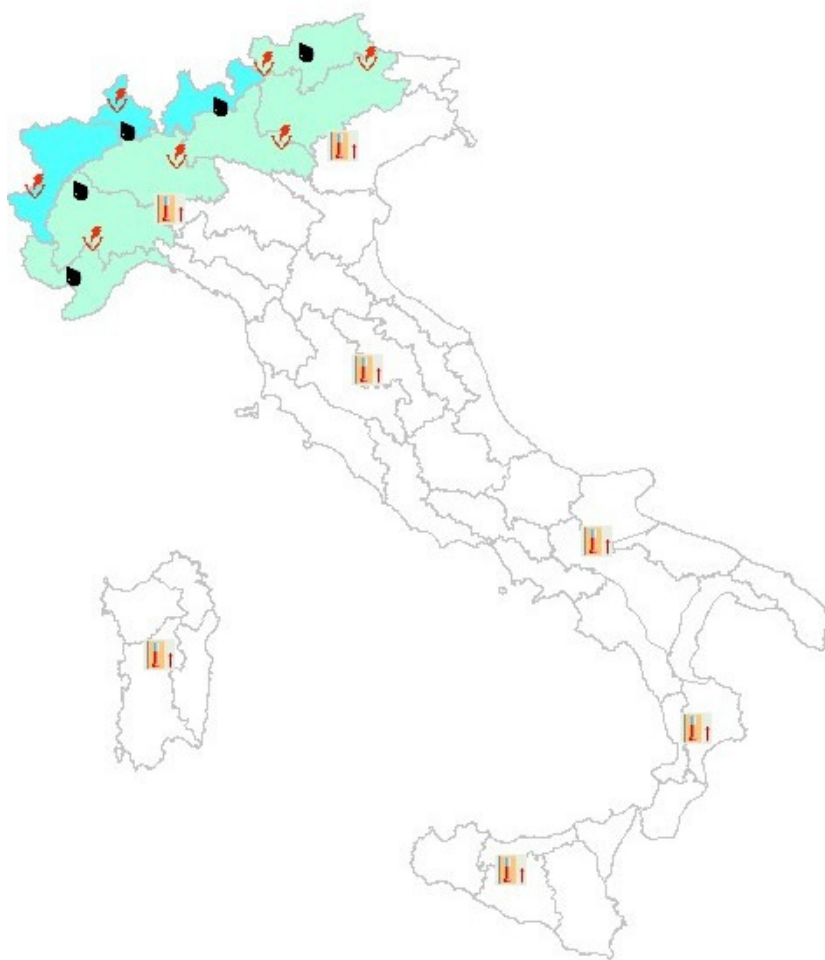


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA

Aree di vigilanza meteo

Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti

- Assenti o non rilevanti
- Deboli
- Moderati
- Elevati
- Molto elevati

Caratteristiche delle precipitazioni previste

- Piogge sparse o intermittenti
- Piogge diffuse e continue
- Nevicate deboli o moderate
- Nevicate abbondanti
- Rovesci o temporali a carattere isolato
- Rovesci o temporali a carattere sparso
- Rovesci o temporali a carattere diffuso

Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti

- Forti
- Burrasca
- Tempesta
- Frequenti raffiche

Gelate

- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura

Nebbie

- Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
- Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Mari

- Molto mosso
- Agitato o molto agitato
- Grosso o molto grosso

Moto ondoso

- In aumento
- In diminuzione

Temperature

- Elevate o in sensibile aumento
- Molto elevate o in marcato aumento
- Basse o in sensibile calo
- Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento, con valori massimi localmente elevati sulle Pianure del Nord e nelle zone interne del Centro-Sud.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale.**Mari:** localmente molto mosso lo Ionio ed il Canale d'Otranto.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale e Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio e temporale, sui restanti settori alpini e prealpini di Piemonte, Lombardia, Trentino Alto Adige e Veneto, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** valori massimi localmente elevati su tutte le regioni.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lombardia centro-settentrionale, Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia, Veneto settentrionale e costiero, Romagna e Marche settentrionali, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati sui settori alpini;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio e temporale, sul resto di Lombardia, Triveneto, Emilia-Romagna e Marche, sul Piemonte settentrionale, Liguria di Levante, Toscana settentrionale ed orientale e sull'Umbria, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, sul resto del Nord e della Toscana e sull'Abruzzo, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale diminuzione, localmente sensibile al Centro-Nord.**Venti:** localmente forti occidentali su Liguria, alta Toscana, Sardegna e sui settori appenninici settentrionali; tendenti a forti dai quadranti settentrionali, con locali rinforzi di burrasca, sulle zone alpine e regioni dell'Alto Adriatico.**Mari:** da molto mosso ad agitato il Mar di Sardegna; molto mossi il Canale di Sardegna, il Mar Ligure, il Tirreno centro-settentrionale e l'Adriatico centro-settentrionale.MERCOLEDÌ 3 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

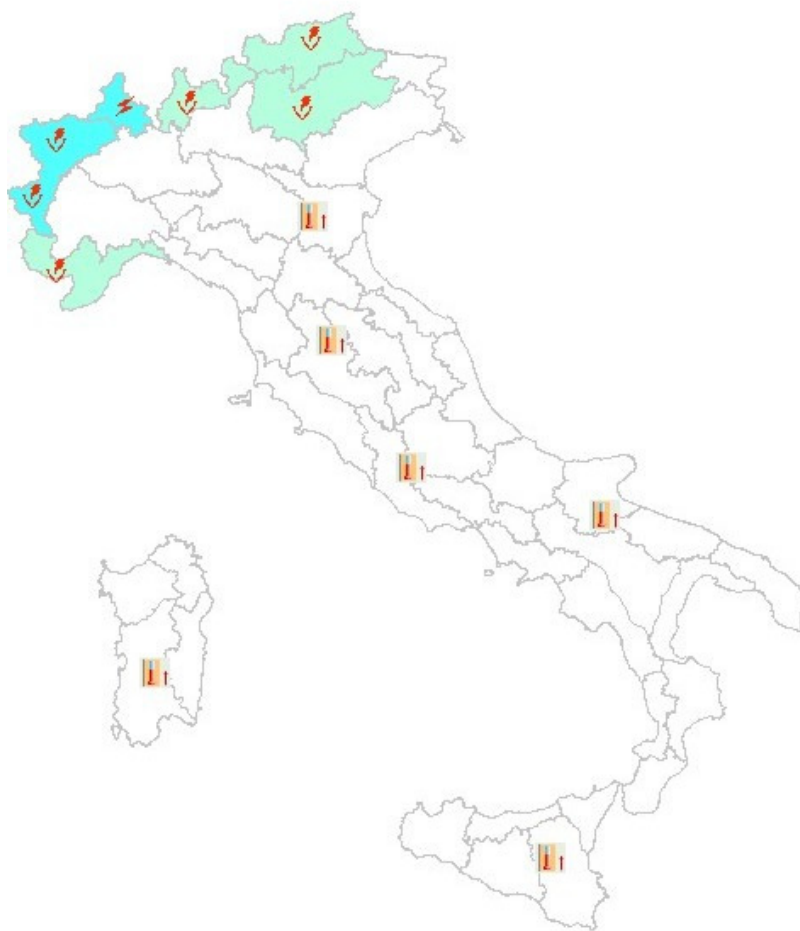


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio e temporale, sui restanti settori alpini e prealpini e dalla serata sulle pianure di Piemonte, Lombardia, ed entroterra ligure, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori massimi localmente elevati su tutte le regioni.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o forte temporale, su Liguria orientale, Emilia-Romagna occidentale, Lombardia e Trentino Alto Adige, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio e temporale, sul resto del nord, su Toscana settentrionale ed orientale, Umbria settentrionale e Marche centro-settentrionali, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, a carattere di rovescio e temporale, sul resto di Toscana, Umbria, Marche e su Abruzzo, Lazio settentrionale ed orientale e Sardegna settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione nei valori massimi al centro-nord, sensibile o localmente marcato al Nord; massime ancora elevate al meridione.

Venti: tendenti a forti di Maestrale sulla Sardegna, con locali raffiche di burrasca; localmente forti sud-occidentali su Liguria, alta Toscana ed Appennino settentrionale; localmente forti settentrionali sulle zone Alpine, in estensione alla Liguria e all'alto Adriatico.

Mari: molto mosso il Mar di Sardegna, tendente a localmente agitato, ed il Mar Ligure; tendenti a molto mossi il Canale di Sardegna, il Tirreno centro-settentrionale e l'Alto Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna orientale e Marche, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio e temporale, su Veneto meridionale, Toscana orientale, su tutte le restanti regioni centro-meridionali peninsulari e sulla Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione al Centro-Sud, localmente sensibile.

Venti: localmente forti settentrionali su tutte le regioni centro-meridionali e sull'alto Adriatico, con raffiche di burrasca sui settori costieri ed appenninici.

Mari: localmente agitato il Mar di Sardegna, generalmente molto mossi i restanti bacini, ad eccezione dello Ionio.

GIOVEDÌ 4 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

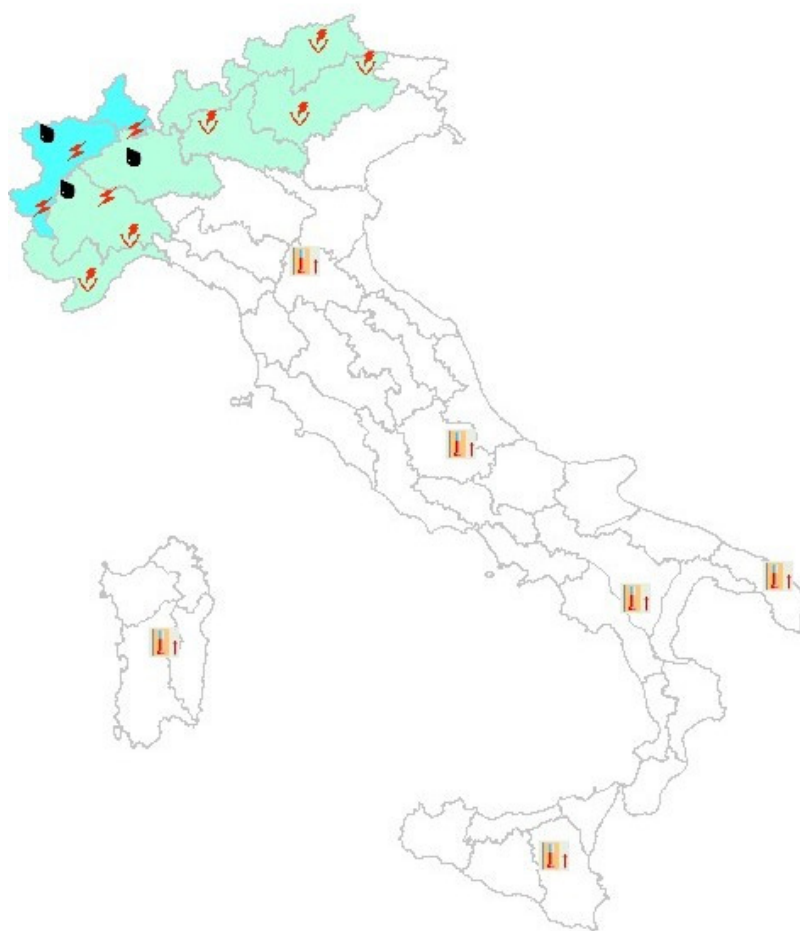
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle pianure di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Veneto e Friuli Venezia Giulia e su Romagna e Marche centro-settentrionali, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino Alto Adige, Lombardia orientale, Emilia-Romagna centrale, Toscana orientale, Umbria e resto delle Marche, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale ed occidentale, Liguria di Levante, resto di Emilia-Romagna e Toscana e su Lazio orientale, Abruzzo e Molise occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale calo nei valori massimi al centro-nord, sensibile o localmente marcato al Nord.

Venti: forti di Maestratale sulla Sardegna, con locali raffiche di burrasca; tendenti a forti settentrionali sulle tutte le regioni settentrionali e sulle zone costiere della Toscana.

Mari: agitato il Mar di Sardegna; molto mossi, il Mar Ligure, il Canale di Sardegna ed il Tirreno centro-settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna orientale, Marche, Abruzzo, Molise e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali di Toscana, Umbria, e Campania e su Basilicata orientale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Veneto meridionale, Emilia-Romagna centrale, Toscana sud-orientale, restanti zone di Umbria, Campania, Basilicata e Puglia e sulla Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti zone interne del Lazio, su resto della Calabria e sulla Sicilia settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale sensibile diminuzione sul medio e basso Adriatico, localmente anche marcata; di nuovo in aumento, anche sensibile, al Nord.

Venti: forti settentrionali con rinforzi di burrasca su coste di Veneto e Friuli-Venezia Giulia, su Romagna, Toscana, Umbria, Marche, Sardegna, alto Lazio, in estensione su zone costiere del medio e basso Adriatico e su Sicilia e Calabria.

Mari: molto mossi, localmente agitati, tutti i bacini occidentali, l'alto Adriatico e dalla sera lo Ionio meridionale ed il resto dell'Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia, Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, Campania, Sicilia settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli;

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento al Centro-Nord, localmente più sensibile sulle regioni del centro.

Venti: localmente forti settentrionali su coste di Veneto e Friuli-Venezia Giulia e su Romagna e restanti regioni centro meridionali.

Mari: molto mossi, tutti i bacini, con moto ondoso in graduale calo a partire dal Tirreno settentrionale.

VENERDÌ 5 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

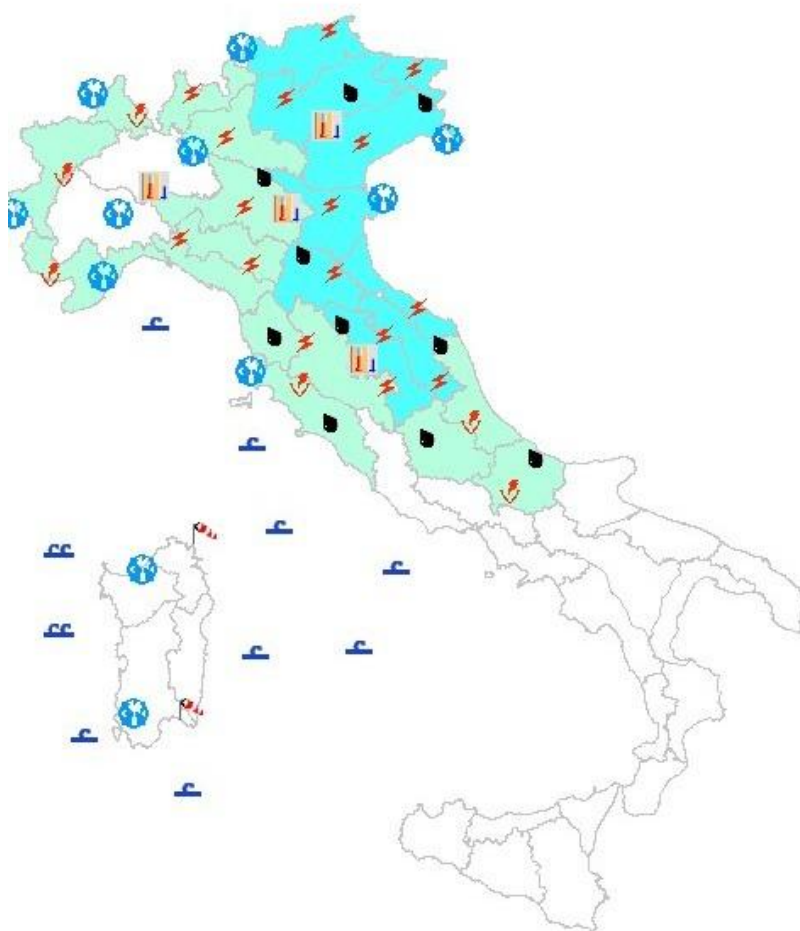
PAOLA PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
F	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, Puglia, Basilicata, Campania meridionale ed orientale e Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del meridione e su Sicilia, Umbria, Lazio, Abruzzo e Marche meridionali, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale sensibile diminuzione al centro-sud, localmente marcata sul medio e basso Adriatico; in aumento, anche sensibile, al Nord.**Venti:** localmente forti settentrionali su tutte le regioni, con rinforzi di burrasca sulle due isole maggiori e sulle zone adriatiche.**Mari:** molto mossi tutti i bacini, ad esclusione del Mar Ligure, localmente agitati il Mar di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a carattere di rovescio o temporale, su Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati moderati, puntualmente elevati sulla Calabria meridionale e ionica;
- isolate, a carattere di rovescio o temporale, sul resto del meridione e su Abruzzo, Molise, settori meridionali di Sardegna, Marche e Lazio, con quantitativi cumulati deboli, o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in aumento al Centro-Nord, localmente sensibile sulle regioni del centro.**Venti:** localmente forti settentrionali su coste di Veneto e Friuli-Venezia Giulia, su Romagna e su tutte le regioni centro-meridionali.**Mari:** localmente molto mossi tutti i bacini centro-meridionali e l'alto Adriatico, con moto ondoso in generale attenuazione nel corso del pomeriggio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania meridionale, Puglia centro-meridionale, Basilicata, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale ulteriore aumento al Centro-Nord, localmente sensibile.**Venti:** forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici di Calabria e Sicilia, in attenuazione serale.**Mari:** molto mosso lo Ionio e localmente lo Stretto di Sicilia e il basso Adriatico, con moto ondoso in attenuazione nel pomeriggio.SABATO 6 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

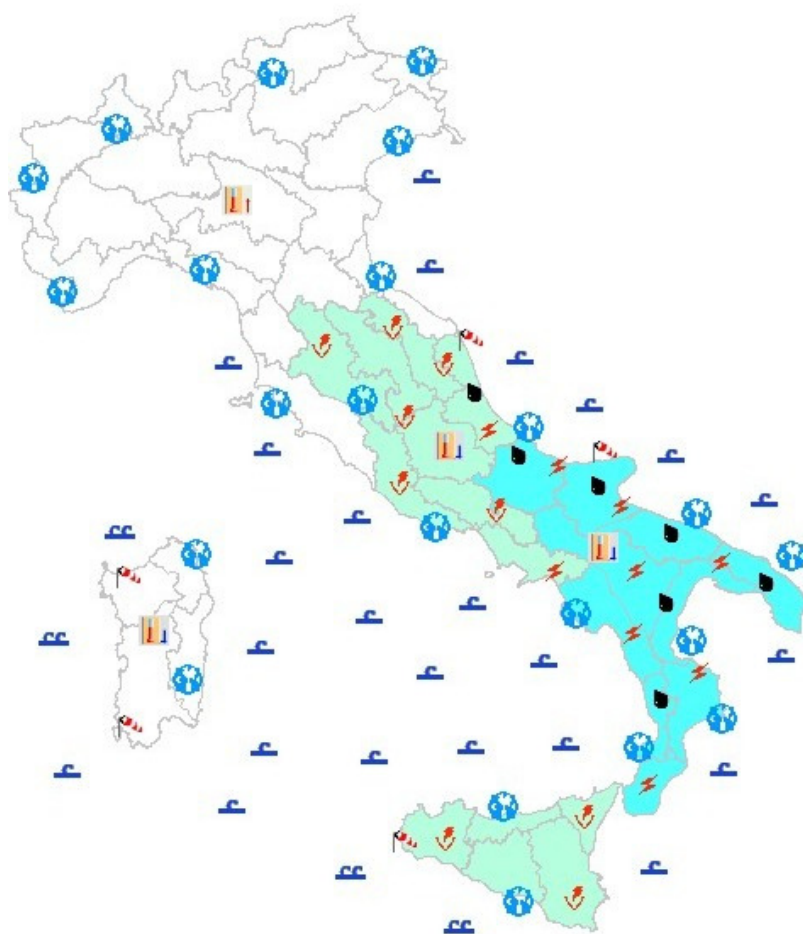
PAOLA PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni meridionali, con quantitativi cumulati localmente moderati, specie sulla Calabria e sulle zone interne e ioniche di Puglia, Basilicata e Sicilia;
- isolate, a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, settori meridionali di Sardegna e Lazio, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento al Centro-Nord, localmente sensibile sulle regioni del centro.

Venti: localmente forti settentrionali su coste dell'Alto Adriatico e su tutte le regioni centro-meridionali.

Mari: localmente molto mossi tutti i bacini centro-meridionali e l'Alto Adriatico, con moto ondoso in generale attenuazione su tutti i settori centrali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 AGOSTO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni meridionali e su Lazio centro-meridionale e settori interni e montuosi di Abruzzo, Molise e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati al meridione.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale ulteriore aumento, localmente sensibile al sud.

Venti: forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici di Calabria e Sicilia; localmente forti settentrionali al mattino su Toscana, Sardegna e Lazio settentrionale.

Mari: molto mosso lo Ionio e localmente lo Stretto di Sicilia e il Basso Adriatico, con moto ondoso in attenuazione nel pomeriggio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini, in estensione dal pomeriggio alle pianure di Piemonte, Lombardia e poi del Triveneto, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o breve temporale, sulle regioni meridionali, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e sui settori ionici di Calabria, in attenuazione.

Mari: localmente molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione.

DOMENICA 7 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

PAOLA PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 AGOSTO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia, Calabria, Basilicata, Puglia settentrionale e settori interni di Campania, Abruzzo, Molise e Lazio centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati al meridione.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale aumento, localmente sensibile al Sud; valori massimi elevati.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia, Sicilia e settori ionici di Calabria.

Mari: molto mosso lo Ionio e localmente lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 AGOSTO 2016

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Calabria e Sicilia, e dal pomeriggio sulle pianure di Piemonte e Lombardia, con estensione dalla sera su entroterra ligure e Triveneto, ovunque con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione al Nord, localmente sensibile sui settori alpini e prealpini; senza variazioni di rilievo al centro-sud, con valori massimi elevati.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici di Calabria, in attenuazione.

Mari: localmente molto mossi il Canale di Otranto e lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 AGOSTO 2016

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni settentrionali e su Toscana, Umbria e Marche, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a moderati su Lombardia orientale, Veneto, Trentino, Friuli Venezia Giulia, Emilia Romagna orientale, Umbria e Marche.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in ulteriore e sensibile calo al Nord, localmente anche marcato; in calo, localmente anche sensibile, le massime al centro; senza variazioni di rilievo o in lieve aumento al Sud, con valori massimi elevati.

Venti: forti settentrionali sulle zone alpine, sull'alto Adriatico e localmente in Valpadana e sulla Liguria; forti nord-occidentali sulla Sardegna.

Mari: molto mosso il Mar di Sardegna, tendenti a molto mossi l'alto Adriatico, il Canale di Sardegna ed il Tirreno centrale.

LUNEDÌ 8 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

PAOLA PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia orientale, Trentino Alto Adige e settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, entroterra ligure, resto di Lombardia, Emilia-Romagna occidentale, resto del Friuli Venezia Giulia ed alta pianura veneta, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui versanti tirrenici della Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo, con valori massimi localmente elevati nelle zone interne del Centro-Sud.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici di Calabria, in attenuazione.

Mari: localmente molto mossi, con moto ondosio in attenuazione, il Canale di Otranto e lo Ionio settentrionale; dalla sera molto mosso il Mar di Sardegna al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Veneto, Friuli Venezia Giulia, Lombardia sud-orientale, Romagna e Marche settentrionali, con quantitativi cumulati generalmente moderati o puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Trentino Alto Adige, resto di Lombardia, Emilia-Romagna e Marche, Liguria di Levante, Toscana settentrionale ed orientale ed Umbria con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord e della Toscana, con quantitativi cumulati generalmente deboli;

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo al Nord, localmente anche marcato; senza variazioni di rilievo altrove con valori massimi localmente elevati al Sud.

Venti: forti di Bora sulle coste di Friuli Venezia Giulia, Veneto e Romagna, forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna; localmente forti settentrionali sulle zone alpine.

Mari: da molto mosso a localmente agitato il Mar di Sardegna; molto mossi i mari circostanti le Bocche di Bonifacio, il Canale di Sardegna e l'Adriatico settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Molise, Campania, Puglia e Basilicata, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, Marche, Umbria orientale, settori centro-orientali del Lazio, e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli;

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo, localmente sensibile sul medio Adriatico; senza variazioni di rilievo altrove, con valori massimi localmente elevati sull'estremo Sud.

Venti: localmente forti settentrionali sul medio ed alto Adriatico, in Valpadana, Liguria, Appennino settentrionale, Toscana, Sardegna e Sicilia occidentale.

Mari: da molto mossi a localmente agitati il Mare e Canale di Sardegna e l'Adriatico centro-settentrionale.

MARTEDÌ 9 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

PAOLA PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piozze sparse o intermittenti
	Piozze diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Romagna, Toscana orientale, Marche ed Umbria settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del centro-nord, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo al Nord, localmente anche marcato; senza variazioni di rilievo altrove con valori massimi localmente elevati al Sud.

Venti: forti di Bora sulle coste di Friuli Venezia Giulia, Veneto e Romagna, forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna, con raffiche di Maestrone; localmente forti settentrionali sulle zone alpine.

Mari: da molto mosso a localmente agitato il Mar di Sardegna; tendenti a molto mossi i restanti bacini occidentali e l'Adriatico settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche, Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata e Puglia, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Lombardia, Veneto, Friuli Venezia Giulia, e sulle restanti regioni centro-meridionali, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo sensibile su tutte le zone adriatiche centro-meridionali; senza variazioni di rilievo altrove, con valori massimi localmente elevati sulle estreme regioni meridionali.

Venti: forti nord-occidentali sulla Sardegna, con raffiche di Maestrone; tendenti a forti nord-occidentali sulla Sicilia; localmente forti settentrionali su tutte le restanti regioni.

Mari: da molto mosso ad agitato il Mare di Sardegna, molto mossi il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e l'Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 AGOSTO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo, localmente sensibile, al meridione.

Venti: forti settentrionali, con raffiche di burrasca, su Puglia e settori ionici di Basilicata e Calabria, localmente forti settentrionali sulle restanti regioni centro-meridionali, con tendenza ad attenuazione.

Mari: molto mosso, tendente a localmente agitato lo Ionio, localmente molto mossi i restanti bacini centro-meridionali, con moto ondoso in calo.

MERCOLEDÌ 10 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

PAOLA PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

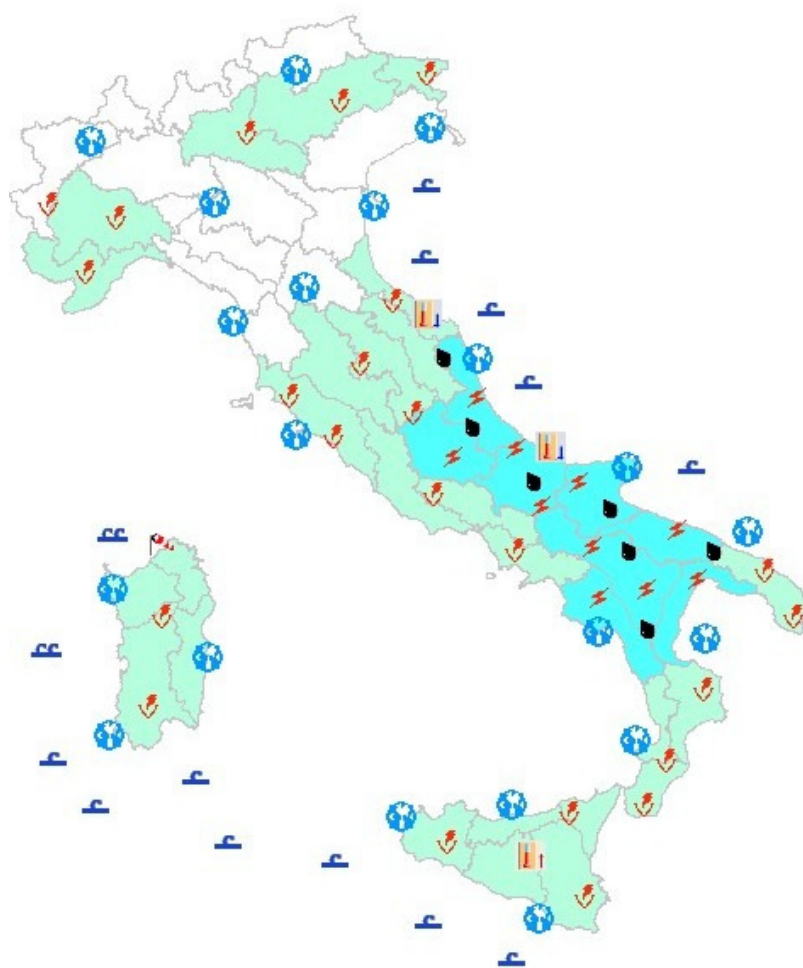


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Pioggie sparse o intermittenti
☁	Pioggie diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌪	Burrasca
🌪	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata e Puglia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna orientale, settori meridionali di Umbria e Marche, nelle zone interne del Lazio, su Calabria settentrionale e tirrenica e sulla Sicilia nord-orientale e settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione sul medio e basso adriatico; senza variazioni di rilievo altrove, con valori massimi localmente elevati sulle estreme regioni meridionali.

Venti: forti settentrionali: sulle regioni dell'alto Adriatico, su Toscana, Umbria, Marche, alto Lazio e sulla Sardegna occidentale; localmente forti occidentali sulla Sicilia occidentale.

Mari: da molto mosso ad agitato il Mare e Canale di Sardegna; molto mossi lo Stretto di Sicilia e l'Adriatico centro-settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 AGOSTO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini di confine centro-orientali, su Calabria e Sicilia orientale e settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione localmente sensibile al meridione.

Venti: forti settentrionali sulle regioni del medio e basso Adriatico e localmente su Toscana, Umbria, alto Lazio, Campania, settori costieri sardi e restanti zone ioniche.

Mari: localmente molto mossi tutti i bacini centro-meridionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 AGOSTO 2016

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale aumento al Centro-Nord, localmente sensibile.

Venti: forti settentrionali su Puglia e settori ionici.

Mari: molto mossi i bacini meridionali.

GIOVEDÌ 11 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

PAOLA PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light green box]	Deboli
[Medium green box]	Moderati
[Dark green box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud icon]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud icon]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake icon]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake icon]	Neviccate abbondanti
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind icon]	Forti
[Red and white wind icon]	Burrasca
[Red and white wind icon]	Tempesta
[Black squall icon]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Blue fog icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Blue fog icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wavy icon]	Molto mosso
[Blue wavy icon]	Agitato o molto agitato
[Blue wavy icon]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up arrow icon]	In aumento
[Down arrow icon]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow icon]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow icon]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow icon]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow icon]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
[]	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[]	Assenti o non rilevanti
[]	Deboli
[]	Moderati
[]	Elevati
[]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[]	Piozze sparse o intermittenti
[]	Piozze diffuse e continue
[]	Nevicate deboli o moderate
[]	Nevicate abbondanti
[]	Roveschi o temporali a carattere isolato
[]	Roveschi o temporali a carattere sparso
[]	Roveschi o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[]	Forti
[]	Burrasca
[]	Tempesta
[]	Frequenti raffiche
Gelate	
[]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[]	Molto mosso
[]	Agitato o molto agitato
[]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[]	In aumento
[]	In diminuzione
Temperature	
[]	Elevate o in sensibile aumento
[]	Molto elevate o in marcato aumento
[]	Basse o in sensibile calo
[]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** isolate, a carattere di rovescio o temporale, sui settori interni e montuosi della Calabria e della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in diminuzione localmente sensibile al meridione.**Venti:** forti settentrionali sulle regioni del medio e basso Adriatico, localmente sulla Sardegna e sulle restanti regioni meridionali.**Mari:** molto mossi l'Adriatico meridionale, lo Ionio e localmente i restanti bacini prospicienti Sicilia e Calabria.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento al Centro-Nord, localmente sensibile.**Venti:** forti settentrionali su Puglia e settori ionici di Calabria e Basilicata.**Mari:** da molto mosso a localmente agitato al largo lo Ionio, molto mosso l'Adriatico meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** isolate, a carattere di rovescio o temporale pomeridiano, sui settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento su tutte le regioni, localmente sensibile al centro-sud.**Venti:** localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici della Calabria, in attenuazione.**Mari:** inizialmente molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in rapida attenuazione.VENERDÌ 12 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

PAOLA PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA

Aree di vigilanza meteo

Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti

- Assenti o non rilevanti
- Deboli
- Moderati
- Elevati
- Molto elevati

Caratteristiche delle precipitazioni previste

- Piogge sparse o intermittenti
- Piogge diffuse e continue
- Nevicate deboli o moderate
- Nevicate abbondanti
- Rovesci o temporali a carattere isolato
- Rovesci o temporali a carattere sparso
- Rovesci o temporali a carattere diffuso

Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti

- Forti
- Burrasca
- Tempesta
- Frequenti raffiche

Gelate

- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura

Nebbie

- Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
- Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Mari

- Molto mosso
- Agitato o molto agitato
- Grosso o molto grosso

Moto ondoso

- In aumento
- In diminuzione

Temperature

- Elevate o in sensibile aumento
- Molto elevate o in marcato aumento
- Basse o in sensibile calo
- Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di breve rovescio, sulla Sicilia sud-orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento al Centro-Nord.**Venti:** localmente forti settentrionali su Puglia e settori ionici di Calabria e Basilicata, in attenuazione.**Mari:** molto mossi lo Ionio e il Canale d'Otranto.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori alpini e sulla Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento su tutte le regioni, localmente sensibile al Centro-Sud.**Venti:** localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici della Calabria, in attenuazione.**Mari:** inizialmente molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in rapida attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** isolate, a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati sulle aree orientali.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale ulteriore aumento su tutte le regioni, con valori massimi localmente elevati sulle aree pianeggianti del Centro-Nord.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.SABATO 13 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

PAOLA PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 AGOSTO 2016

Precipitazioni: isolate pomeridiane, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori alpini e sulle zone interne della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e settori ionici della Calabria, in rapida attenuazione.

Mari: inizialmente molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in progressiva attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 AGOSTO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, specie sulle aree orientali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale aumento su tutte le regioni, con valori massimi localmente elevati sulle aree pianeggianti del Centro-Nord.

Mari: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 AGOSTO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con locali sconfinamenti sulle zone pedemontane e pianeggianti del Nord e sui settori occidentali dell'Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, specie sulle zone montuose.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in lieve ulteriore aumento nei valori massimi al Sud, senza variazioni di rilievo altrove, con valori massimi localmente elevati sulle aree pianeggianti.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

DOMENICA 14 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

PAOLA PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

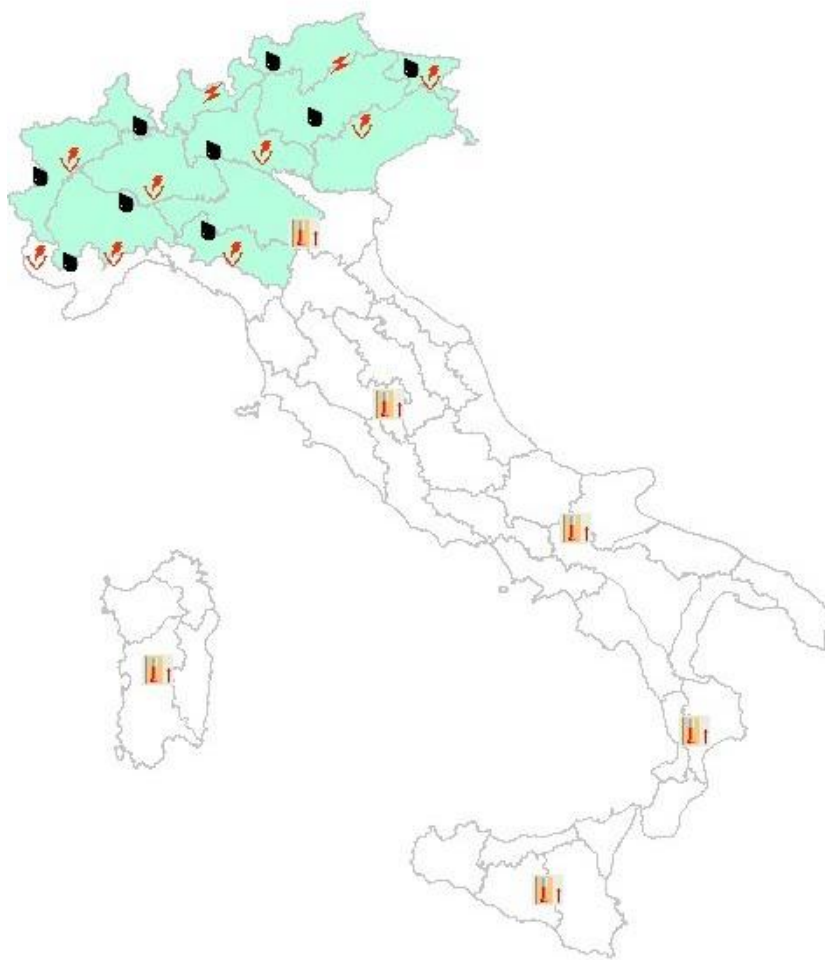


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, specie sulle aree orientali.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento su tutte le regioni, con valori massimi localmente elevati sulle aree pianeggianti del Centro-Nord.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con locali sconfinamenti sulle zone pedemontane e pianeggianti prospicienti e sui settori settentrionali dell'Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, specie sulle zone montuose.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in lieve ulteriore aumento nei valori massimi al Sud, senza variazioni di rilievo altrove, con valori massimi localmente elevati sulle aree pianeggianti.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con locali sconfinamenti sulle zone pedemontane e pianeggianti del Nord, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, specie sulle zone montuose;
- isolate pomeridiane, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori montuosi della Sardegna e zone interne delle regioni centrali peninsulari, con quantitativi deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo, con valori massimi localmente elevati sulle aree pianeggianti.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.LUNEDÌ 15 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

PAOLA PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

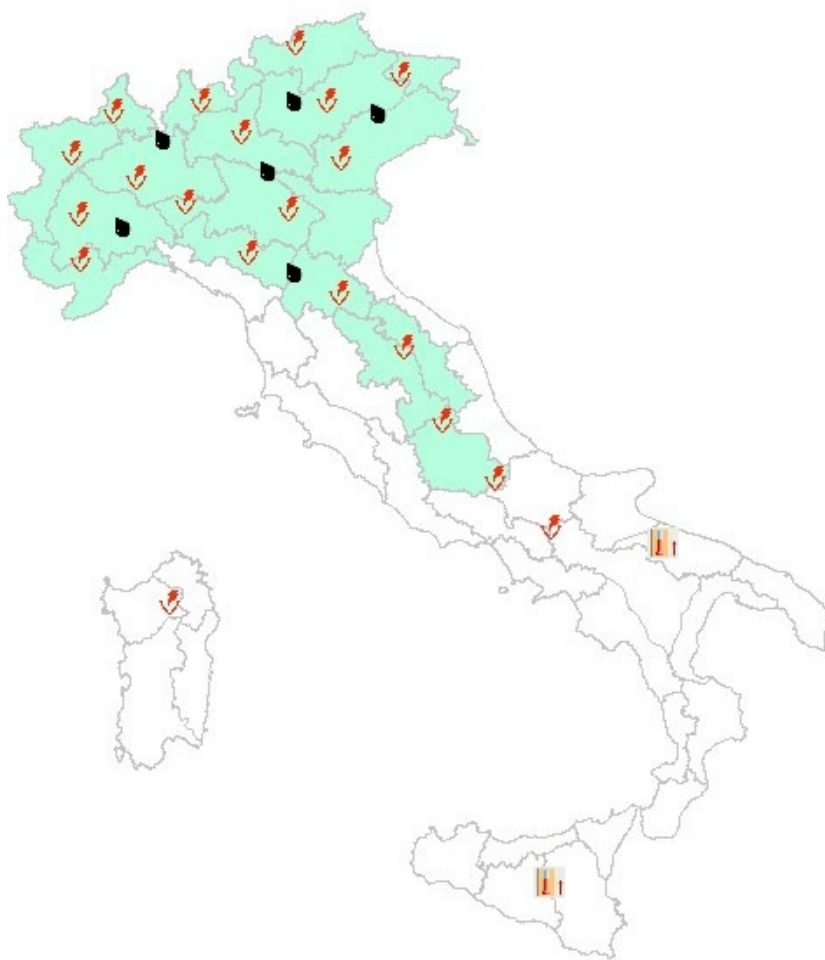


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con locali sconfinamenti sulle zone pedemontane e pianeggianti prospicienti e sui settori settentrionali della Romagna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo, con valori massimi localmente elevati sulla Romagna e zone pianeggianti del Centro-Sud.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale su restanti settori alpini e prealpini, Appennino settentrionale, Liguria e settori appenninici di Umbria meridionale, Lazio, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo, con valori massimi localmente elevati su Romagna e aree pianeggianti del Centro-Sud.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti settori alpini e prealpini, Liguria, e zone appenniniche ed interne del Centro-Sud, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.MARTEDÌ 16 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

PAOLA PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o temporale, su restanti settori del nord, su Toscana, Lazio, Umbria, Marche e sulle zone interne di Abruzzo, Molise, Campania e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Veneto, Friuli Venezia Giulia e Romagna, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o temporale, su restanti settori della Penisola e sulle zone interne e montuose di Sicilia e Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti occidentali sulla Sardegna e nord-occidentali sulla Sicilia.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 AGOSTO 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su tutte le zone del Paese, ad esclusione del nord-ovest e delle due isole maggiori, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Liguria di Levante, alta Toscana e Friuli Venezia Giulia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MERCOLEDÌ 17 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- isolate tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino-Alto Adige, Veneto, Friuli Venezia Giulia, Lombardia sud-orientale ed Emilia-Romagna nord-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord, sulle aree interne e montuose delle regioni peninsulari e della Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale e nord-occidentali sulla Sicilia meridionale.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle aree pianeggianti di Veneto e Friuli Venezia Giulia e su Liguria di Levante, alta Toscana ed appennino emiliano, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Veneto, Friuli Venezia Giulia Liguria e Toscana, Lombardia centro-meridionale, Marche, Umbria, Abruzzo ed aree interne di Lazio e Molise, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo, con valori massimi localmente elevati sulle zone interne di Puglia, Basilicata ed isole maggiori, fino a molto elevati sulle zone meridionali della Sardegna.

Venti: localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale e nord-occidentali su Stretto di Messina ed aree ioniche calabresi, tutti in attenuazione.

Mari: localmente molto mosso al largo il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 AGOSTO 2016

Precipitazioni: tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone alpine e prealpine, in locale sconfinamento alle prospicenti aree pianeggianti, con quantitativi cumulati moderati sulle Alpi e generalmente deboli in pianura.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo, con valori massimi localmente elevati sulle zone interne di Lazio, Puglia, Basilicata ed isole maggiori, fino a molto elevati sulle zone meridionali della Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

GIOVEDÌ 18 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 AGOSTO 2016

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali pomeridiani sui settori alpini e meridionali del Veneto, sui settori alpini del Friuli Venezia Giulia, sui settori orientali di Emilia Romagna, Toscana, Lazio e Campania e su Marche, Umbria e settori occidentali di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulle zone pianeggianti interne di Puglia, Basilicata ed isole maggiori, fino a molto elevati sulle zone meridionali della Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e di pianura settentrionale del Piemonte, sui settori alpini, prealpini e di pianura settentrionale della Lombardia, sul Trentino Alto Adige e sui settori prealpini occidentali del Veneto, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a puntualmente elevati su Piemonte settentrionale e Lombardia nord-occidentale;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Piemonte, Lombardia e Veneto, sulla Valle d'Aosta e sui settori alpini e prealpini del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori massimi localmente elevati sulle zone pianeggianti interne di Toscana, Lazio, Puglia, Basilicata ed isole maggiori, fino a molto elevati sulle zone meridionali della Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Veneto, Friuli Venezia Giulia ed Emilia orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Triveneto e dell'Emilia Romagna, sui settori orientali della Lombardia, su Liguria di Levante, alta Toscana e dalla serata sulle Marche, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori massimi localmente elevati sulle zone pianeggianti interne di Lazio, Puglia, Basilicata e Sicilia, fino a molto elevati su quelle di Sicilia orientale e Puglia settentrionale.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna; tendenti a forti nord-occidentali sui settori alpini centro-occidentali, con rinforzi di Foehn nelle valli.

Mari: tendenti a molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

VENERDÌ 19 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piozze sparse o intermittenti
	Piozze diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Roveschi o temporali a carattere isolato
	Roveschi o temporali a carattere sparso
	Roveschi o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
BE	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e di pianura settentrionale del Piemonte, sui settori alpini, prealpini e di pianura settentrionale della Lombardia, sul Trentino Alto Adige e sui settori prealpini occidentali del Veneto, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a puntualmente elevati su Piemonte settentrionale e Lombardia nord-occidentale;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Piemonte, Lombardia e Veneto e su Valle d'Aosta, Friuli Venezia Giulia e settori settentrionali della pianura emiliana, con quantitativi cumulati puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** valori massimi localmente elevati sulle zone pianeggianti interne di Toscana, Lazio, Puglia, Basilicata ed isole maggiori, fino a molto elevati sulle zone meridionali della Sardegna.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Veneto, Friuli Venezia Giulia ed Emilia orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Triveneto e dell'Emilia Romagna, sui settori orientali e meridionali della Lombardia e su entroterra della Liguria di Levante, basso Piemonte e Marche, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, generalmente più rilevanti su Trentino Alto Adige, Lombardia sud-orientale, Romagna e Marche settentrionali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** valori massimi localmente elevati sulle zone pianeggianti interne di Lazio, Puglia, Basilicata e Sicilia, fino a molto elevati su quelle di Sicilia orientale e Puglia settentrionale.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna; tendenti a momentaneamente forti nord-orientali dalla tarda serata sull'alto versante adriatico, con locali raffiche di burrasca sui settori costieri; tendenti a forti nord-occidentali sui settori alpini centro-occidentali, con rinforzi di Foehn nelle valli.**Mari:** tendenti a molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio e dalla serata il Tirreno centrale e l'Adriatico settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Romagna, Marche, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolati rovesci o brevi temporali su Appennino campano e zone interne e rilievi della Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile diminuzione sulle regioni adriatiche centro-meridionale; valori massimi ancora elevati su zone interne del Lazio e della Sicilia orientale.**Venti:** inizialmente forti nord-orientali sull'alto versante adriatico, con locali raffiche di burrasca sui settori costieri, in rapida attenuazione dopo le prime ore della giornata; forti dai quadranti settentrionali sul medio versante adriatico, sulla Puglia, sulla Sicilia occidentale e localmente sulla bassa Toscana, in estensione dalla sera-notte ai settori ionici peninsulari.**Mari:** molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, l'Adriatico centro-meridionale e dalla serata lo Ionio.SABATO 20 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Veneto, Friuli Venezia Giulia, settori orientali dell'Emilia Romagna e Marche centro-settentrionali, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Triveneto, delle Marche e dell'Emilia Romagna e su Lombardia orientale, Toscana nord-orientale, settori settentrionali e orientali dell'Umbria e settori orientali dell'Abruzzo, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolati rovesci o brevi temporali ad evoluzione pomeridiana, su Molise, zone interne della Puglia centro-settentrionale e Appennino Lucano, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori massimi localmente elevati sulle zone pianeggianti interne di Lazio, Puglia, Basilicata e isole maggiori.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna; tendenti a momentaneamente forti nord-orientali dalla tarda serata sull'alto versante adriatico, con locali raffiche di burrasca sui settori costieri; tendenti a forti nord-occidentali sui settori alpini centro-occidentali, con raffiche di Foehn nelle valli.

Mari: tendenti a molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio e dalla serata il Tirreno centrale e l'Adriatico settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali di Abruzzo e Molise e sui settori settentrionali della Puglia garganica, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali sui restanti settori di Abruzzo, Molise e Puglia centro-settentrionale e su Romagna, Marche, settori orientali e meridionali della Campania, Basilicata, settore ionico della Puglia, settori settentrionali e ionici centrali della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione sulle regioni adriatiche centrali e su Umbria, Puglia e Basilicata; valori massimi ancora elevati sulle zone pianeggianti interne del Lazio e della Sicilia orientale.

Venti: inizialmente forti nord-orientali sull'alto versante adriatico, con locali raffiche di burrasca sui settori costieri, in rapida attenuazione dopo le prime ore della giornata; forti dai quadranti settentrionali sul medio versante adriatico, sulla Puglia, sulla Sicilia occidentale e localmente sulla bassa Toscana, in estensione dalla sera-notte ai settori ionici peninsulari.

Mari: molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, l'Adriatico centro-meridionale e dalla serata lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui versanti orientali dell'Abruzzo e su Molise, Puglia e settori ionici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali sui restanti settori di Basilicata e Calabria, sull'Appennino campano e sulla Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione nei valori massimi su Calabria e Sicilia.

Venti: forti dai quadranti settentrionali con locali raffiche di burrasca sul medio versante adriatico, sulla Puglia, sui settori ionici peninsulari e lungo la dorsale appenninica centrale, campana e lucana;

localmente forti dai quadranti settentrionali su bassa Toscana, alto Lazio, settori tirrenici della Campania e sulla Sicilia.

Mari: molto mossi l'Adriatico centro-meridionale, i settori ovest del Tirreno centro-meridionale, il Canale d'Otranto, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio al largo.

DOMENICA 21 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

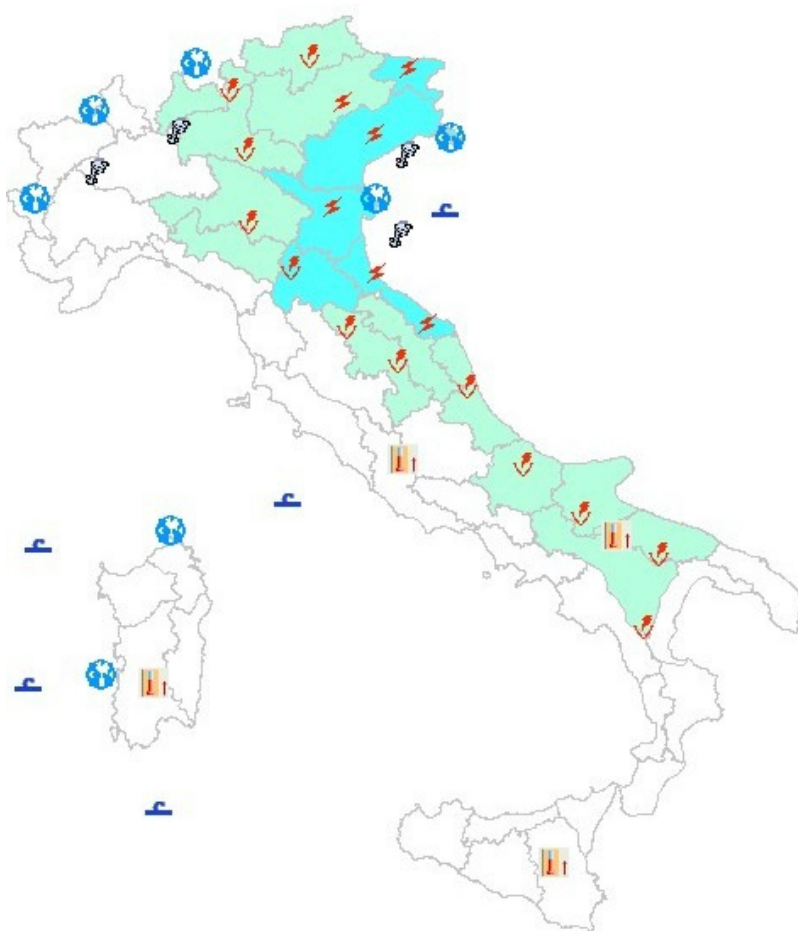
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 AGOSTO 2016**

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali sui settori orientali dell'Abruzzo e su Molise, Puglia centro-settentrionale, Basilicata interna e tirrenica e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati sulla Puglia centrale e sui citati settori lucani e calabresi.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione sulle regioni adriatiche centrali e su Umbria, Puglia e Basilicata; valori massimi localmente ancora elevati sulle zone pianeggianti interne del Lazio e della Sicilia orientale.

Venti: forti dai quadranti settentrionali sulla Puglia, in estensione dalla sera-notte ai settori ionici peninsulari; localmente forti dai quadranti settentrionali sui settori adriatici di Abruzzo e Molise, sulla bassa Toscana, sulle coste orientali della Sardegna e sulla Sicilia occidentale.

Mari: molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, l'Adriatico centro-meridionale e dalla serata lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Puglia centro-meridionale, settori meridionali e orientali della Basilicata e settori ionici e meridionali della Calabria, con quantitativi cumulati puntualmente moderati, generalmente più rilevanti sui versanti ionici della Calabria centro-settentrionale;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Puglia, Basilicata e Calabria, sui settori orientali di Abruzzo e Molise e su Campania orientale e settori orientali e settentrionali centrali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati sui citati settori abruzzesi e siciliani.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione nei valori massimi su Calabria e Sicilia.

Venti: forti dai quadranti settentrionali con locali raffiche di burrasca sul medio versante adriatico, sulla Puglia, sui settori ionici peninsulari e lungo la dorsale appenninica centrale, campana e lucana; localmente forti dai quadranti settentrionali su bassa Toscana, alto Lazio, settori tirrenici della Campania, coste orientali della Sardegna e sulla Sicilia.

Mari: molto mossi l'Adriatico centro-meridionale, il Tirreno centrale al largo, il Tirreno meridionale, il Canale d'Otranto, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Calabria, settori orientali e settentrionali centrali della Sicilia, settori meridionali e ionici della Basilicata e Puglia ionica, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a puntualmente elevati sui settori ionici centro-settentrionali della Calabria;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Basilicata, Puglia centro-meridionale e Sicilia e sulla Campania meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulle zone pianeggianti interne del Lazio.

Venti: nessun fenomeno significativo, salvo residui rinforzi dai quadranti settentrionali, nelle prime ore della giornata, sui settori ionici peninsulari e sulle coste orientali della Sardegna.

Mari: localmente molto mossi i settori ovest del Tirreno centro-meridionale e lo Stretto di Sicilia.

LUNEDÌ 22 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌪	Forti
🌪	Burrasca
🌪	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Basilicata ionica e settori centro-settentrionali ionici della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Puglia centro-meridionale, restanti settori di Basilicata e Calabria e sulla Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione nei valori massimi su Calabria e Sicilia.

Venti: forti dai quadranti settentrionali con locali raffiche di burrasca sul medio versante adriatico, sulla Puglia, sui settori ionici peninsulari e lungo la dorsale appenninica centrale, campana e lucana; localmente forti dai quadranti settentrionali su bassa Toscana, alto Lazio, settori tirrenici della Campania, coste orientali della Sardegna e sulla Sicilia.

Mari: molto mossi l'Adriatico centro-meridionale, il Tirreno centrale al largo, il Tirreno meridionale, il Canale d'Otranto, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Basilicata ionica e settori centro-settentrionali ionici della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Puglia centro-meridionale, restanti settori di Basilicata e Calabria e sulla Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, più frequenti e rilevanti sui settori orientali della Sicilia e sulla Calabria meridionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: residui rinforzi dai quadranti settentrionali, su Toscana, rilievi dell'Umbria ed alto Lazio nelle prime ore della giornata; localmente forti settentrionali sui settori ionici peninsulari e coste orientali della Sardegna.

Mari: localmente molto mossi i settori ovest del Tirreno centro-meridionale e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 AGOSTO 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Calabria centro-meridionale e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: locale sensibile aumento nei valori massimi al Sud e sulla Sardegna.

Venti: residui rinforzi dai quadranti settentrionali sui settori ionici peninsulari.

Mari: molto mosso lo Ionio meridionale, in attenuazione.

MARTEDÌ 23 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌪	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori meridionali e ionici centrali della Calabria e sui settori orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Calabria e sui settori settentrionali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulle zone pianeggianti interne del Lazio.

Venti: localmente forti settentrionali sui settori ionici peninsulari e sulle coste orientali della Sardegna.

Mari: localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 AGOSTO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Calabria centro-meridionale e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati sulla Sicilia sud-orientale, generalmente deboli sulle altre zone.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulle regioni del medio versante tirrenico e sulla Sardegna.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali sui settori ionici peninsulari.

Mari: localmente molto mosso lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 AGOSTO 2016

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali, a prevalente evoluzione diurna, su Calabria centro-meridionale e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sulle regioni del medio versante tirrenico e sulla Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MERCOLEDÌ 24 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 AGOSTO 2016

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali, a prevalente evoluzione pomeridiana, su Calabria centro-meridionale e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sul medio versante tirrenico e sulla Sardegna.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali sui settori ionici calabresi.

Mari: molto mosso lo Ionio meridionale, in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 AGOSTO 2016

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali, a prevalente evoluzione diurna, su Calabria centro-meridionale e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sul medio versante tirrenico e sulla Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 AGOSTO 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate sul medio versante tirrenico, sulla Pianura Padana occidentale e sulla Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

GIOVEDÌ 25 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** isolati rovesci o brevi temporali, a prevalente evoluzione diurna, su Calabria centro-meridionale e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate sul medio versante tirrenico e sulla Sardegna.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** isolati rovesci o brevi temporali, a prevalente evoluzione diurna, su Calabria meridionale e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate sulla Pianura Padana occidentale, sul medio versante tirrenico, e sulla Sardegna.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate sulla Pianura Padana, sul medio versante tirrenico e sulla Sardegna.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativoVENERDÌ 26 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate sulla Pianura Padana, medio versante tirrenico, Puglia garganica, Sardegna e pianure interne di Lazio e Campania.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate sulla Pianura Padana, Puglia garganica, Sardegna e pianure interne di Lazio e Campania.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria, Lombardia, Emilia-Romagna, Veneto, Trentino Alto Adige e Friuli Venezia Giulia con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su Piemonte e Lombardia meridionale.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate su Pianura Padana, Puglia, Basilicata, pianure interne della Sicilia e sulla Sardegna.**Venti:** dal pomeriggio forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** dal pomeriggio tendente a molto mosso il Mar di Sardegna.SABATO 27 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate sulla Pianura Padana, Puglia settentrionale, Sardegna e pianure interne di Lazio e Campania.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su pianure e zone prealpine di Piemonte e Lombardia, sul Trentino e settori alpini e prealpini del Veneto, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti zone di Piemonte e Lombardia, su Valle d'Aosta, Liguria centro-occidentale, settori nord-occidentali dell'Emilia-Romagna, zone pianeggianti interne del Veneto e settori interni del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate su Pianura Padana, Puglia, Basilicata, zone interne della Sicilia e sulla Sardegna.**Venti:** dalla sera/notte localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** dalla sera/notte tendente a molto mosso il Mar di Sardegna al largo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su pianure e zone prealpine di Piemonte e Lombardia e settori alpini e prealpini del Veneto, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti zone di Piemonte e Lombardia, su Valle d'Aosta, Liguria, Emilia e zone interne della Romagna, zone pianeggianti interne del Veneto, Alto Adige e settori interni del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana, Umbria e zone interne di Marche, Lazio, Abruzzo, Molise e Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in sensibile diminuzione al nord, specie sulle pianure; valori massimi localmente elevati sulla Sicilia.**Venti:** forti nord-occidentali sulla Sardegna, localmente forti occidentali sulla Toscana.**Mari:** molto mosso il Mar di Sardegna al largo.DOMENICA 28 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, zone prealpine della Lombardia, su Trentino-Alto Adige e settori alpini e prealpini del Veneto, con quantitativi cumulati moderati, specie sul Piemonte sud-occidentale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria di Ponente, resto della Lombardia, settori nord-occidentali dell'Emilia-Romagna, zone pianeggianti interne del Veneto e sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate su Pianura Padana, Puglia, Basilicata, zone interne della Sicilia e sulla Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 AGOSTO 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, specie nella prima parte della giornata, su Piemonte, Liguria, Lombardia, Emilia-Romagna occidentale, settori alpini, prealpini e pedemontane del Veneto e sull'Alta Toscana, con quantitativi cumulati moderati, fino a localmente elevati su Piemonte, Liguria di Ponente e Lombardia occidentale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Trentino-Alto Adige, resto del Veneto, Friuli Venezia Giulia, Appennino romagnolo, resto della Toscana, Umbria, Abruzzo e zone interne di Marche, Lazio e Molise e sulla Sardegna orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione al nord, specie settori occidentali; valori massimi localmente elevati su zone interne di Sicilia, Sardegna, Puglia e Basilicata.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali su Golfo di Trieste, Liguria di Ponente e Sardegna occidentale.

Mari: molto mosso il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 AGOSTO 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Alto Adige, settori alpini di Lombardia e Veneto, su Liguria, Appennino emiliano-romagnolo, Toscana, Umbria e zone interne di Marche, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia centro-settentrionale, Basilicata, Sicilia e sulla Sardegna orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento nei valori massimi sui settori occidentali del Nord; valori massimi localmente elevati sulla Sicilia.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali su Golfo di Trieste e Liguria di Ponente, in attenuazione.

Mari: temporaneamente molto mosso al largo il Mar Ligure, in attenuazione.

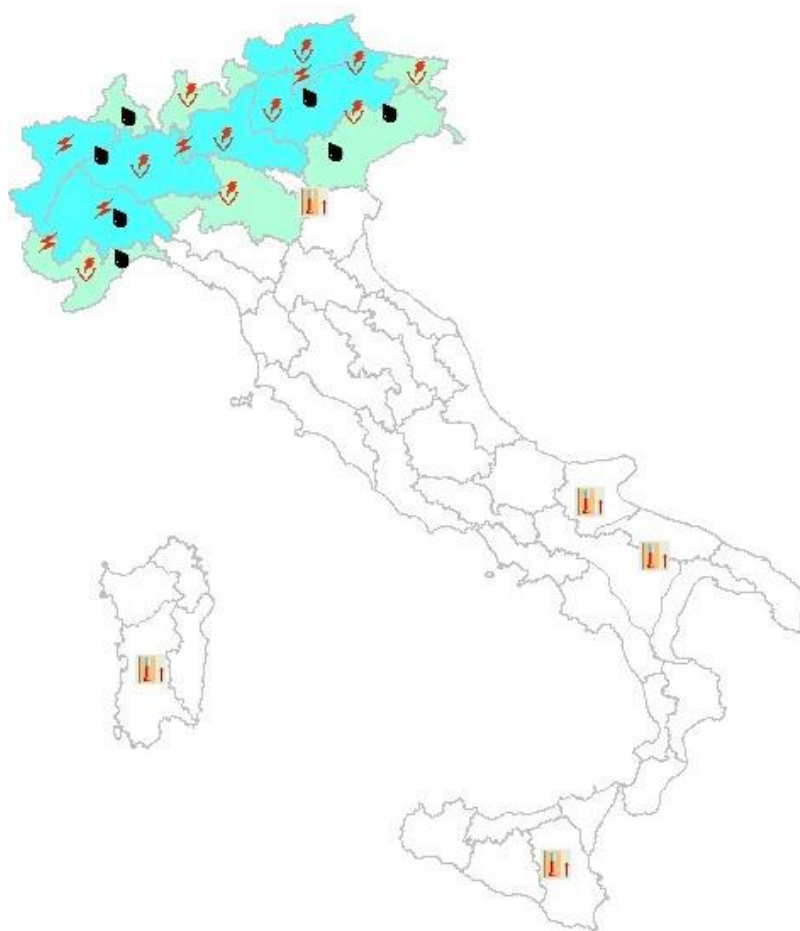
LUNEDÌ 29 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
[]	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[]	Assenti o non rilevanti
[]	Deboli
[]	Moderati
[]	Elevati
[]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 AGOSTO 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte e Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati generalmente moderati, localmente elevati sul Piemonte sud-occidentale;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria di levante, Toscana, Umbria, Sardegna nord-orientale, Appennino e pianura emiliana, Appennino marchigiano, settori interni di Abruzzo e Lazio, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Lombardia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in sensibile diminuzione al nord, specie settori occidentali; valori massimi localmente elevati su zone interne di Sicilia, Sardegna e Puglia.**Venti:** localmente forti dai quadranti settentrionali su Golfo di Trieste, Liguria di Ponente e Sardegna occidentale, ovunque in attenuazione.**Mari:** molto mosso il Mar di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 AGOSTO 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Alto Adige, Lombardia settentrionale, Liguria, Appennino emiliano-romagnolo, Toscana, Umbria, Sardegna, Sicilia nord-orientale e zone interne di Marche, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su zone appenniniche, Sardegna orientale e Piemonte sud-occidentale.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile aumento nei valori massimi sui settori occidentali del Nord; valori massimi localmente elevati sulle pianure interne della Sicilia.**Venti:** al mattino localmente forti dai quadranti settentrionali su Golfo di Trieste e Liguria di Ponente, in attenuazione.**Mari:** temporaneamente molto mosso al largo il Mar Ligure e il mar di Sardegna, in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui rilievi alpini e prealpini del Triveneto, Puglia centro-meridionale, Basilicata, Campania meridionale, Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.MARTEDÌ 30 AGOSTO 2016 ORE 15.00

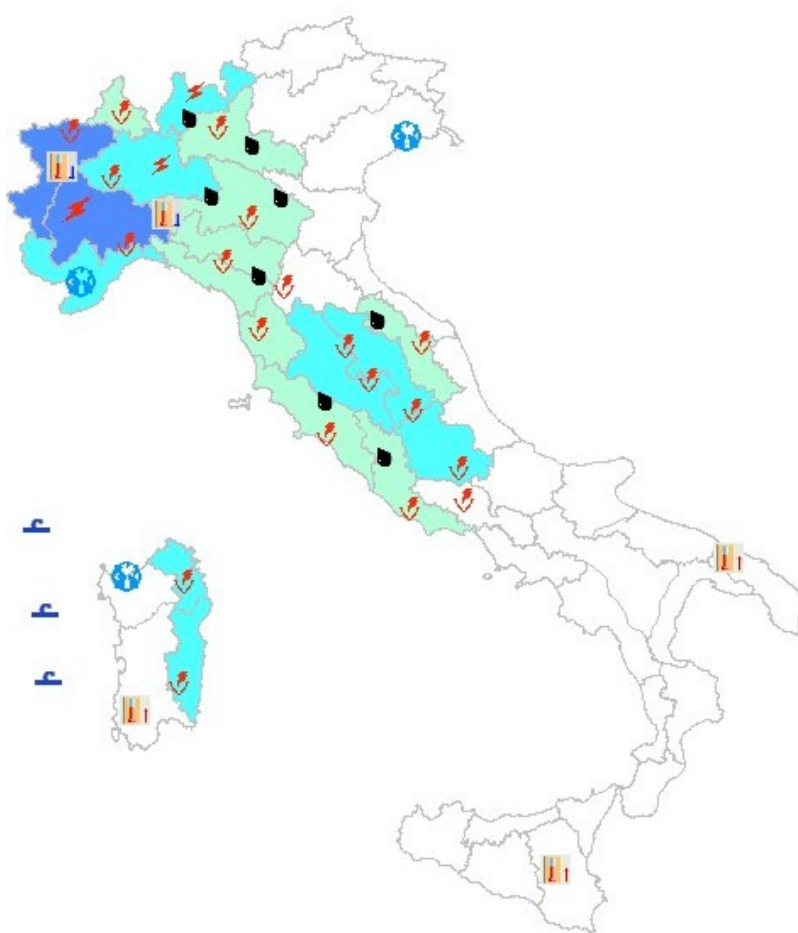
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3. C. 2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/08/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

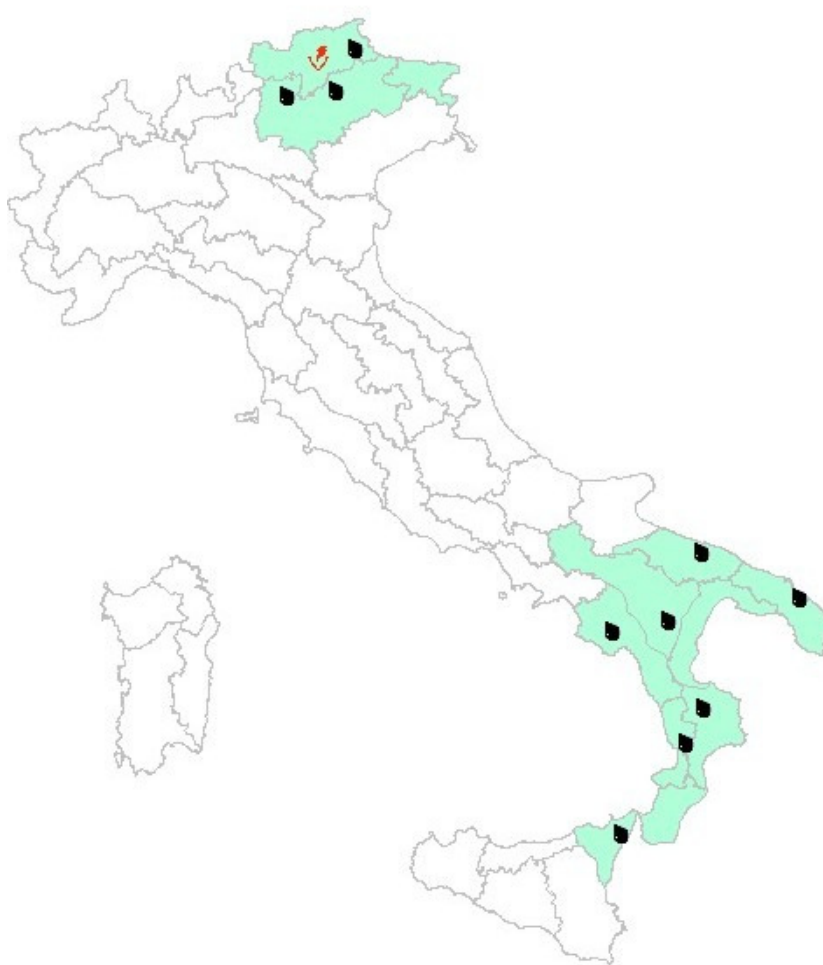


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE/. **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 AGOSTO 2016**

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte occidentale, Appennino emiliano-romagnolo, Toscana, Umbria, Marche, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia centro-settentrionale, Basilicata, Calabria centro-settentrionale, Sicilia nord-orientale e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su zone appenniniche e Sardegna orientale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento nei valori massimi sui settori occidentali del Nord; valori massimi localmente elevati sulle pianure interne della Sicilia.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali su Golfo di Trieste e Liguria di Ponente, in attenuazione.

Mari: temporaneamente molto mosso al largo il Mar Ligure e il mar di Sardegna, in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini di Lombardia e Veneto, Trentino, Lazio, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria, Sicilia centro-settentrionale e Sardegna orientale, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su Puglia centro-meridionale, Basilicata, Campania meridionale, Calabria e Sicilia tirrenica.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento su pianura piemontese e zone interne della Toscana.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui rilievi alpini e prealpini del Triveneto, Calabria centro meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MERCOLEDÌ 31 AGOSTO 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/08/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

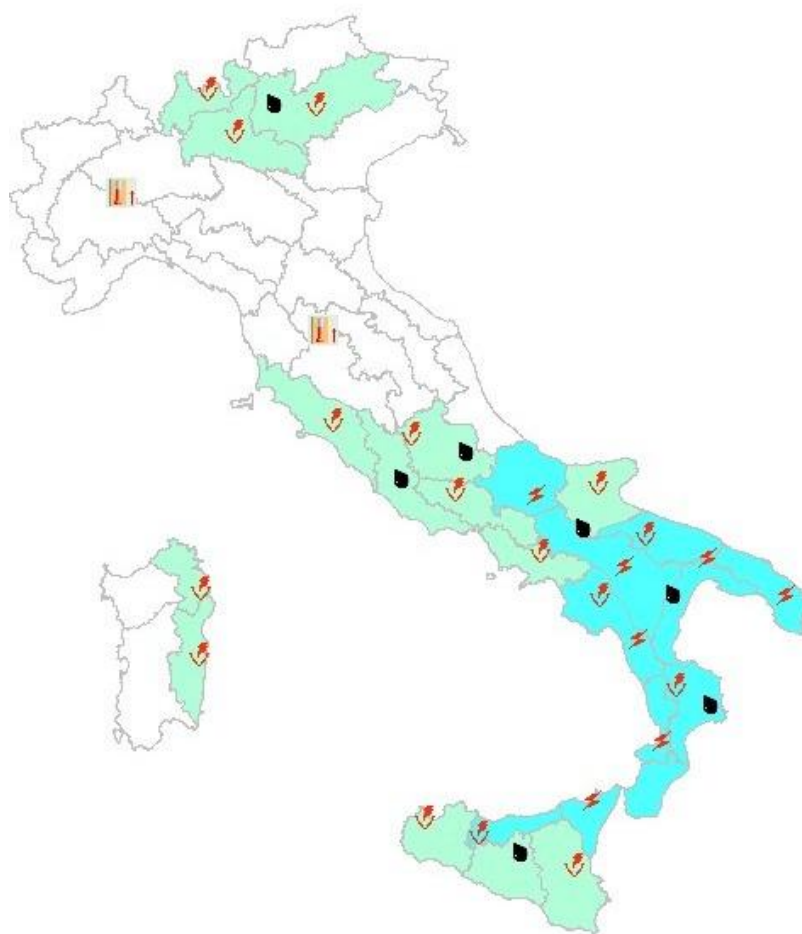


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
👉	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su aree interne e meridionali della Campania, Puglia centro-meridionale, Basilicata, Calabria, Sicilia settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o temporale, su Trentino Alto Adige e settori alpini e prealpini di Lombardia, Veneto e Friuli Venezia Giulia, sui settori appenninici di Marche meridionali, Abruzzo e Molise, su Lazio orientale e meridionale, Sardegna centro-meridionale e restanti settori di Campania, Puglia e Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento su Nord Ovest e Toscana, in locale sensibile diminuzione al Sud; temperature massime localmente elevate su Toscana, Lazio e Sardegna meridionale.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui rilievi alpini e prealpini, su Calabria centro-meridionale e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: temperature massime localmente elevate su Pianura Padana, Toscana, Lazio, Campania e Sardegna meridionale.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui rilievi alpini e prealpini, su Calabria centro-meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: temperature massime localmente elevate su Pianura Padana, Toscana, Lazio, Campania e Sardegna meridionale.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

GIOVEDÌ 1 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui rilievi alpini e su Calabria e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** temperature massime localmente elevate su Pianura Padana, Toscana, Lazio, Campania e Sardegna meridionale.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Calabria meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** temperature massime localmente elevate su Pianura Padana, Toscana, Lazio, Campania e Sardegna meridionale.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su pianura settentrionale piemontese, restanti zone della Lombardia e del Triveneto, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** temperature massime localmente elevate su Pianura Padana, Lazio, Puglia, Sardegna meridionale e Sicilia sud-orientale.**Venti:** dal pomeriggio localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** tendenti a molto mossi i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio ed il Mar Ligure.VENERDÌ 2 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

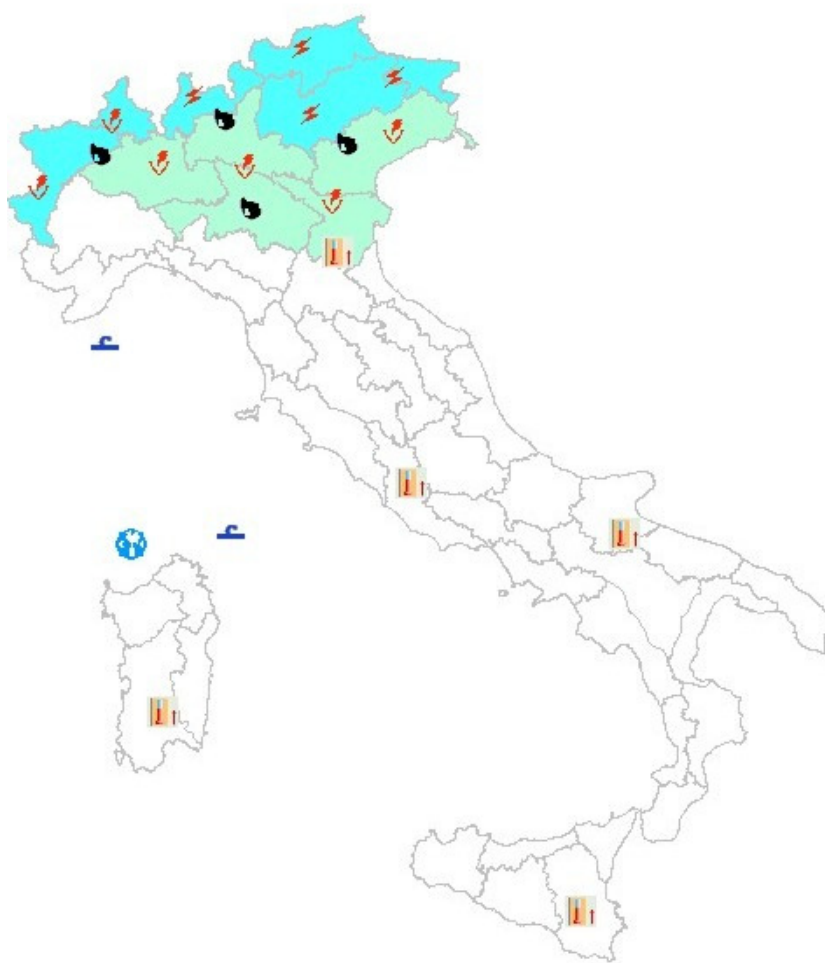


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE/. **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori meridionali e tirrenici centrali della Calabria e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate su Pianura Padana, Lazio, Campania, Sardegna meridionale e Sicilia orientale.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini centro-orientali, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati sul Triveneto.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente elevate su Pianura Padana, Lazio, Campania, Puglia settentrionale, Sardegna meridionale, Sicilia orientale.**Venti:** tendenti a localmente forti di favonio sulle aree alpine occidentali.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini di confine di Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia e Alto Adige e su Marche meridionali, Abruzzo, Molise, Appennino campano e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini settentrionali del Veneto, Friuli Venezia Giulia, Romagna, aree appenniniche della Toscana, Umbria, aree interne del Lazio, Basilicata e resto di Marche, Campania e Puglia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione al centro-nord specie, dalla sera, sulla fascia adriatica; massime localmente elevate su Sardegna e Sicilia orientale.**Venti:** forti occidentali sulla Sardegna; tendenti a forti occidentali sulla Sicilia, sud-occidentali sui settori ionici peninsulari e nord-orientali su tutte le aree adriatiche; forti di favonio sulle aree alpine, con raffiche in locale estensione alle prospicenti pianure.**Mari:** molto mosso, tendente ad agitato, il Mar di Sardegna; molto mossi il Tirreno occidentale e l'Alto Adriatico; dal pomeriggio tendenti a molto mossi i restanti bacini.SABATO 3 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
BFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori settentrionali del Veneto e sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori alpini e prealpini e resto del Triveneto, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente elevate su pianura Padana, Lazio, Campania, Puglia settentrionale, Sardegna meridionale e Sicilia orientale.

Venti: tendenti a localmente forti di favonio sulle aree alpine occidentali.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche ed Abruzzo, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Umbria, Lazio, Molise, Campania centro-settentrionale e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su Umbria orientale, zone interne del Lazio, Molise e Puglia garganica.
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini settentrionali di Valle d'Aosta, Piemonte e Lombardia e su Romagna, Toscana orientale e meridionale, zone interne della Basilicata e restanti settori di Campania e Puglia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione al centro-nord specie, dalla sera, sulla fascia adriatica; massime ancora localmente elevate su Sardegna meridionale e Sicilia orientale.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna; tendenti a forti occidentali sulla Sicilia, sud-occidentali sui settori ionici peninsulari e nord-orientali su tutte le aree adriatiche; forti di favonio sulle aree alpine, con raffiche in locale estensione alle prospicienti pianure.

Mari: molto mosso, tendente ad agitato, il Mar di Sardegna; molto mossi il Tirreno occidentale e l'Alto Adriatico; dal pomeriggio tendenti a molto mossi i restanti bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia e Basilicata, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, Calabria e settori tirrenici della Sicilia, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, Marche, zone orientali di Toscana, Umbria e Lazio, zone interne e meridionali della Campania e restanti settori della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione al centro-sud, specie su zone adriatiche.

Venti: forti nord-orientali, con raffiche di burrasca, su regioni adriatiche centro-meridionali e zone appenniniche di Lazio e Campania.

Mari: molto mossi l'Adriatico, il Tirreno centro-meridionale, Mare e Canale di Sardegna, Stretto di Sicilia e lo Ionio.

DOMENICA 4 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

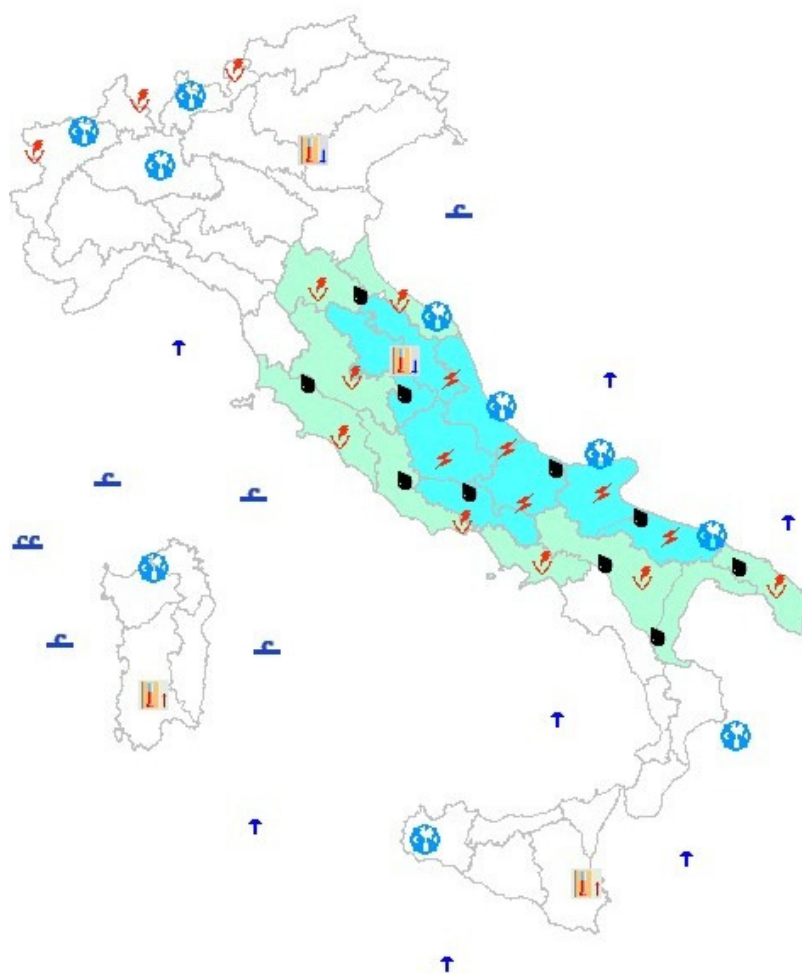


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

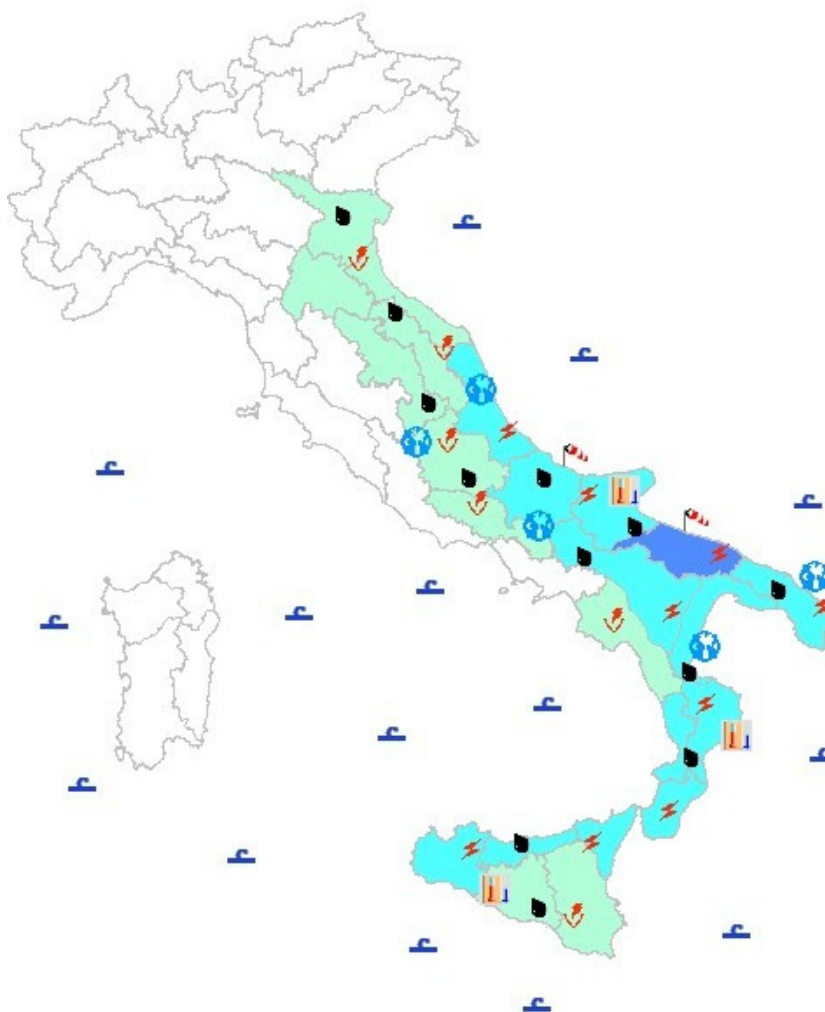


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, Campania e settori tirrenici di Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche, Umbria, Lazio, Basilicata e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati, specie su Umbria orientale, zone appenniniche del Lazio, Basilicata e Puglia garganica.
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Toscana, restanti zone di Puglia e Calabria e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione al centro-nord, specie sulla fascia adriatica.**Venti:** localmente forti occidentali sulla Sardegna; tendenti a forti occidentali sulla Sicilia, sud-occidentali sui settori ionici peninsulari e dalla serata dai quadranti settentrionali su tutte le aree adriatiche e lungo la dorsale appenninica; forti di favonio sulle aree alpine, con raffiche in locale estensione alle prospicienti pianure.**Mari:** da molto mosso ad agitato il Mar di Sardegna; molto mossi il Tirreno occidentale e l'Alto Adriatico; tendenti a molto mossi i restanti bacini centro-meridionali.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, Puglia centro-settentrionale, Basilicata, Calabria e Sicilia centro-orientale con quantitativi cumulati moderati, fino a puntualmente elevati sulla Calabria;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna centro-orientale, Toscana, Marche, Umbria, zone orientali del Lazio, Campania orientale e meridionale, Sardegna orientale e resto della Puglia, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati sulle Marche meridionali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in sensibile diminuzione al centro-sud, specie su zone adriatiche.**Venti:** forti nord-orientali, con raffiche di burrasca, su regioni adriatiche centro-meridionali e zone appenniniche di Lazio e Campania.**Mari:** molto mossi l'Adriatico, il Tirreno centro-meridionale, Mare e Canale di Sardegna, Stretto di Sicilia e lo Ionio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, Puglia centro-settentrionale, Basilicata, Calabria meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati, o puntualmente elevati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, Marche, Umbria orientale, Lazio orientale e meridionale, Campania, Sardegna e restanti settori di Puglia, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in sensibile aumento al nord-est.**Venti:** forti nord-orientali, con raffiche di burrasca, su settori appenninici settentrionali e localmente su Liguria, Toscana e coste romagnole; in generale attenuazione.**Mari:** molto mossi l'Adriatico, il Tirreno occidentale ed il Mar Ligure; in generale attenuazione.LUNEDÌ 5 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

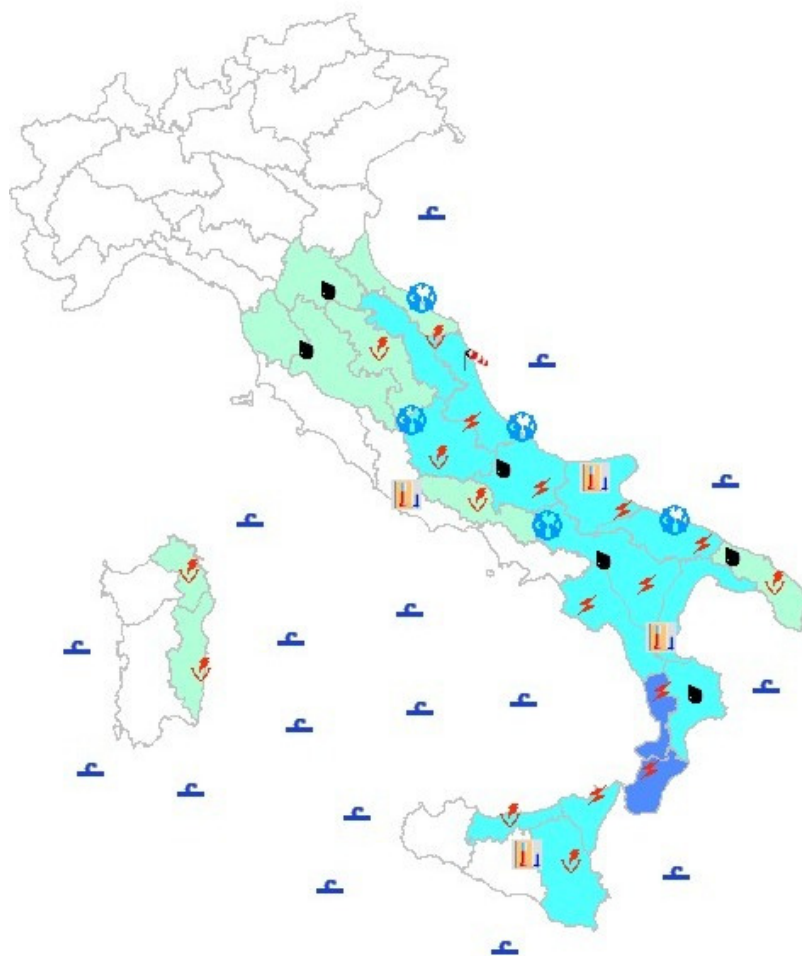


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

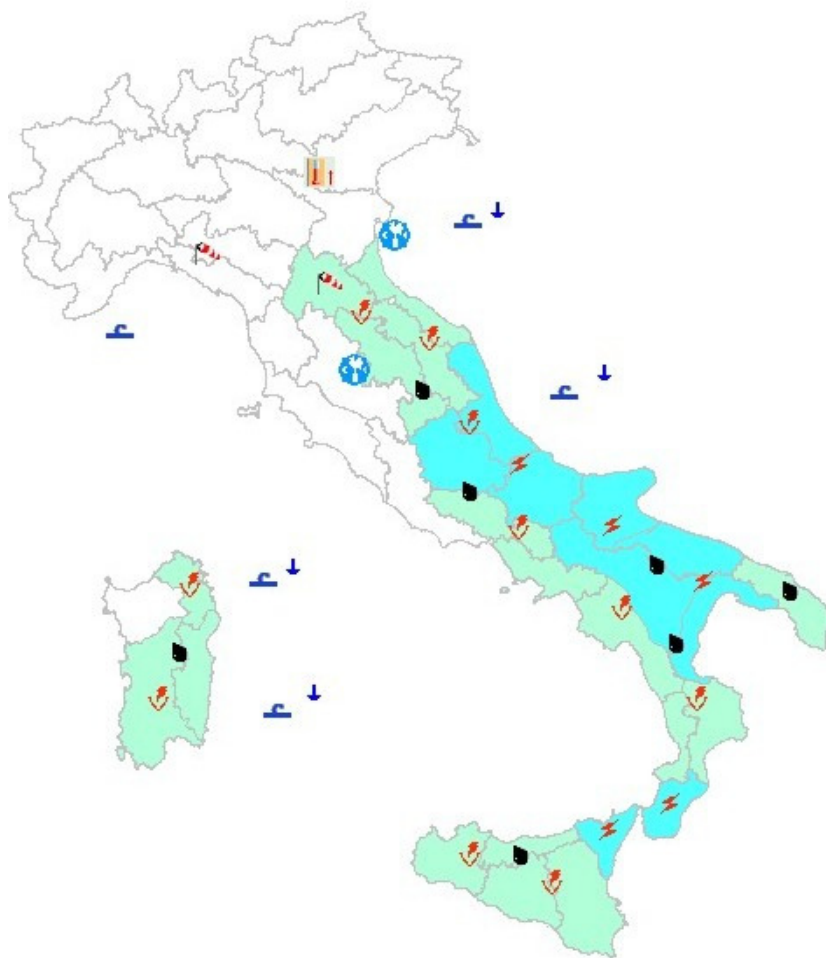


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche meridionali, versanti orientali di Abruzzo e Molise, versante settentrionale della Puglia garganica e settori orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a puntualmente elevati sulla Sicilia sud-orientale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Marche, Abruzzo, Molise e Puglia e su pianura veneta, Emilia Romagna centro-orientale, Toscana centro-settentrionale, Umbria orientale, Calabria meridionale, Sicilia centrale e settore sud-occidentale e nord-orientale della Sardegna, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione al centro-sud, specie su zone adriatiche.

Venti: forti da nord o nord-est, con raffiche di burrasca, sui settori adriatici centro-settentrionali e su bassa Toscana, Lazio centro-settentrionale e settori appenninici centro-settentrionali; localmente forti dai quadranti settentrionali su Puglia, Campania, Sicilia occidentale e Sardegna orientale.

Mari: molto mossi l'Adriatico, il Tirreno centro-meridionale, il Mare e Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui versanti orientali dell'Abruzzo e su Molise, Puglia, Basilicata centro-settentrionale e Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da moderati a elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Campania e Basilicata e su settori meridionali delle Marche, settori settentrionali della Sicilia, settori meridionali e ionici della Calabria e sulla Sardegna sud-occidentale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Marche, Calabria e Sicilia e su Romagna, Umbria orientale, settori orientali e meridionali del Lazio e settori orientali della Sardegna, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Umbria e Sardegna e sul Lazio centrale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione su Sardegna e Campania.

Venti: forti settentrionali su Liguria e Sardegna orientale; forti nord-orientali su alto versante adriatico, Toscana e settori appenninici centro-settentrionali, tendenti ad attenuazione.

Mari: inizialmente molto mossi l'Adriatico, il Tirreno occidentale ed il Mar Ligure settore di Ponente al largo, con moto ondoso in generale attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, Sardegna e regioni meridionali, con quantitativi cumulati generalmente moderati su Abruzzo, Molise e Puglia garganica, da deboli a puntualmente moderati sulle restanti zone;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, Marche, Umbria, Lazio e Toscana centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MARTEDÌ 6 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA

Are di vigilanza meteo

Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti

- Assenti o non rilevanti
- Deboli
- Moderati
- Elevati
- Molto elevati

Caratteristiche delle precipitazioni previste

- Piogge sparse o intermittenti
- Piogge diffuse e continue
- Neviccate deboli o moderate
- Neviccate abbondanti
- Rovesci o temporali a carattere isolato
- Rovesci o temporali a carattere sparso
- Rovesci o temporali a carattere diffuso

Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti

- Forti
- Burrasca
- Tempesta
- Frequenti raffiche

Gelate

- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
- Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura

Nebbie

- Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
- Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Mari

- Molto mosso
- Agitato o molto agitato
- Grosso o molto grosso

Moto ondoso

- In aumento
- In diminuzione

Temperature

- Elevate o in sensibile aumento
- Molto elevate o in marcato aumento
- Basse o in sensibile calo
- Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui versanti orientali dell'Abruzzo e su Molise e settori settentrionali della Campania, con quantitativi cumulati da moderati a elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto dell'Abruzzo, sulla Puglia settentrionale, sui settori meridionali e ionici centrali della Calabria e sui settori orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche meridionali, Campania centrale, zone interne e rilievi del Lazio meridionale, settori tirrenici centrali della Calabria e settori settentrionali della Sicilia centro-occidentale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori delle regioni meridionali e del Lazio centro-meridionale e sui settori orientali di Umbria e Sardegna, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione su Campania e Sardegna.

Venti: forti settentrionali su Liguria e Sardegna orientale; localmente forti nord-orientali su alto versante adriatico, Toscana e settori appenninici centro-settentrionali, tendenti ad attenuazione.

Mari: inizialmente molto mossi l'Adriatico settentrionale, il Tirreno occidentale ed il Mar Ligure settore di Ponente al largo, con moto ondosso in generale attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui versanti orientali dell'Abruzzo e su Molise, Puglia, Campania orientale, zone interne e ioniche della Basilicata e settori ionici centro-settentrionali della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Abruzzo, Basilicata e Calabria e su Marche meridionali, Campania meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Marche e Campania e su Romagna, settori orientali e meridionali del Lazio, Sardegna e restanti settori settentrionali e orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, Puglia, Basilicata, settori orientali e meridionali della Campania, Calabria e settori settentrionali della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Campania e su Marche meridionali, Lazio centro-meridionale, Sardegna e Sicilia occidentale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MERCOLEDÌ 7 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

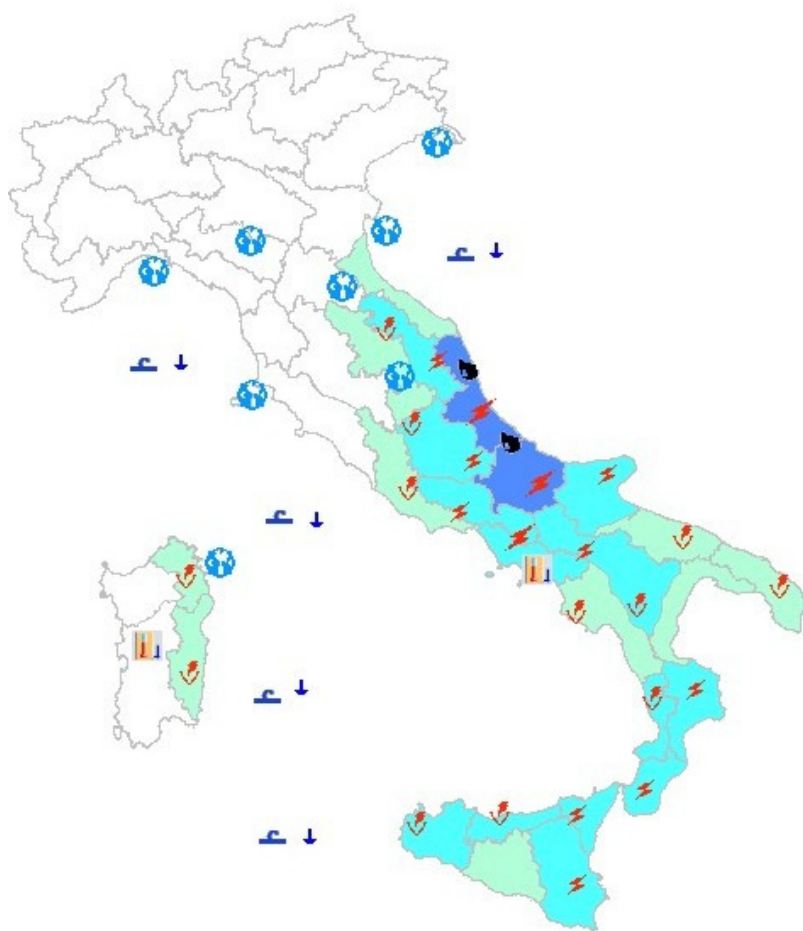
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue circle]	Forti
[Red flag]	Burrasca
[Red flag]	Tempesta
[Black cloud]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue triangle]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue triangle]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black square]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black square]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave]	Molto mosso
[Blue wave]	Agitato o molto agitato
[Blue wave]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue arrow up]	In aumento
[Blue arrow down]	In diminuzione
Temperature	
[Red arrow up]	Elevate o in sensibile aumento
[Red arrow up]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue arrow down]	Basse o in sensibile calo
[Blue arrow down]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Puglia centro-meridionale, Basilicata centro-orientale e settori centrali tirrenici e meridionali della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Puglia, Basilicata e Calabria e su Molise, Campania orientale e meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti settori della Campania, Abruzzo, zone interne del basso Lazio, Sardegna centro-meridionale e settori tirrenici e nord-orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: temporaneamente molto mosso lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Puglia, Basilicata centro-orientale, settori ionici centro-settentrionali della Calabria e settori tirrenici della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti settori di Calabria e Sicilia e su Abruzzo, Molise, Campania orientale e meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini occidentali del Piemonte, Marche meridionali, settori orientali ed interni meridionali del Lazio e restanti zone della Campania, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento sulla Sardegna.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Puglia meridionale, Calabria meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del centro-sud peninsulare, restanti settori della Sicilia, Sardegna meridionale e settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati sul sud peninsulare, Sicilia tirrenica, Lazio, Umbria meridionale, Abruzzo e Molise.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

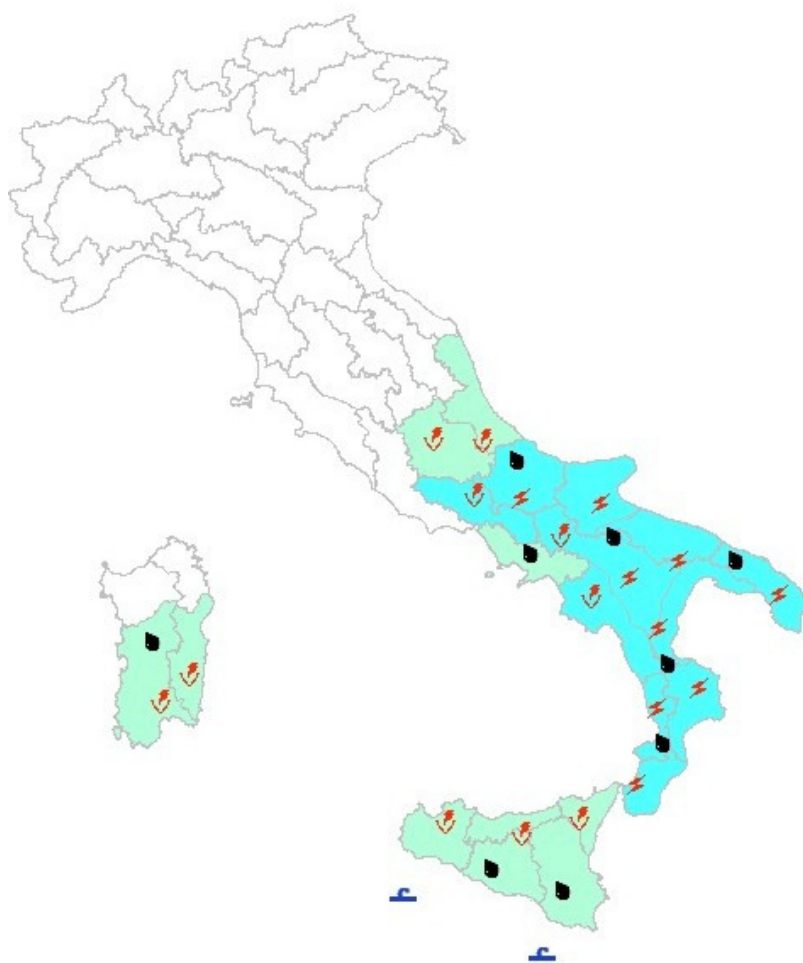
GIOVEDÌ 8 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

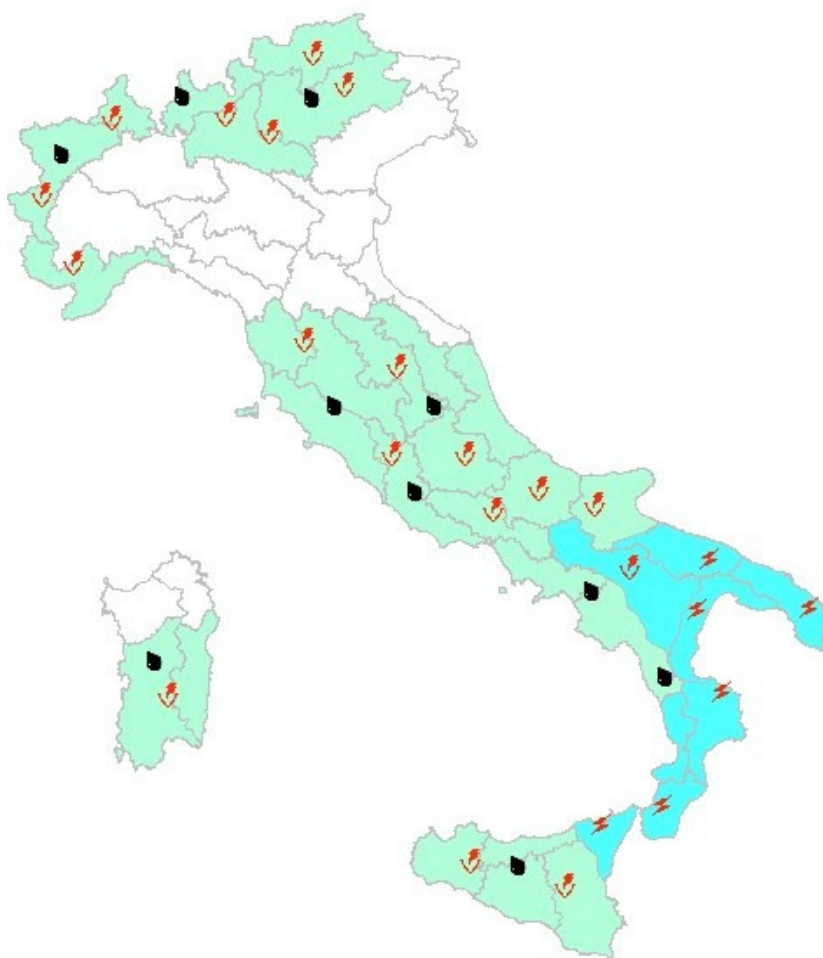


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia centro-meridionale, Basilicata e settori ionici e settentrionali della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale, su restanti settori del meridione e su Abruzzo, Molise, Lazio, Umbria orientale e Marche meridionali, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento sulla Sardegna.

Venti: localmente forti nord-occidentali su Sicilia meridionale.

Mari: localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia, Calabria e Basilicata, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del centro-sud - esclusa la Toscana - e sulle zone alpine, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni centro-meridionali, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, specie su Puglia, Basilicata e Calabria centro-settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

VENERDÌ 9 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

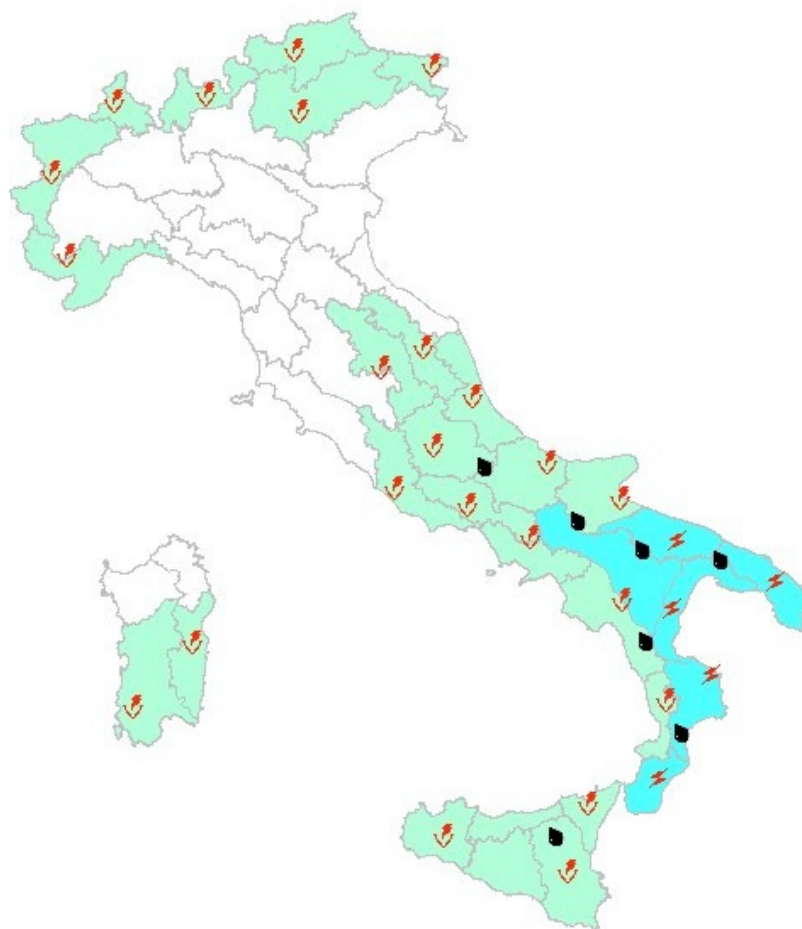


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia, zone interne e meridionali della Campania, Calabria e Basilicata, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su Puglia e Basilicata.
- isolate, a carattere di rovescio o breve temporale, su resto del sud, su Lazio, Abruzzo, Molise, Umbria, e zone centro-meridionali di Marche, Toscana e Sardegna e sulle zone alpine, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni meridionali e su Molise, Abruzzo e Lazio centro-meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su Puglia, Basilicata, Campania e Calabria settentrionale;
- isolate, a carattere di rovescio o breve temporale, su Sardegna, resto del Lazio, Umbria, Marche, Toscana meridionale e zone alpine e prealpine, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni meridionali, sulle zone Alpine e su Molise, Abruzzo e Lazio centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati, specie su Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia orientale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

SABATO 10 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

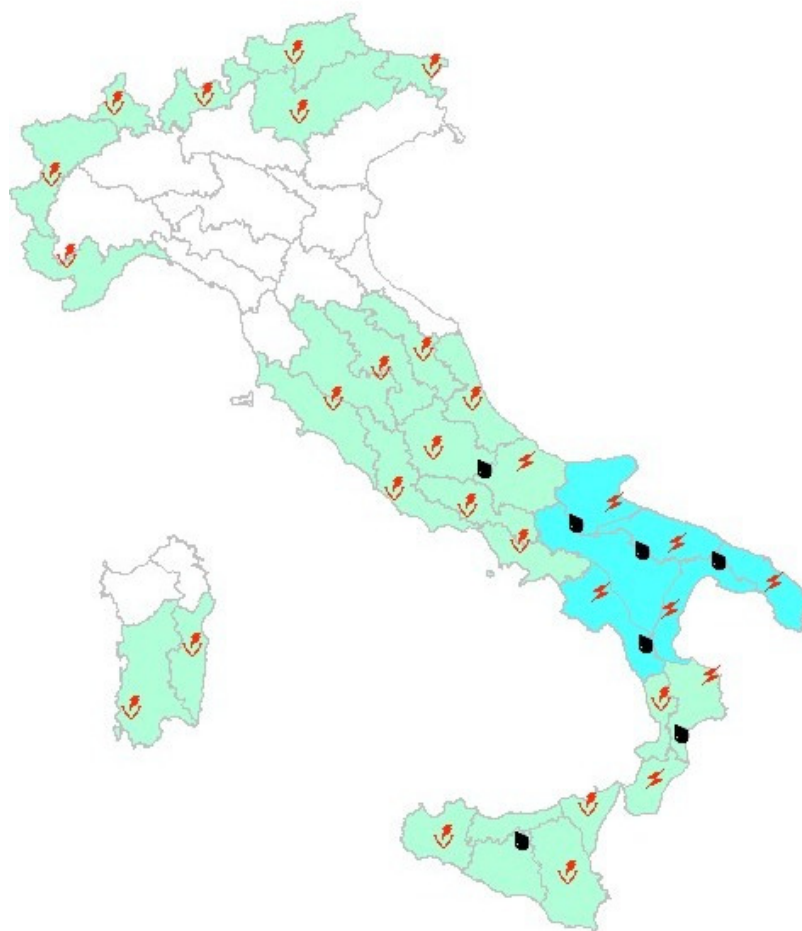


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light green box]	Deboli
[Medium green box]	Moderati
[Dark green box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Icon: scattered rain]	Piogge sparse o intermittenti
[Icon: continuous rain]	Piogge diffuse e continue
[Icon: light snow]	Neviccate deboli o moderate
[Icon: heavy snow]	Neviccate abbondanti
[Icon: isolated storm]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Icon: scattered storm]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Icon: widespread storm]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Icon: strong wind]	Forti
[Icon: squall]	Burrasca
[Icon: storm]	Tempesta
[Icon: gusts]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Icon: hill snow]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Icon: plain snow]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Icon: night fog]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Icon: day fog]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Icon: choppy sea]	Molto mosso
[Icon: agitated sea]	Agitato o molto agitato
[Icon: rough sea]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Icon: up arrow]	In aumento
[Icon: down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Icon: high increase]	Elevate o in sensibile aumento
[Icon: moderate increase]	Molto elevate o in marcato aumento
[Icon: low decrease]	Basse o in sensibile calo
[Icon: high decrease]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Molise, Puglia, Basilicata, Calabria e Campania orientale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale, sul resto del sud e sui settori meridionali di Abruzzo e Lazio, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o breve temporale, sui restanti settori interni e montuosi del centro e sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici di Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati, localmente elevati sulla Calabria ionica;
- da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Sud, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o breve temporale, su Molise, Abruzzo, Lazio, Umbri, Sardegna orientale e sui settori alpini, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici di Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o temporale, sul resto del sud, sui settori interni ed appenninici del centro, sull'Appennino settentrionale e sulle zone alpine, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

DOMENICA 11 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

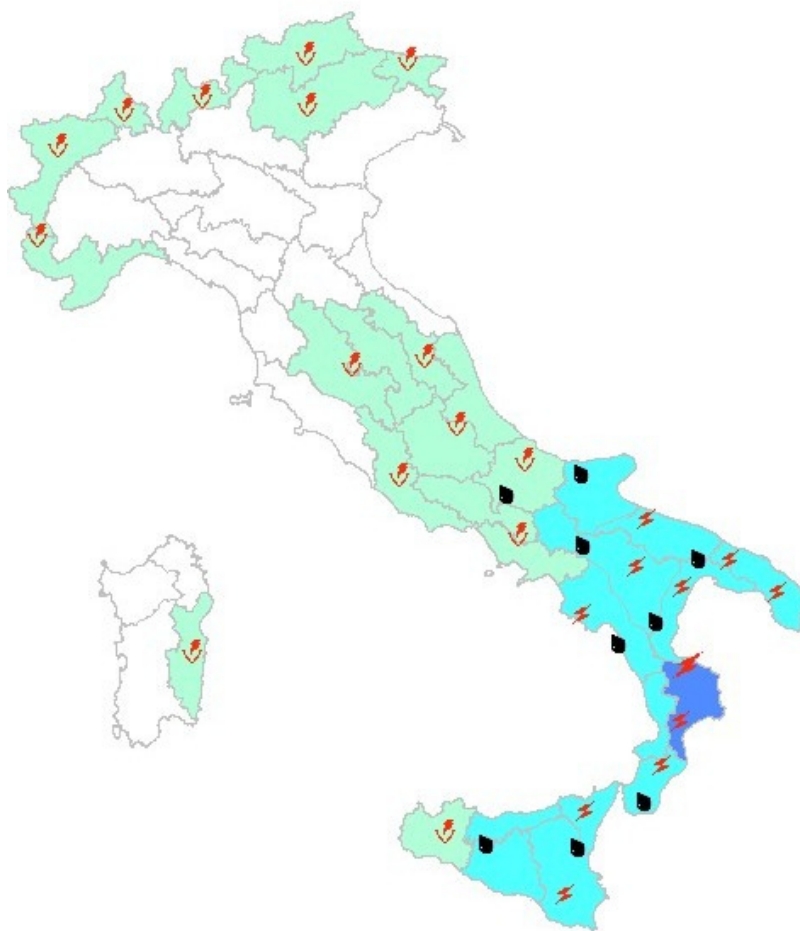


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡☁	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡☁	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡☁	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici centro-settentrionali della Calabria, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale, su Puglia, Campania, Basilicata Sardegna orientale, Sicilia e restanti settori della Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su Puglia centro-meridionale, Basilicata e Sicilia orientale;
- isolate, a carattere di rovescio o breve temporale, su Molise, Abruzzo, Lazio, Umbria e sui settori alpini occidentali, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a carattere di rovescio o temporale, su Puglia centro-meridionale, Campania meridionale, Basilicata, Calabria e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati moderati, fino ad elevati sui settori centro-settentrionali ionici della Calabria;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini occidentali, dorsale appenninica centro-settentrionale e restanti settori di Campania e Puglia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate ad evoluzione diurna, a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del centro peninsulare tirrenico e zone interne delle Marche, settore costiero del Molise con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna, con quantitativi cumulati moderati, specie sui settori settentrionali;
- isolate ad evoluzione diurna, a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini, dorsale appenninica e settori montuosi della Sicilia orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: tendenti a localmente forti meridionali sulla Sardegna.

Mari: tendente a localmente molto mosso il Mare di Sardegna.

LUNEDÌ 12 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

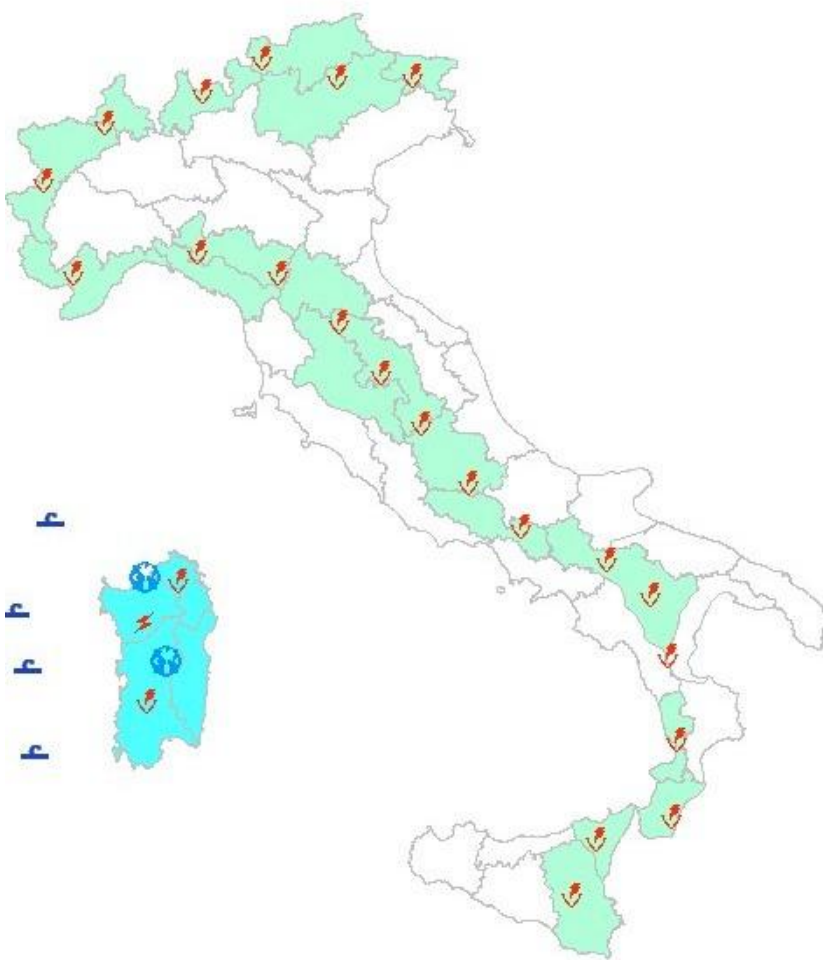


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
🌩	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni centro-meridionali, specie sulle zone interne e montuose, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate ad evoluzione diurna, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, sulle zone appenniniche settentrionali ed alpine occidentali, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- isolate ad evoluzione diurna, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, su tutte le zone interne ed appenniniche del centro-sud, con quantitativi cumulati deboli;
- dal pomeriggio sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna e su Liguria, Piemonte, Valle d'Aosta e Lombardia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati sulle zone occidentali di Sardegna, Liguria e Piemonte.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: tendenti a localmente forti meridionali sulla Sardegna.

Mari: localmente molto mosso il Mare di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna, Piemonte, Liguria, Valle d'Aosta, Toscana settentrionale e settori occidentali di Lombardia ed Emilia Romagna, con quantitativi cumulati moderati, puntualmente elevati su Liguria di Levante, alta Toscana, Piemonte settentrionale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le restanti regioni centro-settentrionali e sulla Campania, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale calo al centro-nord, anche sensibile nei valori massimi.

Venti: localmente forti meridionali sulla Sardegna, sulla Liguria e sulle coste Toscane.

Mari: localmente molto mossi il Mare di Sardegna, il Mar Ligure e l'alto Tirreno.

MARTEDÌ 13 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

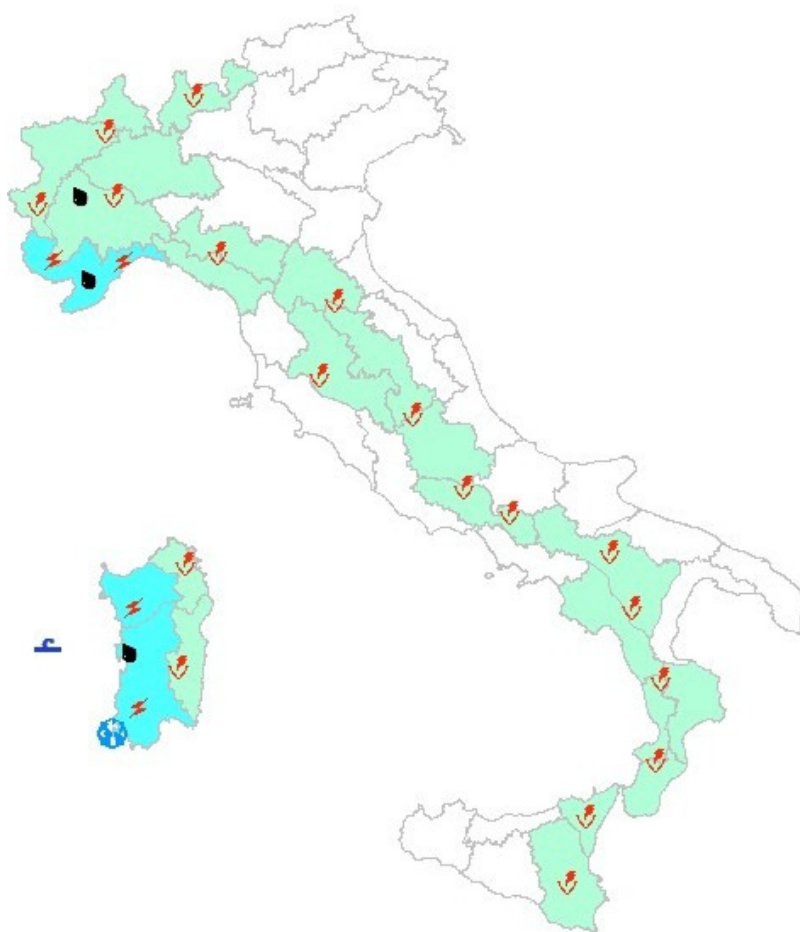


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

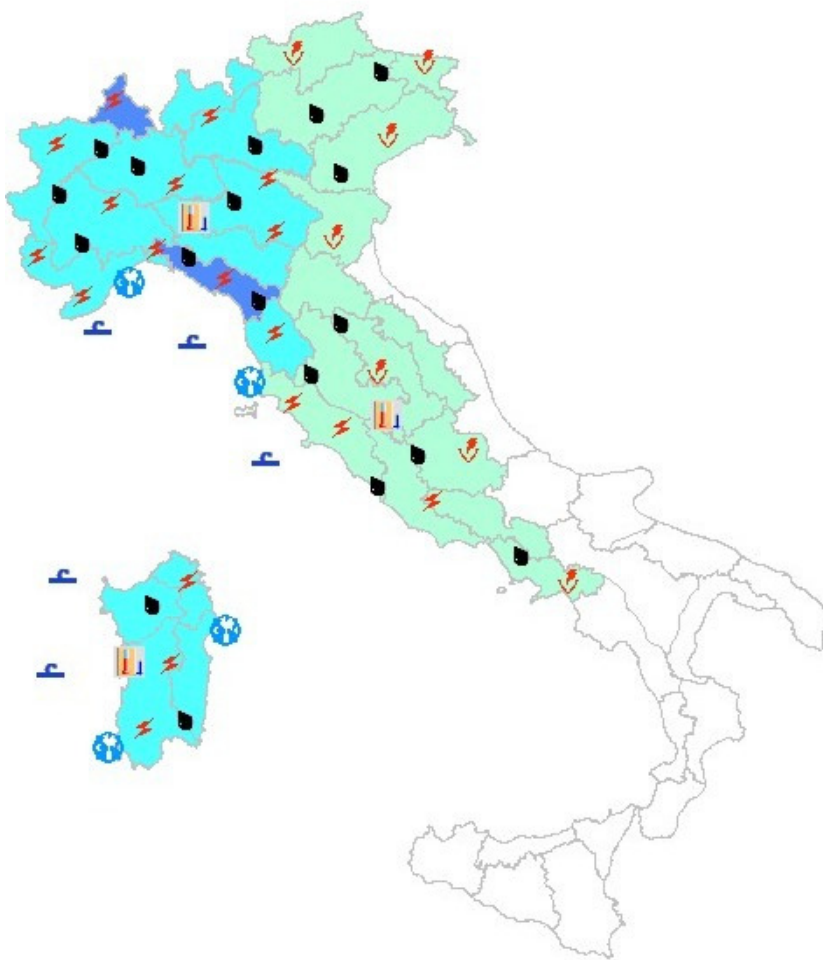


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria e Sardegna, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, specie sui settori occidentali;
- isolate pomeridiane, a prevalente carattere di rovescio o breve temporale, sulle zone appenniniche e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** tendenti a localmente forti meridionali sulla Sardegna.**Mari:** localmente molto mosso il Mare di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Liguria, Toscana settentrionale e Appennino Emiliano, con quantitativi cumulati elevati o molto elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Lombardia occidentale, Sardegna, Toscana centrale, settori pianeggianti dell'Emilia e Alpi venete, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Nord, restanti zone della Toscana, Umbria, Lazio e Marche settentrionali, con quantitativi cumulati deboli a localmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale calo al centro-nord, anche sensibile nei valori massimi.**Venti:** localmente forti meridionali sulla Sardegna, sulla Liguria e sulle coste Toscane.**Mari:** localmente molto mossi il Mare di Sardegna, il Mar Ligure e il Tirreno settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle regioni centro-settentrionali, con quantitativi cumulati generalmente moderati o puntualmente elevati su Liguria, Piemonte, Veneto, Friuli Venezia Giulia, Emilia-Romagna, Lazio e Toscana;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del centro e sulla Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** forti meridionali su Sardegna, Sicilia occidentale, settori costieri tirrenici e alto Adriatico.**Mari:** localmente molto mossi i mari occidentali e l'Adriatico settentrionale.MERCOLEDÌ 14 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3. C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

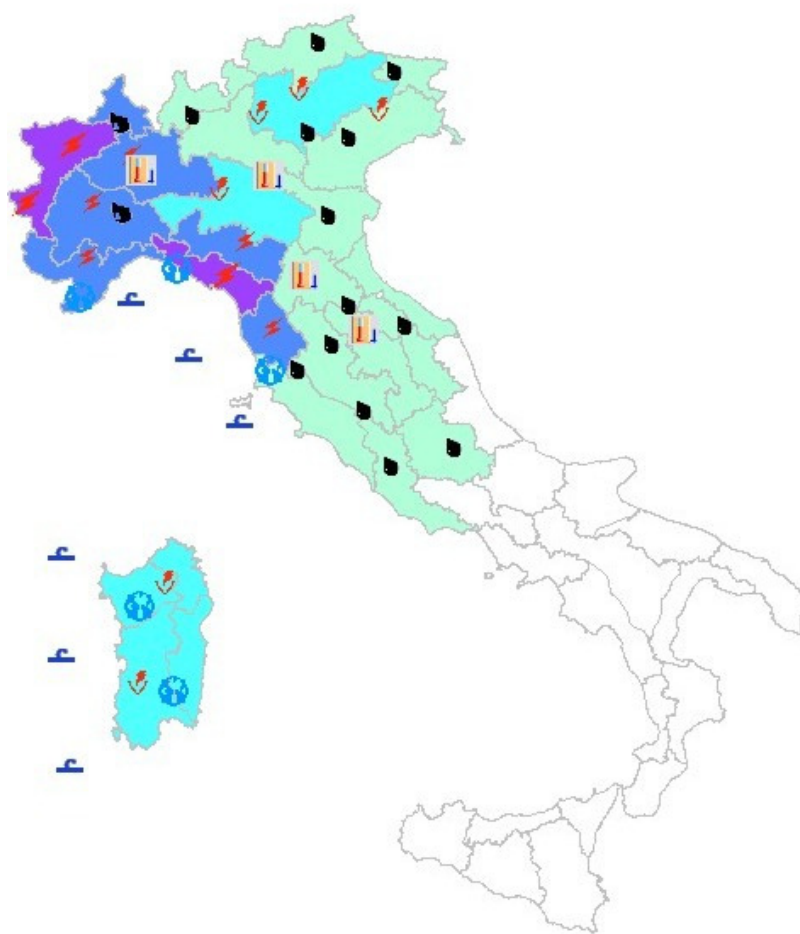


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

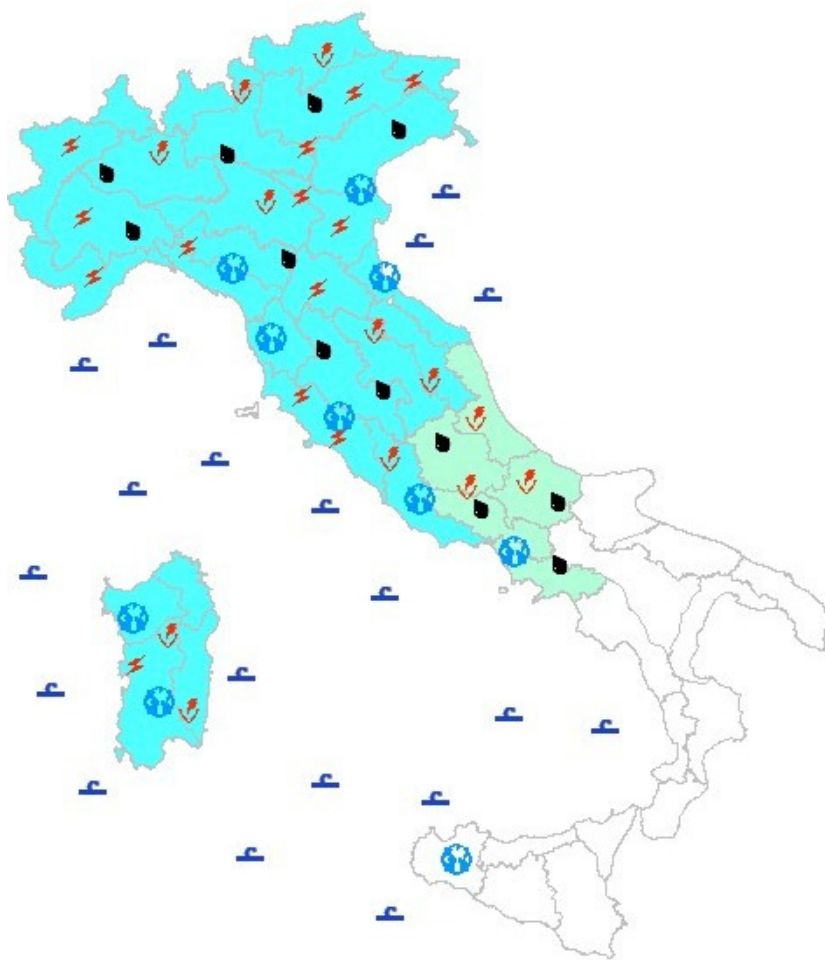


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte e Lombardia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie sui settori alpini e prealpini;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti regioni settentrionali, su quelle centrali e su Campania e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, localmente moderati su Sardegna, Lazio, Toscana ed Umbria.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale calo al centro-nord, anche sensibile nei valori massimi.**Venti:** tendenti a forti meridionali sulla Sicilia occidentale.**Mari:** nessun fenomeno di rilievo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o forte temporale, su Sardegna, Toscana, Lazio, Umbria, Marche, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da moderati a localmente elevati, specie su Toscana meridionale, Lazio settentrionale e Umbria occidentale;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia orientale, Emilia Romagna, Abruzzo, Molise e Campania settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse sulle restanti zone del nord, della Campania, sulla Basilicata, Puglia settentrionale e Sicilia occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile calo le massime al nord, in sensibile aumento al sud, localmente marcato sulla Sicilia.**Venti:** forti meridionali su Sicilia occidentale e localmente sui settori costieri tirrenici dell'isola e alto Adriatico; localmente forti occidentali sulla Sardegna.**Mari:** localmente molto mossi tutti i bacini occidentali e l'Adriatico settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone del Paese, con quantitativi cumulati generalmente deboli o puntualmente moderati, specialmente su Triveneto, Liguria di levante, alta Toscana e Campania.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in calo su tutte le regioni meridionali, localmente sensibile.**Venti:** forti occidentali su Sardegna e localmente sui settori tirrenici centrali.**Mari:** molto mossi o temporaneamente agitati il Mar Ligure, il Mar di Sardegna e il Tirreno centro-settentrionale.GIOVEDÌ 15 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

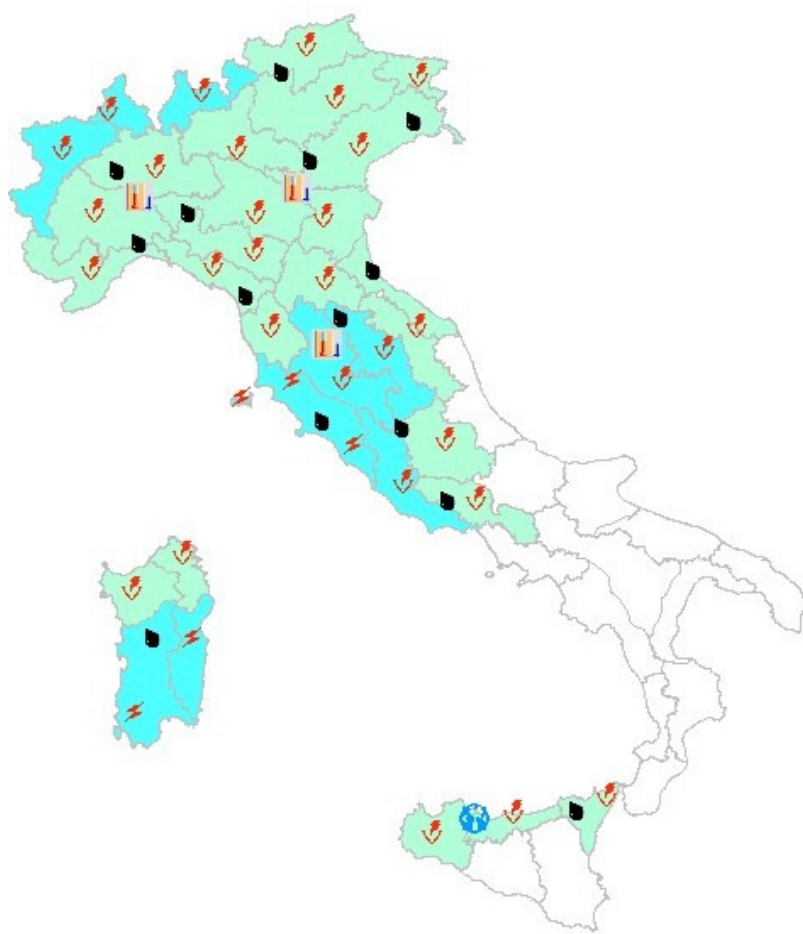
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

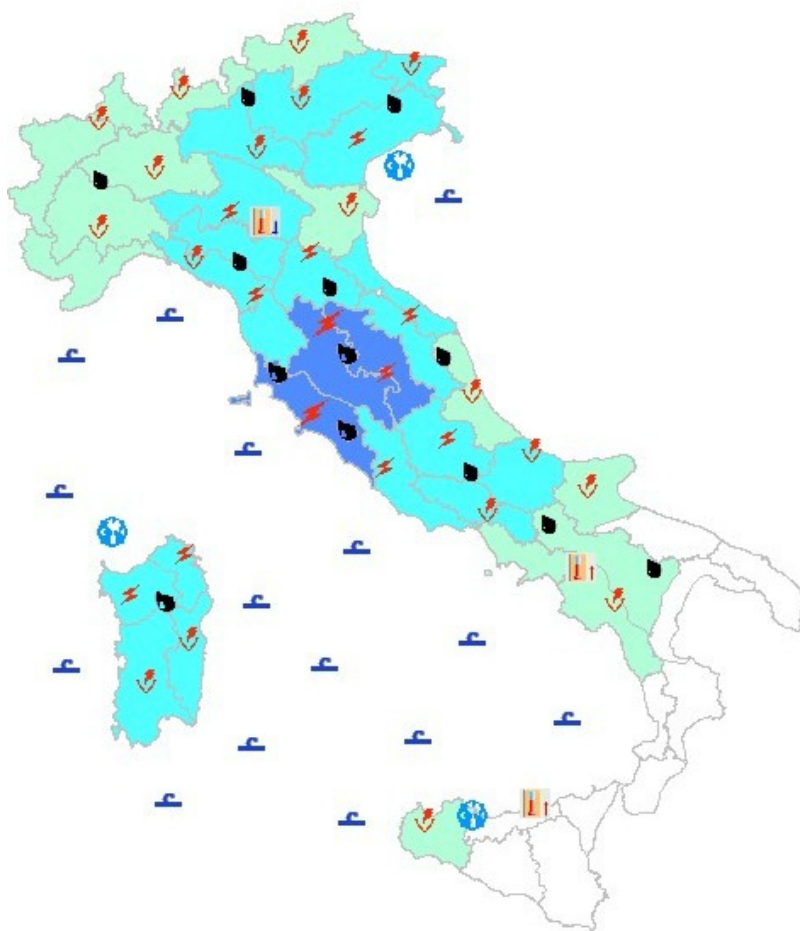


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lombardia sud-orientale, pianura e Prealpi del Veneto, pianura emiliana centrale e sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati elevati
- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul resto dell'Emilia e del Veneto e su Appennino romagnolo, settori alpini e prealpini orientali della Lombardia, Trentino, Liguria di Levante, settori settentrionali e meridionali della Toscana, settori tirrenici e meridionali del Lazio e Campania settentrionale, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Lombardia, Toscana, Romagna e Lazio e su Alto Adige, Umbria, settori occidentali di Marche, Abruzzo e Molise e sulla Campania centrale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto delle Marche e su Valle d'Aosta, Piemonte e versante adriatico dell'Abruzzo centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in calo localmente sensibile al Nord, in aumento localmente sensibile al Sud.**Venti:** tendenti a forti da sud/sud-ovest sui settori adriatici di Romagna e Marche ed a forti occidentali sui settori settentrionali della Sardegna.**Mari:** localmente molto mossi il Tirreno centro-settentrionale, il Mar Ligure settore di Levante, il Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale settore ovest e l'Adriatico settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, settori alpini, prealpini e di alta pianura della Lombardia, Trentino Alto Adige, settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Liguria di Levante, alta Toscana, Appennino emiliano, settori orientali e meridionali della Campania e settori tirrenici di Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui restanti settori di Lombardia, Liguria, Toscana, Campania e Calabria tirrenica e su pianura emiliana centro-occidentale, Valle d'Aosta, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Puglia meridionale, settori orientali della Sicilia e settori settentrionali della Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile calo le massime sulla Sicilia e localmente su Campania, Basilicata e versante tirrenico calabrese.**Venti:** forti da ovest o sud-ovest su Sardegna settentrionale, coste settentrionali della Toscana e localmente sui settori tirrenici centrali.**Mari:** da molto mosso ad agitato il Mar Ligure; molto mossi il Mar di Sardegna e il Tirreno centro-settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su settori prealpini e di pianura della Lombardia orientale, settori di pianura e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Piemonte sud-occidentale, settori tirrenici della Toscana, sul Lazio e sulla Campania, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro-Nord e su Puglia settentrionale, Basilicata occidentale, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in calo localmente sensibile sulle regioni settentrionali e centrali.

Venti: forti dai quadranti occidentali, tendenti a disporsi da nord-ovest, sulla Sardegna; localmente forti sud-occidentali su costa ed arcipelago toscano e sull'alto Lazio.

Mari: agitati il Mar di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio; molto mossi il Mar Ligure, Tirreno centrale, il Mare ed il Canale di Sardegna; tendente a molto mosso il Tirreno meridionale settore ovest.

VENERDÌ 16 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

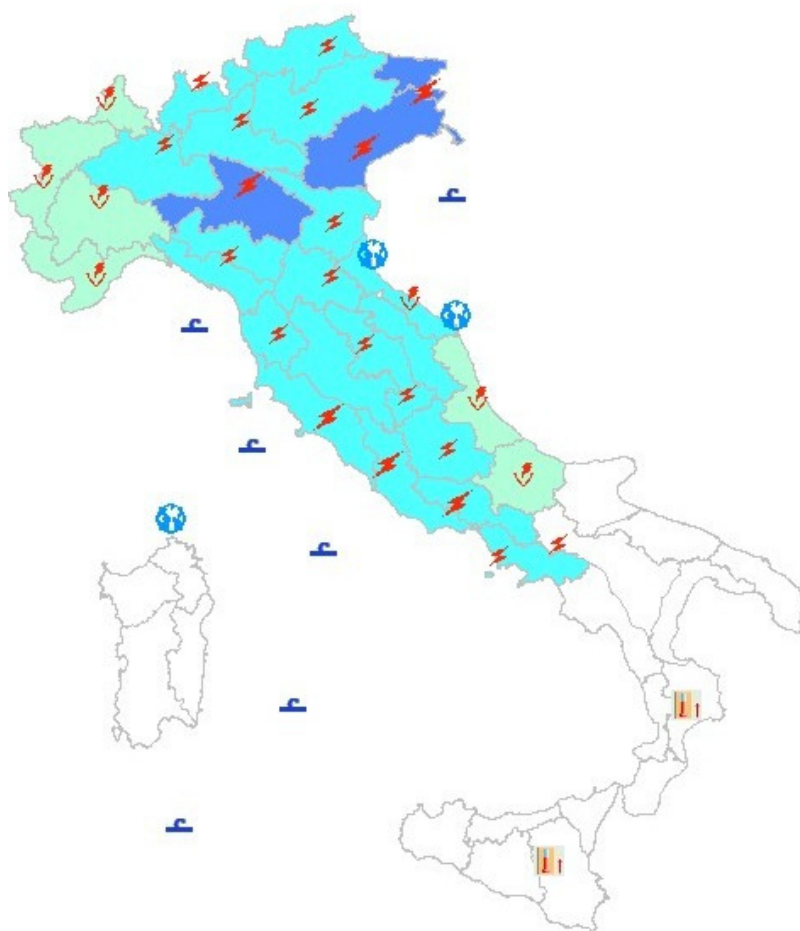
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

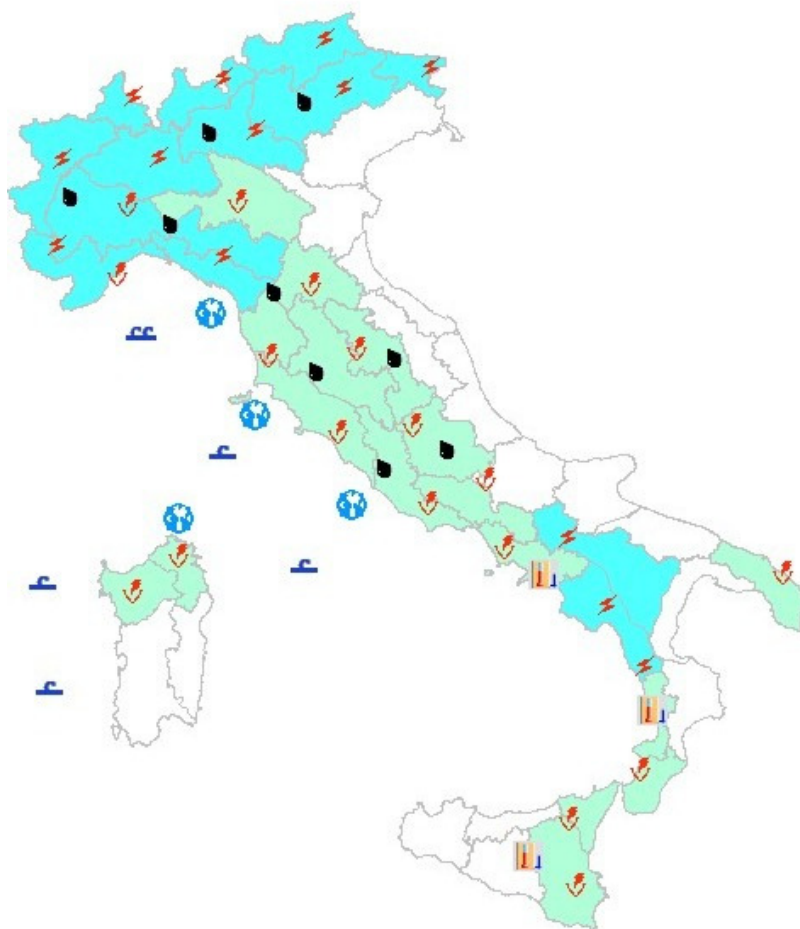


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Piemonte meridionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna centro-settentrionale, Valle d'Aosta, resto del Piemonte, su Liguria, Lombardia, Emilia-Romagna centro-occidentale, settori costieri della Toscana e Friuli Venezia Giulia con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del Triveneto e della Toscana, su Sardegna sud-occidentale, Umbria orientale, Lazio orientale e meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in aumento al Nord.**Venti:** forti da ovest su Sardegna settentrionale, coste settentrionali della Toscana e localmente sui settori tirrenici centrali.**Mari:** da molto mosso ad agitato il Mar Ligure; molto mossi il Mar di Sardegna e il Tirreno centro-settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Veneto, settori meridionali del Friuli Venezia Giulia, Liguria di Levante, Toscana settentrionale e meridionale, Umbria sud-orientale, Lazio orientale e meridionale e sulla Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte centro-meridionale, Lombardia centrale, Trentino resto del Friuli Venezia Giulia, Toscana centrale, restanti zone di Umbria, Lazio e Campania, su Sardegna settentrionale ed occidentale, su Abruzzo, Molise, Puglia centro-settentrionale e Basilicata, con quantitativi cumulati da deboli a moderati.
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro-Nord peninsulare, resto della Sardegna, settori tirrenici della Calabria centro-settentrionale e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in calo localmente sensibile sulle regioni settentrionali e centrali.**Venti:** forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna e localmente su zone costiere di Toscana e Lazio.**Mari:** agitati il Mar di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio; molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno centrale, il Canale di Sardegna; tendente a molto mosso il Tirreno meridionale settore ovest.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori tirrenici di Campania, Basilicata e Calabria, e sui settori adriatici di Marche meridionali, Abruzzo, Molise e Puglia garganica, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna occidentale, Sicilia centro-settentrionale, resto del Sud peninsulare, restanti zone di Marche, Abruzzo e Molise e sul Lazio orientale con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio temporale, sulle zone alpine di Veneto e Friuli Venezia Giulia, su Romagna, Toscana orientale, Umbria e restanti zone di Lazio e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in aumento al Nord.**Venti:** forti o di burrasca occidentali sulle due isole maggiori e su Campania, Basilicata e Calabria; localmente forti settentrionali sulle regioni centrali e sull'alto Adriatico.**Mari:** agitato o molto agitato il Mare di Sardegna; molto mossi i restanti bacini occidentali e meridionali.SABATO 17 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

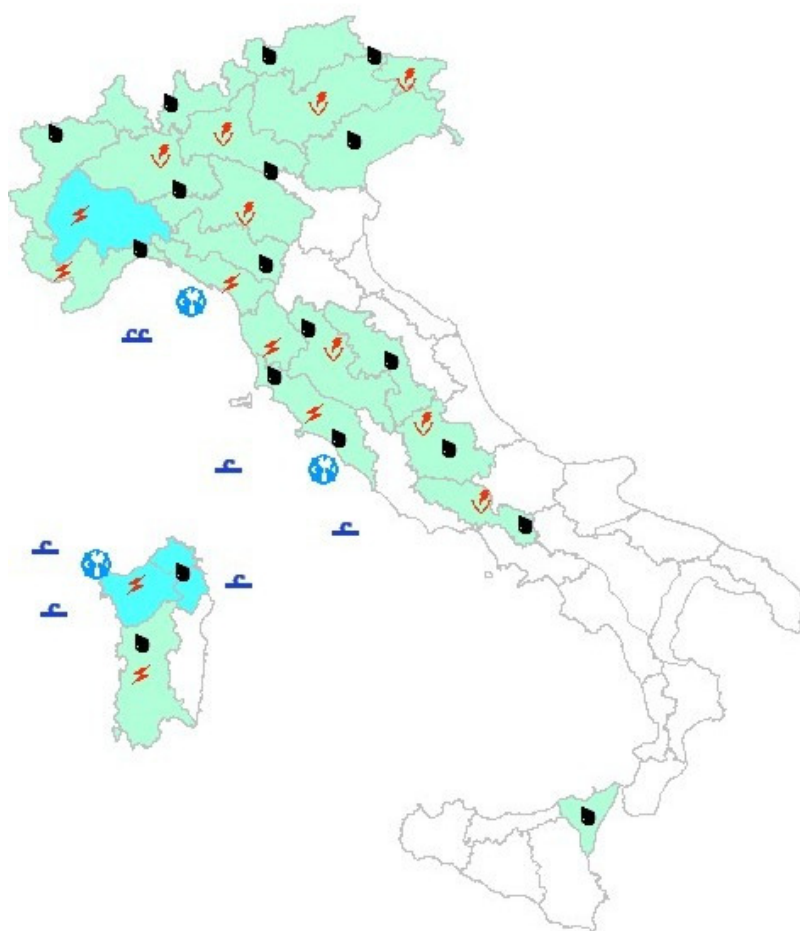
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lazio, Campania e settori tirrenici della Basilicata, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti regioni centrali, Puglia centro-settentrionale, resto Basilicata, settori tirrenici e meridionali della Calabria, Sicilia e regioni settentrionali - eccetto Piemonte centro-meridionale e Liguria di ponente - con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su Friuli Venezia Giulia, Veneto settentrionale, settori meridionali di Toscana ed Umbria, zone interne e montuose dell'Abruzzo, Molise, Puglia centro-settentrionale, Basilicata, Calabria settentrionale e Sardegna settentrionale ed occidentale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in calo localmente sensibile, specie sulle regioni centrali e su Campania e Puglia.**Venti:** forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna, con possibili ulteriori rinforzi sulle aree occidentali e localmente su zone costiere di Toscana e Lazio, in estensione dalla serata sulla Sicilia occidentale.**Mari:** agitati il Mar di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio; molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno centrale, il Canale di Sardegna; tendente a molto mosso il Tirreno meridionale settore ovest ed il settore settentrionale dello Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori costieri di Abruzzo e Molise, Puglia garganica, Campania meridionale, Basilicata tirrenica e settori tirrenici e meridionali della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino, zone montuose del Veneto, Friuli Venezia Giulia, Marche, Umbria, Lazio, resto di Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata, Calabria e Puglia e su Sardegna e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su coste marchigiane, resto di Abruzzo, Molise, Campania e Puglia e su Sicilia nord-orientale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in aumento al Nord, specie sulle regioni occidentali; in generale calo, localmente anche sensibile, sulle regioni meridionali.**Venti:** forti nord-occidentali, con possibili ulteriori rinforzi sulle due isole maggiori; localmente forti nord-occidentali sulle coste della Campania e su Calabria e Puglia.**Mari:** agitati o molto agitati il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; molto mossi il Tirreno centrale ed i restanti bacini meridionali.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni settentrionali, Toscana settentrionale ed appenninica, Umbria orientale, Marche, zone montuose del Lazio orientale e meridionale, Abruzzo, Molise, Sardegna meridionale, Appennino campano e resto del Sud peninsulare e sulla Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in aumento al Centro-Sud, localmente anche sensibile sul versante adriatico centrale e tirrenico meridionale.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulle due isole maggiori; localmente forti settentrionali su zone costiere di Abruzzo e Molise e su Puglia e Calabria; ovunque in generale calo.**Mari:** molto mossi il Mare e Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e localmente il Tirreno meridionale, l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio, tutti con moto ondoso in attenuazione.DOMENICA 18 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
F	Forti
⚡	Burrasca
⚡	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori costieri di Marche meridionali, Abruzzo e Molise, sul versante settentrionale della Puglia garganica e sui settori tirrenici della Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Marche, Abruzzo, Molise e Puglia e su Trentino, settori prealpini della Lombardia orientale, Appennino ligure e tosco-emiliano, settori orientali della Campania, Basilicata, restanti settori tirrenici e zone interne della Calabria, settori settentrionali della Sicilia e settore sud-occidentale della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in calo, localmente anche sensibile, sulle regioni meridionali.**Venti:** forti nord-occidentali sulla Sardegna; forti dai quadranti occidentali su Calabria, Sicilia e localmente sui settori ionici lucani e pugliesi; localmente forti nord-occidentali sui settori tirrenici di bassa Toscana e Lazio e sui settori adriatici centro-meridionali.**Mari:** agitati il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; molto mossi il Tirreno centrale al largo, il Tirreno meridionale e lo Ionio; tendente a molto mosso l'Adriatico centrale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale specie nella prima parte della giornata, sui settori adriatici dell'Abruzzo e su Molise, Puglia, Calabria centro-meridionale e settori settentrionali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati sui settori costieri di Abruzzo, Molise e Puglia;
- isolate dal pomeriggio, anche a carattere di rovescio o temporale e tendenti a sparse dalla serata, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Trentino, Veneto, Friuli Venezia Giulia, Appennino emiliano, settore orientale della pianura emiliana, Liguria, settori settentrionali della Toscana e settori occidentali della Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati su pianura piemontese, settori prealpini e di alta pianura della Lombardia e sul Veneto centro-settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti nord-occidentali sulla Puglia e sui settori ionici della Basilicata, tendenti ad attenuazione; localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** molto mossi il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; inizialmente molto mossi il Tirreno meridionale, l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio, con moto ondosso in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori settentrionali del Piemonte e settori alpini, prealpini e di alta pianura della Lombardia, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a elevati su settori pedemontani piemontesi e settori prealpini centro-occidentali della Lombardia;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Piemonte e Lombardia e su Valle d'Aosta, Trentino, settori alpini, prealpini e meridionali del Veneto, Emilia Romagna, Liguria, Toscana, Marche occidentali, Umbria, settori occidentali e meridionali dell'Abruzzo, Lazio, Molise, Campania, Basilicata, Calabria, Sicilia e Sardegna sud-occidentale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, generalmente più rilevanti su bassa Toscana, alto Lazio e settori tirrenici meridionali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: localmente molto mosso il Mar di Sardegna ed i restanti bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

LUNEDÌ 19 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

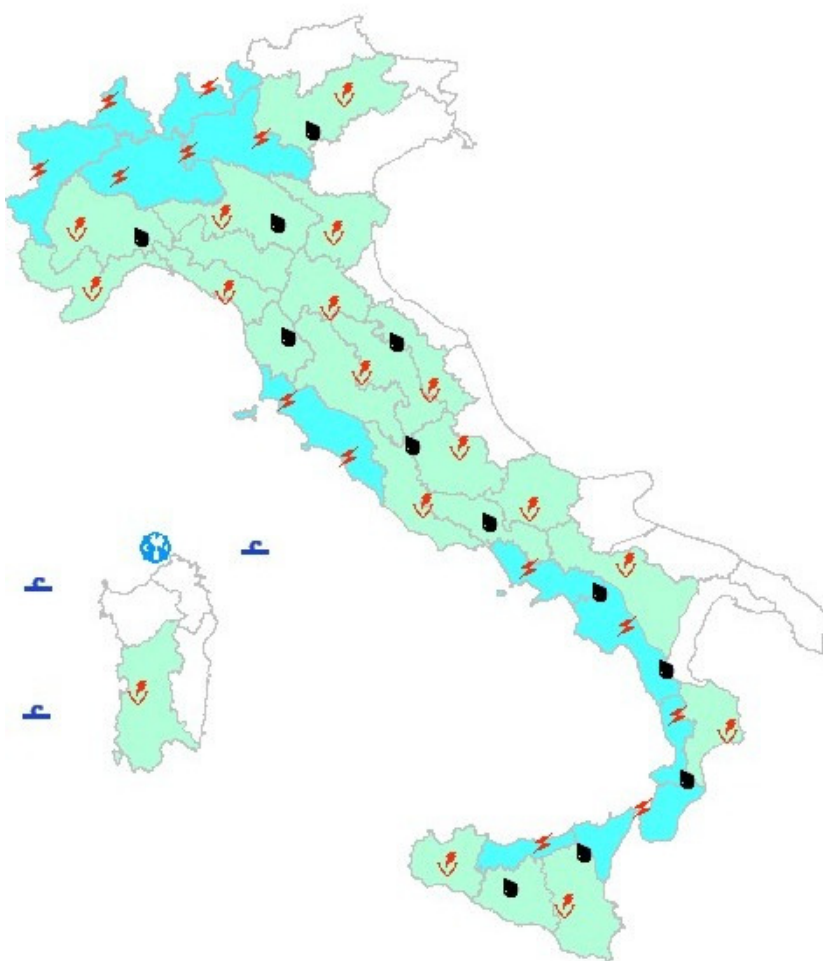


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, specie dalla sera, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni settentrionali, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Piemonte, Lombardia e settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale su tutte le zone appenniniche del centro-sud e sui settori settentrionali della Sicilia, meridionali della Puglia ed occidentali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna e sulla Sicilia.

Mari: molto mossi il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Lombardia ed Emilia Romagna, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le restanti regioni, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, ad esclusione del Triveneto e dei settori costieri di Puglia e Marche, dove le precipitazioni saranno più isolate.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale calo, localmente sensibile al centro-nord.

Venti: forti nord-occidentali sulla Sardegna e localmente sulla Sicilia.

Mari: molto mossi il Mar di Sardegna e localmente il Tirreno centro-meridionale e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su regioni meridionali, Sardegna settentrionale e coste del Lazio, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Campania meridionale, Calabria e settori tirrenici di Basilicata e Sicilia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sicilia, tendenti a forti settentrionali sulla Puglia.

Mari: localmente molto mossi il Tirreno centro-meridionale, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio.

MARTEDÌ 20 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

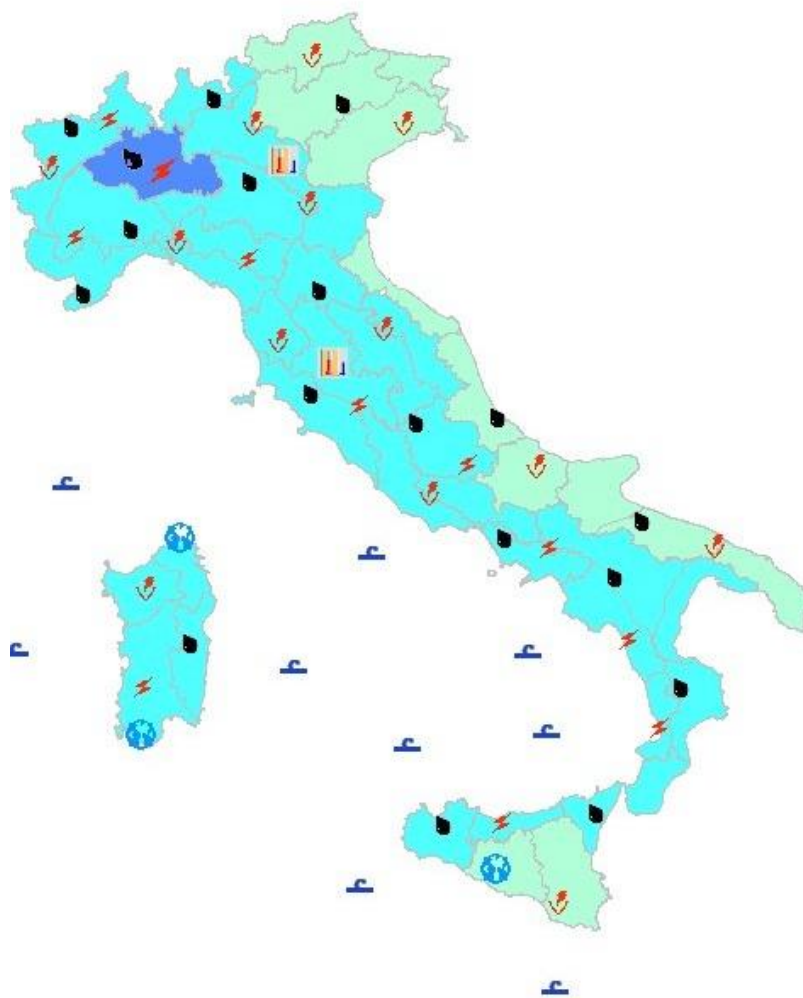


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
⚡	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte meridionale, Toscana centrale, Umbria meridionale, Lazio orientale, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia settentrionale, Basilicata occidentale, Calabria tirrenica e meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria, resto del Piemonte, Lombardia settentrionale ed occidentale, Trentino, Veneto settentrionale, Emilia-Romagna, restanti zone del Centro-Sud peninsulare, restanti zone della Sicilia settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale calo, localmente sensibile al Nord.**Venti:** forti nord-occidentali su Sardegna e Sicilia.**Mari:** localmente molto mossi il Mare e Canale di Sardegna, il Tirreno centro-meridionale, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul settore tirrenico del Lazio meridionale e della Campania, su Basilicata, Calabria, Puglia centro-meridionale e Sicilia nord-orientale e settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna settentrionale, restanti settori del Lazio meridionale, su Abruzzo, Molise e resto del Sud peninsulare, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento nei valori massimi al Nord.**Venti:** localmente forti settentrionali su Sicilia ed aree ioniche.**Mari:** molto mossi i bacini meridionali.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.MERCOLEDÌ 21 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light green box]	Deboli
[Medium green box]	Moderati
[Dark green box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud icon]	Pioggie sparse o intermittenti
[Black cloud with rain icon]	Pioggie diffuse e continue
[Blue snowflake icon]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake with rain icon]	Neviccate abbondanti
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning bolt with rain icon]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning bolt with rain and cloud icon]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind icon]	Forti
[Red wind icon]	Burrasca
[Red wind icon]	Tempesta
[Black cloud with rain icon]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black cloud icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black cloud icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave icon]	Molto mosso
[Blue wave icon]	Agitato o molto agitato
[Blue wave icon]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow icon]	In aumento
[Blue down arrow icon]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow icon]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow icon]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow icon]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow icon]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania, Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori massimi al Nord.

Venti: localmente forti settentrionali su Sicilia, Puglia ed aree ioniche.

Mari: molto mosso lo Ionio settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte occidentale, Liguria di Ponente, Sardegna e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

GIOVEDÌ 22 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate su Sicilia centro-orientale e settori orientali e meridionali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia nord-orientale e sui settori alpini del Piemonte occidentale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori alpini del Piemonte, sul resto della Sicilia e su Valle d'Aosta, Sardegna e settori meridionali della Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati, specie sui settori meridionali dell'isola;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna e settori meridionali della Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile diminuzione nei valori massimi sulla Sicilia.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.VENERDÌ 23 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia orientale, con quantitativi cumulati localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto della Sicilia, Calabria meridionale e centrale ionica e sulla Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Sicilia e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati moderati, fino a puntualmente elevati sui settori orientali della Sicilia;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna e settori centrali della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile diminuzione nei valori massimi sulla Sicilia.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia, Calabria meridionale e Sardegna centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori alpini centro-occidentali, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.SABATO 24 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioffe sparse o intermittenti
	Pioffe diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati da moderati e puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Sicilia e sulla Calabria meridionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna centro-meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione localmente sensibile nei valori massimi sulla Sicilia.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia e sui settori meridionali della Sardegna, con quantitativi cumulati moderati, generalmente più rilevanti sulla Sicilia centrale e sud-orientale;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori alpini centro-occidentali e sulla Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia, con quantitativi cumulati da moderati e puntualmente elevati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini e prealpini centro-orientali, sulla Liguria di Ponente e sul Trentino Alto Adige, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

DOMENICA 25 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori alpini centro-occidentali, su Sardegna meridionale ed orientale e sulla Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria di Ponente, Piemonte, Lombardia centro-settentrionale, Trentino Alto Adige, settori alpini del Veneto, Calabria meridionale e sulla Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: tendenti a localmente forti nord-orientali sulle aree ioniche.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali della Sicilia e sulla Calabria meridionale e ionica, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Sicilia e della Calabria con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti orientali su Sicilia e Calabria meridionale.

Mari: molto mossi lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale.

LUNEDÌ 26 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

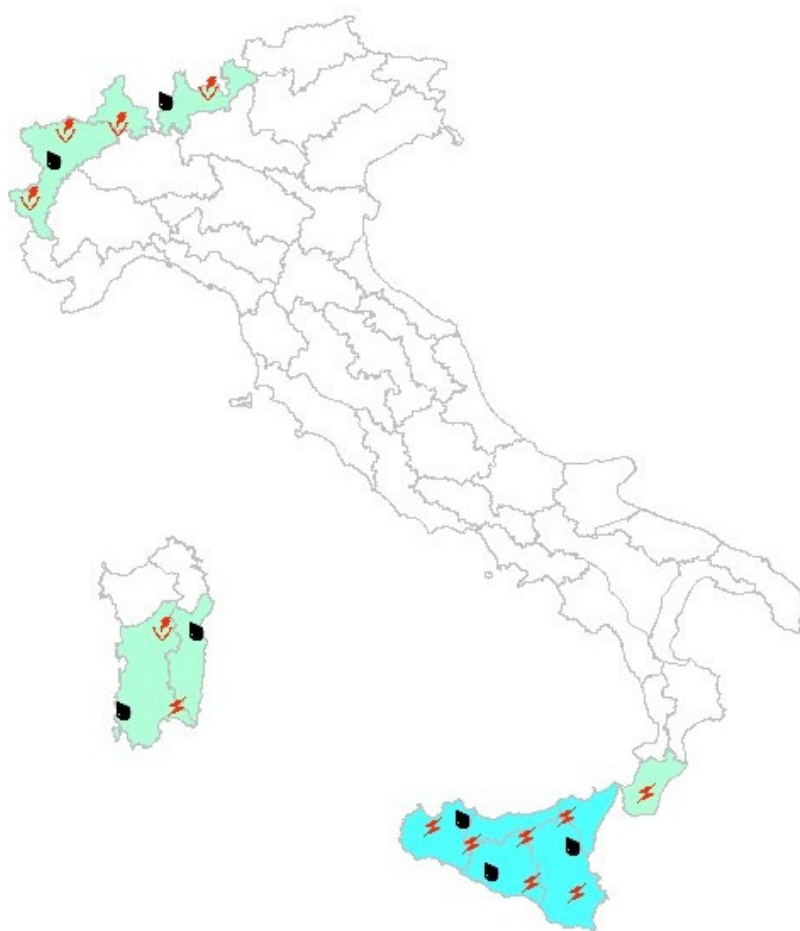
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 SETTEMBRE 2016**

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale ed occidentale, Liguria di Ponente, Lombardia settentrionale, Trentino, Sardegna meridionale, Calabria meridionale e centrale ionica e sulla Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati su settori alpini occidentali, Calabria meridionale e Sicilia centro-orientale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 SETTEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia meridionale ed orientale e sulla Calabria meridionale e centrale ionica, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Sicilia e della Calabria centrale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-orientali sui settori meridionali di Sicilia e Calabria.

Mari: tendenti a molto mossi lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti dai quadranti orientali sulla Sicilia meridionale.

Mari: molto mossi lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale.

MARTEDÌ 27 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

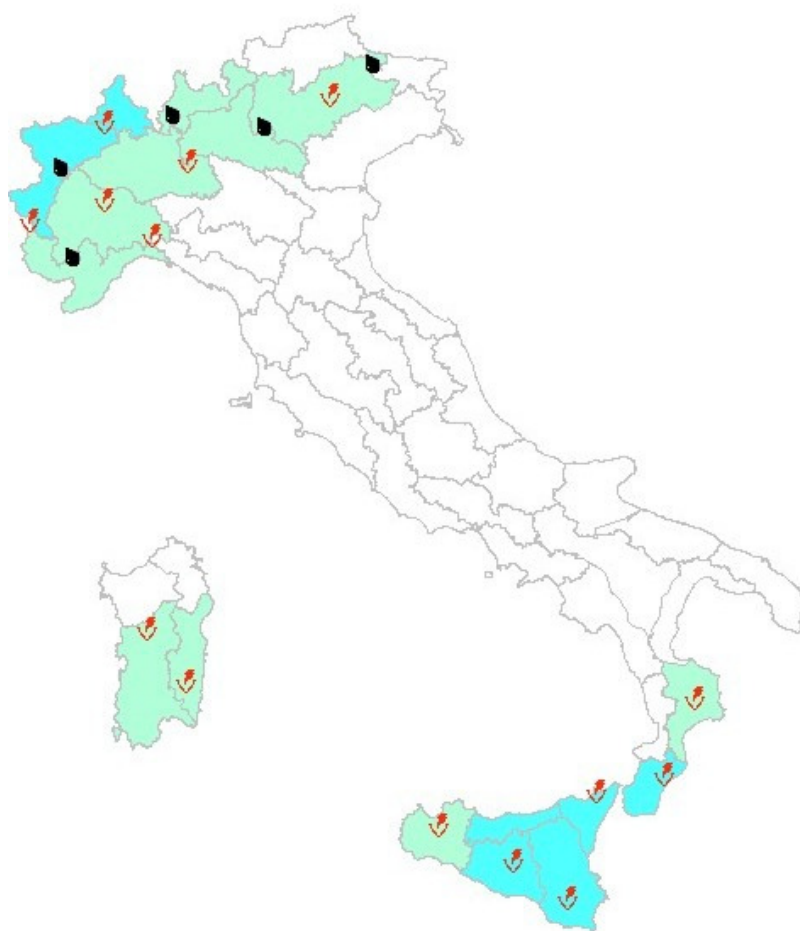
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Calabria centrale e Sardegna meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti nord-orientali sui settori meridionali di Sicilia e Calabria.**Mari:** molto mossi lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti dai quadranti orientali sulla Sicilia meridionale.**Mari:** molto mossi lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale, con moto ondoso in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 SETTEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna centro-meridionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto della Sardegna, Sicilia occidentale e, dalla serata, su Lazio meridionale e Campania occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti sud-orientali sulla Sardegna meridionale.**Mari:** localmente molto mosso il Canale di Sardegna.MERCOLEDÌ 28 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

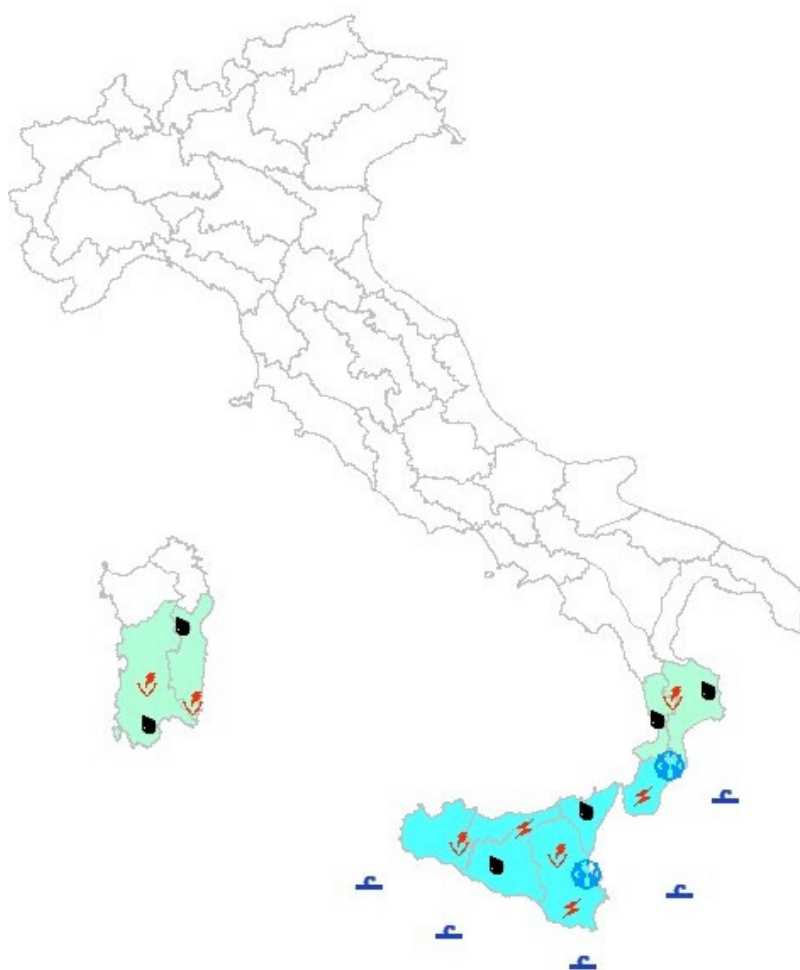
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

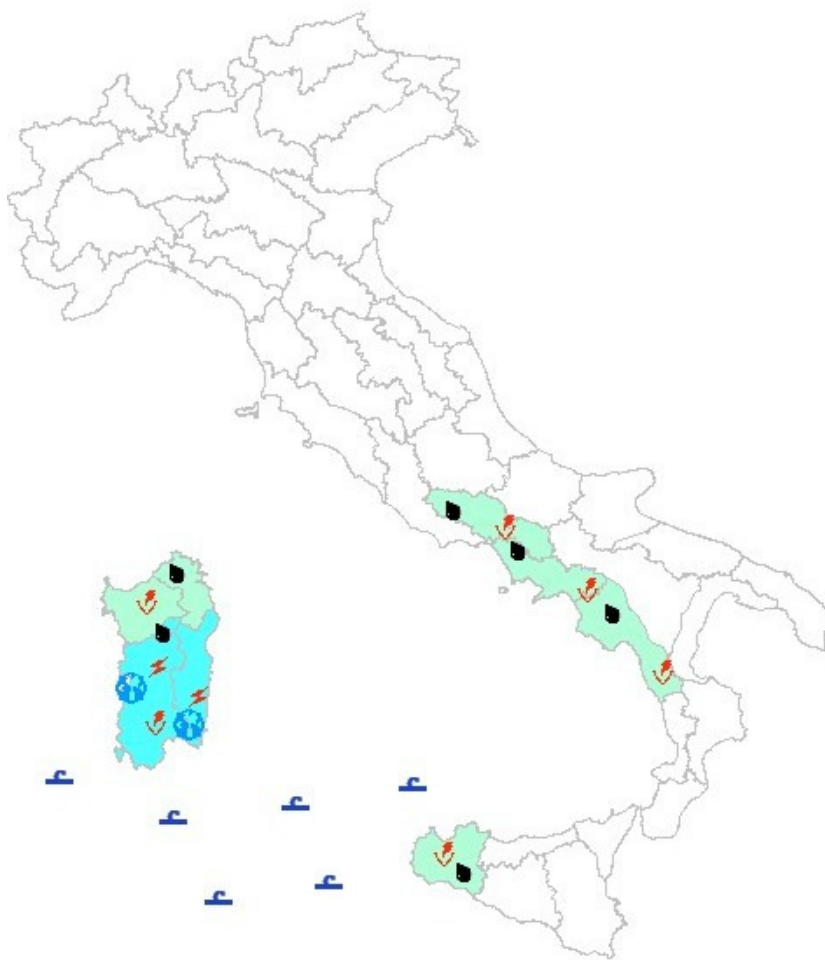


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti dai quadranti orientali sui settori meridionali di Sicilia e Sardegna.

Mari: localmente molto mossi lo Stretto di Sicilia e il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna centro-meridionale, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto della Sardegna, sulla Sicilia occidentale e, nel pomeriggio, sui settori alpini e sulla Liguria; dalla serata su coste di Lazio, Campania e Toscana, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti sud-orientali su Sardegna e Sicilia.

Mari: localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia e dal pomeriggio il basso Tirreno, settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 OTTOBRE 2016

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori centro-occidentali del nord, sui settori tirrenici ed interni del centro, su Campania, Sardegna, Basilicata, Calabria settentrionale e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su coste di Liguria, Toscana, Lazio e Campania.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno di rilievo.

Mari: localmente molto mosso il Tirreno.

GIOVEDÌ 29 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/09/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 SETTEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, Friuli Venezia Giulia, restanti settori alpini e sulla Sardegna centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati in serata sull'isola.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti sud-orientali su Sardegna e Sicilia.

Mari: localmente molto mosso il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria centrale e di Levante, Appennino emiliano, Toscana, Umbria, Abruzzo occidentale, Lazio e Sardegna con quantitativi cumulati moderati, più significativi a ridosso dei settori costieri tirrenici, Liguria di Levante ed Alta Toscana;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti aree del Nord e su Marche, Molise centro-occidentale, Campania, Basilicata occidentale, settori settentrionali tirrenici della Calabria e sulla Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su Nord Ovest, Friuli Venezia Giulia, Molise centro-occidentale e Campania settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno di rilievo.

Mari: localmente molto mosso il Tirreno sud-occidentale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Friuli Venezia Giulia, pianure settentrionali del Veneto, Lazio meridionale e Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia, resto del Triveneto, Emilia-Romagna e restanti regioni centro-meridionali, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Liguria di Ponente; localmente forti sud-occidentali su Alta Toscana, Appennino settentrionale, Romagna e Marche settentrionali.

Mari: molto mosso il Mar Ligure.

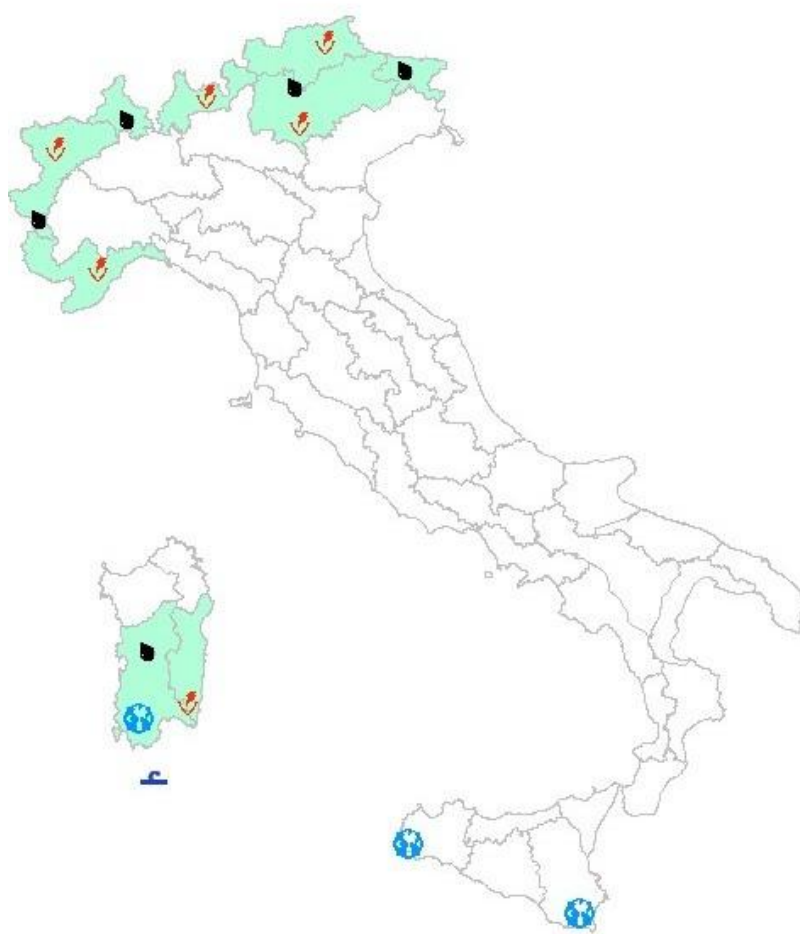
VENERDÌ 30 SETTEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/09/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

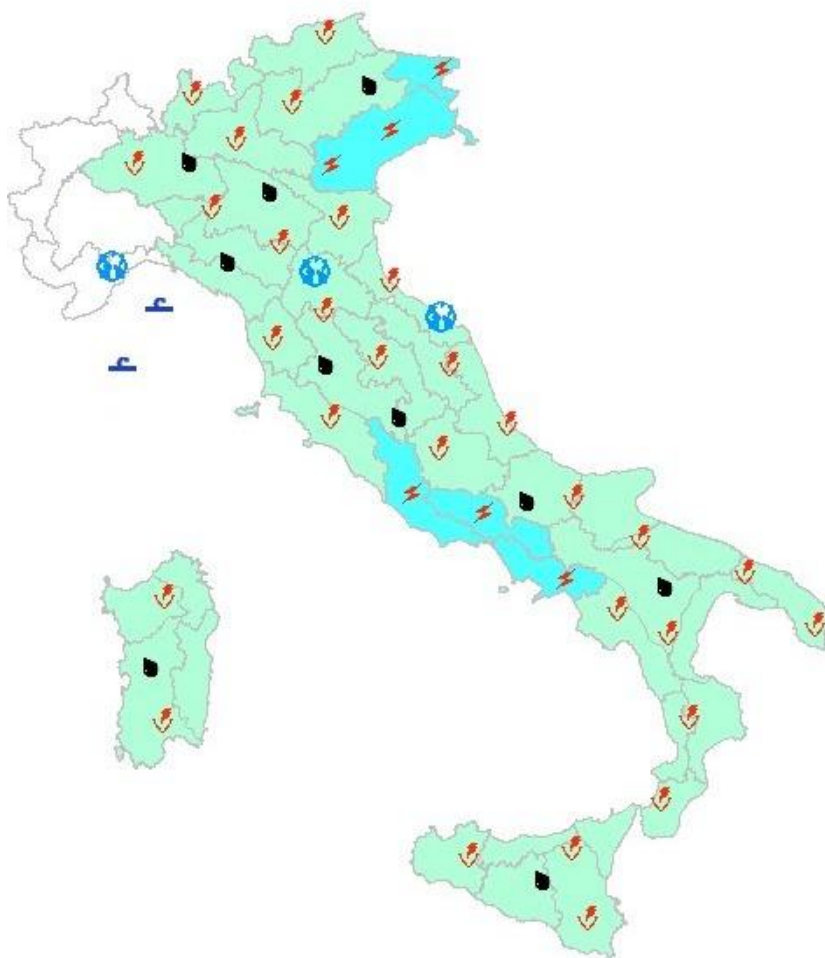


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Liguria di levante, Toscana, Umbria occidentale, Lazio settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati, localmente elevati sul versante tirrenico centro-meridionale della Toscana;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna, Appennino emiliano e romagnolo, restanti zone di Umbria e Lazio, Campania settentrionale, Sicilia centro-occidentale e settori occidentali ed appenninici di Marche, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie sulla Sicilia occidentale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulle restanti aree del Nord e del Centro e su resto Campania, Puglia centro-settentrionale e Basilicata settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno di rilievo.

Mari: localmente molto mosso il Tirreno.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia, zone pianeggianti e pedemontane del Veneto, Emilia-Romagna orientale, Umbria, Marche occidentali, Campania meridionale e Basilicata tirrenica, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, Lombardia, resto del Triveneto e dell'Emilia-Romagna, Liguria di levante e resto del centro-sud, con quantitativi cumulati generalmente deboli, localmente moderati su settori alpini, Liguria di levante, Appennino romagnolo, Toscana, Lazio, restanti zone di Marche e Campania, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Puglia settentrionale e meridionale, resto della Basilicata occidentale, versante tirrenico di Calabria centro-settentrionale e Sicilia settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento nei valori minimi, localmente sensibile, specie sulle regioni di ponente.

Venti: localmente forti occidentali sulla Liguria di Levante; localmente forti sud-occidentali su Alta Toscana, Appennino settentrionale, Romagna e Marche settentrionali.

Mari: molto mosso il Mar Ligure e localmente il Tirreno settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori meridionali del Friuli Venezia Giulia, zone pianeggianti e pedemontane del Veneto ed Emilia-Romagna orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Triveneto, Lombardia sud-orientale, resto Emilia-Romagna, Toscana settentrionale ed orientale, resto del Centro peninsulare, Campania, Basilicata, Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, localmente moderati su resto del Friuli Venezia Giulia, aree montuose del Veneto, resto Emilia-Romagna, Appennino toscano, Marche, Umbria orientale, Appennino laziale, Abruzzo, Molise, Appennino campano e Puglia centro-settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione, localmente sensibile, nei valori minimi.

Venti: localmente forti da nord-est sull'alto Adriatico; localmente forti occidentali su Sardegna settentrionale e versante tirrenico della Toscana.

Mari: localmente molto mossi l'alto Adriatico, il Mar Ligure al largo, i bacini prospicienti la Sardegna ed il Tirreno centrale al largo.

SABATO 1 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

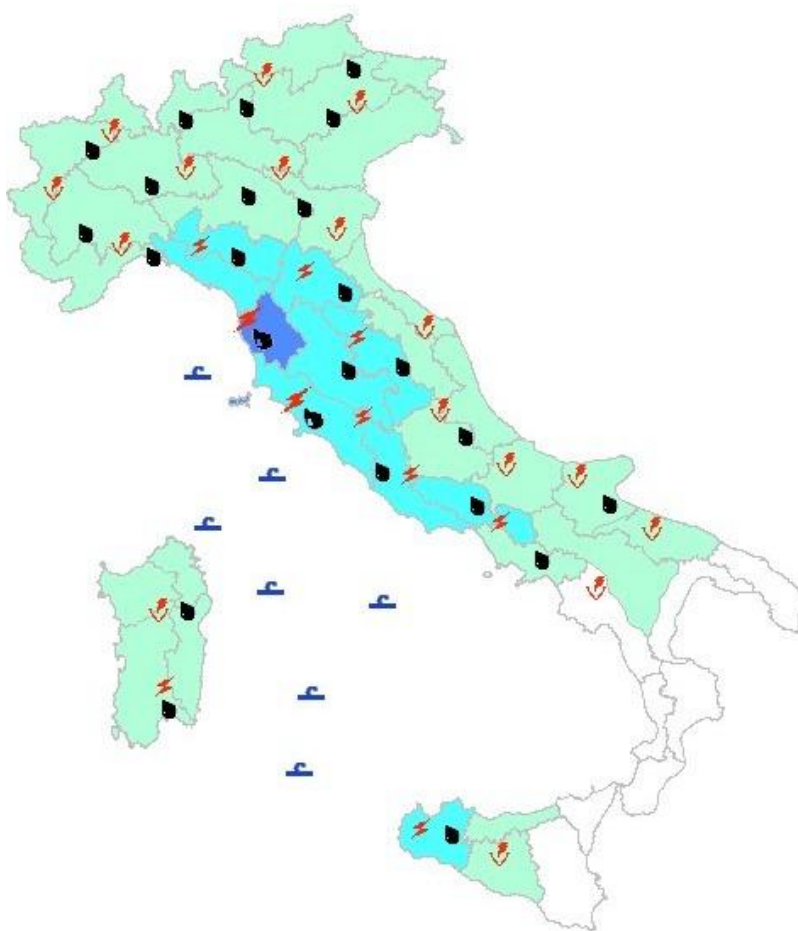
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

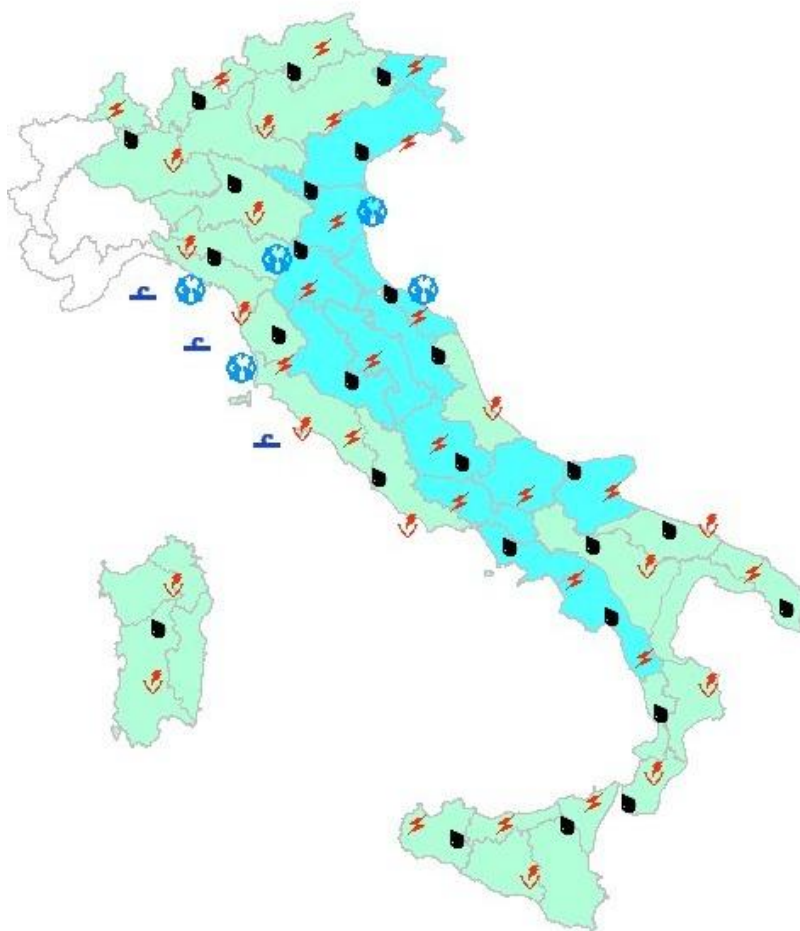


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Alto Adige, settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Campania meridionale, Basilicata tirrenica, settori tirrenici e meridionali della Calabria, Puglia meridionale e settori centro-orientali tirrenici della Sicilia, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori alpini del Piemonte settentrionale e della Lombardia, sul resto del Triveneto, su Liguria di Levante Alta Toscana, resto del sud peninsulare e settori orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti sud-occidentali su Alta Toscana e Liguria di Levante.**Mari:** molto mosso il Mar Ligure e localmente il Tirreno settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori pianeggianti di Friuli Venezia Giulia e Veneto e sull'Emilia-Romagna nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali di Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Emilia-Romagna, Abruzzo e Molise, su Alta Toscana, settori orientali dell'Umbria, Marche, settori centro-meridionali ed orientali del Lazio e sulla Campania settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti da nord-est sull'Alto Adriatico; localmente forti occidentali su Sardegna settentrionale e versante tirrenico della Toscana.**Mari:** localmente molto mossi l'alto Adriatico, il Mar Ligure al largo, i bacini prospicienti la Sardegna ed il Tirreno centrale al largo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali di Abruzzo meridionale e Molise e sulla Puglia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone di Abruzzo e Molise, su Lazio meridionale, restanti regioni meridionali peninsulari e sui settori centro-orientali tirrenici della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in diminuzione localmente sensibile nei valori minimi al nord e sulle regioni adriatiche; in diminuzione localmente sensibile nei valori massimi sul sud peninsulare.**Venti:** forti settentrionali sul medio-basso Adriatico con raffiche di burrasca sui settori costieri; tendenti a localmente forti settentrionali su Alto Adriatico e settori ionici di Basilicata e Calabria.**Mari:** molto mossi l'Adriatico e lo Ionio settentrionale.DOMENICA 2 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori adriatici di Molise e Puglia garganica, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Molise e Puglia settentrionale e su Abruzzo, settori meridionali delle Marche, Umbria meridionale e Lazio nord-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, sul resto dell'Umbria e su settori meridionali del Lazio, Campania centro-settentrionale e Puglia centrale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** inizialmente molto mossi il Mar Ligure e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, con tendenza ad attenuazione del moto ondoso.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori meridionali di Campania e Basilicata e su Calabria e settori settentrionali della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** minime in diminuzione localmente sensibile al centro; massime in diminuzione localmente sensibile su Abruzzo, Molise, Basilicata, Puglia e Calabria.**Venti:** tendenti a forti nord-occidentali sulla Puglia; localmente forti dai quadranti settentrionali dalla serata sul medio versante adriatico.**Mari:** molto mosso il Canale d'Otranto; tendenti a molto mossi l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali della Sicilia e sulla Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli;
- sparse dalla serata, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori settentrionali e orientali del Piemonte, Liguria centro-occidentale e settori alpini e prealpini della Lombardia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in diminuzione localmente sensibile sulla Pianura Padana orientale e sulle regioni del medio versante adriatico e meridionali.**Venti:** inizialmente forti nord-occidentali sulla Puglia e localmente forti dai quadranti settentrionali sul medio versante adriatico e sui settori ionici calabresi e lucani, tendenti ad attenuazione.**Mari:** molto mossi l'Adriatico e lo Ionio.LUNEDÌ 3 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE/. **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Calabria, Campania meridionale e Basilicata tirrenica, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su settori occidentali di Abruzzo e Molise, Lazio meridionale, resto di Campania e Basilicata e sulla Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione localmente sensibile sulle regioni adriatiche centro-meridionali.

Venti: tendenti a localmente forti settentrionali sulle regioni adriatiche centro-meridionali, sul resto del Sud e su Toscana, Umbria ed alto Lazio.

Mari: tendenti a molto mossi l'Adriatico, il Canale d'Otranto e lo Ionio settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, settori meridionali di Piemonte e Lombardia, Trentino, settori alpini e prealpini del Veneto, Toscana settentrionale, Appennino emiliano, Calabria centro-meridionale e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Piemonte settentrionale, Lombardia settentrionale ed orientale, resto del Veneto, rilievi del Friuli Venezia Giulia, Appennino romagnolo, Toscana orientale, Umbria settentrionale, Marche occidentali, Abruzzo e Lazio meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in diminuzione sensibile sulla Pianura Padana orientale e sulle regioni del medio versante adriatico.

Venti: localmente forti: orientali sulla Romagna, settentrionali sulle regioni adriatiche centro-meridionali e su quelle ioniche, ovunque in attenuazione.

Mari: molto mossi l'Adriatico e lo Ionio settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Toscana, Umbria, Lazio, Sardegna settentrionale e Campania settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Liguria, Appennino emiliano-romagnolo, Marche, Abruzzo, Molise, resto della Campania, settori settentrionali di Puglia e Basilicata, resto della Sardegna, Sicilia orientale e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza grandi variazioni.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

MARTEDÌ 4 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

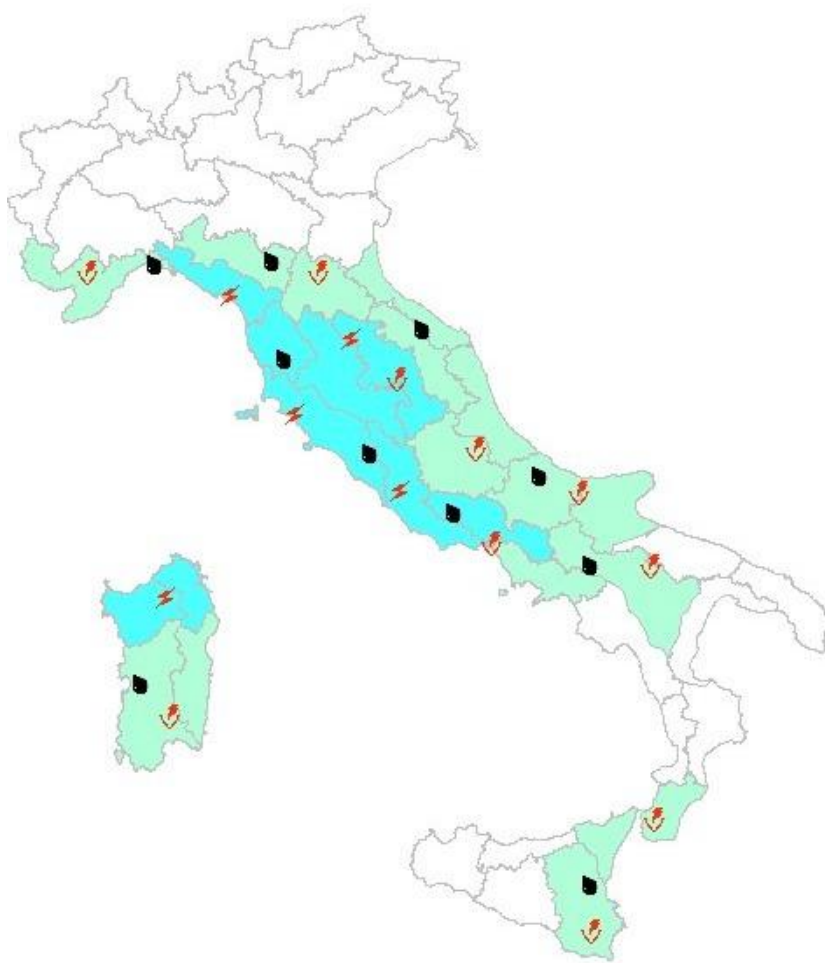


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria centro-orientale, Piemonte meridionale e Lombardia sud-occidentale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia orientale, Trentino, Veneto, settori alpini del Friuli Venezia Giulia, zone appenniniche ed occidentali dell'Emilia-Romagna, Marche settentrionali, Sicilia centro-orientale e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui restanti settori alpini, sul resto di Emilia-Romagna, Marche e Friuli Venezia Giulia, su Toscana settentrionale ed orientale, Umbria orientale e Lazio centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in diminuzione su tutti i settori adriatici.**Venti:** localmente forti settentrionali su Abruzzo, Molise e regioni meridionali peninsulari.**Mari:** molto mossi l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana meridionale, Lazio settentrionale ed Umbria occidentale, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Toscana settentrionale e centrale, resto di Umbria, Sardegna settentrionale, Lazio orientale e litorale centro-meridionale, Sicilia orientale, e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria centrale, resto di Toscana e Lazio, su Marche, Abruzzo, Molise, Sardegna sud-occidentale, Campania centro-settentrionale e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone di Liguria e Sardegna, sull'Appennino emiliano-romagnolo, sulla Sicilia centrale e Calabria centrale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza grandi variazioni.**Venti:** localmente forti da nord sulla Liguria.**Mari:** temporaneamente molto mossi il Mar Ligure occidentale e il Tirreno centrale settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana meridionale, Umbria, Marche, Lazio settentrionale ed orientale, Abruzzo, Molise, Campania, Sicilia occidentale, zone tirreniche di Basilicata e Calabria settentrionale e sulla Puglia garganica, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna settentrionale, resto del Centro-Sud e Romagna, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in aumento anche sensibile le minime al Centro-Sud.**Venti:** tendenti a forti settentrionali sulle regioni centrali peninsulari in estensione alle zone meridionali.**Mari:** localmente molto mossi il Tirreno, l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio settentrionale.MERCOLEDÌ 5 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Umbria occidentale e Lazio settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna settentrionale, Toscana meridionale, resto di Umbria e Lazio e su Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone della Sardegna, su Marche, Abruzzo, Molise, Campania orientale, Puglia settentrionale e Calabria ionica e tirrenica meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** tendenti a localmente forti: da nord sulla Liguria, da ovest sulla Sardegna settentrionale.**Mari:** tendenti a molto mossi il Mar Ligure occidentale ed il Mar di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Lazio centro-meridionale, Molise, Campania centro-settentrionale e Puglia garganica, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori meridionali di Toscana, Umbria e Marche, resto di Lazio e Campania, Basilicata tirrenica, Puglia meridionale, settori tirrenici e meridionali della Calabria e sulle zone tirreniche della Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna settentrionale, Toscana orientale, resto di Umbria, Marche, Puglia, Basilicata e Calabria, e sulla Sicilia centrale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti settentrionali sul Golfo di Trieste, Romagna, Sardegna e regioni del Centro peninsulare. Localmente forti: occidentali sulle zone tirreniche meridionali, dai quadranti meridionali sul resto del Sud; tendenza a disporsi da nord-ovest.**Mari:** molto mossi il Tirreno, il Mar di Sardegna, l'Adriatico centro-meridionale e lo Ionio settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, Sardegna, Lombardia meridionale, Emilia-Romagna, Toscana, Umbria, Marche, Lazio ed Abruzzo, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, Piemonte settentrionale, resto di Lombardia, Calabria meridionale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in diminuzione anche sensibile le minime al Centro-Sud.**Venti:** localmente forti settentrionali sulle regioni meridionali, in attenuazione.**Mari:** molto mossi i bacini meridionali, con moto ondosso in attenuazione.GIOVEDÌ 6 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

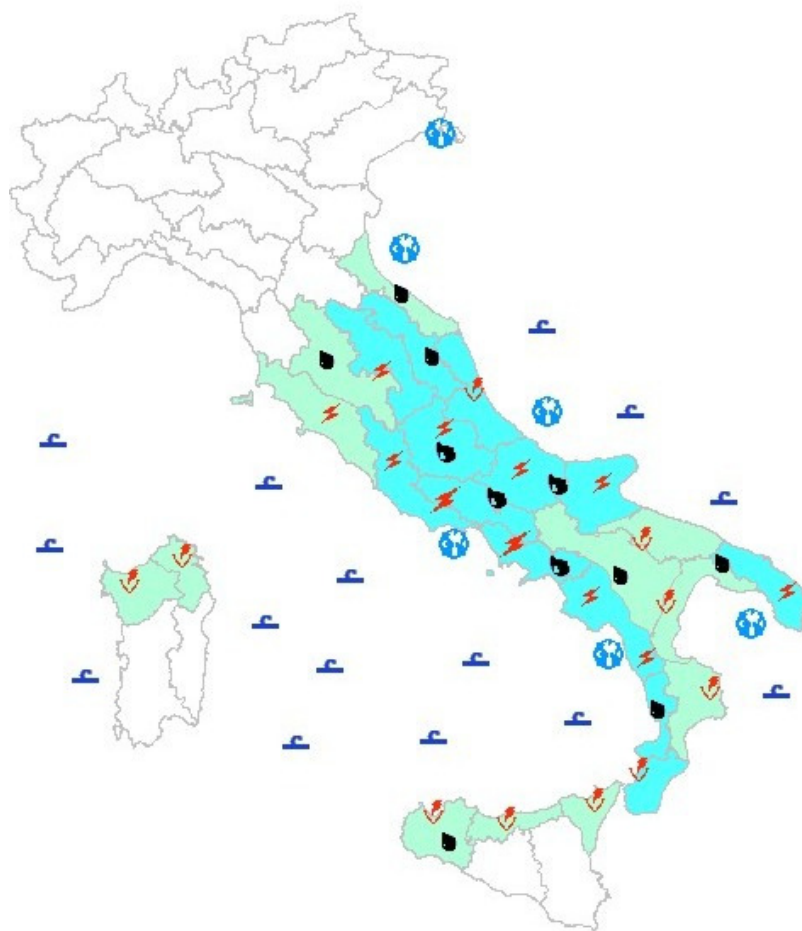


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su settori adriatici abruzzesi e molisani e su Puglia, Basilicata, Campania centro-meridionale e settori tirrenici e settentrionali ionici della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente moderati, più rilevanti sulla Puglia meridionale;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Abruzzo, Molise e Calabria, sul Lazio meridionale e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti nord-occidentali con locali raffiche di burrasca sulla Puglia; forti dai quadranti settentrionali su Toscana meridionale, settori settentrionali e litoranei del Lazio e localmente su Sicilia, Calabria e settori ionici della Basilicata.

Mari: agitato, tendente a molto mosso, il Tirreno meridionale; molto mossi l'Adriatico centro-meridionale, il Tirreno centrale al largo, lo Ionio e localmente lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse dalla seconda parte della giornata, tendenti a diffuse in serata con fenomeni anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali di Emilia Romagna e Veneto meridionale e sul Lazio, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto dell'Emilia Romagna e su Trentino Alto Adige, settori alpini del Veneto, Liguria di Levante, settori settentrionali della Toscana, settori occidentali e settentrionali delle Marche, Sardegna nord-occidentale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, nelle prime ore sui settori tirrenici e settentrionali ionici della Calabria, e prevalentemente nella seconda parte della giornata sui restanti settori della Toscana e del Triveneto e su Piemonte settentrionale, settori alpini e prealpini orientali della Lombardia, Umbria, settore nord-orientale e centro-occidentale della Sardegna, in estensione serale ai settori occidentali di Abruzzo e Molise e ai settori settentrionali della Campania, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione anche sensibile le minime al Centro e le massime sulla Sicilia.

Venti: inizialmente forti nord-occidentali sulla Puglia meridionale e localmente sui settori ionici peninsulari e sulla zona dello Stretto di Messina, in attenuazione entro la mattinata.

Mari: molto mossi il Tirreno meridionale, l'Adriatico meridionale e lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione; tendenti a molto mossi dalla serata i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulla Campania, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, settori alpini e prealpini di Lombardia e Triveneto, Appennino emiliano, Romagna, Liguria di Levante, alta Toscana, Umbria orientale, Marche, Abruzzo, Molise, Lazio centro-meridionale, Puglia centro-settentrionale, Basilicata e settori occidentali e meridionali della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali sulla Liguria, sull'alto versante adriatico e sui litorali marchigiani.

Mari: molto mossi il Mar Ligure settore di Ponente al largo e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

VENERDÌ 7 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

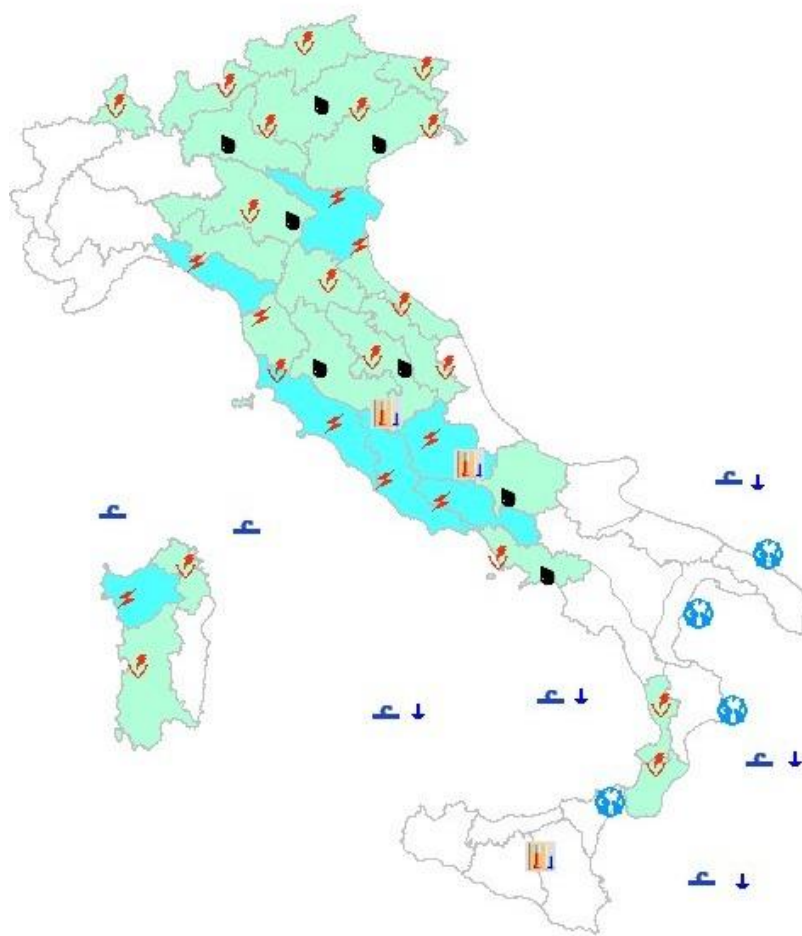


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, tendenti a diffuse in serata, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali di Emilia-Romagna e Veneto meridionale e sul Lazio, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Appennino romagnolo, Toscana, Marche settentrionali e Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia orientale, resto del Triveneto, restanti zone di Emilia-Romagna, Marche e Campania e su Umbria, Sardegna e settori occidentali di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicate: da isolate a sparse sui settori alpini centro-orientali, con quota neve in calo sino a 1500-1600 metri e con apporti al suolo deboli o localmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione localmente sensibile le massime al Nord.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Puglia, in rapida attenuazione.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione; tendenti a molto mossi dalla serata i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Emilia-Romagna orientale e Marche centro-settentrionali e, dalla tarda mattinata/pomeriggio su Campania meridionale, Basilicata tirrenica, Calabria, Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti regioni peninsulari, con quantitativi cumulati deboli, o puntualmente moderati su Lombardia orientale, aree montuose del Triveneto, Appennino romagnolo e resto delle Marche.

Nevicate: da isolate a sparse sui settori alpini e prealpini, con quota neve intorno a 1500-1600 metri sui settori occidentali e 1300-1400 sui settori orientali, con apporti al suolo da deboli a moderati, specie su quelle orientali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento nei valori minimi al centro-sud.

Venti: localmente forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna centro-settentrionale; tendenti a localmente forti nord-orientali sull'alto versante adriatico, sull'Appennino toско-emiliano e sulla Liguria.

Mari: molto mossi il Mar Ligure settore di Ponente e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio; localmente, dalla tarda serata, l'alto Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania orientale e meridionale, Basilicata occidentale, Calabria occidentale e meridionale e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Sud e su Abruzzo, Molise, Umbria, Marche, Lazio orientale e meridionale, Appennino toscano, Emilia-Romagna centro-orientale e settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione al Nord ed al Centro.

Venti: localmente forti nord-orientali sull'alto versante adriatico, sull'Appennino toско-emiliano e sulla Liguria, in graduale attenuazione; localmente forti occidentali sulla Sardegna.

Mari: localmente molto mosso il Mar Ligure settore di ponente e l'alto Adriatico, con moto ondoso in calo; molto mosso il Mare di Sardegna e dal pomeriggio il Canale di Sardegna, in estensione allo Stretto di Sicilia.

SABATO 8 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

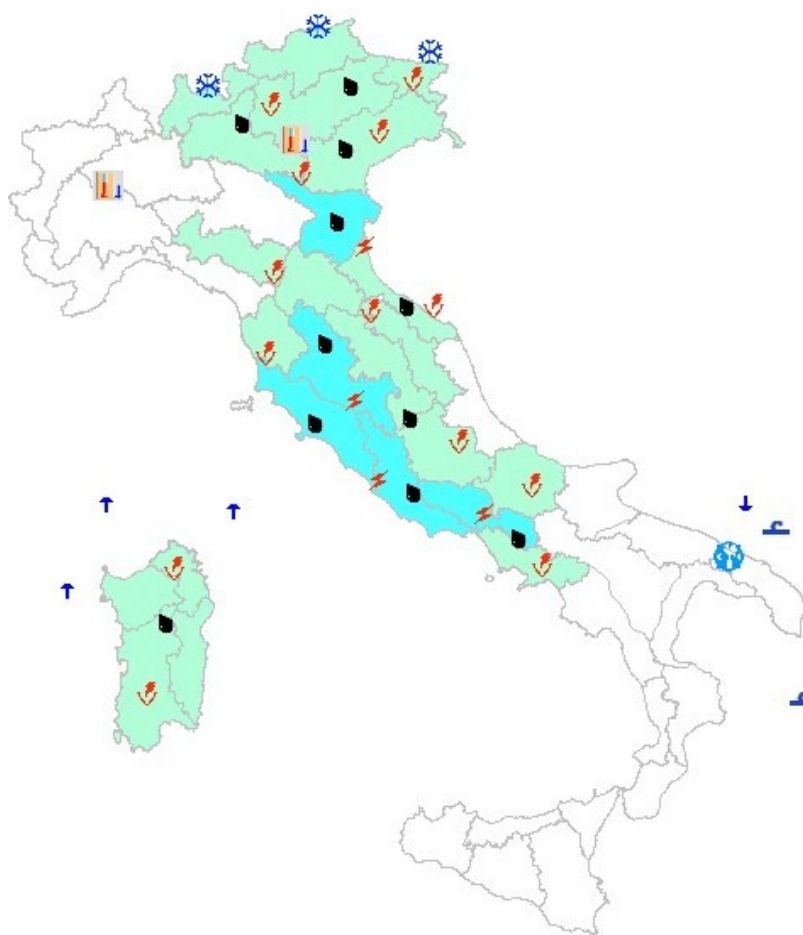
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

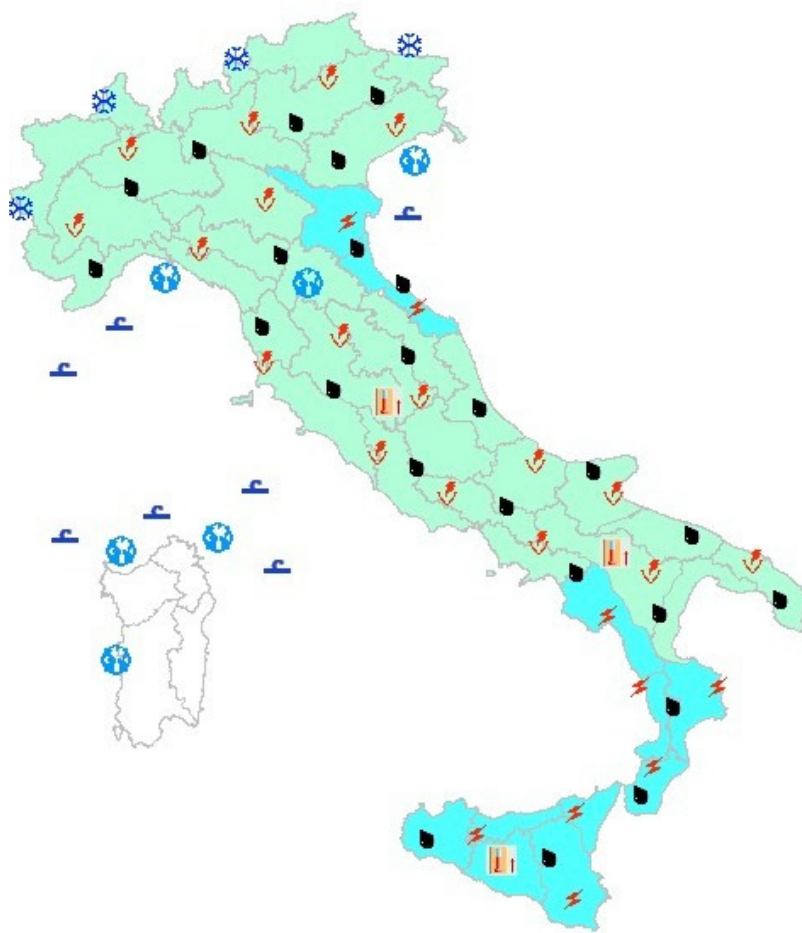


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Pioggie sparse o intermittenti
☁	Pioggie diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania meridionale, Basilicata occidentale, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto della Basilicata, Puglia, settori orientali di Abruzzo e Molise, Marche e zone alpine di Lombardia e Trentino Alto Adige, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, su tutte le restanti zone peninsulari, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 1500-1600 m sui settori alpini, in calo localmente fino a 1200 m sulle Alpi orientali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione, localmente sensibile al nord.

Venti: localmente forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna; localmente forti nord-orientali sull'alto versante adriatico, sull'Appennino tosco-emiliano e sulla Liguria.

Mari: molto mossi il Mar di Sardegna, tendenti a molto mossi l'alto Adriatico e il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania meridionale e versanti occidentali di Basilicata e Calabria e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Sud e su Abruzzo, Molise, Marche e Romagna, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su tutte le restanti zone peninsulari, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 1400-1500 m sui settori alpini, localmente fino a 1000 m sulle Alpi orientali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione sulle regioni del Centro.

Venti: forti nord-orientali sull'alto versante adriatico, sull'Appennino tosco-emiliano e localmente su Liguria e alta Toscana; localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna.

Mari: molto mossi il Mare di Sardegna e localmente il Mar Ligure, l'alto Adriatico e dal pomeriggio anche il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania meridionale, versanti occidentali di Basilicata e Calabria, sulla Puglia settentrionale e sul versante orientale di Marche, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto territorio dell'Italia, con esclusione di Triveneto, alta Toscana e Sicilia meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: al di sopra dei 1000-1200 m sui settori alpini.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti nord-occidentali su Sardegna, Sicilia e Calabria, con raffiche di burrasca; forti nord-orientali sulle regioni dell'alto Adriatico e su Liguria e Toscana, in locale estensione dalla sera al resto del centro.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali, l'alto Adriatico e lo Stretto di Sicilia, dal pomeriggio in estensione allo Ionio.

DOMENICA 9 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

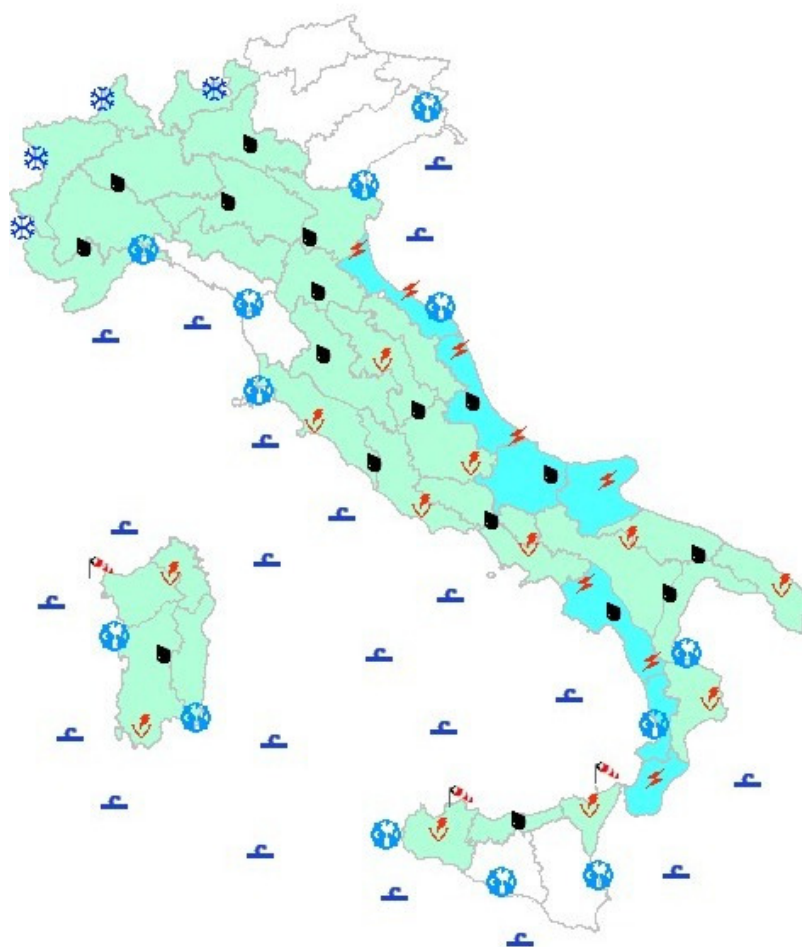


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori tirrenici centrali e nord-orientali della Sicilia e su Calabria tirrenica e meridionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Puglia garganica e meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su tutte le restanti zone del Sud peninsulare, settori occidentali e centrali della Sicilia, Molise, Lazio, Abruzzo, Umbria, Marche, Romagna, Liguria di Ponente e settori alpini centro-occidentali, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 1400-1500 m sui settori alpini.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile diminuzione sulle regioni del Centro.**Venti:** forti nord-orientali sull'alto versante adriatico, sull'Appennino tosco-emiliano e localmente su Liguria e alta Toscana.**Mari:** molto mossi il Mare di Sardegna e localmente il Mar Ligure, l'alto Adriatico, tendenti a molto mossi il Canale di Sardegna e localmente lo Ionio settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su versanti tirrenici di Basilicata e Calabria, Puglia garganica, Marche e sui settori orientali di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti zone di Abruzzo e Molise, Campania orientale e meridionale, dal tardo pomeriggio/sera sulla Sicilia occidentale, con quantitativi cumulati da deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro-Sud peninsulare, settori tirrenici centrali e nord-orientali della Sicilia, Sardegna centro-settentrionale, Liguria, Piemonte, Valle d'Aosta, Lombardia, rilievi del Veneto ed Emilia-Romagna occidentale e meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 1000-1200 m sui settori alpini.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione sul Centro.**Venti:** forti nord-occidentali su Sardegna, Sicilia e Calabria, con raffiche di burrasca.**Mari:** molto mossi tutti i bacini occidentali, l'alto Adriatico e lo Stretto di Sicilia; dal pomeriggio/sera molto mosso anche lo Ionio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia, Calabria, Puglia meridionale e garganica, settori orientali di Abruzzo e Molise e settori alpini occidentali, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: al di sopra dei 1000-1200 m sui settori alpini.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione sulle regioni del Sud peninsulare.**Venti:** al mattino localmente forti nord-occidentali su Basilicata e Calabria.**Mari:** molto mossi tutti i bacini meridionali e l'Adriatico centrale, in attenuazione dal pomeriggio; dal pomeriggio/sera molto mossi Mare e Canale di Sardegna, tendenti ad agitati.LUNEDÌ 10 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

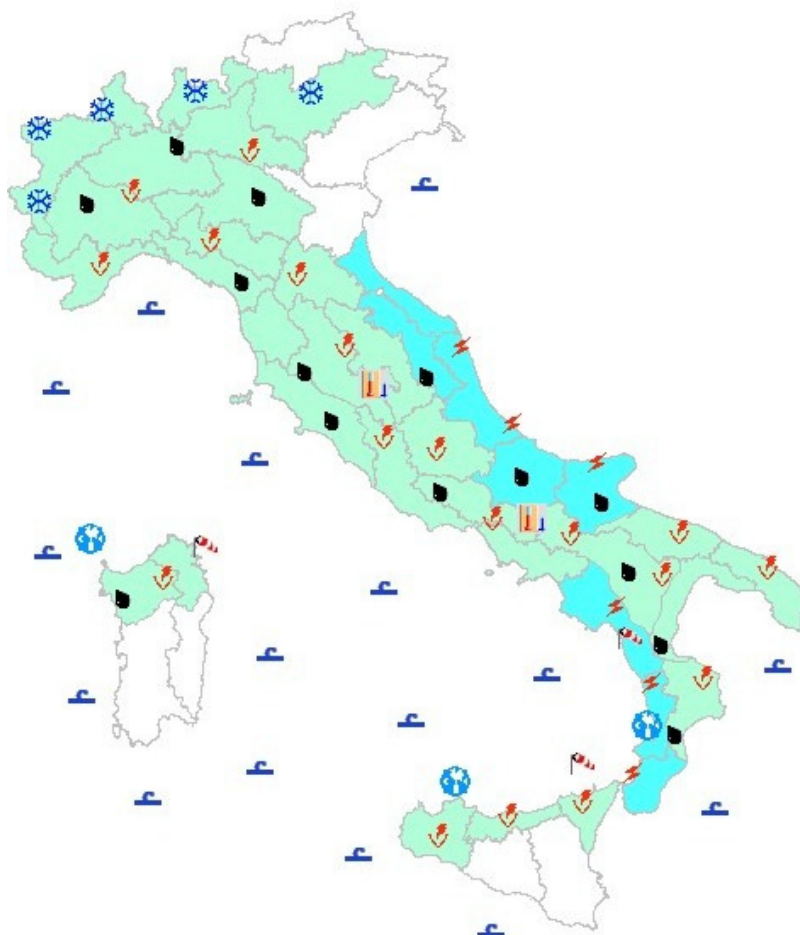


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche, settori orientali dell'Abruzzo, Molise, Puglia centro-settentrionale, Campania, Basilicata centrale e tirrenica, Calabria settentrionale tirrenica e Sicilia occidentale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulle restanti regioni centro-meridionali e su Trentino, Veneto ed Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicate: al di sopra dei 1000-1200m sui settori alpini orientali, al di sopra dei 1500m sull'Appennino centrale, con accumuli al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione sul Centro.

Venti: localmente forti nord-orientali sull'Alto Adriatico e su Liguria e Toscana; forti nord-occidentali su Sardegna e localmente sulla Sicilia, dal pomeriggio localmente forti settentrionali su tutte le regioni centro-meridionali.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali, l'alto Adriatico e lo Stretto di Sicilia, localmente agitato il Tirreno centrale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 OTTOBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse al mattino, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, su Abruzzo, Molise, Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati sulle coste Adriatiche, sulle zone tirreniche di Calabria e su Sicilia nord-orientale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento al nord e Toscana.

Venti: al mattino localmente forti settentrionali al centro-sud, in graduale attenuazione; dalla sera tendenti a forti sud-orientali sulla Sardegna.

Mari: molto mossi tutti i bacini centro-meridionali, con tendenza ad attenuazione; dalla sera tendenti a molto mossi o localmente agitati il Mare e Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Valle d'Aosta e Liguria, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, tendenti a sparse nel pomeriggio, anche a carattere di rovescio, sul resto del nord e su Sardegna, Toscana, Umbria, Marche e Lazio centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 1200m sui settori alpini.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento su tutte le regioni occidentali e tirreniche.

Venti: forti sud-orientali sulle due isole maggiori e sulle coste tirreniche, con raffiche di burrasca, in estensione dal pomeriggio sera a Calabria, Puglia e coste Adriatiche; dal pomeriggio rotazione da nord-est su Liguria e Toscana.

Mari: agitato il Mar di Sardegna, tendenti rapidamente a molto mossi tutti i restanti bacini occidentali; dal pomeriggio localmente agitati il Tirreno, il Mar Ligure e il Canale di Sardegna.

MARTEDÌ 11 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

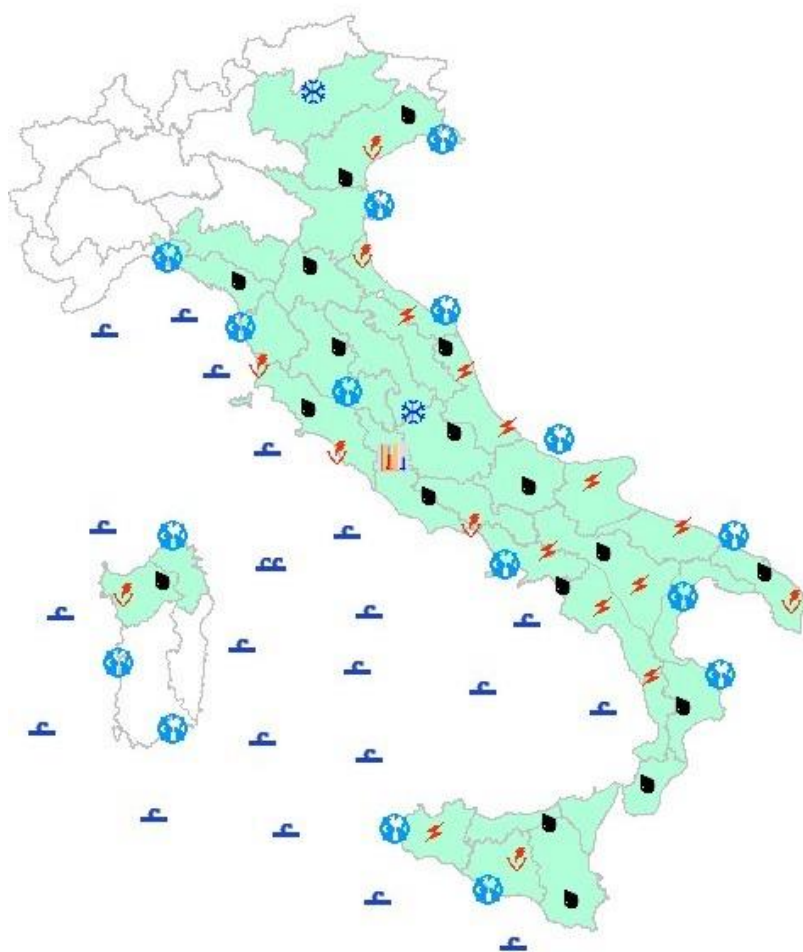
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

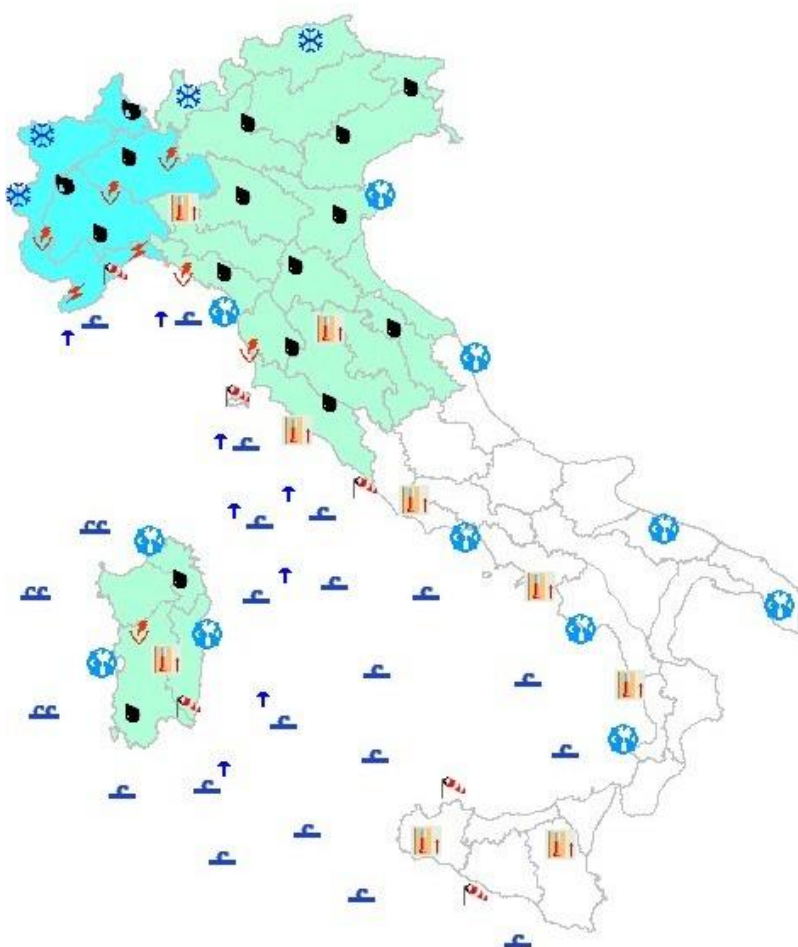


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile aumento su Piemonte, Emilia-Romagna, Liguria e Toscana.**Venti:** tendenti a forti sud-orientali sulla Sardegna.**Mari:** agitato il Canale di Sardegna, molto mosso il Mar di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Valle d'Aosta, Liguria, Lombardia occidentale, Appennino emiliano, alta Toscana e Sardegna nord-orientale, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati su Piemonte occidentale e meridionale e Liguria di ponente;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti zone di Lombardia, Emilia-Romagna, Toscana e Sardegna, e su Veneto, Trentino Alto Adige, Umbria, Marche, Lazio, settori montuosi di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati su resto della Lombardia, pianura emiliana e Appennino romagnolo, Appennino toscano e Sardegna sud-orientale.

Nevicate: al di sopra dei 1300m sui settori alpini, in locale diminuzione fino a 700m sul Piemonte occidentale.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** minime in sensibile aumento sulla Sardegna e su tutte le regioni nord-occidentali e Toscana. Massime in sensibile aumento su Sardegna, Sicilia e Calabria ed in sensibile diminuzione su Piemonte e Liguria.**Venti:** forti sud-orientali sulle due isole maggiori e sulle coste tirreniche, con raffiche di burrasca nel pomeriggio su Sardegna e Sicilia meridionale; forti o di burrasca in rotazione dai quadranti settentrionali sulla Liguria.**Mari:** inizialmente molto mossi tutti i bacini di Ponente; tendenti ad agitati il Mar e il Canale di Sardegna, il Tirreno e il Mar Ligure.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Valle d'Aosta, Liguria, Lombardia, Emilia-Romagna centro-occidentale, Trentino Alto Adige, Alpi venete, alta Toscana con quantitativi cumulati moderati o elevati su Piemonte, Liguria, Lombardia occidentale, Emilia-Romagna occidentale e alta Toscana;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord e su Sardegna, resto Toscana, Umbria, Appennino marchigiano e Lazio, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: inizialmente al di sopra dei 1200m sui settori alpini con quota neve in rapido rialzo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile o marcato aumento su tutte le regioni, specie su quelle centrali e meridionali.**Venti:** localmente forti dai quadranti meridionali su tutte le regioni centro-meridionali con rinforzi fino a burrasca su Sicilia e Sardegna; localmente forti dai quadranti orientali al Nord con rinforzi sulle coste romagnole; forti dai quadranti settentrionali sulla Liguria con rinforzi di burrasca.**Mari:** generalmente molto mossi tutti i bacini, agitati i bacini di Ponente o localmente molto agitato al largo il Mar Ligure.MERCOLEDÌ 12 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

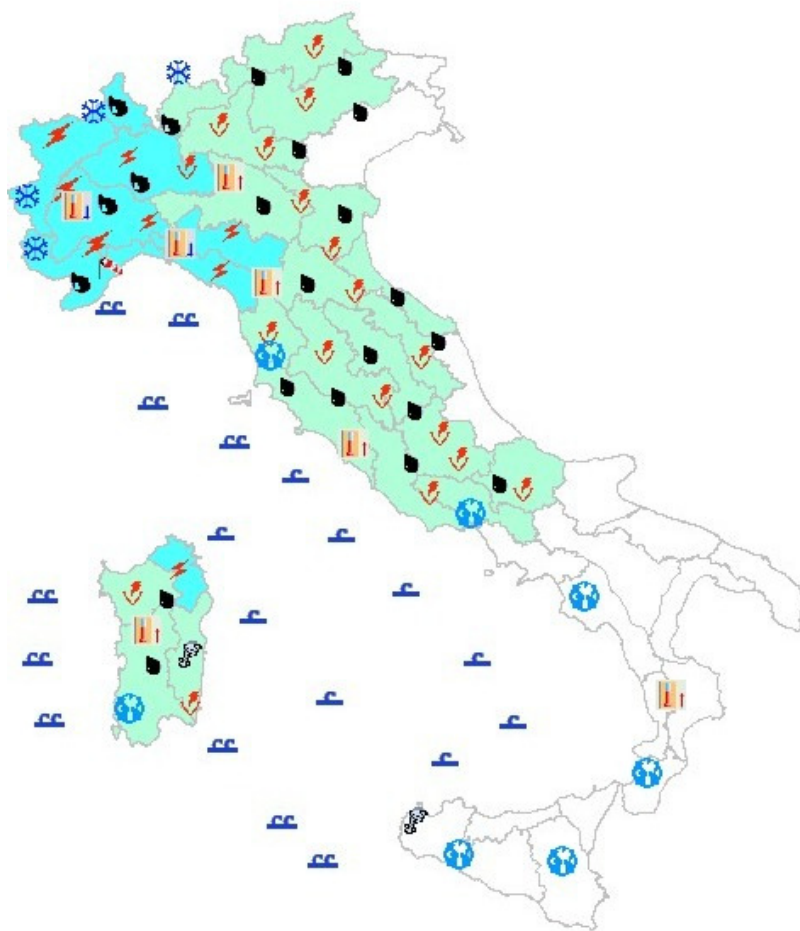


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

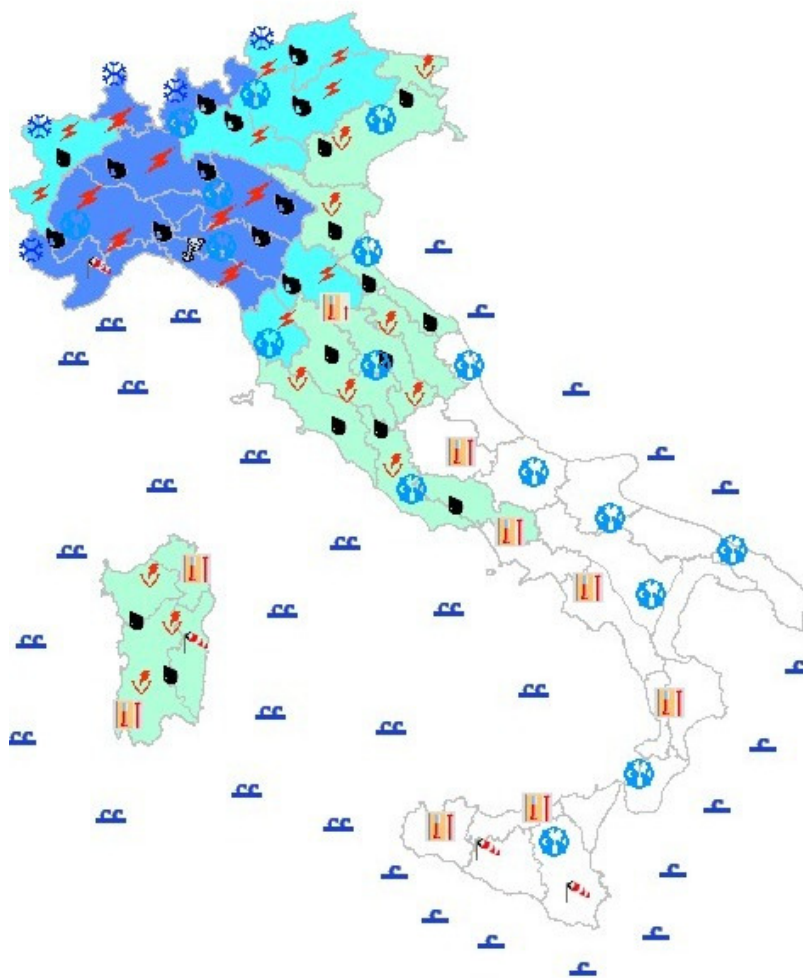


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
⚡	Forti
⚡	Burrasca
⚡	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
⚡	Molto mosso
⚡	Agitato o molto agitato
⚡	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
⚡	Elevate o in sensibile aumento
⚡	Molto elevate o in marcato aumento
⚡	Basse o in sensibile calo
⚡	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Ponente e Piemonte sud-occidentale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto del nord, Toscana, Sardegna orientale e settori settentrionali di Umbria e Marche, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 1200-1400 m sui settori alpini.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento dal pomeriggio, localmente sensibile sulle regioni centro-meridionali.**Venti:** forti sud-orientali sulle due isole maggiori e sulle coste tirreniche, con locali raffiche di burrasca su Sicilia e Calabria meridionale; forti o di burrasca in rotazione dai quadranti settentrionali sulla Liguria; dalla sera localmente forti sud-orientali su tutte le restanti zone costiere ed appenniniche della Penisola.**Mari:** molto mossi tutti i bacini di Ponente; tendenti ad agitarsi il Tirreno centro-settentrionale, il Mar Ligure e localmente il Canale di Sardegna ed il Tirreno meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, anche a carattere di rovescio o forte temporale, su Piemonte sud-orientale, Liguria centro-orientale, Toscana nord-occidentale ed Appennino Emiliano, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del nord e Toscana centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati, puntualmente elevati su Piemonte, Lombardia e Prealpi Venete;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna, Umbria, Marche, resto di Toscana e Lazio settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: inizialmente al di sopra dei 1500 m sui settori alpini, con quota neve in rialzo oltre i 2000 m.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento, localmente sensibile sulle regioni centro-meridionali.**Venti:** forti o di burrasca dai quadranti settentrionali sulla Liguria; localmente forti dai quadranti meridionali su tutte le regioni centro-meridionali, con rinforzi fino a burrasca su Sicilia, Calabria meridionale e coste tirreniche centro-settentrionali; localmente forti dai quadranti orientali al Nord, con rinforzi sulle coste adriatiche;**Mari:** generalmente molto mossi tutti i bacini; agitati il Mar Ligure, il Tirreno centro-settentrionale e localmente i restanti bacini occidentali ed in serata l'alto Adriatico.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Alpi venete, Friuli Venezia Giulia, Toscana, Lazio, Campania, zone occidentali di Umbria, Abruzzo, Molise, con quantitativi cumulati generalmente moderati, puntualmente elevati su Alpi e Prealpi orientali;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le restanti regioni, con eccezione di Piemonte, Valle d'Aosta e Liguria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile calo su tutte le regioni centro-meridionali, specie le massime.**Venti:** localmente forti sud-orientali sulle regioni meridionali peninsulari e sulle zone Adriatiche, in attenuazione nel pomeriggio.**Mari:** inizialmente molto mossi tutti i bacini, localmente agitato l'alto Adriatico, nel pomeriggio attenuazione del moto ondoso sui bacini occidentali.GIOVEDÌ 13 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

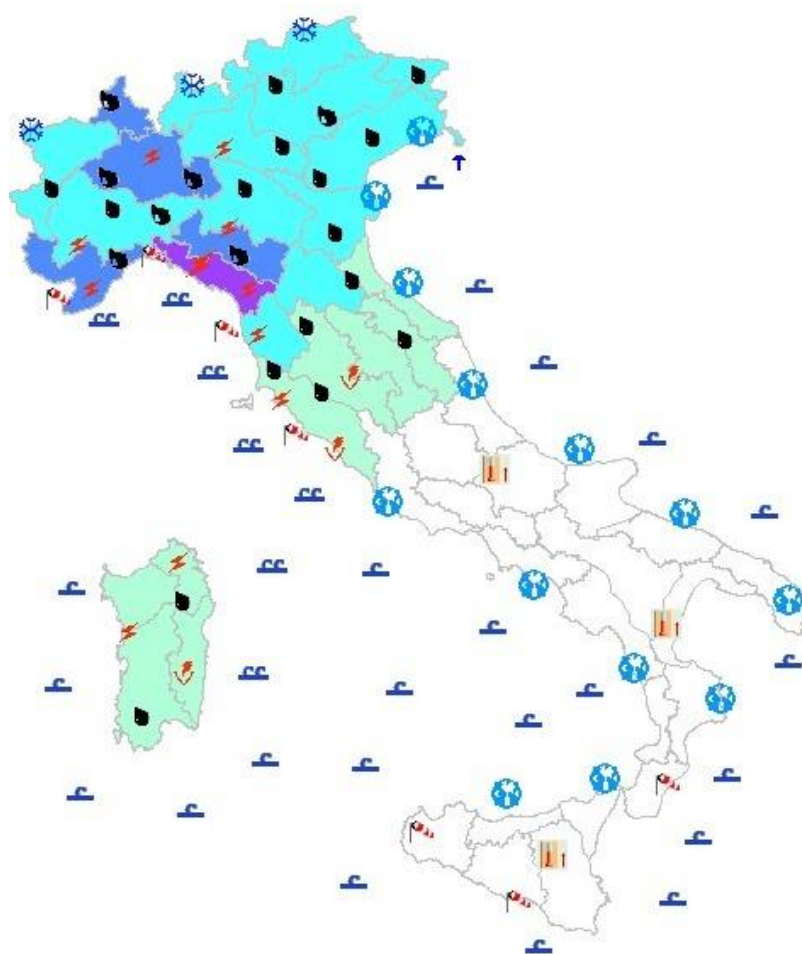


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light green box]	Deboli
[Dark green box]	Moderati
[Blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud with rain]	Piogge diffuse e continue
[Snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Large snowflake]	Neviccate abbondanti
[Lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Lightning bolt with rain]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Lightning bolt with rain]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Wind symbol]	Forti
[Wind symbol]	Burrasca
[Wind symbol]	Tempesta
[Wind symbol]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Mist symbol]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Mist symbol]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Wavy line]	Molto mosso
[Wavy line]	Agitato o molto agitato
[Wavy line]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up arrow]	In aumento
[Down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Thermometer]	Elevate o in sensibile aumento
[Thermometer]	Molto elevate o in marcato aumento
[Thermometer]	Basse o in sensibile calo
[Thermometer]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

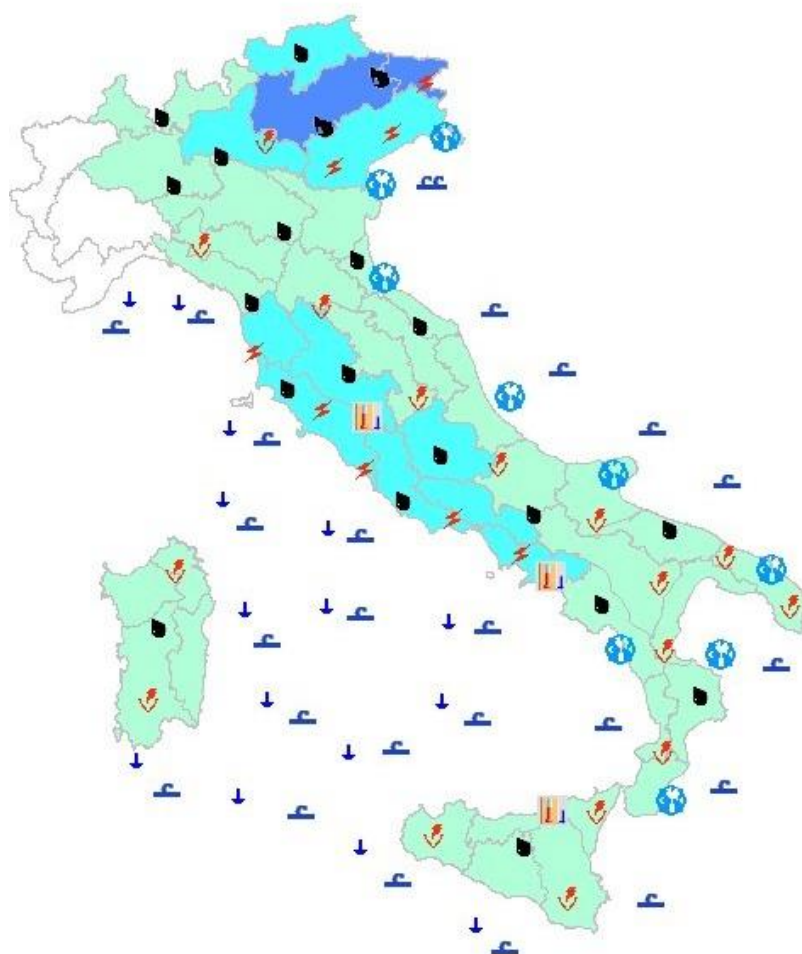


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, alta Toscana, crinali dell'Appennino emiliano, settori prealpini orientali della Lombardia, Trentino, settori alpini e prealpini del Veneto e settori alpini occidentali del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori della Lombardia, dell'Emilia centro-occidentale e del Friuli Venezia Giulia, sulla pianura del Veneto centro-settentrionale, sul Piemonte settentrionale e sui settori tirrenici della Toscana, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Piemonte, Emilia, Liguria e Toscana e su Valle d'Aosta, Alto Adige e Sardegna nord-orientale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- sparse dalla serata, anche a carattere di rovescio o temporale, su Umbria e Lazio, con quantitativi cumulati puntualmente moderati su Umbria occidentale e Lazio settentrionale, generalmente deboli sulle restanti zone, ma in intensificazione fra la tarda serata e la nottata.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile aumento sulle regioni centro-meridionali.

Venti: inizialmente di burrasca settentrionali sulla Liguria, in attenuazione; forti sud-orientali con rinforzi di burrasca sui settori tirrenici centro-meridionali della penisola, sui settori adriatici centro-settentrionali e sulla Sicilia; localmente forti sud-orientali sui settori ionici e adriatici meridionali della penisola.

Mari: generalmente molto mossi tutti i bacini; agitati il Mar Ligure, il Tirreno centro-settentrionale e localmente i restanti bacini occidentali ed in serata l'alto Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti nella prima parte della giornata, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul Friuli Venezia Giulia, sui settori settentrionali e orientali del Veneto e sui settori meridionali del Lazio, con quantitativi cumulati da moderati e puntualmente elevati;
- da sparse a diffuse nelle prime ore della giornata, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul Lazio centrale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse nelle prime ore della giornata, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Veneto, sui settori prealpini orientali della Lombardia e su Trentino Alto Adige, Umbria e settori occidentali dell'Abruzzo, in trasferimento nel corso della mattinata e per parte del pomeriggio su Molise occidentale e settori tirrenici e settentrionali della Campania, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Campania, sui settori settentrionali di Piemonte e Lombardia e su Liguria di Levante, Toscana, Appennino romagnolo e marchigiano, Puglia centro-settentrionale, Basilicata occidentale, settori tirrenici della Calabria centro-settentrionale, settori settentrionali della Sardegna e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile rialzo al nord-ovest, in sensibile diminuzione sulla Sicilia, specie sui versanti tirrenici.

Venti: inizialmente forti sud-orientali sui settori tirrenici e ionici della regioni meridionali e sui settori centrali adriatici, in generale attenuazione nel pomeriggio.

Mari: inizialmente molto mossi tutti i bacini, localmente agitato l'alto Adriatico, nel pomeriggio attenuazione del moto ondoso sui bacini occidentali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 OTTOBRE 2016

Precipitazioni: sparse nelle prime ore della giornata, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mosso lo Ionio, con tendenza ad attenuazione del moto ondoso.

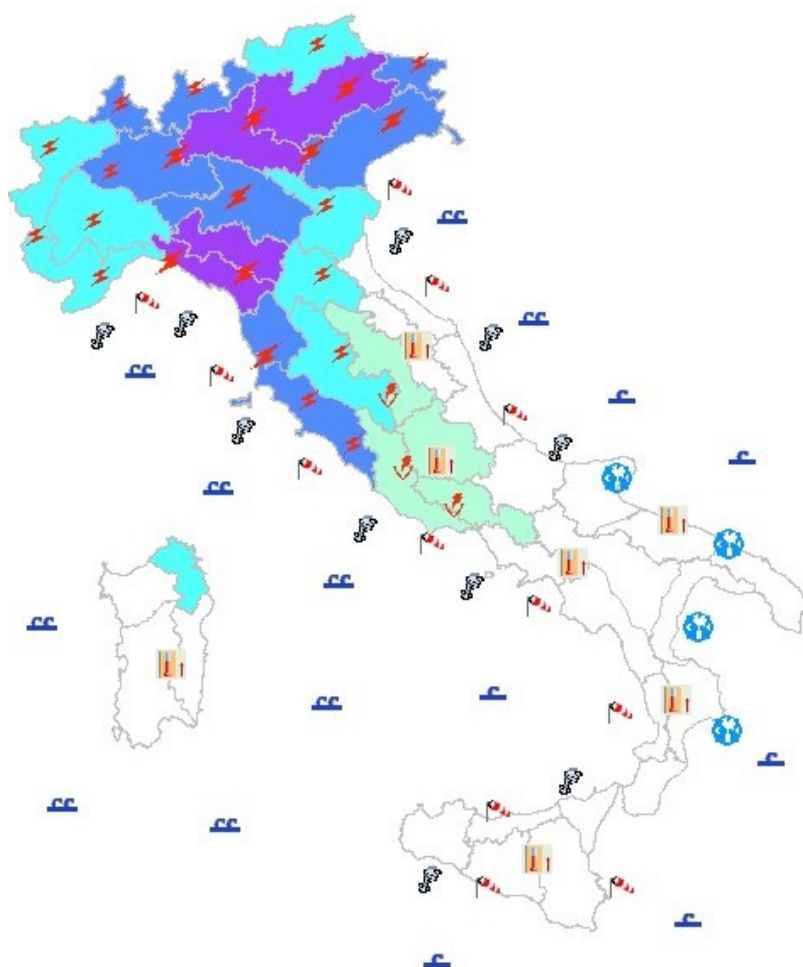
VENERDÌ 14 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

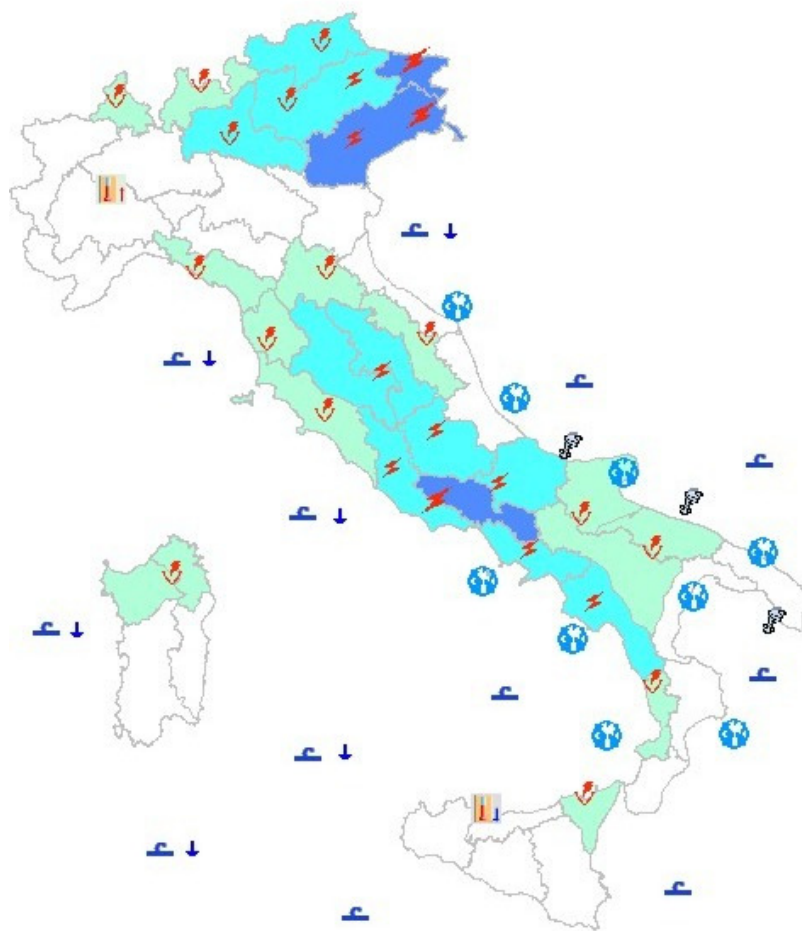


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Cyan]	Moderati
[Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Pioggie sparse o intermittenti
[Black cloud]	Pioggie diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue circle]	Forti
[Red and white flag]	Burrasca
[Red and white flag]	Tempesta
[Black cloud]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black cloud]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black cloud]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave]	Molto mosso
[Blue wave]	Agitato o molto agitato
[Blue wave]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania centro-meridionale e settori tirrenici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Toscana centrale e meridionale, Appennino marchigiano, Umbria, Lazio, Abruzzo settentrionale e occidentale, settori settentrionali della Sardegna e resto di Basilicata e Campania, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in sensibile rialzo al nord-ovest, in sensibile diminuzione sulla Sicilia, specie sui versanti tirrenici.**Venti:** forti meridionali sulla Puglia meridionale.**Mari:** molto mossi lo Ionio, lo Stretto di Sicilia, l'Adriatico, il Mare e il Canale di Sardegna questi ultimi in rapida attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Abruzzo, Molise, Puglia, Basilicata ionica, Calabria e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati sulla Puglia meridionale.**Visibilità:** banchi di nebbia, al primo mattino, nelle valli del centro.**Temperature:** massime in diminuzione, localmente sensibile, su Abruzzo, Molise e Puglia garganica.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** molto mosso lo Ionio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori alpini di confine.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** molto mosso lo Ionio meridionale al largo con moto ondosso in attenuazione.SABATO 15 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piozze sparse o intermittenti
	Piozze diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in diminuzione, localmente sensibile, su Abruzzo, Molise e Puglia garganica.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale.**Mari:** molto mossi lo Ionio e il Canale d'Otranto.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** sparse dal pomeriggio sui settori alpini e prealpini centro-occidentali, in estensione dalla serata a Trentino Alto Adige e Liguria, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nebbie nelle ore notturne e mattutine sulla pianura lombarda, veneto-friulana ed emiliano-romagnola, specie sui settori a cavallo del Po e sulle coste adriatiche.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale e sui settori ionici calabresi, tendenti ad attenuazione.**Mari:** molto mosso lo Ionio al largo, con moto ondoso in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia orientale, Triveneto, Emilia Romagna, Liguria di Levante e Toscana centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro peninsulare e sulla Puglia garganica, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in diminuzione anche sensibile le massime su Toscana, Umbria e Lazio.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.DOMENICA 16 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

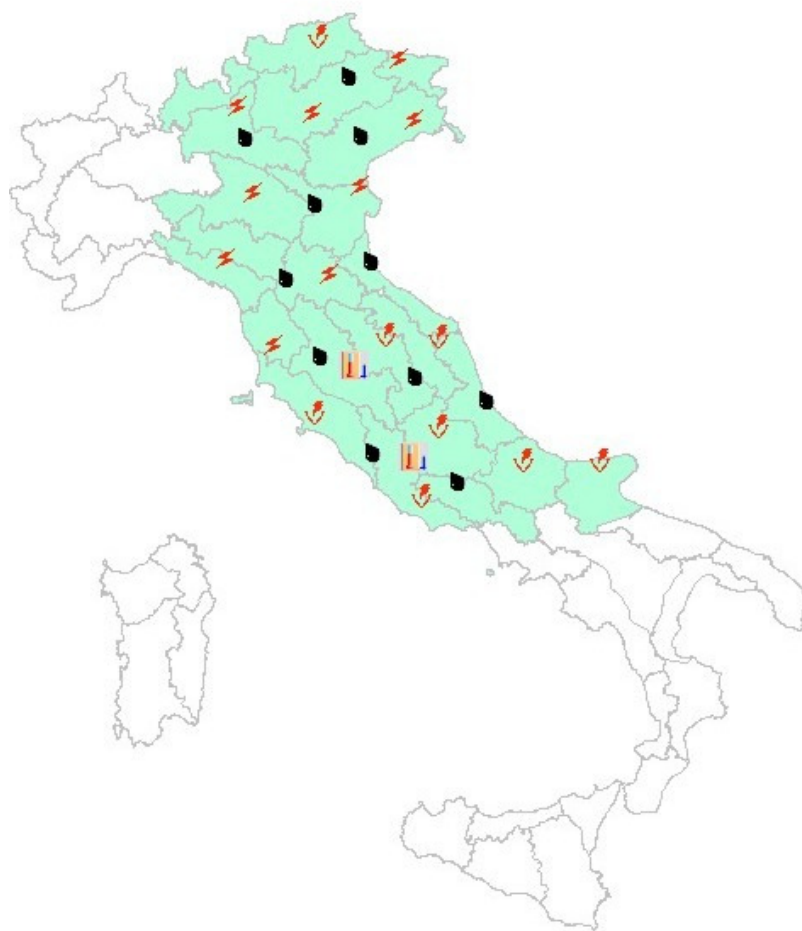


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 OTTOBRE 2016

Precipitazioni: sparse sui settori alpini e prealpini centro-occidentali, in estensione dalla serata al Trentino Alto Adige e ai settori alpini del Veneto, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale e sui settori ionici calabresi, tendenti ad attenuazione.

Mari: molto mosso lo Ionio al largo, con moto ondosso in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 OTTOBRE 2016

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Toscana, Umbria, Marche, Lazio ed Abruzzo occidentale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro peninsulare e su Lombardia orientale, Triveneto, Emilia Romagna, Campania, Basilicata settentrionale, Puglia e settori occidentali della Sardegna, con quantitativi deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione anche sensibile le massime sulle regioni centrali.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mosso il Canale d'Otranto; tendente a molto mosso il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 OTTOBRE 2016

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia sud-orientale, Veneto, Friuli Venezia Giulia e Sicilia, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse sul resto della Lombardia e su Trentino Alto Adige, Emilia occidentale, Liguria e settori settentrionali della Toscana, con quantitativi deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna.

Mari: molto mossi il Mar di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

LUNEDÌ 17 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

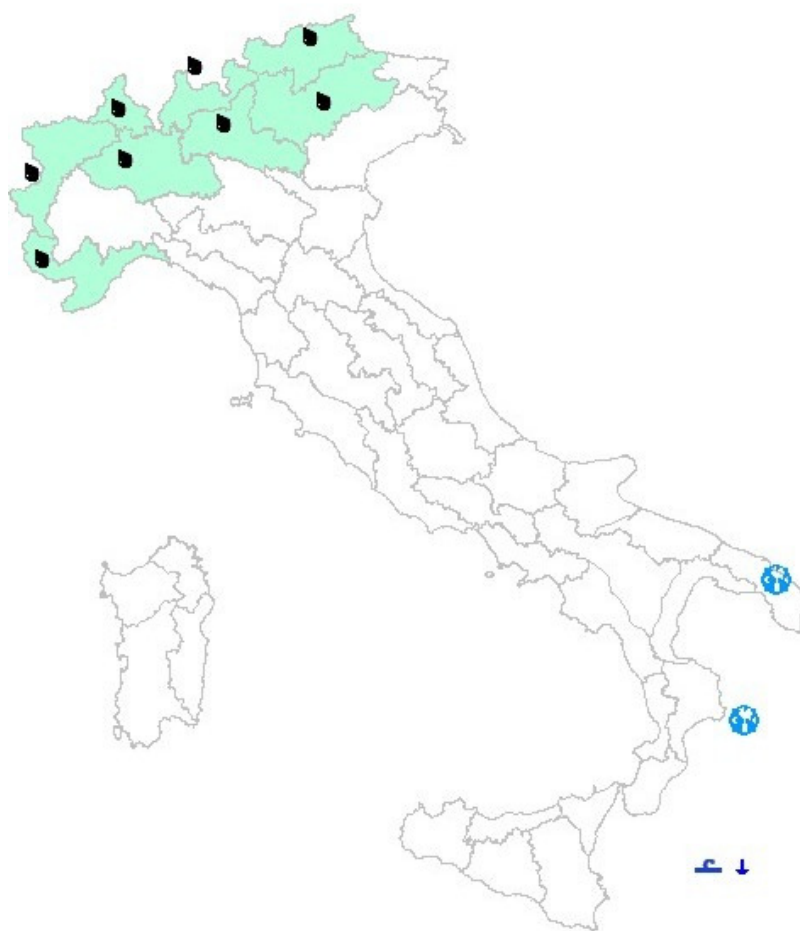
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

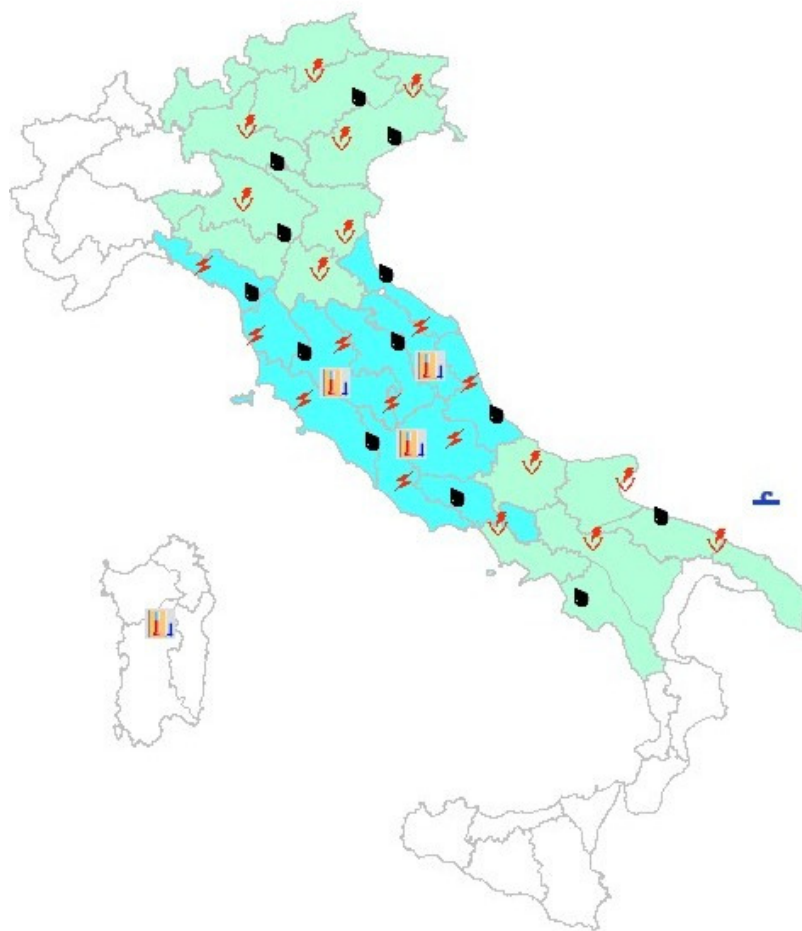


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

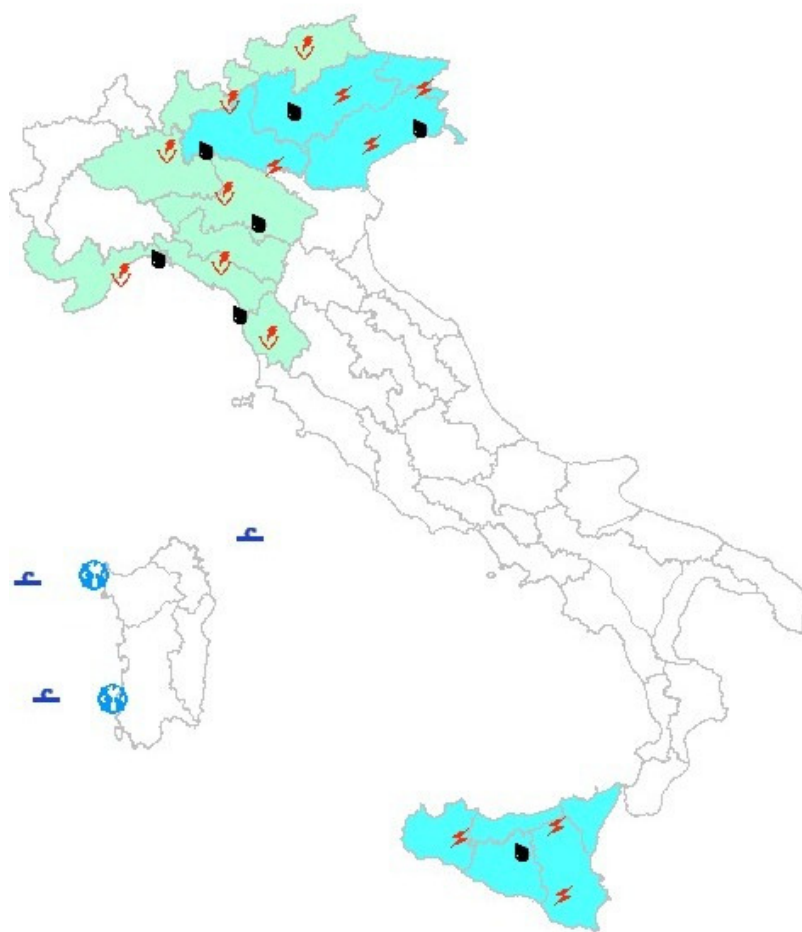


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light green box]	Deboli
[Medium green box]	Moderati
[Light blue box]	Elevati
[Dark blue box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud icon]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud with rain icon]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake icon]	Nevicate deboli o moderate
[Blue snowflake with rain icon]	Nevicate abbondanti
[Red lightning bolt icon]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning bolt with rain icon]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning bolt with rain and cloud icon]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind icon]	Forti
[Red wind icon]	Burrasca
[Red wind icon]	Tempesta
[Black lightning bolt icon]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake icon]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black horizontal lines icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black horizontal lines icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave icon]	Molto mosso
[Blue wave icon]	Agitato o molto agitato
[Blue wave icon]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow icon]	In aumento
[Blue down arrow icon]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow icon]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow icon]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow icon]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow icon]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Abruzzo, Lazio meridionale, Molise, Campania, Puglia, Basilicata e settori settentrionali tirrenici della Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, localmente anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Trentino, Alpi venete, Friuli Venezia Giulia, Emilia-Romagna orientale, resto del Centro peninsulare, resto della Calabria centro-settentrionale e sulla Sicilia centro-occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione anche sensibile le massime sulle regioni centrali.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mosso il Canale d'Otranto; tendente a molto mosso il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia orientale, Trentino-Alto Adige, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte sud-orientale, Liguria Centrale e di Levante, Emilia-Romagna settentrionale ed occidentale, Toscana nord occidentale e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, sul resto di Lombardia, Liguria e Toscana e su Lazio meridionale, Campania occidentale, Puglia meridionale e Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna.

Mari: molto mossi il Mar di Sardegna e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Lombardia meridionale, Veneto, Friuli Venezia Giulia, Emilia-Romagna settentrionale ed occidentale, Alta Toscana e Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale su Piemonte sud-orientale, Trentino-Alto Adige, resto di Liguria, Lombardia, Emilia-Romagna, Toscana e su Marche settentrionali, Umbria, Lazio, Abruzzo occidentale, Campania, Basilicata tirrenica, Puglia meridionale, Calabria e Sardegna occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione sulle regioni settentrionali.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna settentrionale e localmente sui settori costieri di Toscana e Lazio; localmente forti meridionali sulla Puglia; tendenti a forti nord-orientali sulle coste dell'Alto Adriatico.

Mari: molto mossi il Mar di Sardegna, Tirreno centro-settentrionale ed il Mar Ligure; localmente molto mossi l'Alto Adriatico e il Canale d'Otranto.

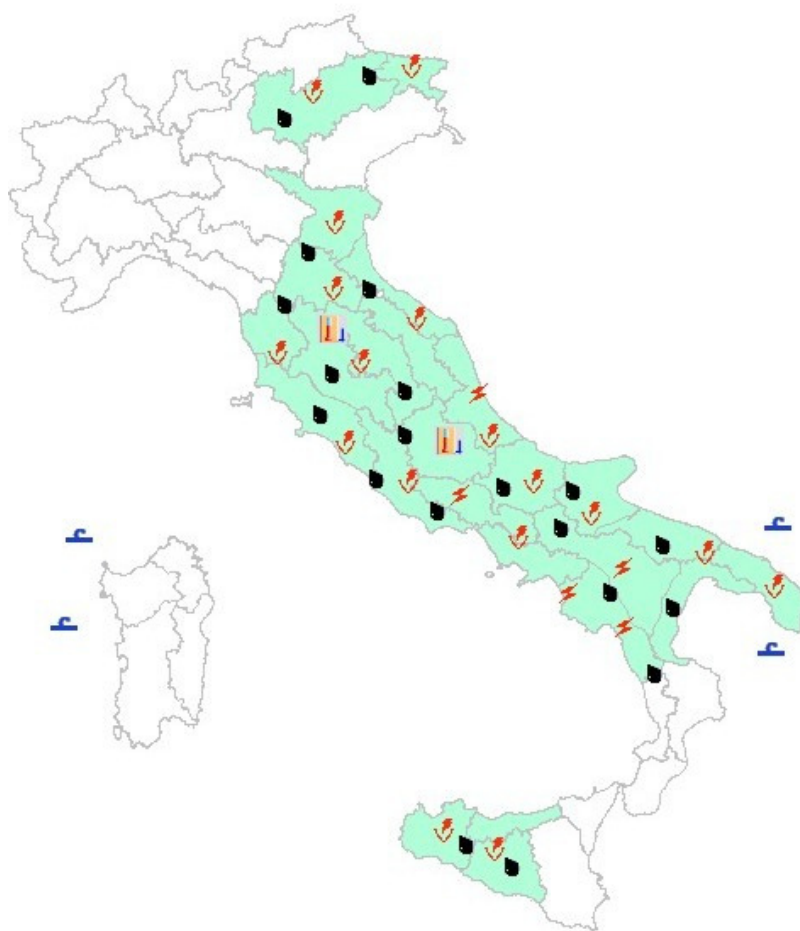
MARTEDÌ 18 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante e sui settori orientali di Emilia Romagna, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lombardia, resto di Triveneto, Liguria ed Emilia Romagna e su Toscana settentrionale e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, su resto del Nord e Toscana, e su Umbria Lazio, Campania e settori occidentali di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti nord-occidentali sulla Sardegna.

Mari: molto mossi il Mar di Sardegna e dalla serata il Mar Ligure ed il Tirreno centrale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, alta Toscana, Emilia Romagna, settori orientali di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Veneto, Friuli Venezia Giulia e Liguria, e su Lombardia meridionale, Toscana settentrionale, Sicilia, Calabria orientale e Puglia meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale sul resto del Paese, con eccezione di Piemonte, Valle d'Aosta e dei settori costieri adriatici centrali, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione sulle regioni settentrionali.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna settentrionale e localmente sulle restanti zone dell'isola e sui settori costieri di Toscana e Lazio; localmente forti meridionali sulla Puglia; localmente forti nord-orientali sulle coste dell'Alto Adriatico.

Mari: molto mossi il Mar di Sardegna, il Tirreno centro-settentrionale ed il Mar Ligure; localmente molto mosso l'Adriatico meridionale e quello settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 OTTOBRE 2016

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni centro-meridionali, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Lazio, Molise, Campania, Sicilia e sui settori tirrenici di Basilicata e Calabria.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in locale sensibile diminuzione sulle regioni settentrionali.

Venti: forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna.

Mari: molto mossi il Mar di Sardegna e localmente il Tirreno centrale.

MERCOLEDÌ 19 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

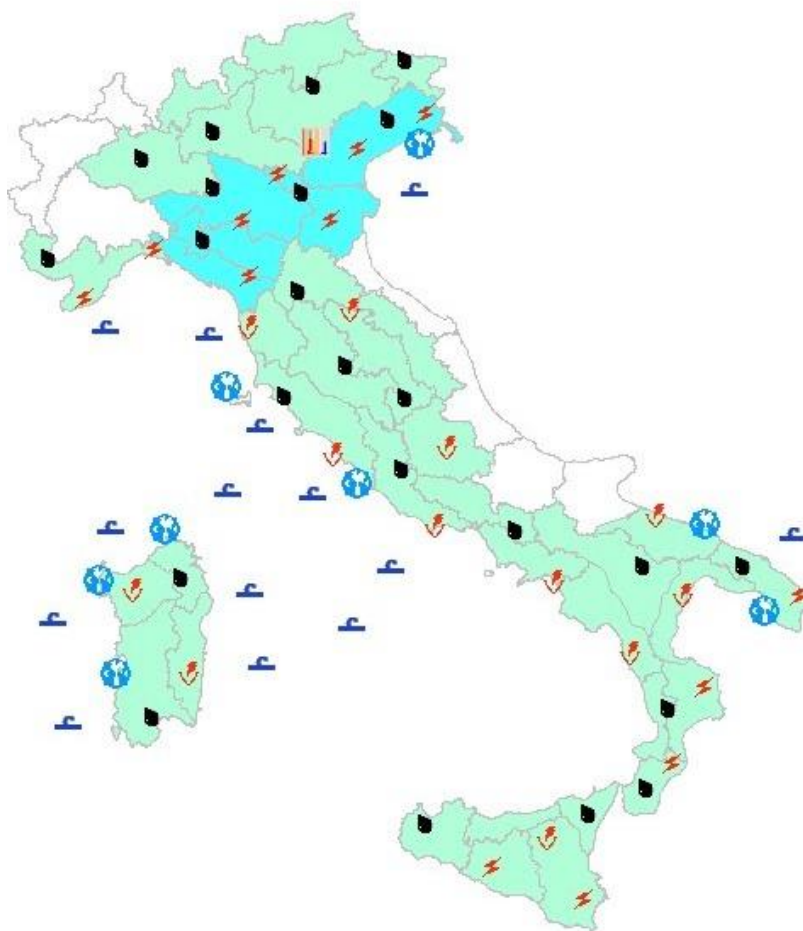


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

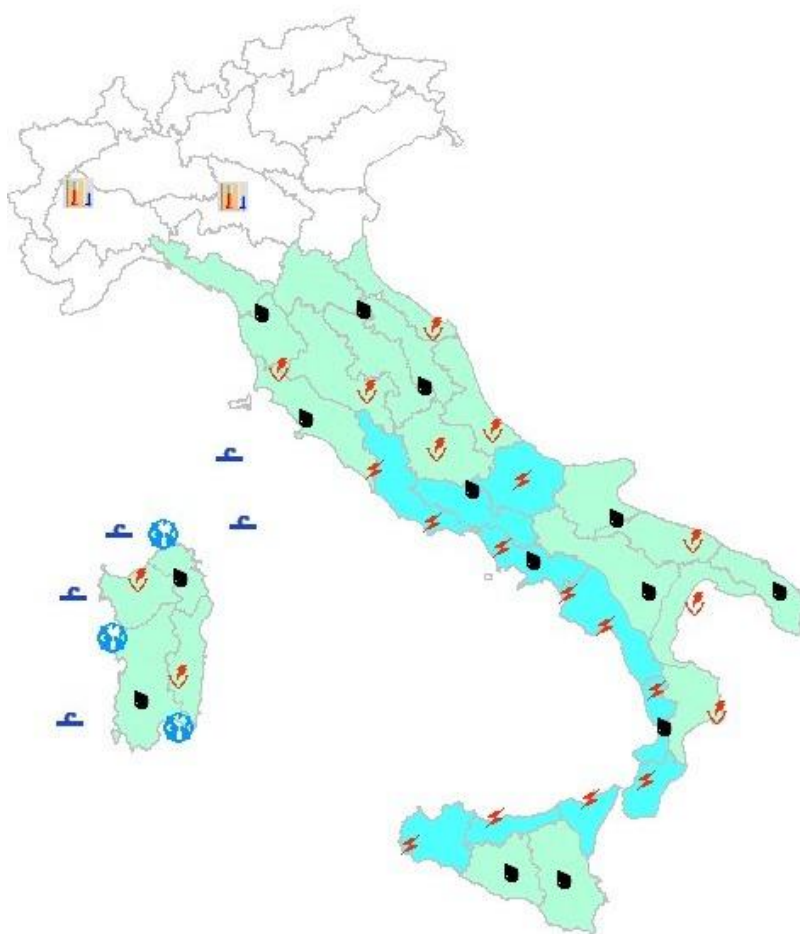


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
[White Box]	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White Box]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue Box]	Deboli
[Medium Blue Box]	Moderati
[Dark Blue Box]	Elevati
[Purple Box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, alta Toscana, Puglia meridionale e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su settori alpini lombardi, Friuli Venezia Giulia, Emilia-Romagna, Marche settentrionali, zone appenniniche ed interne di Toscana, Abruzzo, Molise e Lazio, Umbria, Campania, Calabria meridionale e Sardegna meridionale, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su Emilia-Romagna e Marche settentrionali.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione sulle regioni settentrionali.**Venti:** forti occidentali sulla Sardegna settentrionale, localmente forti sulle restanti zone dell'isola e, nella serata, sui settori costieri di Toscana e Lazio; localmente forti meridionali sulla Puglia; localmente forti nord-orientali sulle coste dell'Alto Adriatico.**Mari:** molto mossi il Mar di Sardegna, il Tirreno centro-settentrionale ed il Mar Ligure; localmente molto mosso l'Adriatico meridionale e quello settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni tirreniche centro-meridionali (isole comprese), con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti zone del centro-sud, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, specie sui settori appenninici;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria di levante, Emilia-Romagna, Lombardia orientale, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** minime in locale sensibile diminuzione sulle regioni settentrionali; massime in locale sensibile diminuzione su Marche, Molise, Puglia e Campania.**Venti:** forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna, in attenuazione in serata.**Mari:** molto mossi il Mar di Sardegna e localmente il Tirreno centrale; tendente a molto mosso lo Ionio in serata.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Sicilia tirrenica, Calabria, Puglia settentrionale, Liguria e alta Toscana, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** minime in locale sensibile diminuzione sulle regioni centrali.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** localmente molto mossi il Mar di Sardegna e lo Ionio.GIOVEDÌ 20 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

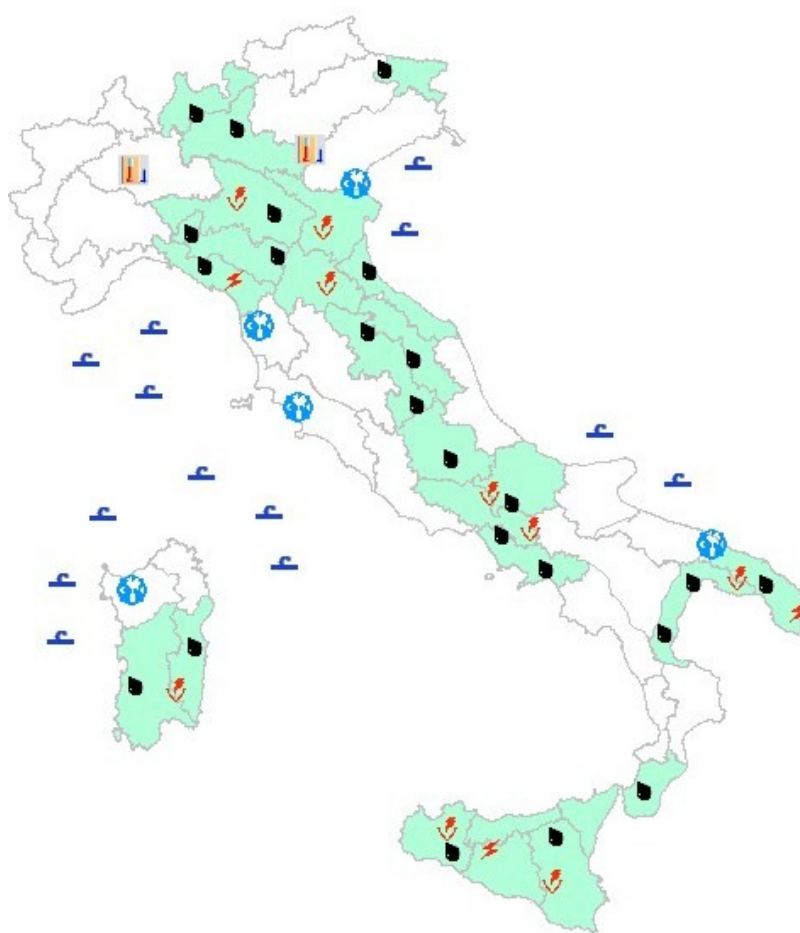
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

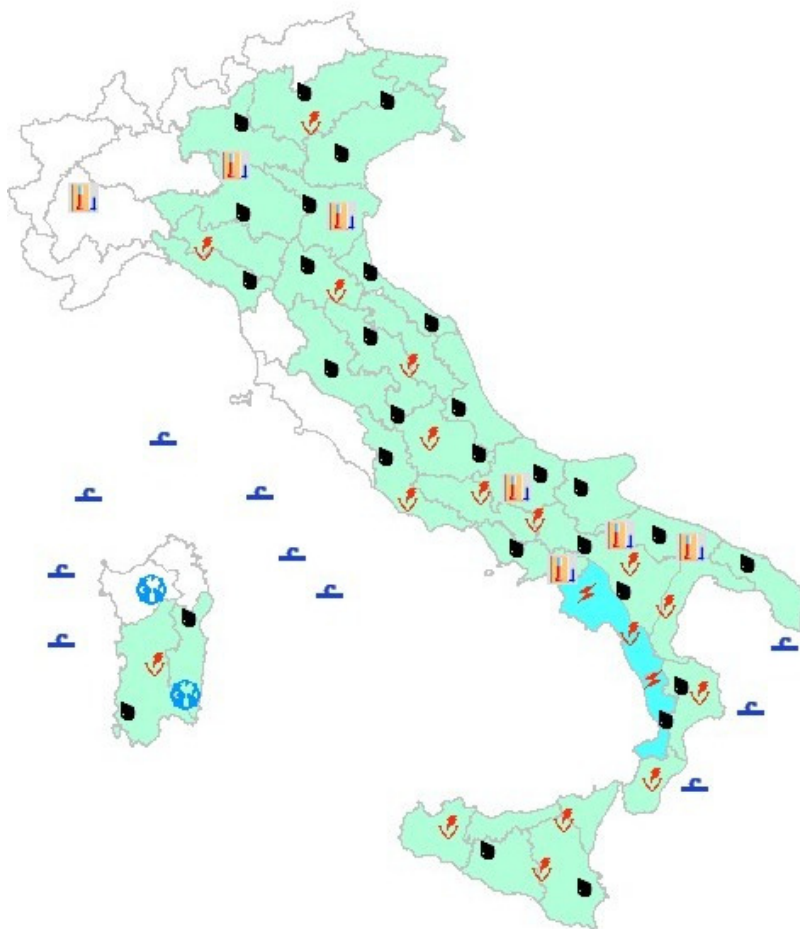


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Campania meridionale e settori tirrenici di Basilicata e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Campania e Basilicata e su Umbria, Marche meridionali, settori costieri di Abruzzo e Molise, Puglia, settori ionici settentrionali e tirrenici meridionali della Calabria e settori settentrionali e occidentali della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione su Marche, Molise, Puglia e Campania.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** molto mossi il Mar di Sardegna e localmente il Tirreno centrale; localmente molto mosso lo Ionio al largo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse nelle prime ore della giornata, anche a carattere di rovescio o temporale, su Calabria e settori settentrionali della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria centro-orientale, alta Toscana, Lombardia sud-occidentale ed Emilia occidentale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** minime in diminuzione anche sensibile sulle regioni centrali.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Toscana centro-settentrionale, Appennino emiliano e Piemonte sud-occidentale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Toscana, Piemonte, Emilia Romagna e Liguria e su Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto, Umbria, Lazio, settori settentrionali della Sicilia e sulla Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in rialzo anche sensibile sulle isole maggiori, specie sulla Sardegna.**Venti:** forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulla Sicilia occidentale.**Mari:** molto mosso il Mar Ligure, specie settore di Ponente; localmente molto mosso il Tirreno meridionale settore ovest.VENERDÌ 21 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

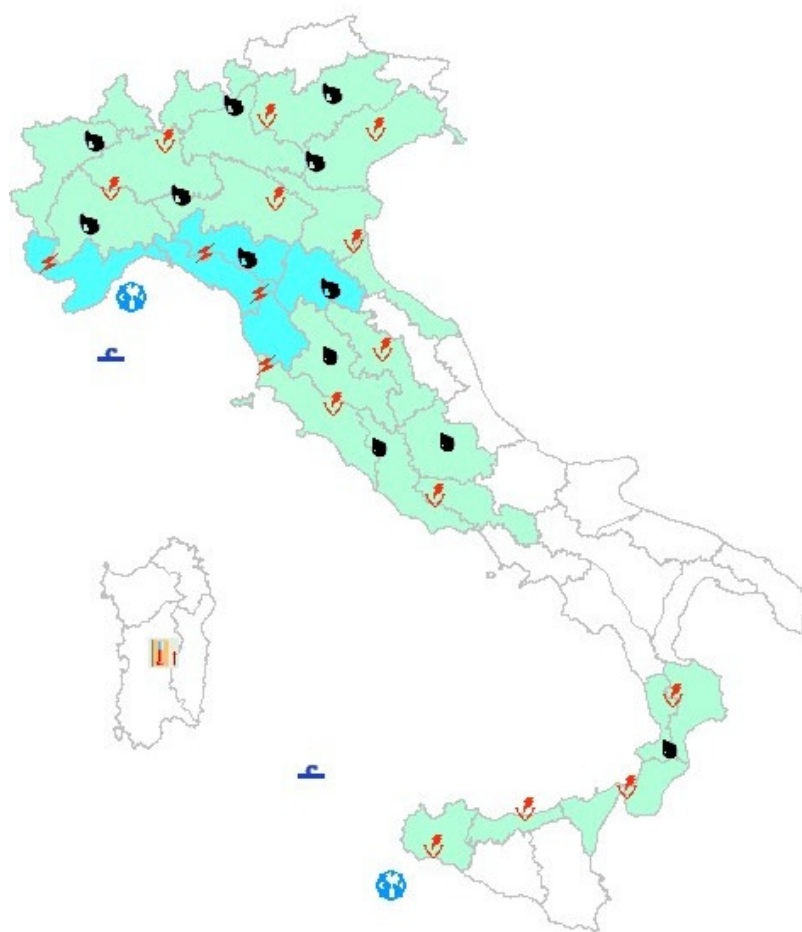


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su settori alpini, Liguria, Appennino emiliano, alta Toscana, Sardegna e versanti tirrenici di Campania meridionale, Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** localmente forti, in serata, dai quadranti meridionali sulla Sardegna occidentale.**Mari:** localmente molto mosso il Mar di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte, Liguria, Lombardia occidentale, Appennino emiliano, alta Toscana, Sardegna, versanti tirrenici di Lazio meridionale e Campania e su Basilicata, Calabria, Puglia meridionale e Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su settori alpini piemontesi, Liguria di ponente, versante tirrenico della Calabria e Sicilia settentrionale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Val d'Aosta, restanti zone di Lombardia, Lazio e Campania e su Trentino Alto Adige, pianura Emiliana, Veneto centro-settentrionale, zone appenniniche e litoranee della Toscana ed aree interne e montuose di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicate: da isolate a sparse sui settori alpini, a quote superiori a 1500-1600 metri, con apporti al suolo generalmente deboli o localmente moderati sui settori occidentali.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** minime in locale sensibile rialzo sui versanti tirrenici e sulle due isole maggiori; massime in rialzo anche sensibile sulle due isole maggiori, specie sulla Sardegna.**Venti:** forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulla Sicilia occidentale.**Mari:** molto mosso il Mar Ligure, specie settore di Ponente; localmente molto mossi il Tirreno meridionale settore ovest e lo Stretto di Sicilia settore nord.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Val d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Liguria, Emilia-Romagna occidentale ed alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento, localmente sensibile, su tutte le regioni centro-meridionali.**Venti:** forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulla Sardegna e sulla Sicilia occidentale.**Mari:** molto mosso il Mar Ligure, specie settore di Ponente; localmente molto mossi il Tirreno meridionale settore ovest, Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia settore nord.SABATO 22 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

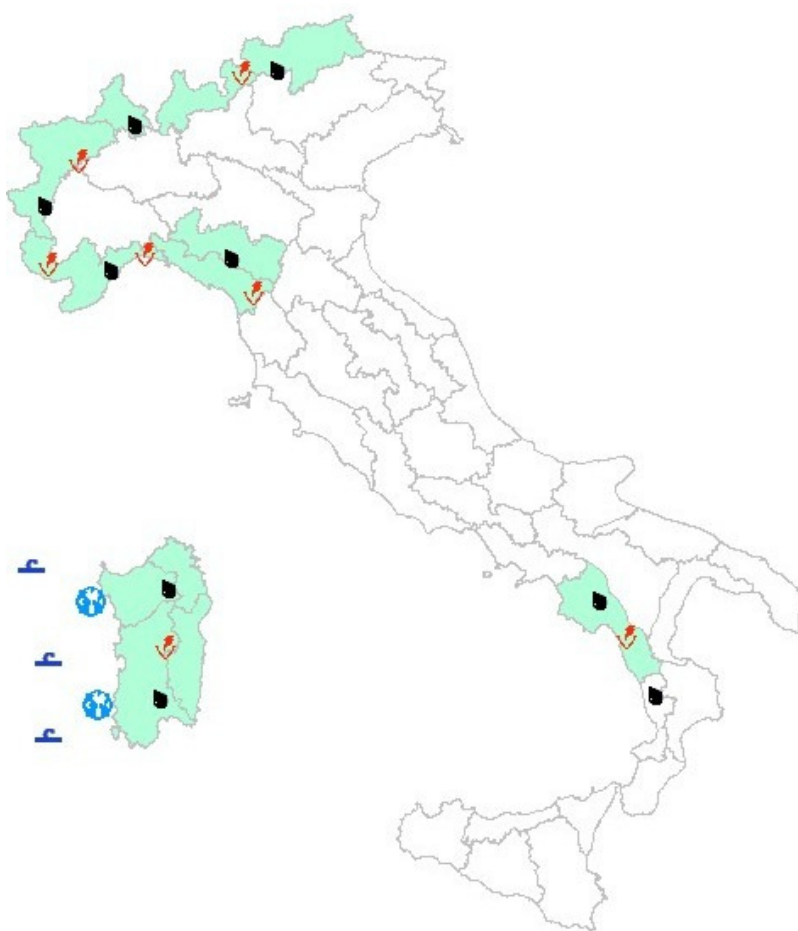
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

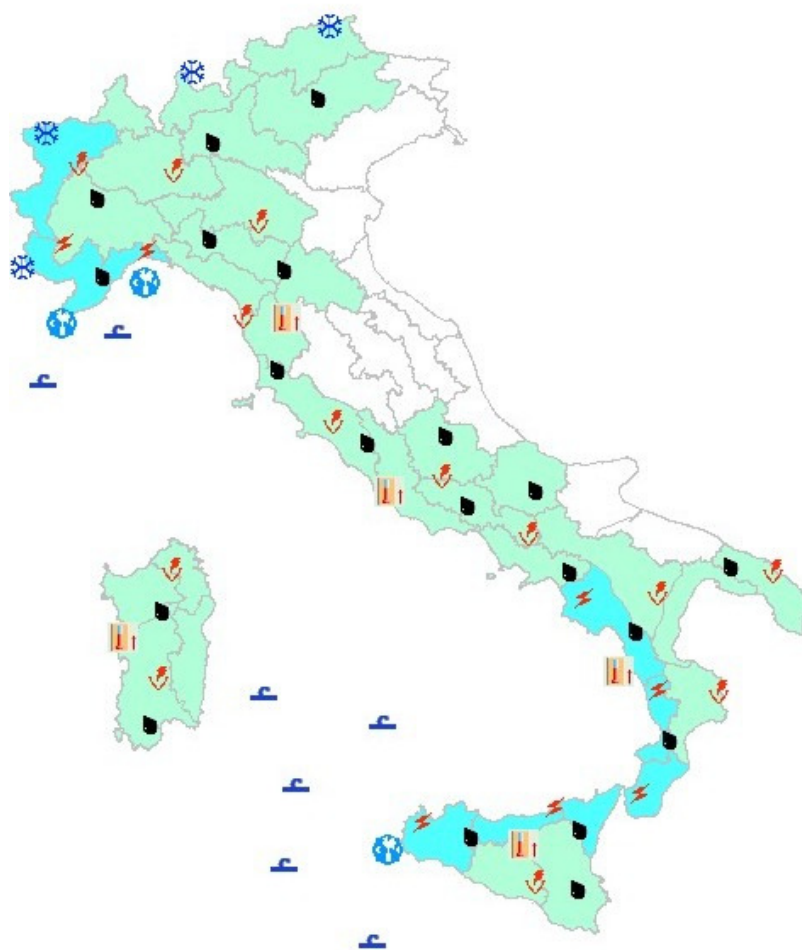


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Appennino emiliano, Alta Toscana, settori centro-settentrionali ionici della Calabria, Basilicata ionica e Puglia meridionale, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale ed orientale, resto della Liguria, su Lombardia, Trentino, settori montuosi del Veneto, settori pianeggianti occidentali dell'Emilia-Romagna, restanti settori occidentali della Toscana, su Campania, Sicilia nord-orientali e restanti settori di Puglia Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in rialzo anche sensibile sulle due isole maggiori, specie sulla Sardegna.**Venti:** forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulla Sicilia occidentale.**Mari:** molto mosso il Mar Ligure, settore di Ponente; localmente molto mossi il Tirreno meridionale settore ovest e lo Stretto di Sicilia settore nord.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Piemonte settentrionale ed orientale, Lombardia, Liguria, Emilia-Romagna occidentale, Trentino, Veneto, Friuli Venezia Giulia e Alta Toscana, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati sui settori alpini di Lombardia e del Piemonte settentrionale e su Liguria centrale e di Levante ed Alta Toscana.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento, localmente sensibile, su tutte le regioni centro-meridionali.**Venti:** forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulla Sardegna e sulla Sicilia occidentale.**Mari:** molto mosso il Mar Ligure; localmente molto mossi il Tirreno occidentale, il Mar di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori alpini della Lombardia, su Liguria centrale e di Levante, Alta Toscana, Trentino-Alto Adige e settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale ed orientale, su Emilia-Romagna, restanti settori di Lombardia, Veneto, Friuli Venezia Giulia e Toscana centro-settentrionale e sui settori centro-settentrionali di Umbria e Marche, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

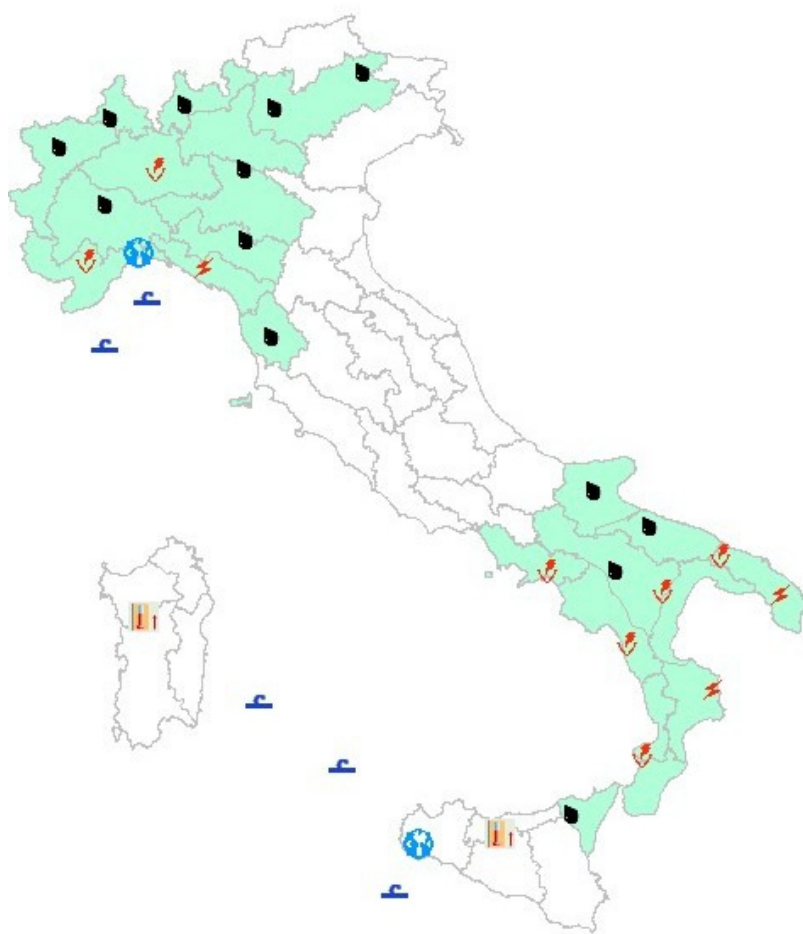
Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** localmente molto mosso il Tirreno occidentale, in attenuazione.DOMENICA 23 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

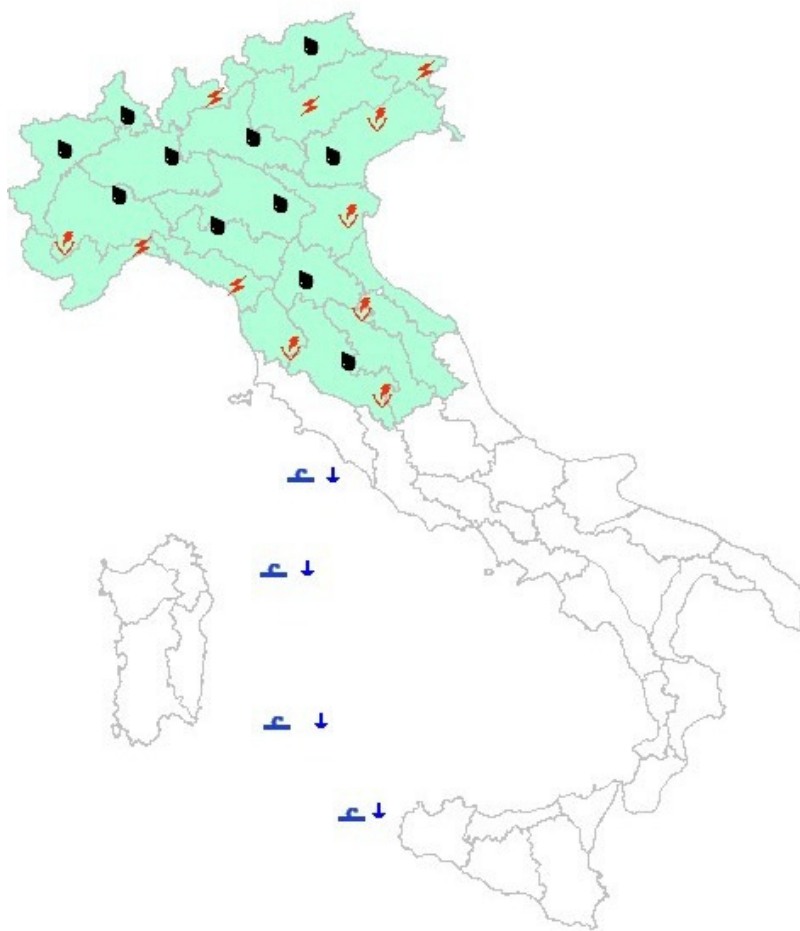


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 OTTOBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulle regioni settentrionali e sull'alta Toscana, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su settori alpini di Lombardia, Liguria centro-orientale e settori orientali del Friuli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale aumento, localmente sensibile, su tutte le regioni centro-meridionali.

Venti: forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulla Sardegna, sulla Sicilia e sulle coste tirreniche, con rinforzi sulla Sicilia occidentale.

Mari: molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno occidentale e lo Stretto di Sicilia, localmente molto mossi i restanti bacini occidentali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, Lombardia orientale e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto del nord, Toscana e settori settentrionali di Lazio e Marche, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti meridionali sulla Sicilia, con rinforzi sui settori occidentali, in attenuazione nel pomeriggio.

Mari: localmente molto mosso il settore occidentale del Tirreno centro-meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, Marche, Umbria orientale, Abruzzo, Molise e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Triveneto, Lombardia, Piemonte orientale, Liguria centro-orientale, resto dell'Emilia Romagna, resto del centro, Puglia centrale e settori orientali di Campania e Basilicata, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale calo le massime, localmente sensibile sulle zone adriatiche centrali.

Venti: dal pomeriggio tendenti a forti dai quadranti settentrionali sulla Liguria e sull'alto Adriatico.

Mari: dalla serata molto mosso l'alto Adriatico.

LUNEDÌ 24 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 OTTOBRE 2016**

Precipitazioni: sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Triveneto, Emilia-Romagna occidentale, Liguria e settori settentrionali ed occidentali della Toscana, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Liguria di Levante, Alta Toscana, Valle d'Aosta, pianura orientale lombarda e pianura veneto-friulana.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle regioni centrali della penisola e sulla Romagna, più frequenti dal pomeriggio, in estensione serale a Campania, Basilicata e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria, Appennino emiliano, Trentino e settori alpini e prealpini di Lombardia e Veneto, più frequenti nel pomeriggio, in estensione in serata ai settori settentrionali di Sardegna e Calabria e alla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: dalla serata tendenti a forti nord-orientali sull'alto versante Adriatico e settentrionali sulla Liguria.

Mari: tendenti a molto mossi dalla serata l'alto Adriatico e il Mar Ligure settore di Ponente al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori meridionali di Basilicata e Puglia, sulla Calabria e sui settori settentrionali e orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente a carattere di rovescio o temporale ed in rapido esaurimento dopo le prime ore della giornata, sul resto del meridione, su basso Lazio e Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati su Sardegna, Puglia centrale, Campania meridionale e resto della Basilicata.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale e sensibile diminuzione le massime al Centro-Sud.

Venti: forti dai quadranti settentrionali con raffiche di burrasca sulle regioni centro-meridionali e sull'Appennino emiliano-romagnolo; inizialmente forti nord-orientali sull'alto versante adriatico e forti settentrionali sulla Liguria, in attenuazione.

Mari: molto mossi i bacini centro-meridionali e l'alto Adriatico, tendente ad agitato lo Ionio.

MARTEDÌ 25 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana, Umbria, Marche, Abruzzo e Lazio, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle regioni settentrionali, in estensione in serata a Sardegna, Molise, Campania, Puglia, Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: dalla serata tendenti a forti nord-orientali sull'alto versante Adriatico e settentrionali sulla Liguria.

Mari: tendenti a molto mossi dalla serata l'alto Adriatico e il Mar Ligure settore di Ponente al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania, Basilicata, Calabria e Puglia centro-meridionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino ad elevati sui settori ionici della Calabria;
- sparse, a carattere di rovescio o temporale, su basso Lazio, Abruzzo, Molise, resto della Puglia e sulla Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate deboli al mattino, su Toscana meridionale, Umbria, Marche e resto del Lazio, in rapido esaurimento.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione al Centro-Sud, sensibile nei valori massimi.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali sulle regioni centro-settentrionali, in estensione nel pomeriggio a quelle meridionali, con raffiche di burrasca dalla sera sulle zone tirreniche, adriatiche e dalla notte su quelle ioniche.

Mari: tendenti rapidamente a molto mossi tutti i mari, dalla serata localmente agitati i bacini meridionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 OTTOBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale, sui settori meridionali di Puglia e Basilicata, sulla Calabria e sulla Sicilia settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sulle zone ioniche di Puglia e Calabria.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione, sensibile nei valori minimi.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su tutte le regioni meridionali, con raffiche di burrasca su Puglia, Calabria, Sicilia, in particolare sulle aree ioniche; localmente forti settentrionali su tutte le regioni centrali, in attenuazione nel pomeriggio.

Mari: da molto mossi ad agitati i bacini meridionali, fino a molto agitato lo Ionio; molto mossi i bacini centrali.

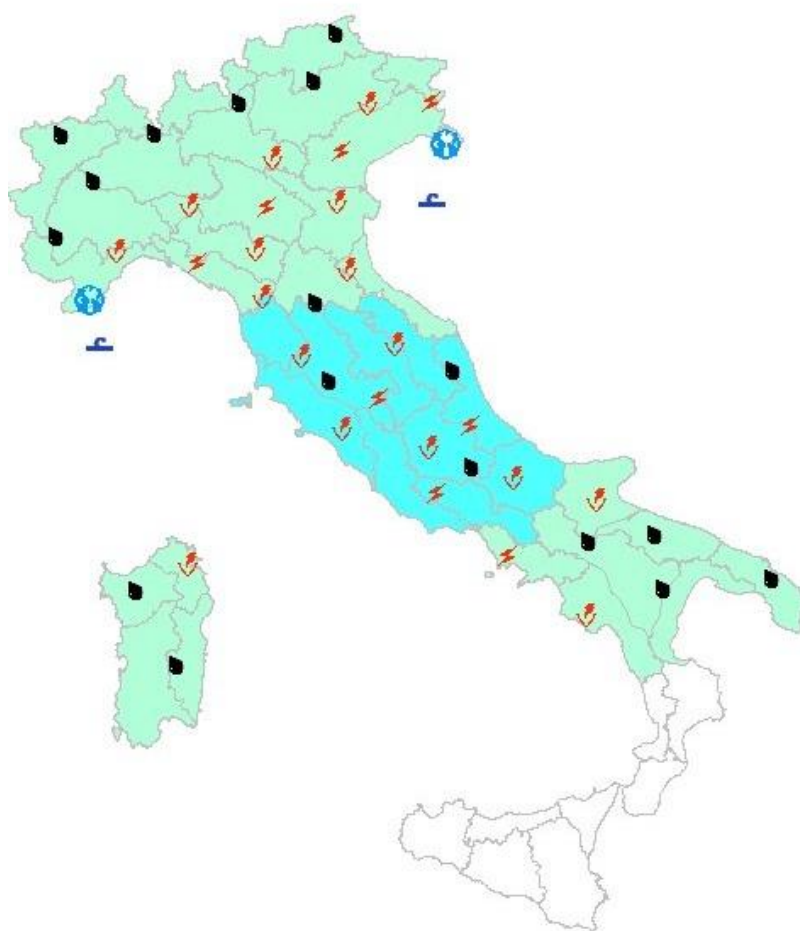
MERCOLEDÌ 26 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

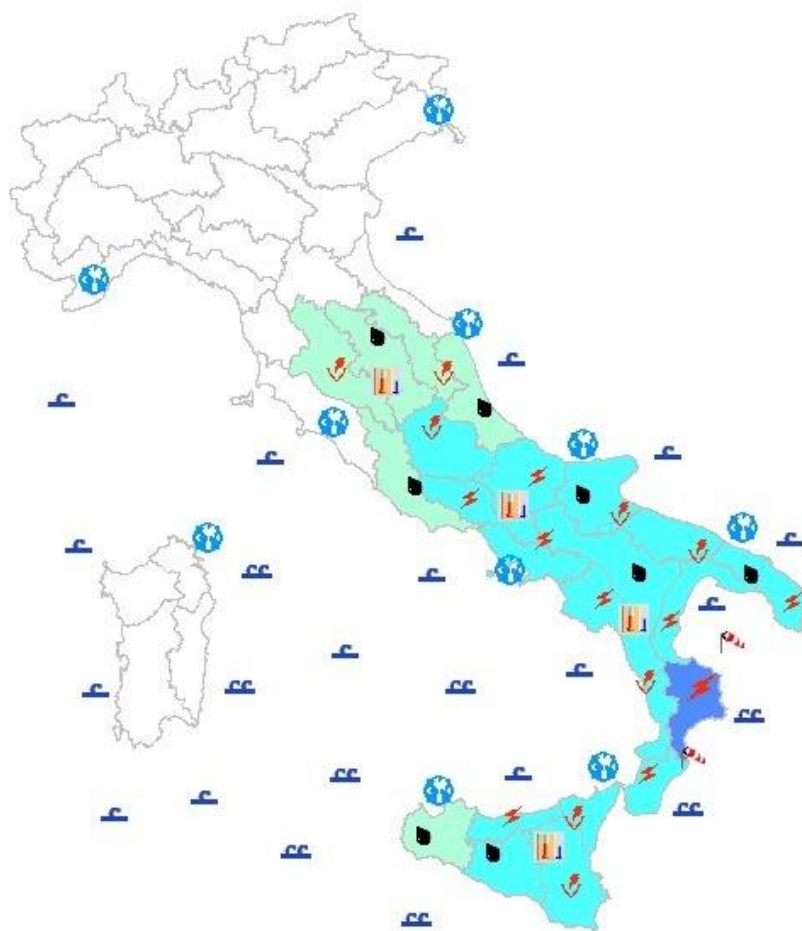


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici della Calabria, con quantitativi cumulati generalmente elevati;
- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori tirrenici centro-meridionali della Calabria, sulla Basilicata ionica, sui settori meridionali della Puglia e sui settori settentrionali della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Sicilia, Calabria e Basilicata, sulla Puglia centrale e sui settori meridionali e orientali della Campania, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale diminuzione al Centro-Sud, localmente sensibile.**Venti:** forti dai quadranti settentrionali sulle regioni centro-meridionali, con raffiche di burrasca su bassa Toscana, alto Lazio, settori tirrenici meridionali, settori adriatici centro-meridionali, sui settori appenninici e dalla sera-notte sui settori ionici.**Mari:** molto mossi tutti i mari, tendenti ad agitati i bacini meridionali, il Tirreno centrale settore ovest e l'Adriatico centrale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici e meridionali della Calabria e sui settori orientali e tirrenici della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a puntualmente elevati sui settori ionici calabresi;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Sicilia e Calabria e sui settori meridionali di Puglia e Basilicata, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale diminuzione, anche sensibile nei valori minimi al Centro-Sud.**Venti:** di burrasca o burrasca forte nord-orientali sui settori ionici della Calabria centro-meridionale e della Sicilia; generalmente forti dai quadranti settentrionali, con raffiche di burrasca, sul resto del meridione; localmente forti dai quadranti settentrionali sulle regioni centrali, con raffiche di burrasca su bassa Toscana ed alto Lazio, in attenuazione nel pomeriggio.**Mari:** da agitati a molto agitati i bacini meridionali, fino a grosso lo Ionio meridionale; da molto mossi a localmente agitati il Tirreno centrale settore ovest e l'Adriatico centrale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia sud-orientale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale rialzo, anche sensibile, le massime al Centro-Sud.**Venti:** di burrasca nord-orientali sui settori ionici della Calabria centro-meridionale e della Sicilia, tendenti ad attenuazione; localmente forti dai quadranti settentrionali sul resto del meridione, in attenuazione.**Mari:** da agitati a molto agitati lo Stretto di Sicilia e lo Ionio; molto mossi il Tirreno centro-meridionale e il Canale di Sardegna, in attenuazione nel corso del pomeriggio.GIOVEDÌ 27 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

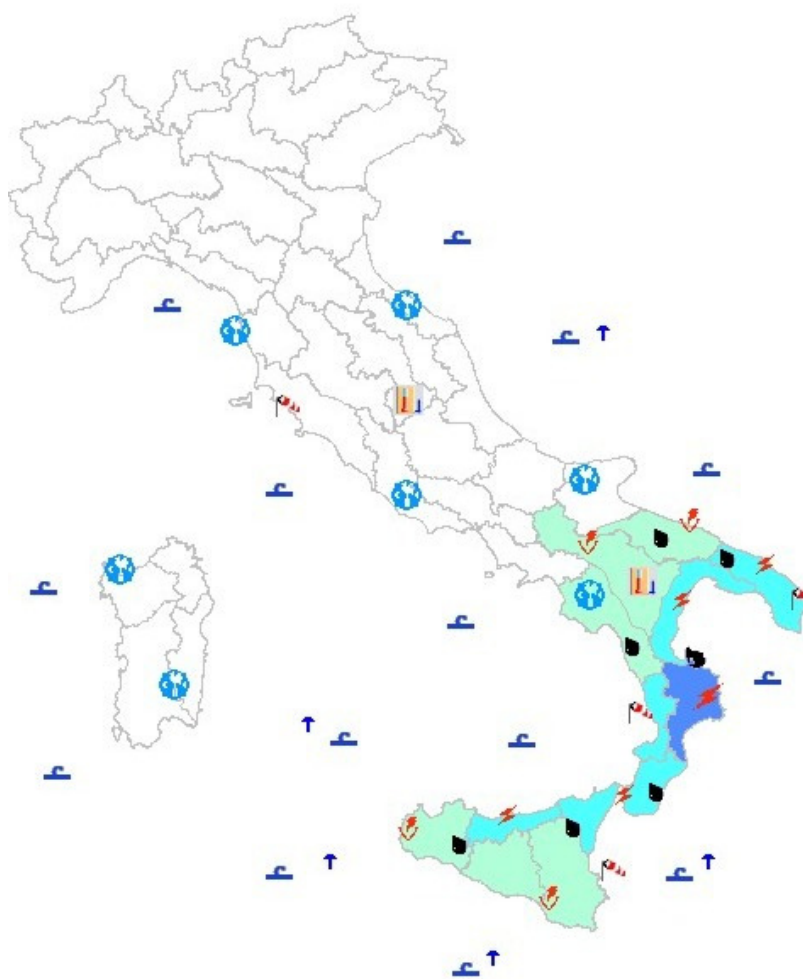
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Pioggie sparse o intermittenti
[Black cloud]	Pioggie diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue circle]	Forti
[Red flag]	Burrasca
[Red flag]	Tempesta
[Black cloud]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue triangle]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue triangle]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black lines]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black lines]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue 'F']	Molto mosso
[Blue 'FF']	Agitato o molto agitato
[Blue 'FFF']	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light blue box]	Deboli
[Medium blue box]	Moderati
[Dark blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black rain cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black rain cloud]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake]	Nevicata deboli o moderate
[Blue snowflake]	Nevicata abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind icon]	Forti
[Red wind icon]	Burrasca
[Red wind icon]	Tempesta
[Black wind icon]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black fog icon]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black fog icon]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave icon]	Molto mosso
[Blue wave icon]	Agitato o molto agitato
[Blue wave icon]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Thermometer icon]	Elevate o in sensibile aumento
[Thermometer icon]	Molto elevate o in marcato aumento
[Thermometer icon]	Basse o in sensibile calo
[Thermometer icon]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici e meridionali della Calabria e sui settori orientali e tirrenici centrali della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Sicilia e Calabria, su Basilicata ionica e Puglia meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: di burrasca o burrasca forte nord-orientali sui settori ionici della Calabria centro-meridionale e sulla Sicilia sud-orientale; generalmente forti, con raffiche di burrasca, dai quadranti settentrionali, sulle restanti zone del centro-sud, in graduale attenuazione.

Mari: da agitato a molto agitato lo Ionio; da molto mossi ad agitati il settore occidentale del Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia; molto mossi i restanti bacini centro-meridionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 OTTOBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Calabria meridionale e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, localmente a carattere di rovescio o temporale, sulla Calabria centrale ionica e sulla Sicilia centrale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nelle ore notturne e al primo mattino nebbie in banchi sulla Pianura Padana.

Temperature: massime in locale sensibile aumento al Centro-Sud.

Venti: di burrasca o burrasca forte nord-orientali sulla Sicilia sud-orientale; forti nord-orientali, con raffiche di burrasca, su Campania, Basilicata tirrenica, Calabria e resto della Sicilia; localmente forti dai quadranti settentrionali sulle restanti zone del meridione, Appennino centrale, Toscana meridionale, alto Lazio e Sardegna settentrionale ed orientale; generale attenuazione dal pomeriggio.

Mari: da agitato a molto agitato lo Ionio centro-meridionale; da molto mosso ad agitato lo Stretto di Sicilia; molto mossi i restanti bacini meridionali; moto ondoso in generale calo dal pomeriggio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 OTTOBRE 2016

Precipitazioni: isolate, localmente a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia sud-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nelle ore notturne e al primo mattino nebbie in banchi sulla Pianura Padana.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti nord-orientali sui settori ionici di Calabria e Sicilia, in attenuazione sull'isola.

Mari: molto mossi lo Ionio orientale e lo Stretto di Sicilia, localmente agitati i bacini intorno alla Sicilia sud-orientale.

VENERDÌ 28 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia meridionale con quantitativi cumulati da deboli a moderati.**Visibilità:** dopo il tramonto nebbie in banchi sulla Pianura Padana centro-occidentale.**Temperature:** massime in locale sensibile aumento al Centro-Sud.**Venti:** di burrasca o burrasca forte nord-orientali sulla Sicilia sud-orientale in attenuazione serale; forti nord-orientali, con raffiche di burrasca, sul resto della Sicilia, sulle restanti aree ioniche e localmente sul resto del Sud. Graduale attenuazione della ventilazione dalla serata.**Mari:** da agitato a molto agitato lo Ionio centro-meridionale e lo Stretto di Sicilia; molto mossi i restanti bacini meridionali; moto ondoso in generale calo dal pomeriggio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nelle ore notturne ed al primo mattino nebbie in banchi sulla Pianura Padana centro-occidentale.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti nord-orientali su Puglia e sui settori ionici di Calabria e Sicilia. Localmente forti nord-orientali sul resto del Sud; in attenuazione.**Mari:** molto mossi lo Ionio e l'Adriatico meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nelle ore notturne ed al primo mattino nebbie in banchi sulla Pianura Padana centro-occidentale.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti settentrionali su Puglia e sui settori ionici.**Mari:** molto mossi, localmente agitati, lo Ionio e l'Adriatico meridionale.SABATO 29 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** foschie dense e nebbie in banchi di nuovo in intensificazione nel corso della serata e durante le ore notturne sulla Pianura Padana, specie settore cento-occidentale.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti nord-orientali su Puglia e settori ionici di Calabria e Sicilia; localmente forti nord-orientali sul resto del Sud, in attenuazione.**Mari:** molto mosso o localmente agitato lo Ionio, molto mosso l'Adriatico meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 OTTOBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nelle ore notturne ed al primo mattino nebbie in banchi sulla Pianura Padana, specie settore centro-occidentale.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti settentrionali sulla Puglia e sui settori ionici.**Mari:** molto mosso o localmente agitato lo Ionio, molto mosso l'Adriatico meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulla Sicilia orientale e meridionale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nelle ore notturne ed al primo mattino nebbie in banchi sulla Pianura Padana, specie settore centro-occidentale.**Temperature:** minime in locale sensibile diminuzione al Centro-Sud, specie sul versante adriatico centrale.**Venti:** localmente forti settentrionali su Puglia meridionali e settori ionici, in progressiva attenuazione.**Mari:** molto mossi il Canale di Otranto e lo Ionio, con moto ondoso in progressivo calo.DOMENICA 30 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

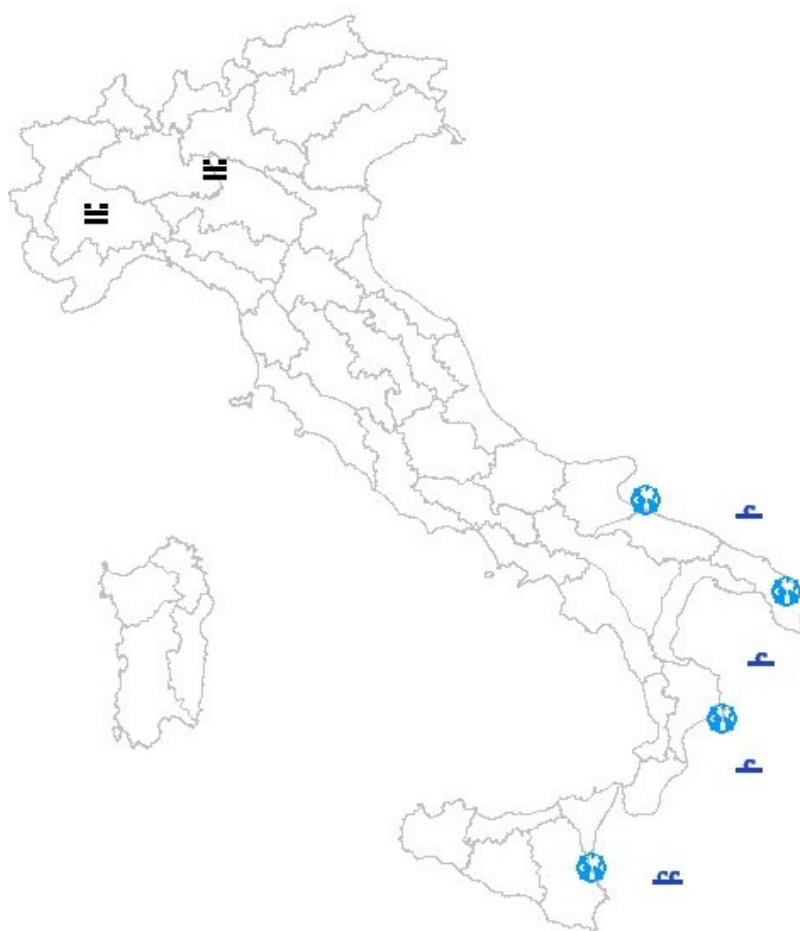
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/10/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 OTTOBRE 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nelle ore successive al tramonto, nuova intensificazione delle diffuse nebbie sulla Pianura Padana e nella Valle dell'Adige.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti settentrionali sulla Puglia centro-meridionale e sui settori ionici calabresi centro-settentrionali e lucani.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio, fino ad agitato quest'ultimo al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nebbie diffuse sulla Pianura Padana e nella Valle dell'Adige, specie nelle ore notturne e mattutine e nuovamente in quelle successive al tramonto.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: inizialmente forti settentrionali su Puglia meridionali e settori ionici, in progressiva attenuazione.

Mari: inizialmente molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione nel corso della giornata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse su Liguria di Levante, settori settentrionali della Toscana, Umbria, Lazio e Campania centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, più significativi su Levante ligure e alta Toscana ove i fenomeni presenteranno carattere di maggiore insistenza.

Visibilità: nebbie diffuse sulla Pianura Padana e nella Valle dell'Adige, specie nelle ore notturne e mattutine e nuovamente in quelle successive al tramonto.

Temperature: in rialzo anche sensibile le minime sulle regioni centrali.

Venti: localmente forti sud-occidentali sul Golfo Ligure; forti sud-occidentali sui crinali dell'Appennino settentrionale, in estensione a quelli dell'Appennino umbro-marchigiano.

Mari: molto mossi il Mar Ligure e, dal pomeriggio, il Tirreno settentrionale.

LUNEDÌ 31 OTTOBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/10/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light blue box]	Deboli
[Medium blue box]	Moderati
[Dark blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Dotted cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Solid cloud]	Piogge diffuse e continue
[Light blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Dark blue snowflake]	Neviccate abbondanti
[Lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Wind symbol]	Forti
[Wind symbol]	Burrasca
[Wind symbol]	Tempesta
[Wind symbol]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Fog symbol]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Fog symbol]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Wave symbol]	Molto mosso
[Wave symbol]	Agitato o molto agitato
[Wave symbol]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up arrow]	In aumento
[Down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Thermometer]	Elevate o in sensibile aumento
[Thermometer]	Molto elevate o in marcato aumento
[Thermometer]	Basse o in sensibile calo
[Thermometer]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: dal pomeriggio-sera nebbie diffuse sulla Pianura Padana.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionali, in rapida attenuazione.

Mari: molto mosso lo Ionio meridionale, con moto ondoso in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria di Levante, settori settentrionali della Toscana e Appennino emiliano, con quantitativi cumulati deboli, o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, su Liguria centrale, resto di Toscana e su Umbria, Lazio, Campani centro-settentrionale, Sicilia sud-occidentale, Friuli Venezia Giulia e settori costieri del Veneto, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie diffuse sulla Pianura Padana fino al primo mattino.

Temperature: in rialzo anche sensibile le minime sulle regioni centro-meridionali peninsulari.

Venti: localmente forti sud-occidentali sul Golfo Ligure; forti sud-occidentali sui crinali dell'Appennino settentrionale, in estensione a quelli dell'Appennino umbro-marchigiano.

Mari: molto mossi il Mar Ligure e, dal pomeriggio, il Tirreno settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria di Levante, Emilia-Romagna, Toscana settentrionale ed orientale, Marche, Umbria, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia settentrionale, Sicilia e settori tirrenici di Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Appennino settentrionale, Marche, Abruzzo, Molise e Puglia.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in rialzo anche sensibile le minime sulle regioni meridionali peninsulari; massime in locale sensibile diminuzione su Triveneto, Emilia-Romagna e Marche.

Venti: forti occidentali sulla Sardegna con rinforzi di burrasca specie sulle zone settentrionali; forti nord-orientali sul Golfo di Trieste; localmente forti nord-orientali sulle restanti zone costiere dell'Alto Adriatico sulla Toscana; localmente forti da nord sulla Liguria centro-occidentale.

Mari: molto mosso il Mar Ligure, con moto ondoso in attenuazione; molto mossi il Mar di Sardegna e il Tirreno centro-settentrionale; tendente a localmente molto mosso l'Adriatico settentrionale.

MARTEDÌ 1 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale su Liguria di Levante, Toscana settentrionale e meridionale, zone costiere di Veneto ed Emilia-Romagna, con quantitativi cumulati deboli;
- isolate su Umbria, Lazio, Sardegna settentrionale, Campania e Sicilia meridionale, con quantitativi cumulati deboli;

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti sud-occidentali sul Golfo Ligure, Sardegna, sui crinali dell'Appennino centro-settentrionale e sulle zone costiere del Tirreno centrale e Adriatico centro-settentrionale.**Mari:** molto mossi il Mar Ligure ed il Tirreno settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria di Levante, Toscana settentrionale, Emilia-Romagna, Marche e zone costiere di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, sui settori settentrionali di Piemonte e Lombardia, su Toscana orientale, Umbria, Lazio centro-meridionale, resto di Abruzzo e Molise, Campania, Puglia settentrionale, settori tirrenici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale e sulla Sicilia meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione su Emilia-Romagna e Marche.**Venti:** forti occidentali sulla Sardegna con rinforzi; localmente forti orientali sul Golfo di Trieste, restanti regioni del medio e alto Adriatico e sulla Toscana.**Mari:** molto mossi i bacini centro-settentrionali.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, Lazio meridionale, Campania e Puglia garganica, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.MERCOLEDÌ 2 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE/. **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Marche meridionali, settori orientali dell'Abruzzo, su Molise, Puglia settentrionale, Campania, Basilicata tirrenica e settori tirrenici della Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, sui settori settentrionali di Piemonte e Lombardia occidentale, sull'Appennino romagnolo, resto di Marche ed Abruzzo e su Umbria, Lazio centro-meridionale, resto di Basilicata, Puglia centrale, Calabria meridionale e Sicilia settentrionale con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione su Emilia-Romagna e Marche.**Venti:** localmente forti: occidentali sulla Sardegna, orientali sul Golfo di Trieste, Emilia-Romagna, Liguria, Marche, Umbria e Toscana. Localmente forti sud-occidentali sui settori ionici; ovunque in attenuazione serale.**Mari:** localmente molto mossi i bacini centro-settentrionali e lo Ionio; moto ondosso in generale calo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- fino al mattino, isolati rovesci o brevi temporali sui Abruzzo meridionale, Molise e Puglia, con quantitativi cumulati deboli;
- dalla sera, isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, Piemonte, Valle d'Aosta, Toscana settentrionale, Appennino emiliano e Sardegna settentrionale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Liguria e basso Piemonte.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** dalla sera, tendenti a localmente forti meridionali sulla Sardegna.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, Toscana settentrionale, Appennino emiliano e settori alpini del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da moderati a localmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte occidentale, Lombardia orientale, Veneto, resto del Friuli Venezia Giulia, Pianura emiliana ed Appennino romagnolo, resto di Toscana ed Umbria settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord, su Marche, Lazio, resto di Umbria, settori appenninici di Abruzzo e Molise, Campania centro-settentrionale e Sardegna settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

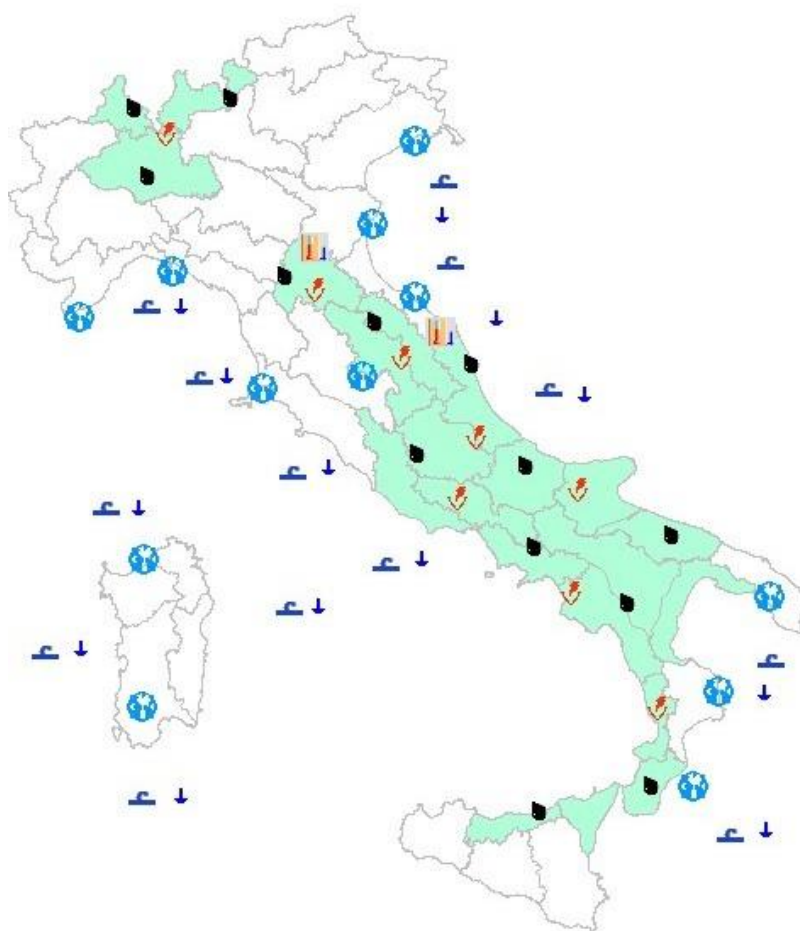
Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** in sensibile aumento sulla Sardegna.**Venti:** tendenti a forti meridionali su tutte le regioni centro-meridionali e su Liguria e regioni dell'alto Adriatico.**Mari:** tendenti a molto mossi tutti i bacini.GIOVEDÌ 3 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light green box]	Deboli
[Dark green box]	Moderati
[Blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud with rain]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake with rain]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning with rain]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning with rain]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind]	Forti
[Red and white flag]	Burrasca
[Red and white flag]	Tempesta
[Black cloud]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black vertical bars]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black vertical bars]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[F]	Molto mosso
[FF]	Agitato o molto agitato
[FFF]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up arrow]	In aumento
[Down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

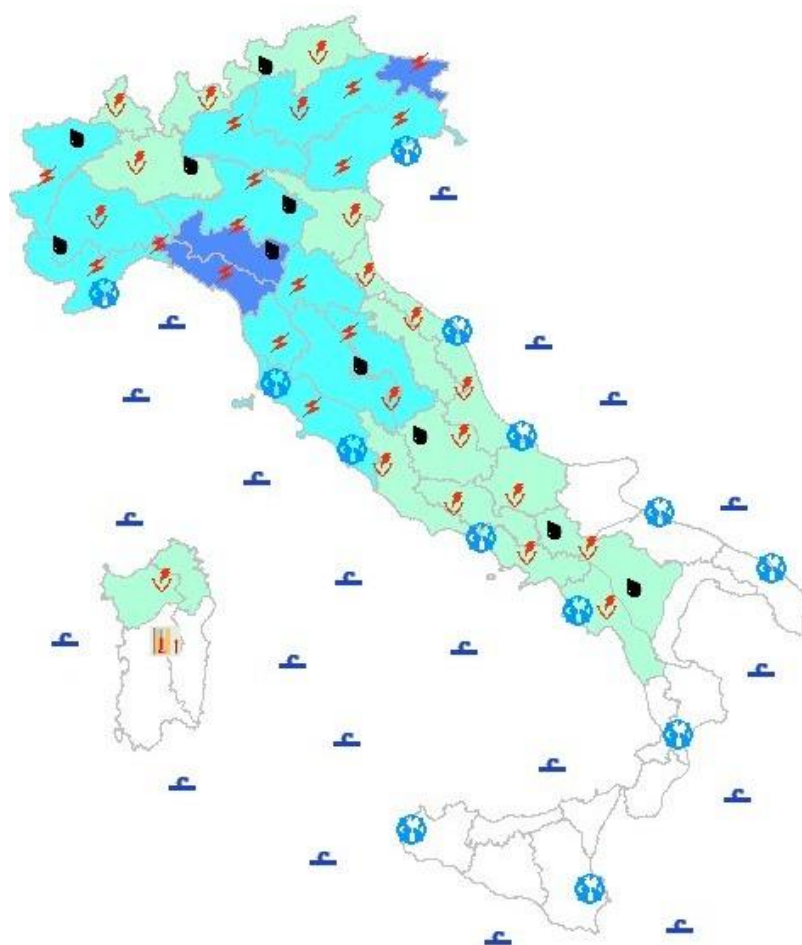


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: a partire dalla serata da isolate a sparse sulla Liguria e sul Piemonte sud-occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: tendenti a localmente forti meridionali dalla serata sulle coste della Sardegna occidentale.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale e con carattere di particolare persistenza, su Liguria di Levante, alta Toscana e crinali dell'Appennino emiliano occidentale, con quantitativi cumulati molto elevati;
- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale con fenomeni anche persistenti, sui restanti settori della Liguria e dell'Appennino emiliano, in estensione nella seconda parte della giornata ai settori orientali del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Friuli Venezia Giulia e dell'Emilia e su Appennino romagnolo, settori meridionali di Piemonte e Lombardia, settori di pianura e prealpini del Veneto e sulla Toscana centrale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord, e della Toscana, sui settori settentrionali delle Marche, sui settori settentrionali e occidentali dell'Umbria, sulle zone interne del Lazio meridionale e sui settori appenninici di Abruzzo meridionale e Molise, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Marche, Umbria, Lazio ed Abruzzo occidentale e sui settori più settentrionali di Campania e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: massime in rialzo anche sensibile su isole maggiori e Puglia.

Venti: forti dai quadranti meridionali sulla Liguria, sulle regioni centro-meridionali e sull'alto versante adriatico, specie sui settori litoranei e lungo i rilievi, con raffiche di burrasca sulle coste toscane e sui settori adriatici abruzzesi e molisani, e rinforzi fino a burrasca forte o tempesta sui crinali dell'Appennino tosco-emiliano, tosco-romagnolo ed umbro-marchigiano.

Mari: tendenti a molto mossi tutti i bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale e con carattere di particolare persistenza, su Liguria di Levante, settori settentrionali della Toscana e settori orientali del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati molto elevati;
- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale con fenomeni anche persistenti, sul resto del Friuli Venezia Giulia e su Appennino emiliano-romagnolo, Toscana centrale e orientale, Umbria, settori orientali del Lazio e Abruzzo occidentale, con quantitativi cumulati generalmente elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Toscana e Lazio, sui settori alpini e prealpini della Lombardia orientale e su Trentino Alto Adige, settori alpini, prealpini e di pianura centro-settentrionale del Veneto, settori settentrionali della Campania e settori occidentali della Sardegna, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro-Nord e della Campania, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: sull'arco alpino inizialmente al di sopra dei 1500-1800 m, in calo nella seconda parte della giornata fino a scendere a cavallo dei 1000 m in serata, specie su Lombardia, Trentino Alto Adige e Veneto, a quote anche inferiori sui settori di confine, con apporti al suolo generalmente moderati, fino ad abbondanti alle quote superiori.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: minime in generale sensibile rialzo, massime in sensibile rialzo sui settori adriatici centrali, in calo anche sensibile sulla Sardegna.

Venti: di burrasca sud-occidentali su Liguria e coste toscane a nord dell'Elba; forti dai quadranti meridionali sul resto del Centro-Sud, specie sui settori costieri e lungo i rilievi, con raffiche di burrasca sui settori adriatici abruzzesi e molisani e sulla Puglia garganica, rinforzi fino a burrasca forte o tempesta sui crinali dell'Appennino centro-settentrionale e campano e sui rilievi della Sardegna, e rinforzi fino a burrasca o sul resto dell'Appennino meridionale e sui rilievi della Sicilia.

Mari: agitati il Mar Ligure, il Tirreno settentrionale, il mar di Sardegna e l'Adriatico centro-meridionale al largo; molto mossi i restanti bacini, tendenti ad agitati il Tirreno centrale, il Canale di Sardegna e lo Ionio settentrionale.

VENERDÌ 4 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

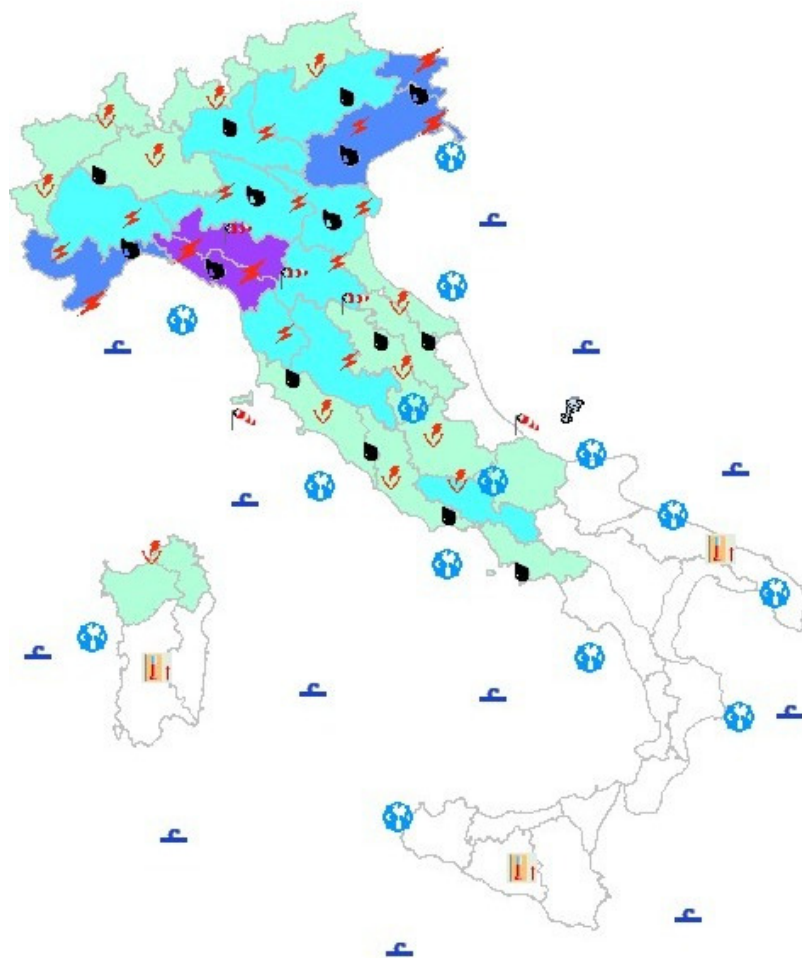


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

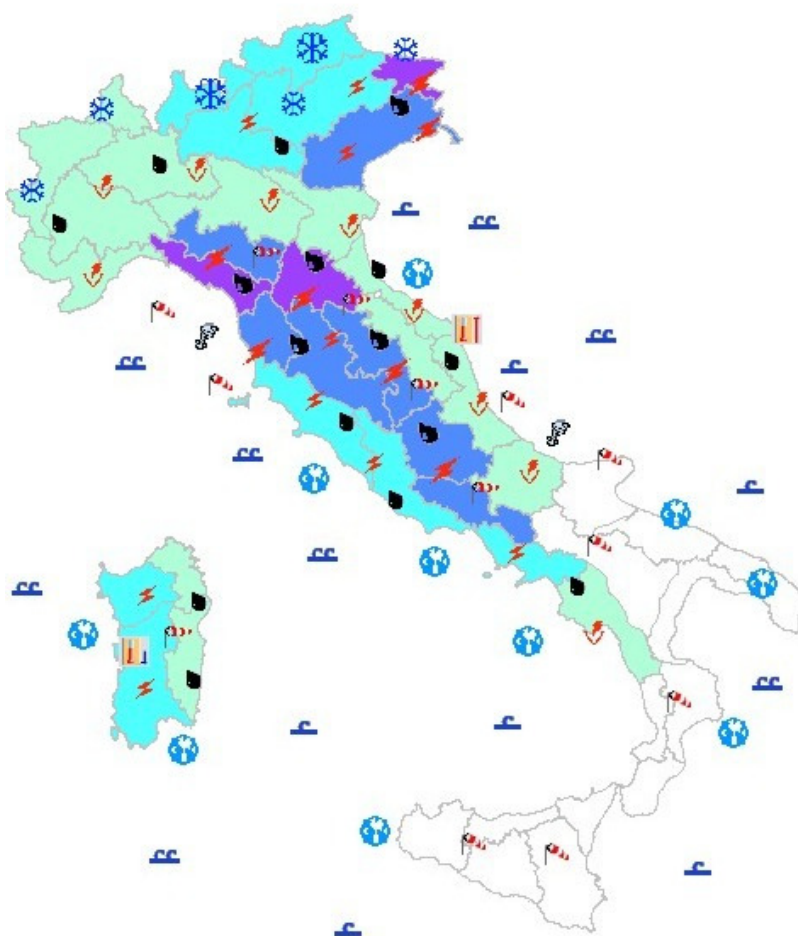


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, alta Toscana, crinali dell'Appennino emiliano occidentale e zone del Friuli Venezia Giulia settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati;
- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori della Liguria, dell'Appennino emiliano-romagnolo e del Friuli Venezia Giulia, su Valle d'Aosta, Piemonte occidentale, Lombardia nord-orientale, Veneto centro-meridionale e Toscana centrale, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone del Triveneto, di Lombardia, Emilia-Romagna e Toscana e sull'Umbria settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord e dell'Umbria, su Marche settentrionali ed occidentali e sul Lazio settentrionale e meridionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna settentrionale, sul resto del Lazio e sui settori appenninici di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: ridotta nelle precipitazioni.**Temperature:** in sensibile aumento nei valori serali al Centro-Sud.**Venti:** tendenti a forti dai quadranti meridionali su Liguria, regioni centro-meridionali, regioni dell'alto versante adriatico, con raffiche di burrasca o burrasca forte sulle zone costiere e sui crinali dell'Appennino centro-settentrionale.**Mari:** tendenti a molto mossi tutti i bacini.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Toscana settentrionale, crinali dell'Appennino emiliano occidentale e zone del Friuli Venezia Giulia settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Friuli Venezia Giulia e Toscana, su Lombardia nord-orientale, Trentino Alto Adige, Veneto settentrionale ed occidentale, restanti zone dell'Appennino emiliano-romagnolo, Sardegna occidentale, Umbria orientale, Lazio orientale e meridionale, zone appenniniche di Abruzzo e Molise e sul settore settentrionale della Campania orientale, con quantitativi cumulati pienamente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord e di Lazio ed Umbria, su Appennino marchigiano, e sul resto della Campania settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto delle regioni centrali, Sardegna e Campania, su Basilicata tirrenica e Puglia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: sull'arco alpino in calo nella seconda parte della giornata fino a scendere intorno ai 1000 m in serata, specie sui settori orientali, con apporti al suolo generalmente moderati, fino ad abbondanti alle quote superiori.**Visibilità:** ridotta nelle precipitazioni.**Temperature:** massime in sensibile rialzo sui settori adriatici centrali, in calo anche sensibile sulla Sardegna.**Venti:** da forti a burrasca sud-occidentali su Liguria e Toscana, regioni dell'alto Adriatico, a prevalente componente meridionale sul resto del Centro-Sud, con locali raffiche di burrasca forte sulle zone appenniniche e versante adriatico.**Mari:** agitati il Mar Ligure, il Tirreno settentrionale, il Mar di Sardegna e l'Adriatico centro-meridionale al largo; molto mossi i restanti bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Sicilia occidentale, Campania centro-meridionale, Basilicata occidentale e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul settore orientale del Friuli Venezia Giulia, sul resto di Sicilia e del Sud, sulla Sardegna occidentale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Sardegna e Friuli Venezia Giulia, su Toscana, Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise, Lombardia sud-orientale e Veneto settentrionale con quantitativi cumulati deboli;

Nevicate: deboli sull'arco alpino orientale generalmente al di sopra dei 1000 m.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale sensibile calo su tutto il Centro-Nord.

Venti: localmente forti a prevalente componente occidentale sulle regioni centro-meridionali.

Mari: agitato il Mar Ligure, molto mossi i restanti bacini.

SABATO 5 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

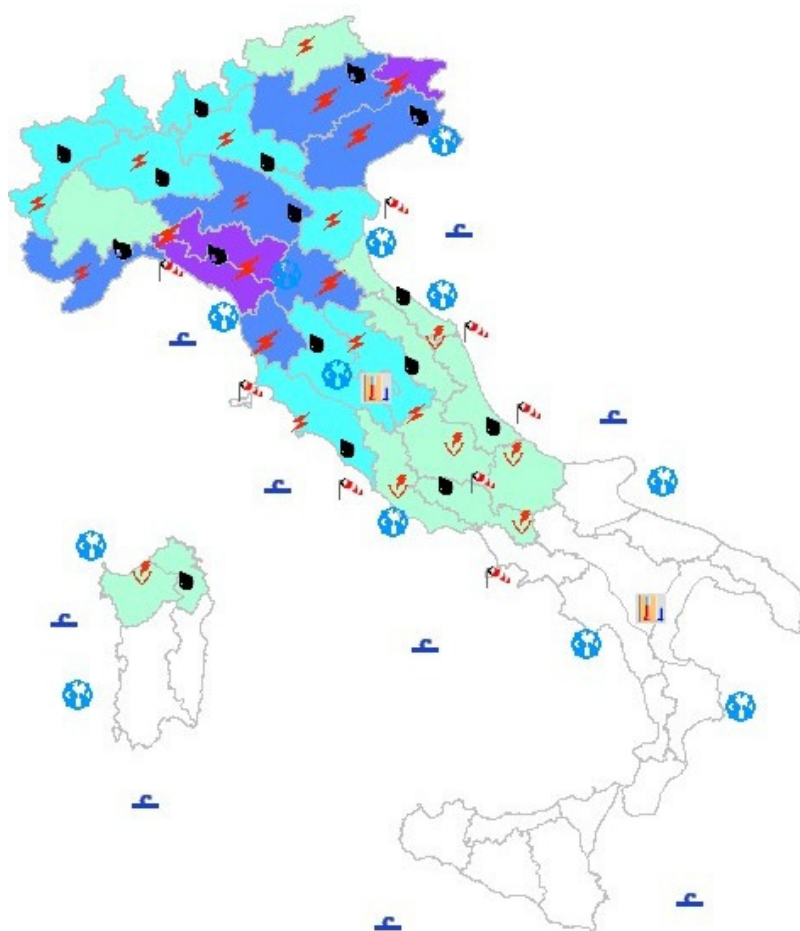
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

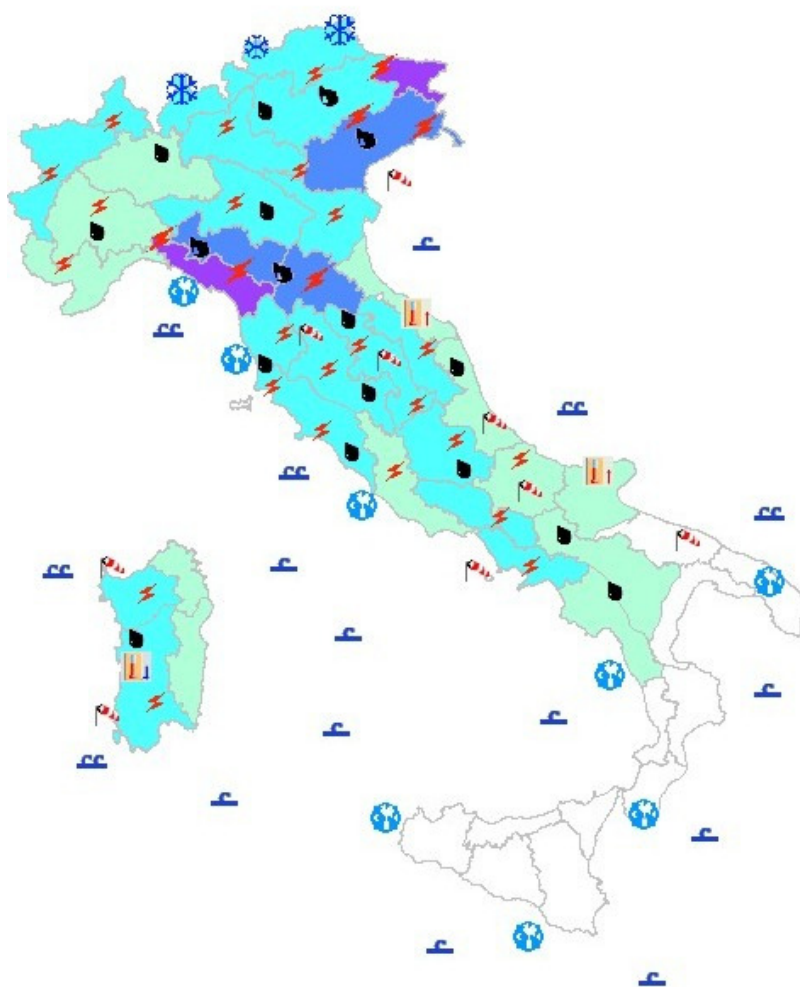


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali di Umbria, Lazio e Campania settentrionale e sui settori occidentali di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati da moderati a elevati, fino a puntualmente molto elevati sulla zona a cavallo fra i settori meridionali di Lazio e Abruzzo;
- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone interne del Lazio, sui restanti settori di Umbria e Campania centro-settentrionale, sulla Toscana centrale e orientale e sui settori orientali del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati pienamente moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Friuli Venezia Giulia, Toscana, Lazio e Campania e su settori alpini e prealpini orientali della Lombardia, settori alpini e prealpini del Veneto, sul Trentino Alto Adige, sulla Liguria di Levante e sui settori occidentali della Sardegna, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, sul resto della Lombardia e su Piemonte settentrionale, settori occidentali e appenninici dell'Emilia Romagna, Marche occidentali e Sardegna nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sull'arco alpino centro-orientale in calo dagli iniziali 1500-1800 m fino ai 1000-1200 m in serata, anche a quote inferiori sui settori di confine, con apporti al suolo generalmente moderati, fino ad abbondanti alle quote superiori.

Visibilità: ridotta nelle precipitazioni.

Temperature: massime in sensibile rialzo sui settori adriatici centrali e sulla Romagna, in calo anche sensibile sulla Sardegna.

Venti: da burrasca a burrasca forte sud-occidentali lungo tutta la dorsale appenninica e sui rilievi della Sardegna, con rinforzi di tempesta sui crinali dell'Appennino centrale e campano; forti da sud o sud-ovest sul Golfo Ligure e sulle regioni centro-meridionali, specie sui settori costieri e lungo i rilievi, con raffiche di burrasca o burrasca forte su litorali ed arcipelago toscani, sui settori ionici della Calabria, sulla Puglia meridionale e localmente sui settori adriatici abruzzesi e molisani.

Mari: agitati il Mar Ligure, il Tirreno settentrionale, il Mare e il Canale di Sardegna e l'Adriatico centro-meridionale al largo; molto mossi i restanti bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, a partire dalla seconda parte della giornata con fenomeni a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Sicilia occidentale, Campania centro-meridionale, Basilicata e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, prevalentemente nella seconda parte della giornata con fenomeni anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Campania, Puglia e Sicilia e su Molise, Calabria e Sardegna sud-occidentale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Sardegna e su Toscana centro-meridionale, Umbria, Lazio, settori occidentali e meridionali dell'Abruzzo e sui settori orientali del Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sui settori alpini orientali al di sopra dei 700-1000 m, con apporti al suolo deboli, fino a moderati sul Friuli Venezia Giulia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile calo, sia nelle minime che nelle massime, su Romagna, regioni centrali e Campania; in sensibile calo nei valori minimi sul resto del Nord.

Venti: da burrasca a burrasca forte sud-occidentali sull'Appennino molisano, campano e lucano, con rinforzi fino a tempesta sui crinali, in attenuazione entro metà giornata; tendenti a burrasca o burrasca forte dalla serata sull'Appennino calabrese e sui rilievi della Sicilia, con rinforzi fino a tempesta sui crinali; inizialmente forti sud-occidentali sul Golfo Ligure, con residue raffiche di burrasca sulle coste toscane a nord dell'Elba, in rapida attenuazione; tendenti a forti sud-occidentali

dalla sera-notte sui settori meridionali della Sicilia, sui settori ionici calabresi e sulla Puglia meridionale.

Mari: da molto mosso ad agitato il Mar Ligure, molto mossi i restanti bacini occidentali e il Canale d'Otranto, con moto ondoso in attenuazione sul Tirreno centro-settentrionale e sul Mar di Sardegna; molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in momentanea attenuazione nel pomeriggio e in nuova intensificazione dalla serata-nottata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia centro-meridionale, Basilicata, Campania meridionale e orientale, settori meridionali e tirrenici della Calabria e settori occidentali e settentrionali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Sicilia, Calabria, Campania e Puglia e su Toscana meridionale, Umbria, Marche meridionali, Lazio, Abruzzo, Molise, Sardegna, settori prealpini e di pianura della Lombardia orientale, Trentino, Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: inizialmente forti sud-occidentali sui settori meridionali della Sicilia, sui settori ionici calabresi e sulla Puglia meridionale, in rapida attenuazione; tendenti a forti nord-occidentali dal pomeriggio sulla Sardegna, con rinforzi di burrasca sui settori occidentali dell'isola.

Mari: molto mosso, tendente ad agitato, il Mar di Sardegna; molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno centrale settore ovest, il Tirreno meridionale, il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, lo Ionio e il Canale d'Otranto.

DOMENICA 6 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

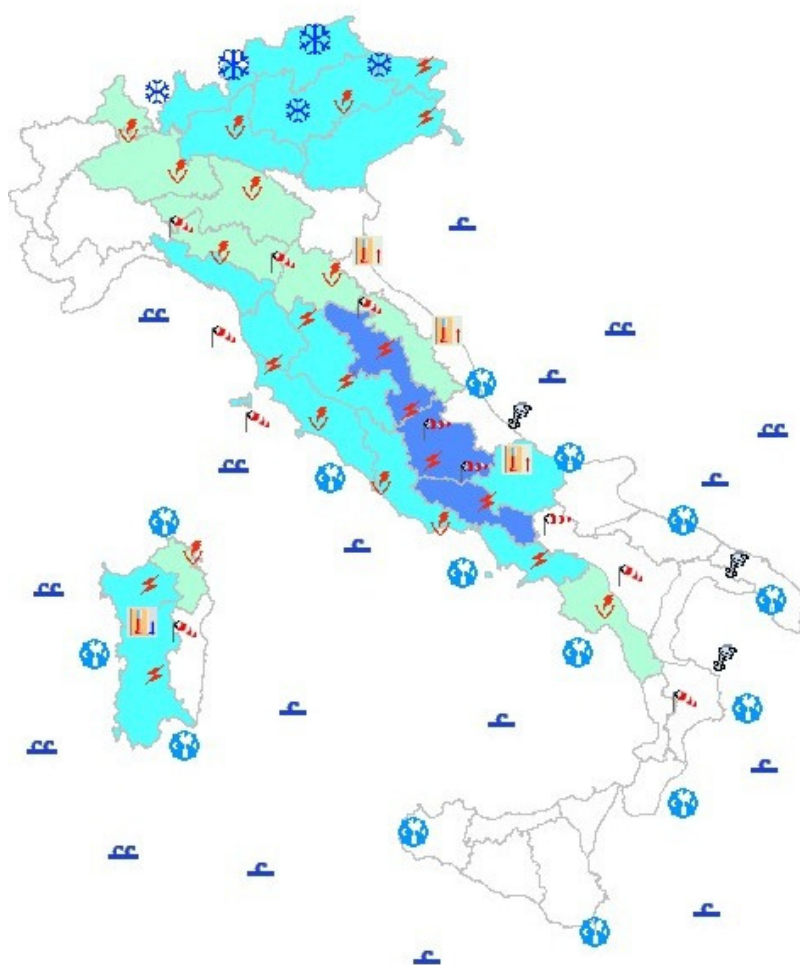
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

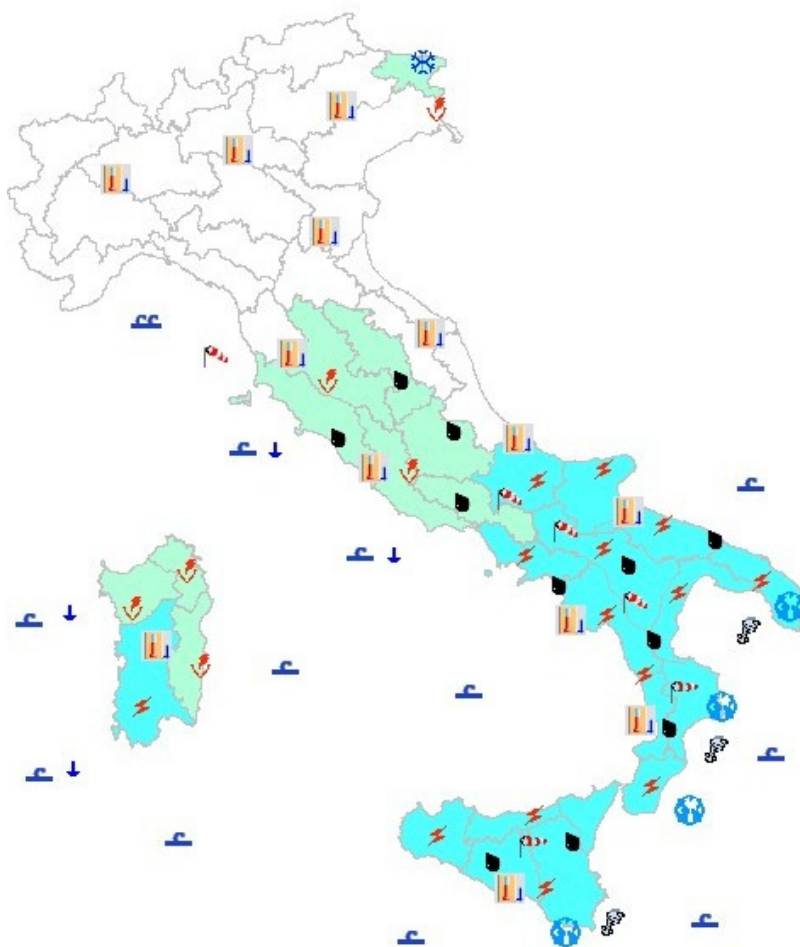


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Sicilia occidentale, Campania centro-meridionale, Basilicata e Puglia centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, prevalentemente nella seconda parte della giornata con fenomeni anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Campania, Puglia e Sicilia e su Molise, Calabria e Sardegna meridionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Sardegna e su Toscana meridionale, Umbria, Lazio, settori meridionali dell'Abruzzo e settori occidentali delle Marche, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime in sensibile diminuzione su Romagna, regioni centrali e Campania.**Venti:** tendenti a burrasca o burrasca forte dalla serata sull'Appennino calabrese e sui rilievi della Sicilia, con rinforzi fino a tempesta sui crinali; tendenti a forti sud-occidentali dalla sera-notte sui settori meridionali della Sicilia, sui settori ionici calabresi e sulla Puglia meridionale.**Mari:** da molto mosso ad agitato il Mar Ligure, molto mossi i restanti bacini occidentali e il Canale d'Otranto, con moto ondoso in attenuazione sul Tirreno centro-settentrionale; molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in momentanea attenuazione nel pomeriggio e in nuova intensificazione dalla serata-nottata.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia centrale, Basilicata, Campania meridionale, settori meridionali e tirrenici della Calabria e settori settentrionali della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Sicilia, Calabria, Campania e Puglia e su Lazio meridionale, Abruzzo, Molise e Sardegna meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Lazio, sui settori meridionali e orientali della Toscana e su Umbria, Marche, Emilia Romagna, Lombardia sud-orientale e basso Veneto, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sull'Appennino emiliano al di sopra dei 900-1100 m, con apporti al suolo deboli; sull'Appennino umbro-marchigiano al di sopra dei 1100-1300 m con apporti al suolo deboli; sull'Appennino abruzzese al di sopra dei 1300-1500 m, con apporti al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** inizialmente forti sud-occidentali sui settori meridionali della Sicilia, sui settori ionici calabresi e sulla Puglia meridionale, in rapida attenuazione; forti nord-occidentali dal pomeriggio sulla Sardegna, con rinforzi di burrasca sui settori occidentali dell'isola; tendenti a forti nord-occidentali dalla tarda serata sulla Sicilia a partire dal settore occidentale dell'isola.**Mari:** molto mosso, tendente ad agitato, il Mar di Sardegna; molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno centrale settore ovest, il Tirreno meridionale, il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, lo Ionio e il Canale d'Otranto.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori meridionali e tirrenici della Calabria e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del meridione e su Sardegna, Lazio centro-meridionale, settori occidentali e meridionali dell'Abruzzo, Molise e Toscana centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Nevicate: sui settori alpini occidentali al di sopra dei 600-800 m, con apporti al suolo da deboli a moderati; sull'Appennino abruzzese al di sopra dei 1200-1400 m, con apporti al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione su Sicilia e Calabria.

Venti: da forti a burrasca nord-occidentali sulle due isole maggiori, con raffiche fino a burrasca forte sulla Sardegna settentrionale; localmente forti nord-occidentali sulla Calabria.

Mari: agitati il Mare ed il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; molto mossi il Mar Ligure, lo Ionio, il Tirreno centro-meridionale e l'Adriatico meridionale, tendenti ad agitati il Tirreno centrale al largo e lo Ionio meridionale.

LUNEDÌ 7 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania meridionale, Basilicata tirrenica e settori tirrenici della Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia, Sicilia e resto di Campania, Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Umbria, Marche centro-meridionali, Lazio meridionale e orientale, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti nord-occidentali sulla Sardegna, con rinforzi di burrasca sui settori occidentali dell'isola; tendenti a forti occidentali su Sicilia e Calabria meridionale a partire dal settore occidentale dell'isola.

Mari: agitato, il Mar di Sardegna; molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno, il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, lo Ionio ed il Canale d'Otranto.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna occidentale, Toscana centro-settentrionale, Basilicata tirrenica, Calabria tirrenica e meridionale, Sicilia centro-occidentale e nord-orientale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Sardegna e Sicilia, e su Lazio e Campania, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Centro-Sud e su Liguria di Levante, Piemonte settentrionale ed occidentale, Valle d'Aosta, Emilia-Romagna, Lombardia orientale e Triveneto, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sui settori alpini occidentali al di sopra dei 700-900 m, con apporti al suolo da deboli a moderati; sull'Appennino settentrionale al di sopra dei 1000-1200 m, sull'Appennino centrale al di sopra dei 1200 m, ovunque con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in diminuzione, localmente sensibile sul centro-nord.

Venti: di burrasca occidentali sulle due isole maggiori, con rinforzi fino a burrasca forte; forti occidentali sul resto del Sud e zone costiere tirreniche del Centro.

Mari: agitati o molto agitati i bacini occidentali, molto mossi i mari meridionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna settentrionale ed occidentale, Campania centro-meridionale, Basilicata tirrenica, Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Sardegna, Sicilia, Basilicata e Campania e su Puglia centro-meridionale, Toscana centro-meridionale, settori costieri del Lazio, Umbria e Marche, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sui settori alpini di confine, con apporti al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: da forti a burrasca nord-occidentali sulle due isole maggiori e regioni ioniche.

Mari: da molto mossi ad agitati i bacini occidentali e meridionali.

MARTEDÌ 8 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
F	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana centro-meridionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto della Toscana, settori costieri ed interni del Lazio, Sardegna settentrionale, Campania centro-settentrionale, settori tirrenici meridionali della Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sull'Emilia-Romagna, Liguria di Levante, Marche, Umbria, settori appenninici dell'Abruzzo, Molise, Basilicata, Puglia garganica e resto di Lazio, Campania, Sardegna, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicata: sui settori alpini occidentali al di sopra dei 1000-1200 m, su quelli orientali al di sopra di 800-900m con apporti al suolo deboli; sull'Appennino centrale al di sopra dei 1500 m, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente in sensibile diminuzione al Sud.

Venti: di burrasca nord-occidentali sulle due isole maggiori, con rinforzi fino a burrasca forte sulla Sardegna; forti occidentali sul resto del Sud e zone costiere tirreniche del Centro.

Mari: agitati o molto agitati i bacini occidentali e lo stretto di Sicilia; molto mosso lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania meridionale, Basilicata tirrenica e Calabria tirrenica centro-settentrionale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana meridionale, Sardegna settentrionale, regioni del centrali peninsulari e resto del Sud, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su Campania, Basilicata e Calabria.

Nevicata: sui settori alpini di confine, al di sopra dei 800-1000 m con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime localmente in sensibile aumento sul Piemonte occidentale.

Venti: da forti a burrasca occidentali sulle due isole maggiori e su tutte le coste tirreniche centro-meridionali; forti sulla Calabria meridionale e, localmente, sulla Puglia meridionale.

Mari: agitati i bacini occidentali e meridionali; molto mosso lo Ionio settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori costieri della Campania, Basilicata tirrenica e Calabria tirrenica centro-settentrionale con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle regioni del Nord - ad eccezione di Liguria e Piemonte occidentale - su tutte le regioni centrali, su restanti zone di Campania, Basilicata e Calabria, su Sicilia settentrionale e orientale e sulla Sardegna, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su Romagna, Marche, Toscana orientale appenninica e settori appenninici di Umbria, Lazio ed Abruzzo.

Nevicata: sui settori alpini di confine, sul Trentino e appennino romagnolo, marchigiano ed umbro, al di sopra dei 1000-1200 m, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: nessun fenomeno significativo.

Venti: nord-occidentali: da forti a burrasca sulle due isole maggiori e sulle zone tirreniche, forti sulle regioni ioniche.

Mari: da molto mossi ad agitati i bacini occidentali e meridionali.

MERCOLEDÌ 9 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna, Toscana meridionale, Basilicata tirrenica e Calabria tirrenica centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana centrale, Umbria, Lazio settentrionale, Campania meridionale, resto di Basilicata e Calabria, e sulla Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sui settori alpini occidentali, al di sopra dei 1100-1300 m con apporti al suolo fino a moderati.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** massime localmente in sensibile aumento sul Nord-Ovest.**Venti:** da forti a burrasca occidentali sulle due isole maggiori, su Calabria e, localmente, sul resto del Sud; forti di Föhn sui settori alpini occidentali.**Mari:** da molto mossi ad agitati i bacini occidentali e meridionali.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania meridionale, Basilicata tirrenica e Calabria tirrenica settentrionale con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lazio meridionale, resto di Campania, Basilicata centrale, Calabria tirrenica centrale e sulla Sicilia occidentale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna, Toscana centro-meridionale, Umbria, Marche settentrionali, resto del Lazio, settori appenninici di Abruzzo e Molise, Puglia centro settentrionale, restanti zone di Basilicata e Calabria e sulla Sicilia centrale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Triveneto, resto di zone alpine, settori orientali di Lombardia ed Emilia-Romagna e resto del Centro-Sud, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: sui settori alpini, al di sopra dei 1000-1200, con apporti al suolo da deboli a moderati; su appennino marchigiano ed umbro al di sopra dei 1500-1600 m, in rapido abbassamento fino a 1200 m in serata, con apporti al suolo deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile diminuzione le massime sull' Emilia-Romagna; in locale sensibile aumento sulle regioni adriatiche centrali.**Venti:** forti dai quadranti occidentali con rinforzi di burrasca sulle regioni centro-meridionali. Tendenti a forti nord-occidentali sulle regioni adriatiche. Forti di Föhn su Piemonte e Valle d'Aosta.**Mari:** da molto mossi ad agitati i bacini occidentali e meridionali, e in serata anche i bacini orientali.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Calabria tirrenica, Basilicata tirrenica, Campania meridionale, Sicilia orientale e occidentale, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori costieri delle Marche, su Puglia, Campania centrale, e restanti zone di Basilicata, Calabria e Sicilia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile diminuzione le minime sulle regioni centrali e le massime sulle regioni centrali e meridionali.**Venti:** nord-occidentali: inizialmente forti con rinforzi di burrasca su Sardegna, regioni meridionali e medio Adriatico. In graduale attenuazione dalla serata.**Mari:** da molto mossi ad agitati i bacini centro - meridionali tutti con moto ondoso in attenuazione.GIOVEDÌ 10 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

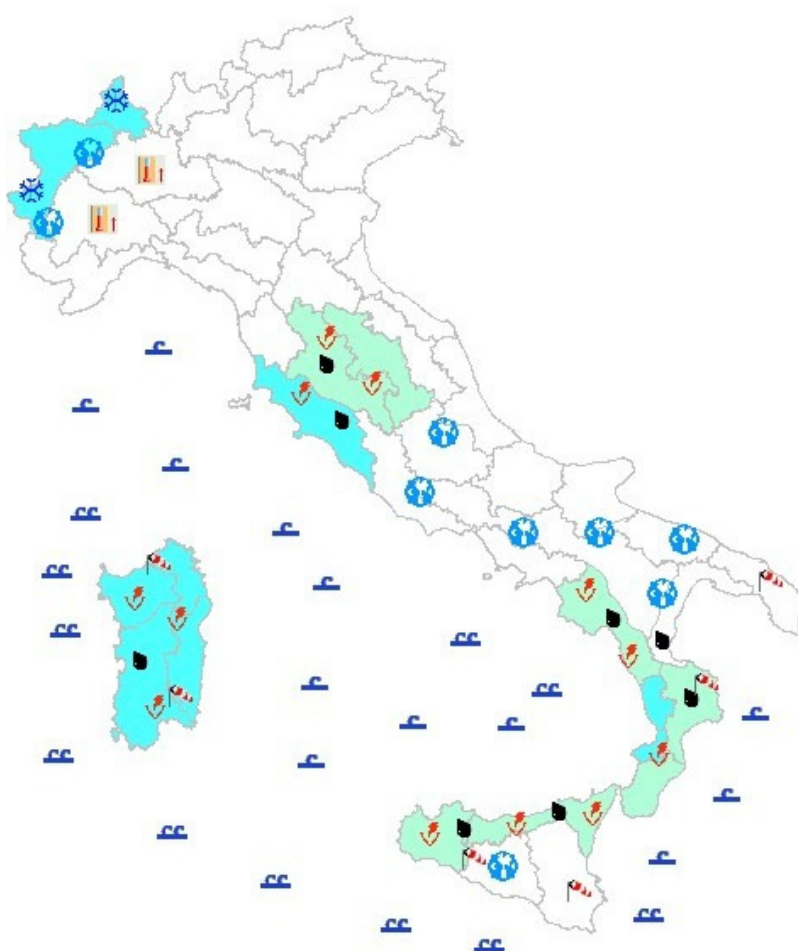
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

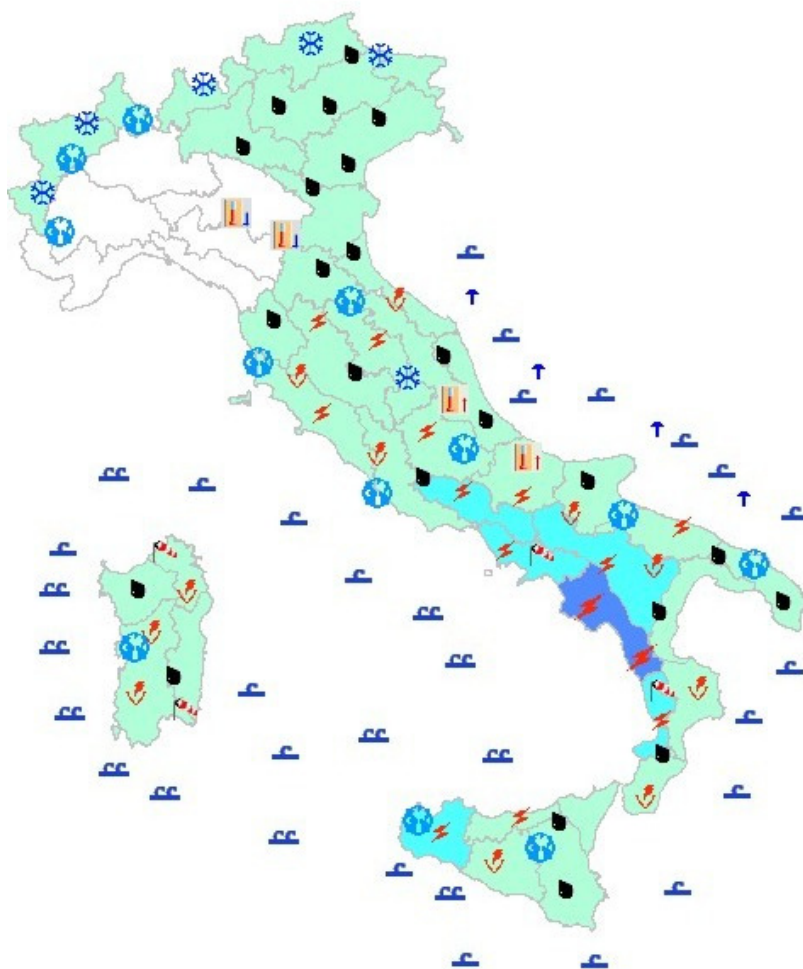


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light blue box]	Deboli
[Medium blue box]	Moderati
[Dark blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Pioggie sparse o intermittenti
[Black cloud with rain]	Pioggie diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake with rain]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning with rain]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning with rain and cloud]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue circle with 'F']	Forti
[Red and white flag]	Burrasca
[Red and white flag with lightning]	Tempesta
[Black cloud with rain]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue mountain with snow]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue mountain with snow]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black and white flag]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black and white flag]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue 'F']	Molto mosso
[Blue 'FF']	Agitato o molto agitato
[Blue 'FFF']	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

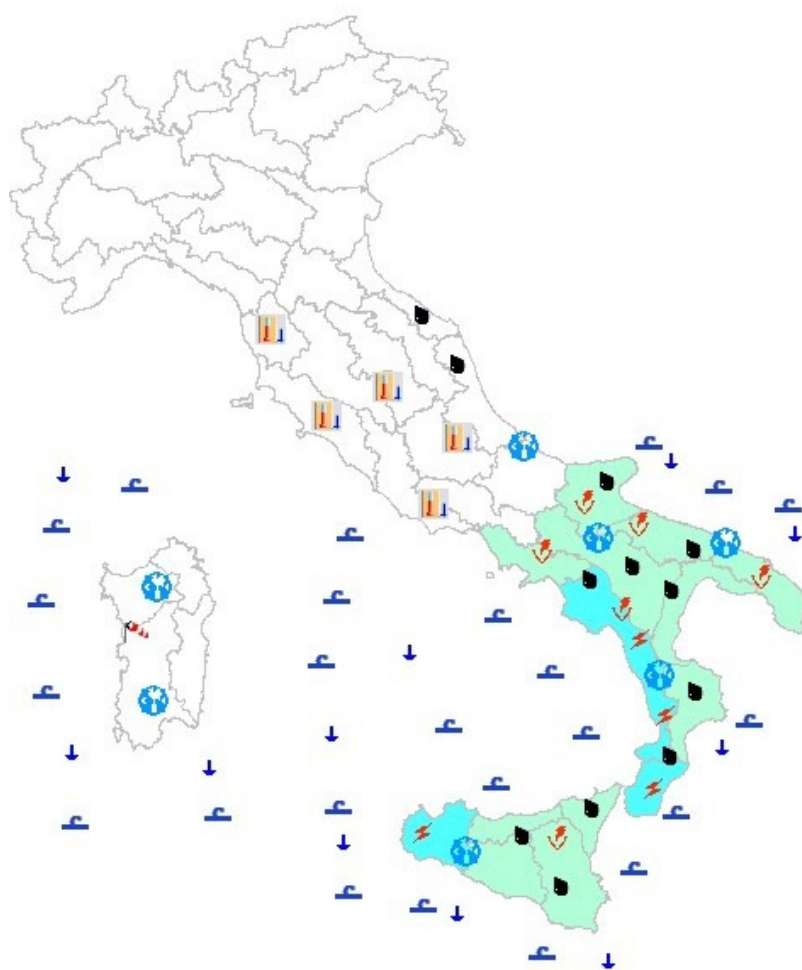


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
🏔	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
🏔	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lazio meridionale, Campania, settori occidentali di Molise e Basilicata e Calabria tirrenica centro-settentrionale con quantitativi cumulati moderati, puntualmente elevati su Campania settentrionale, Basilicata tirrenica e Calabria tirrenica settentrionale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia, Veneto, Romagna, e restanti regioni centro-meridionali, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Nevicate: sui settori alpini orientali, al di sopra dei 900-1000, con apporti al suolo deboli; su appennino marchigiano ed umbro al di sopra dei 1300-1400 m, in rapido abbassamento fino a 900-1100 m in nottata, con apporti al suolo generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione sull'Emilia-Romagna.

Venti: forti dai quadranti occidentali con rinforzi di burrasca sulle regioni centro-meridionali. Forti di Föhn su Piemonte e Valle d'Aosta.

Mari: da agitato a molto agitato il Mare di Sardegna, agitato il Tirreno centro-meridionale, tendente ad agitato l'Adriatico settentrionale, molto mossi tutti gli altri bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, Marche, settori costieri di Abruzzo e Molise, Puglia garganica, Calabria tirrenica, Basilicata tirrenica e Sicilia, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia, Veneto costiero, Toscana orientale, Umbria orientale, Lazio nord-orientale, resto di Abruzzo e Molise, Campania meridionale e restanti zone del sud, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sull' Appennino centrale al di sopra dei 900-1100 m, con apporti al suolo generalmente deboli e in graduale esaurimento dal mattino.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione sia le minime che le massime sulle regioni centrali, in locale sensibile aumento le massime sull'Emilia-Romagna.

Venti: nord-occidentali: inizialmente forti con rinforzi di burrasca su Sardegna, regioni meridionali e versanti adriatici, in graduale attenuazione dalla serata.

Mari: da molto mossi ad agitati tutti i bacini con moto ondoso in attenuazione ad iniziare dai bacini settentrionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, su Liguria centro-occidentale, Sardegna occidentale e settentrionale e Lazio nord-occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione le minime al Sud.

Venti: forti nord-occidentali sulla Puglia, in attenuazione.

Mari: molto mossi i bacini centro-meridionali con moto ondoso in rapida attenuazione.

VENERDÌ 11 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

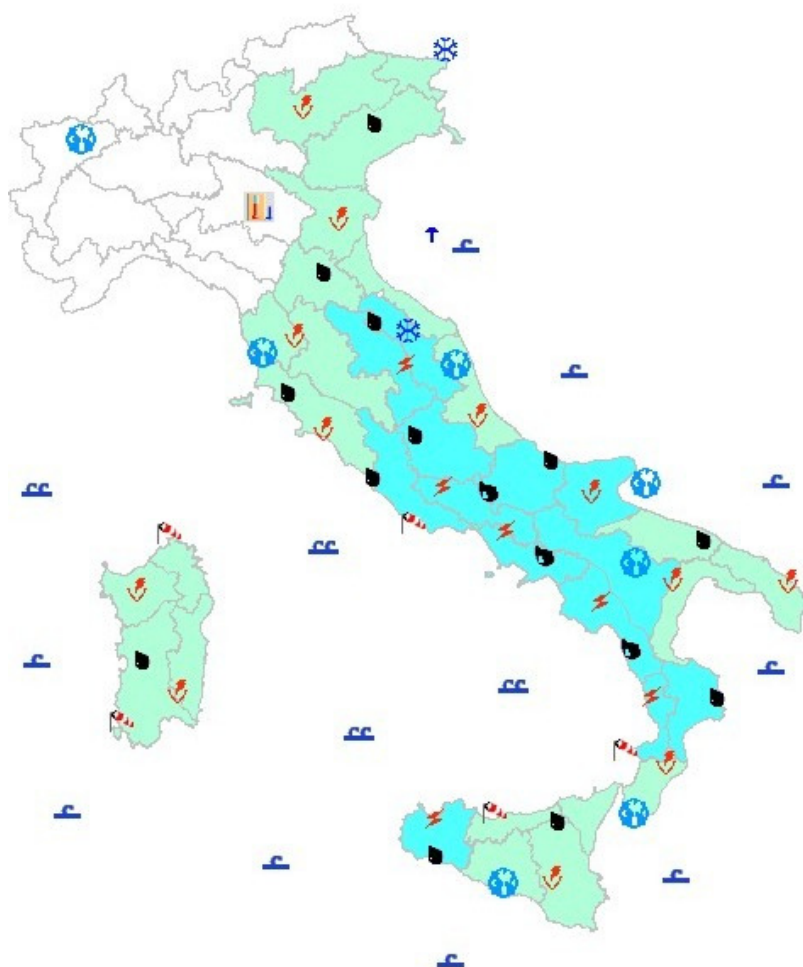
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

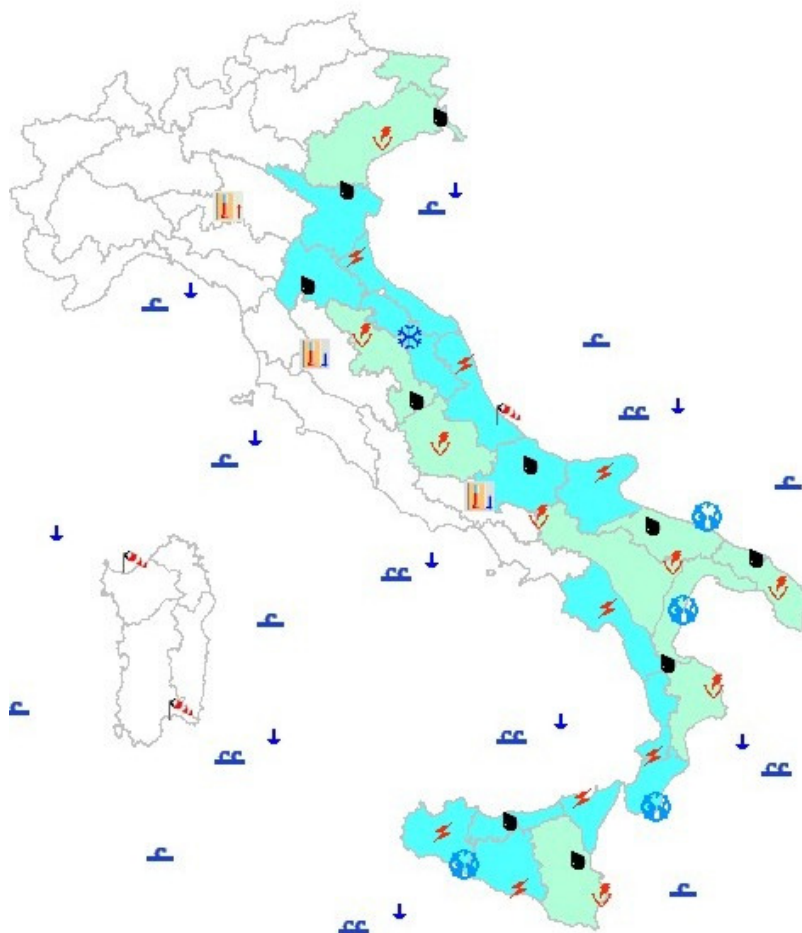


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Pioggie sparse o intermittenti
☁	Pioggie diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
F	Forti
🌪	Burrasca
🌪	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 NOVEMBRE 2016**

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui versanti adriatici di Marche, Abruzzo e Molise e su Puglia, Campania meridionale, Basilicata tirrenica, Calabria e versante tirrenico centro-orientale della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione sulle regioni centro-meridionali, specie quelle del versante adriatico.

Venti: nord-occidentali: inizialmente forti con rinforzi di burrasca su Sardegna, regioni meridionali e versanti adriatici, in graduale attenuazione, specie al Centro.

Mari: da molto mossi ad agitati tutti i bacini centro-meridionali, con moto ondoso in attenuazione ad iniziare dal Tirreno centrale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate dal pomeriggio-sera, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Sardegna, Liguria, settori meridionali di Toscana ed Umbria, Lazio, e settori occidentali di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati sulla Sardegna, specie quella centro-occidentale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile diminuzione le minime al Sud; in locale sensibile aumento le massime al Centro.

Venti: forti nord-occidentali su Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia, in rapida attenuazione.

Mari: molto mossi i bacini meridionali o inizialmente agitato il Canale di Otranto, con moto ondoso in progressivo calo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna, Lazio meridionale, Campania, settori occidentali di Abruzzo meridionale, Molise e Basilicata e su Puglia garganica e Sicilia centro-occidentale, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati sul versante tirrenico campano e sulla Sicilia occidentale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Val d'Aosta, Piemonte, Liguria centro-occidentale, Emilia-Romagna, Toscana meridionale e resto del centro-sud, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, specie al centro-sud.

Neviccate: sui settori alpini occidentali e sull'Appennino emiliano al di sopra dei 900-1100, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori minimi; massime in locale sensibile diminuzione.

Venti: tendenti a forti nord-orientali su Alto Adriatico, Emilia-Romagna, Toscana, Umbria, in estensione al Lazio ed alla Sardegna settentrionale; forti settentrionali sulla Liguria, con rinforzi di burrasca.

Mari: molto mossi l'Adriatico settentrionale, il Tirreno centro-settentrionale ed il Mare di Sardegna; da molto mosso a localmente agitato il Mar Ligure, specie settore di ponente.

SABATO 12 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- isolate, tendenti a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna e zone costiere del Lazio, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria, settori orientali di Veneto ed Emilia Romagna, Toscana meridionale, sui settori occidentali di Umbria, Abruzzo e Molise e sui settori occidentali della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento le massime al Centro.**Venti:** forti nord-occidentali su Puglia, in attenuazione; dalla serata tendenti a forti orientali su zone dell'alto Adriatico, Liguria e Toscana.**Mari:** molto mossi il Canale di Otranto e dalla sera l'Adriatico settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori costieri della Campania e sui settori meridionali ed occidentali della Sicilia, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Lazio meridionale, sul resto di Campania e Sicilia, Basilicata occidentale, Calabria meridionale ed orientale, Sardegna nord-occidentale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del sud, sul resto di Lazio, Sardegna, Calabria e Basilicata e su Puglia, Molise, Abruzzo, Marche, Umbria orientale ed Emilia Romagna, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sui settori appenninici centro-settentrionali al di sopra dei 1200-1500m, con apporti al suolo deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale calo le massime, localmente sensibile al nord.**Venti:** forti nord-orientali su Alto Adriatico, Toscana, Liguria e localmente su Emilia-Romagna, Umbria, Lazio, Campania e Sardegna settentrionale.**Mari:** molto mossi l'Adriatico settentrionale, il Mar Ligure e dal pomeriggio il Tirreno centro-settentrionale ed il Mare di Sardegna; localmente agitato il Mar Ligure al largo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia orientale, Calabria, Puglia meridionale, Basilicata e Campania meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del sud, Sardegna orientale, Molise ed Abruzzo meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile calo nei valori minimi al nord.**Venti:** localmente forti nord-orientali su regioni centro-settentrionali e Campania, in estensione al resto del sud.**Mari:** molto mossi i bacini occidentali, localmente l'Adriatico settentrionale e dalla serata lo Ionio.DOMENICA 13 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

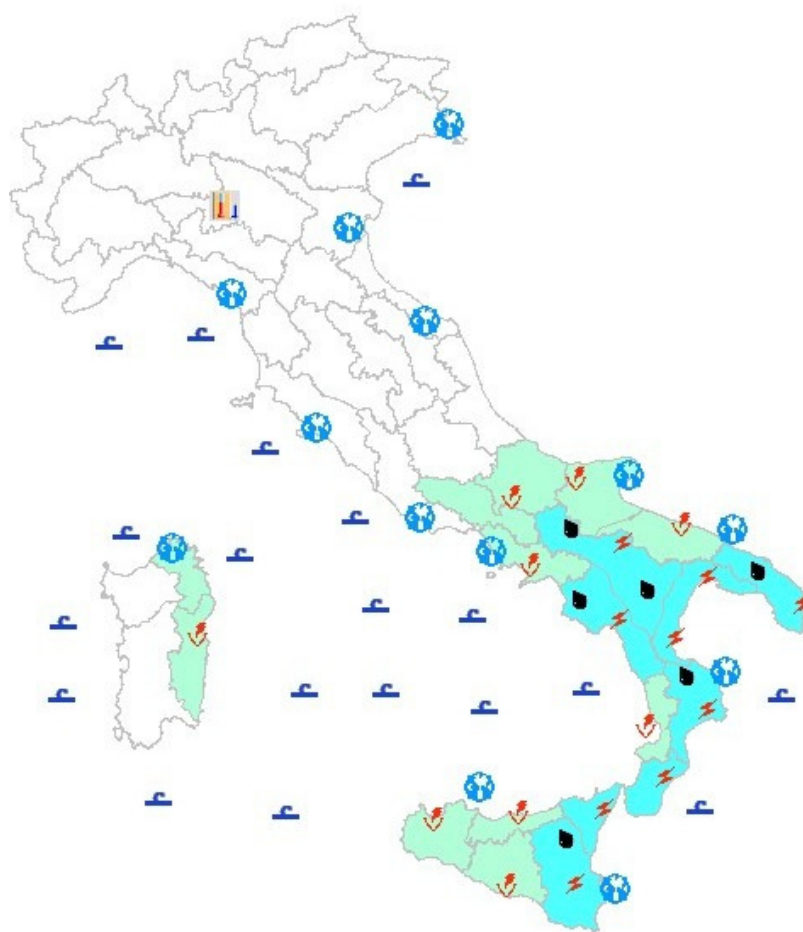


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania, Basilicata tirrenica, Calabria, Sicilia e versante orientale della Sardegna centro-settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati, generalmente più significativi sulla Campania meridionale, sul settore meridionale della Sicilia centrale e sul settore occidentale e versante ionico del settore nord-orientale della stessa isola maggiore;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, sul resto di Campania e Basilicata occidentale e su Marche meridionali, versante adriatico dell'Abruzzo centro-settentrionale e settori meridionali di Lazio e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sull'Appennino campano e lucano al di sopra dei 1300-1500 m, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale calo le massime, localmente sensibile al nord.

Venti: forti da nord/nord-est con raffiche di burrasca sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti da est o nord-est sui versanti tirrenici di Toscana, Lazio e Campania e sui settori orientali e settentrionali della Sardegna.

Mari: molto mossi il Mar Ligure, fino ad agitato nel settore di Ponente al largo, il Tirreno centrale, fino ad agitato al largo, il Tirreno settentrionale, il Mar di Sardegna e l'Adriatico settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia orientale, settori meridionali, ionici centrali e tirrenici settentrionali della Calabria, Campania centro-meridionale e Basilicata occidentale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, sui restanti settori di Campania, Basilicata, Calabria e Sicilia e su Puglia meridionale e Sardegna orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sull'Appennino campano e lucano al di sopra dei 1200-1400 m, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo anche sensibile le minime al Nord.

Venti: forti nord-orientali con raffiche di burrasca sui settori tirrenici della Campania; localmente forti nord-orientali sui settori ionici di Calabria e Sicilia e sui settori meridionali della Sardegna.

Mari: molto mossi il Mar Ligure settore di Ponente al largo, il Tirreno centrale al largo, il Tirreno meridionale, il Mare e il Canale di Sardegna e lo Ionio in prossimità delle coste calabresi meridionali e siciliane.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia centro-occidentale e nord-orientale e sui settori meridionali e ionici centrali della Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo anche sensibile le minime al Centro e sulla Campania.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mossi il Canale di Sardegna e localmente lo Ionio e lo Stretto di Sicilia, entrambi in prossimità delle coste siciliane.

LUNEDÌ 14 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

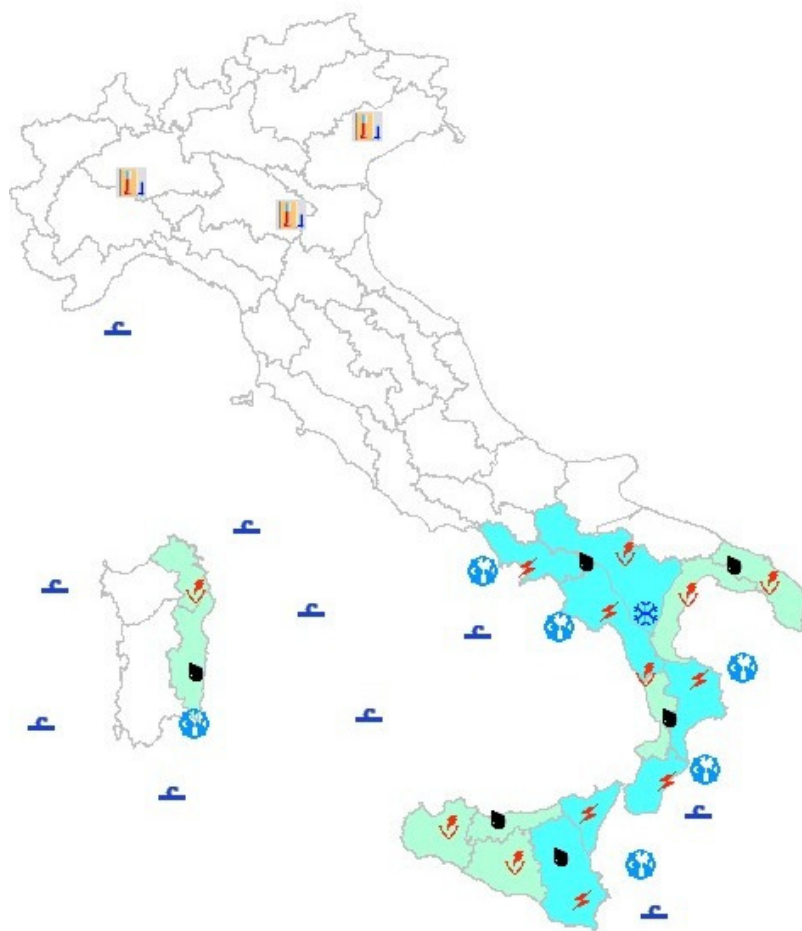


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Pioggie sparse o intermittenti
☁	Pioggie diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
F	Forti
🌪	Burrasca
🌪	Tempesta
☁	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, su Sardegna, Campania meridionale, Basilicata, Calabria, Puglia, Molise, Abruzzo meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti da est-nord-est sulla Sardegna.

Mari: molto mossi tutti i bacini circostanti la Sardegna; localmente molto mosso il Mar Ligure settore ovest, il Tirreno centrale settore ovest e lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia e Sardegna centro-meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sulla Sardegna meridionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in calo anche sensibile le minime al Centro e sulla Campania; in locale sensibile aumento nei valori massimi sulle regioni centro-meridionali peninsulari.

Venti: localmente forti dai quadranti orientali su Sicilia e Sardegna, specie sui settori meridionali.

Mari: molto mossi il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in calo sul Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia, Sardegna e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie sui settori orientali della Sicilia e meridionali della Sardegna;
- isolate e deboli dal pomeriggio sul Lazio, Umbria, Toscana e Liguria.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti meridionali su Sicilia, Sardegna orientale e Calabria meridionale.

Mari: localmente molto mossi il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia ed il Tirreno meridionale-settore ovest.

MARTEDÌ 15 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piozze sparse o intermittenti
	Piozze diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori centro meridionali di Sicilia e Sardegna, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Sardegna e Sicilia meridionale.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** localmente forti dai quadranti meridionali su Sicilia e Sardegna meridionale.**Mari:** molto mossi il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia e Calabria meridionale con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna centro-meridionale, Calabria centrale e sui settori costieri della Toscana, con quantitativi cumulati da deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, su resto della Toscana, Emilia-Romagna centro-orientale, Lazio, Umbria, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** minime in locale sensibile aumento su Emilia-Romagna e regioni centrali peninsulari.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** molto mossi lo Stretto di Sicilia ed il Tirreno meridionale-settore ovest, con moto ondoso in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia e settori costieri tirrenici, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati, specie sui settori meridionali e orientali della Sicilia e settori costieri della Toscana;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del territorio nazionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** minime in locale sensibile aumento su tutto il Centro-Sud peninsulare, pianura padana orientale e settori costieri di Veneto e Friuli Venezia Giulia.**Venti:** localmente forti meridionali su Sicilia, Sardegna orientale e, dal pomeriggio su Calabria e restanti settori ionici.**Mari:** localmente molto mossi il Tirreno occidentale, lo Stretto di Sicilia e, in serata, lo Ionio meridionale.MERCOLEDÌ 16 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondososo	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna sud-orientale, Lazio, Toscana, Umbria e settori meridionali e ionici centrali della Calabria con quantitativi cumulati da deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, su resto di Sardegna, Appennino emiliano-romagnolo e marchigiano e settori occidentali di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti sud-orientali sulla Sicilia e sulle coste centrali del Tirreno.

Mari: molto mossi lo Stretto di Sicilia ed il Tirreno meridionale-settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia e Toscana, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, Friuli Venezia Giulia, Appennino emiliano-romagnolo, Marche, Umbria, Lazio, settori meridionali e ionici della Calabria e meridionali della Puglia, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati;
- da isolate o sparse, anche a carattere di rovescio, sul resto del territorio nazionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: oltre i 1300-1500 m sui settori alpini, con quantitativi moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale aumento su tutto il Centro-Sud peninsulare, sensibile nei valori minimi.

Venti: localmente forti meridionali su Sicilia, Sardegna orientale e sui settori costieri tirrenici e ionici.

Mari: molto mossi il Tirreno sud-occidentale e lo Stretto di Sicilia, in estensione ai restanti settori del Tirreno e localmente al Mar Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Veneto, Toscana, Lazio, Umbria, Campania settentrionale e sui settori ionici di Sicilia, Calabria, Basilicata e Puglia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, sul resto del territorio nazionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in lieve ed ulteriore aumento, localmente sensibile sul Triveneto.

Venti: localmente forti meridionali su tutte le regioni centro-meridionali, su Liguria ed alto Adriatico.

Mari: molto mossi il Tirreno, l'Adriatico, il Mar Ligure e lo Ionio.

GIOVEDÌ 17 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

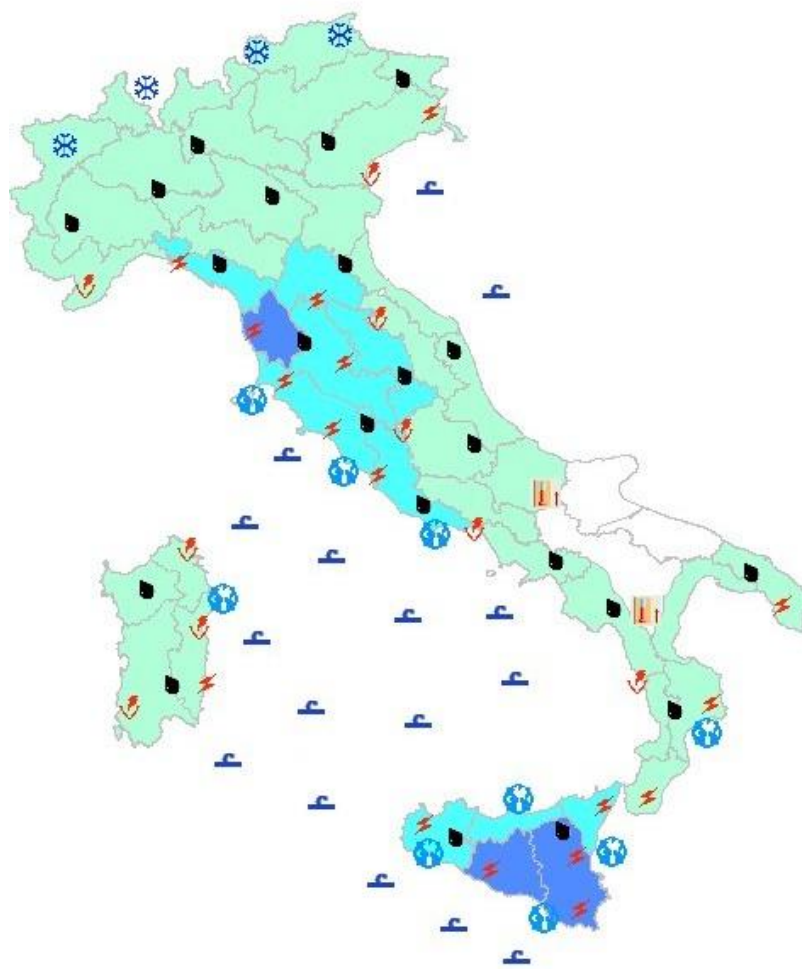


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

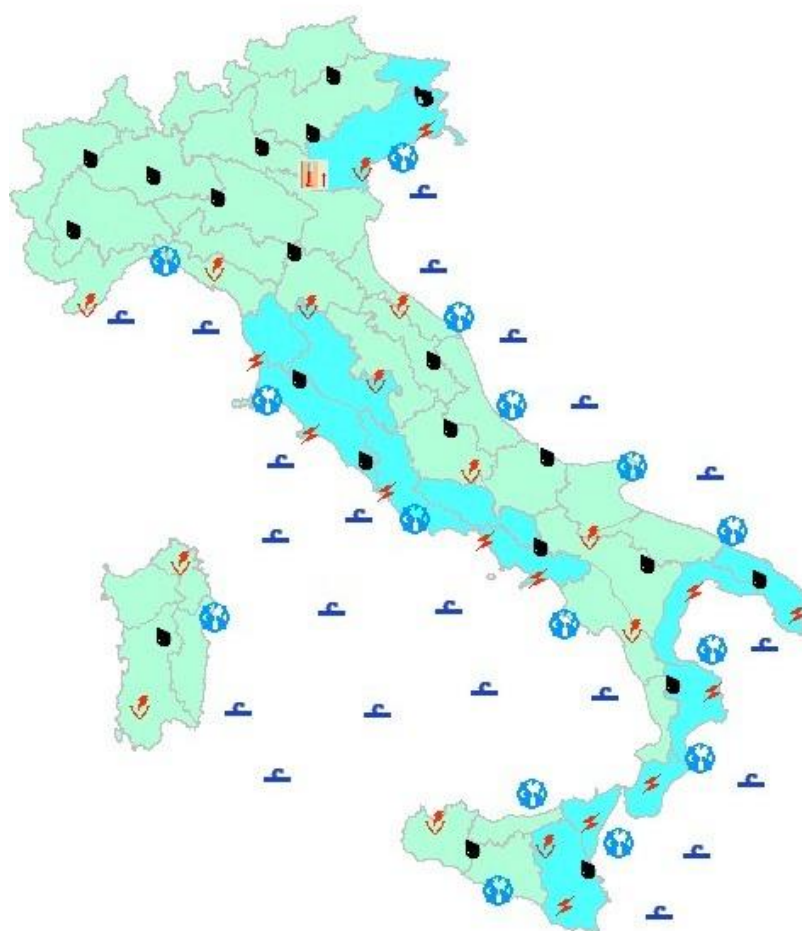


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante e settori settentrionali e meridionali della Toscana, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Toscana e su Lombardia settentrionale, settori orientali del Friuli Venezia Giulia, crinali dell'Appennino emiliano occidentale, settori settentrionali del Lazio, settori meridionali e ionici della Sicilia e della Calabria, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate o sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord e di Sicilia e Calabria, sui settori tirrenici centrali e settori meridionali del Lazio, sui settori appenninici e settentrionali delle Marche, sui settori occidentali e settentrionali dell'Umbria, sui settori tirrenici della Campania, sui settori meridionali e orientali della Sardegna, sulla Basilicata tirrenica e ionica e sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 1400-1500 m sui settori alpini di Valle d'Aosta, Piemonte settentrionale e Lombardia, al di sopra dei 1700-1900 m sul resto delle Alpi, con apporti al suolo moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: tendenti a forti sud-orientali su Sicilia occidentale e Puglia.

Mari: molto mossi i settori ovest del Tirreno centro-meridionale, l'Adriatico centro-settentrionale al largo e lo Stretto di Sicilia; tendente a molto mosso il Tirreno settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini e prealpini orientali della Lombardia, Trentino Alto Adige, settori alpini, prealpini e di pianura settentrionale del Veneto, crinali dell'Appennino emiliano occidentale, Liguria di Levante, Toscana, settori occidentali e settentrionali dell'Umbria, settori settentrionali e tirrenici del Lazio e settori meridionali e ionici di Sicilia e Calabria, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino a puntualmente elevati su Levante ligure e Toscana;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Lombardia, Veneto, Emilia Romagna, Umbria, Lazio, Sicilia e Calabria, sui settori occidentali di Marche, Abruzzo e Molise e su Campania centro-settentrionale, Basilicata ionica, Puglia meridionale e Sardegna, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, sui restanti settori di Liguria, Marche ed Abruzzo e su Valle d'Aosta e Piemonte, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 1300-1600 m sui settori alpini centro-occidentali, con apporti al suolo moderati; al di sopra dei 1700-2000 m sul Triveneto, salvo sconfinamenti fino ai 1500 m sul Trentino Alto Adige, con apporti al suolo da moderati ad abbondanti, specie alle quote superiori sul Friuli Venezia Giulia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti sud-orientali sul medio e alto versante adriatico, sulla Puglia e sulla Sicilia occidentale, tendenti ad attenuazione; forti sud-occidentali lungo la dorsale appenninica centro-settentrionale

Mari: molto mossi il Mar Ligure, l'Adriatico centro-settentrionale al largo e lo Ionio; inizialmente molto mossi il Tirreno centro-settentrionale e lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in attenuazione dal pomeriggio

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia orientale, settori meridionali e ionici della Calabria, Basilicata ionica e Puglia meridionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, , anche a carattere di rovescio, sul resto della Basilicata e sui settori settentrionali e occidentali del Piemonte, settori alpini, prealpini e di pianura occidentale della Lombardia, Valle d'Aosta, Liguria, Toscana centro-meridionale, Umbria, Lazio, Campania settentrionale e Puglia centrale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 1200-1400 m sui settori alpini centro-occidentali, con apporti al suolo da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mossi l'Adriatico centrale al largo, il Canale d'Otranto e lo Ionio; inizialmente molto mosso il Mar Ligure, con moto ondoso in rapida attenuazione.

VENERDÌ 18 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

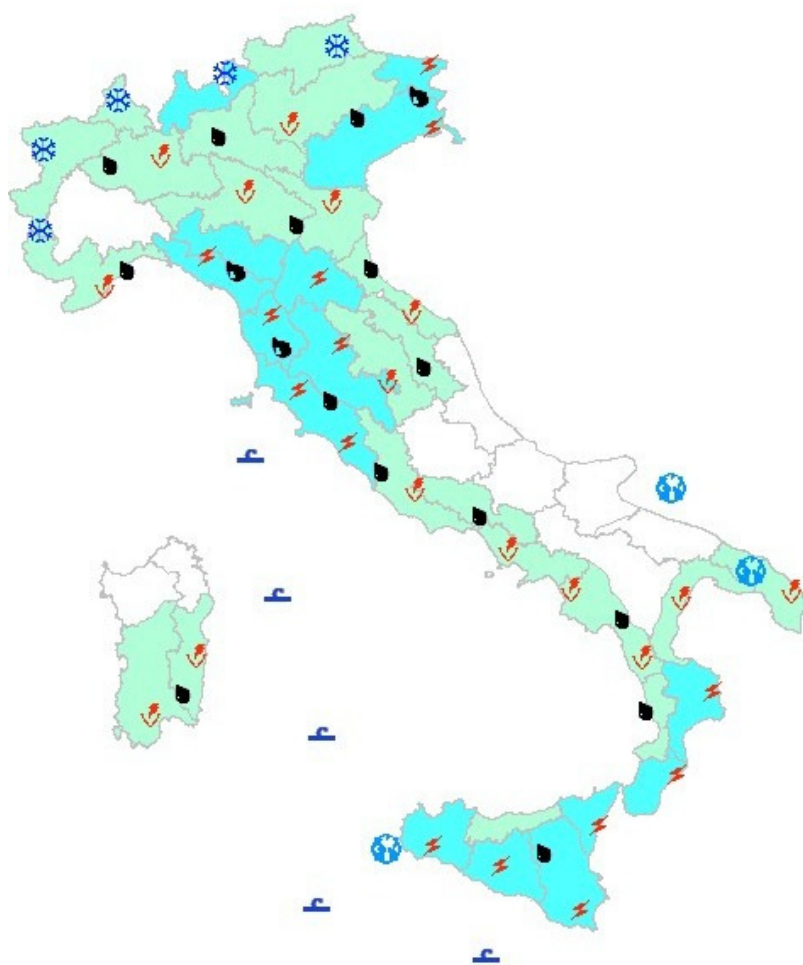
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

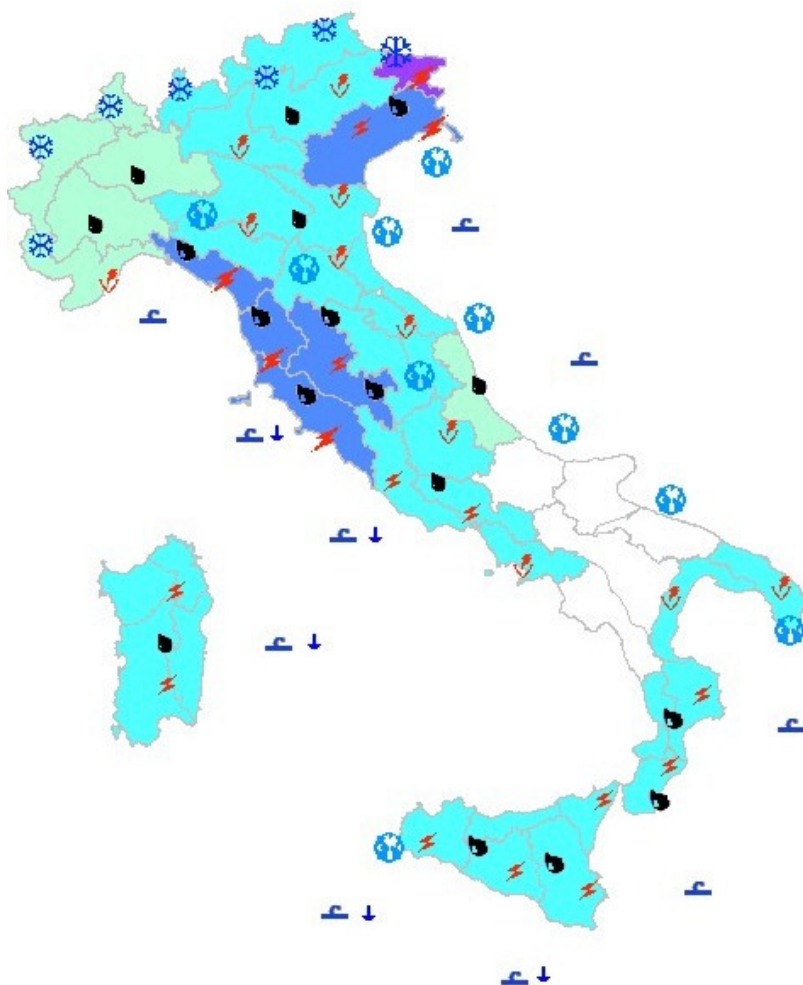


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Pioggie sparse o intermittenti
☁	Pioggie diffuse e continue
❄	Neviccate deboli o moderate
❄	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
F	Forti
F	Burrasca
F	Tempesta
F	Frequenti raffiche
Gelate	
F	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
F	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
F	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
F	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
F	Agitato o molto agitato
F	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia, ove potranno risultare anche diffuse e su Toscana meridionale, Umbria occidentale e settentrionale, Lazio settentrionale, Calabria meridionale e ionica centrale e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori orientali del Trentino Alto Adige, Veneto settentrionale ed orientale, Appennino toscano, resto di Umbria e Lazio, Marche settentrionali, settori ionici di Calabria settentrionale e Basilicata, Puglia meridionale e Sicilia centrale, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto del Triveneto, Lombardia settentrionale ed orientale, Liguria di levante, Emilia-Romagna meridionale, settori montuosi di Abruzzo e Molise, Sardegna, Campania centro-settentrionale e resto di Toscana, Marche, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti sud-orientali sul medio e alto versante adriatico, sulla Puglia e sulla Sicilia occidentale, tendenti ad attenuazione; localmente forti sud-occidentali sulla Liguria.

Mari: molto mossi il Mar Ligure, l'Adriatico centro-settentrionale al largo e lo Ionio; inizialmente molto mossi il Tirreno centro-settentrionale e lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia orientale, settori meridionali e ionici della Calabria, Basilicata ionica e Puglia meridionale, con quantitativi cumulati localmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su restanti zone di Sicilia, Calabria e Basilicata e su Puglia centrale, settori montuosi di Abruzzo e Molise, Lazio, Umbria, Toscana, Marche settentrionali, Appennino romagnolo e Friuli Venezia Giulia meridionale, e dal pomeriggio su Liguria, Lombardia occidentale e settentrionale, Piemonte e Val d'Aosta, con quantitativi cumulati deboli, o puntualmente moderati su Basilicata, Puglia centrale, Lazio settentrionale, Toscana centro-meridionale e Liguria.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mossi l'Adriatico centrale al largo, il Canale d'Otranto e lo Ionio; inizialmente molto mosso il Mar Ligure; tutti con moto ondoso in progressiva attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria, settori alpini e settentrionali del Piemonte, Val d'Aosta, Alpi lombarde, Appennino emiliano ed alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Nord e su resto Toscana, Lazio settentrionale, Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia orientale, con quantitativi deboli o localmente moderati su resto Piemonte, Lombardia, Friuli Venezia Giulia, Toscana centrale ed aree ioniche di Calabria, Basilicata e Puglia.

Nevicata: al di sopra dei 1300-1500 m sui settori alpini, con apporti al suolo da deboli a moderati, specie sulle regioni occidentali, ove potranno risultare puntualmente abbondanti.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: tendenti a localmente forti dai quadranti meridionali sulla Sardegna e successivamente da nord sulla Liguria.

Mari: molto mosso il Mare di Sardegna e successivamente il Canale di Sardegna ed il Mar Ligure.

SABATO 19 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Green]	Deboli
[Medium Green]	Moderati
[Dark Green]	Elevati
[Blue]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Pioggie sparse o intermittenti
[Black cloud with rain]	Pioggie diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake with rain]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Roveschi o temporali a carattere isolato
[Red lightning with rain]	Roveschi o temporali a carattere sparso
[Red lightning with rain and cloud]	Roveschi o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue circle with 'F']	Forti
[Red flag]	Burrasca
[Red flag with lightning]	Tempesta
[Black cloud with lightning]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue mountain with snow]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black horizontal bars]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black vertical bars]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue 'F']	Molto mosso
[Blue 'FF']	Agitato o molto agitato
[Blue 'FFF']	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow with lightning]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow with lightning]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

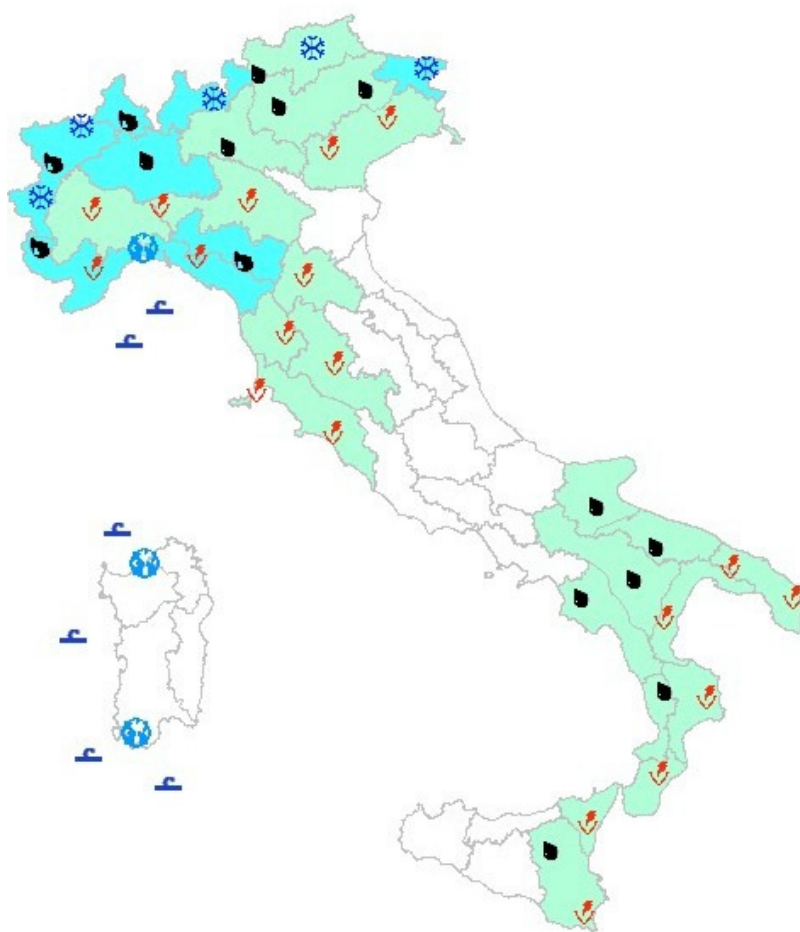


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Pioffe sparse o intermittenti
☁	Pioffe diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Roveschi o temporali a carattere isolato
⚡	Roveschi o temporali a carattere sparso
⚡	Roveschi o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia orientale, settori meridionali e ionici centrali della Calabria e su Piemonte meridionale e Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulle restanti zone di Sicilia e Calabria e su Basilicata, Puglia centro-meridionale, Valle d'Aosta, restanti zone di Piemonte e Liguria, Lombardia, Toscana, Marche, Umbria e Lazio, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 1300-1500 m sui settori alpini centro-occidentali, con apporti al suolo generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mossi lo Ionio e l'Adriatico centrale al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, tendenti a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale e Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati generalmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Liguria, resto del Piemonte, restanti settori occidentali e settentrionali della Lombardia, Appennino emiliano, Alta Toscana e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati, fino a puntualmente elevati a ridosso delle aree alpine centro-occidentali e sui settori appenninici settentrionali;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino Alto Adige, Veneto, resto della Lombardia, pianura emiliana occidentale, resto della Toscana, settori costieri settentrionali del Lazio, Puglia meridionale, settori ionici della Basilicata, Calabria e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati, specie sui settori meridionali e ionici centrali della Calabria e sulla Sicilia nord-orientale.

Nevicate: al di sopra dei 1500 m sui settori alpini, con apporti al suolo da deboli a moderati, specie sulle regioni occidentali, ove potranno risultare puntualmente abbondanti. Quota neve in netto rialzo nel corso del pomeriggio.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento al Nord.

Venti: localmente forti sud-orientali su Liguria e sui settori ionici peninsulari.

Mari: molto mosso lo Ionio al largo; tendenti a molto mossi il Mar Ligure e il Mare di Sardegna e successivamente il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria di Ponente, Lombardia occidentale e settentrionale, con quantitativi cumulati moderati, fino ad elevati su Piemonte settentrionale e appenninico, Lombardia nord-occidentale e Liguria di Ponente;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di Levante, resto della Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto, Emilia-Romagna occidentale, Toscana occidentale, Sardegna orientale, Sicilia nord-orientale e settori ionici di Calabria, Basilicata e Puglia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** forti sud-orientali su Liguria e Sardegna e localmente lungo le coste toscane.**Mari:** molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno occidentale e il Mare e il Canale di Sardegna.DOMENICA 20 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

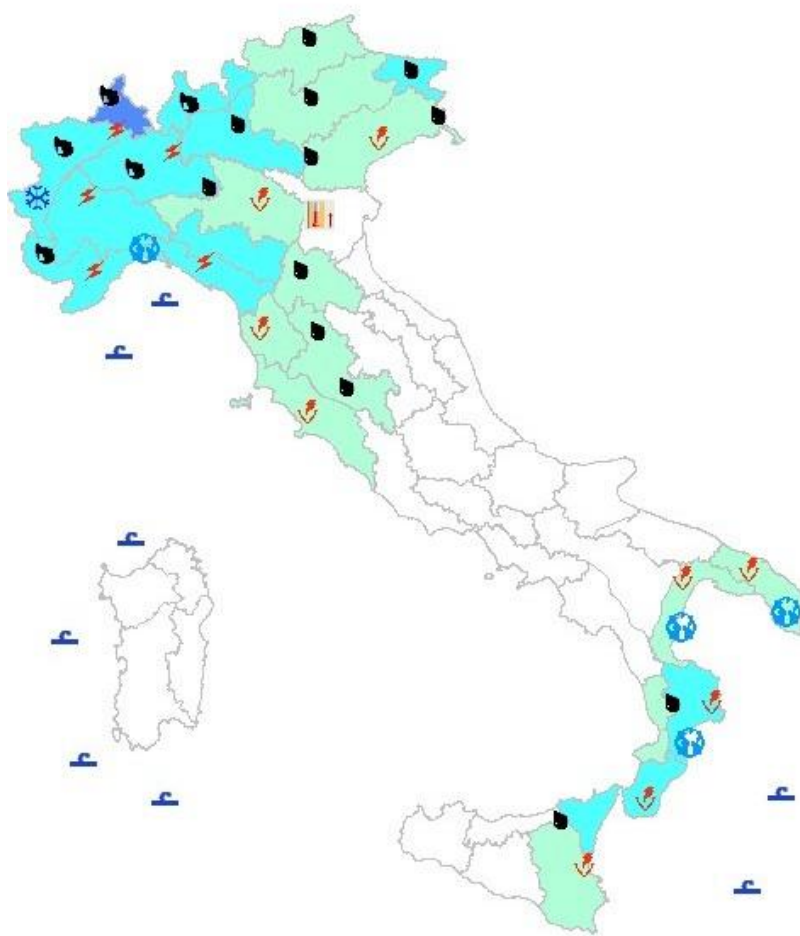


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

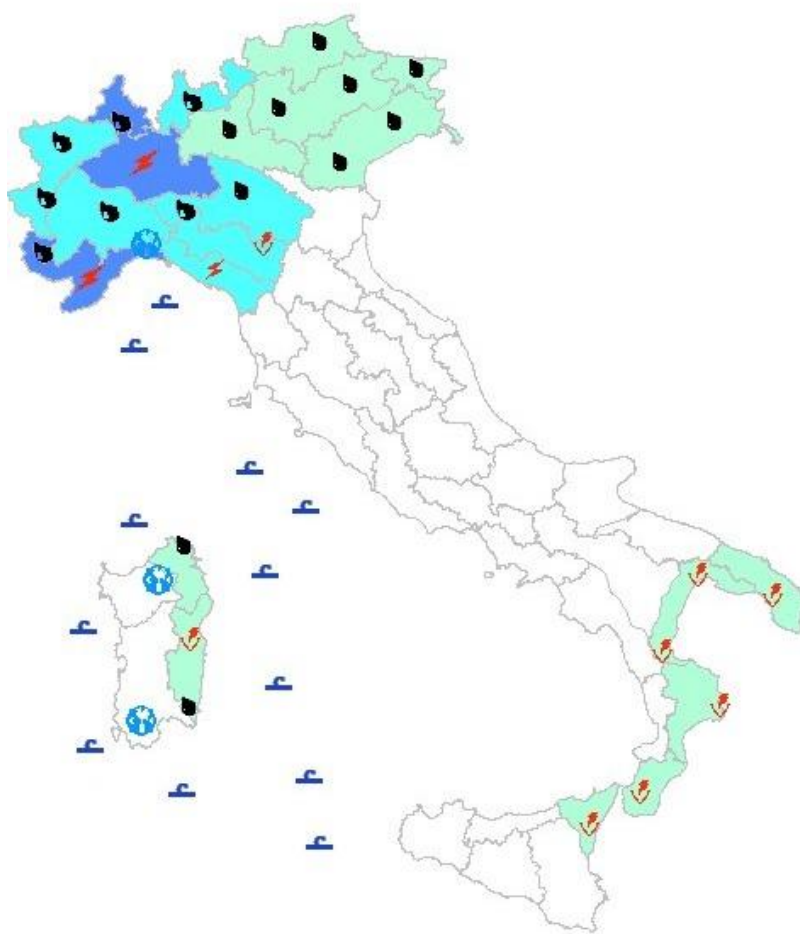


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☔	Piogge sparse o intermittenti
☔	Piogge diffuse e continue
❄️	Nevicata deboli o moderate
❄️	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌊	Burrasca
🌊	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄️	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄️	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
🌫️	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
🌫️	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊🌊	Agitato o molto agitato
🌊🌊🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- diffuse, anche a carattere di rovescio, sui settori settentrionale e sud-occidentale del Piemonte e sulla Lombardia nord-occidentale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sui restanti settori alpini piemontesi e restanti settori settentrionali della Lombardia e su Valle d'Aosta e Liguria, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici di Basilicata e Calabria e sulla Sicilia orientale, con quantitativi cumulati moderati sui settori ionici centrali della Calabria ove i fenomeni assumeranno carattere di maggiore persistenza, da deboli a puntualmente moderati altrove;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sui restanti settori del Piemonte, restanti settori prealpini e di pianura occidentale della Lombardia, Trentino, settori alpini del Veneto e Friuli Venezia Giulia, settori più occidentali dell'Emilia, settori settentrionali e meridionali della Toscana e sul Lazio settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: in rialzo al di sopra dei 1600-1800 m, sui settori alpini occidentali, con apporti al suolo generalmente moderati, fino ad abbondanti alle quote superiori.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti sud-orientali sulla Sardegna.

Mari: molto mossi il Mar Ligure, il Mare di Sardegna, l'Adriatico centrale al largo e lo Ionio al largo; tendente a molto mosso il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti, anche a carattere di rovescio, su Piemonte settentrionale, Lombardia nord-occidentale e settore centrale della Liguria, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati;
- diffuse, anche a carattere di rovescio, sui restanti settori settentrionali e occidentali della Lombardia, sui settori alpini occidentali e di pianura orientale del Piemonte e su Valle d'Aosta e Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati da moderati a elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio, sui restanti settori del Piemonte e della Liguria, sui restanti settori prealpini della Lombardia, e su Friuli Venezia Giulia, Emilia occidentale e alta Toscana, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici della Calabria, con quantitativi cumulati moderati sui settori ionici centrali ove i fenomeni assumeranno carattere di maggiore persistenza, da deboli a puntualmente moderati altrove;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, su Trentino Alto Adige, settori alpini, prealpini e di pianura settentrionale del Veneto, sui restanti settori settentrionali e occidentali della Toscana, sui settori ionici di Basilicata e Sicilia e sui settori orientali della Sardegna centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti sud-orientali sulla Sardegna e localmente su Liguria di Levante, settori costieri ed arcipelago della Toscana e sulla Sicilia occidentale; localmente forti nord-orientali sulla Liguria di Ponente.

Mari: molto mossi il Mar Ligure, il Mare e il Canale di Sardegna, il Tirreno settentrionale, il Tirreno centro-meridionale settori ovest e l'Adriatico centrale al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni:

- diffuse e persistenti, anche a carattere di rovescio, sui settori alpini del Piemonte e sulla Liguria di Ponente, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati;
- diffuse, anche a carattere di rovescio, sui restanti settori del Piemonte e su Valle d'Aosta e Lombardia settentrionale, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sui restanti settori prealpini ed occidentali della Lombardia, sul resto della Liguria e su Trentino, settori alpini del Veneto, Friuli Venezia Giulia, settori ionici di Sicilia e Calabria e sui settori orientali della Sardegna centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: da forti a burrasca sud-orientali sulla Sardegna; forti sud-orientali su Liguria di Levante, settori costieri ed arcipelago della Toscana, settori tirrenici del Lazio e sulla Sicilia occidentale.

Mari: molto mosso, fino ad agitato al largo, il Mar di Sardegna; molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno centro-settentrionale, il Tirreno meridionale settore ovest, il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, tendenti ad agitati il Tirreno centrale e il Canale di Sardegna, entrambi a ridosso delle coste sarde.

LUNEDÌ 21 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

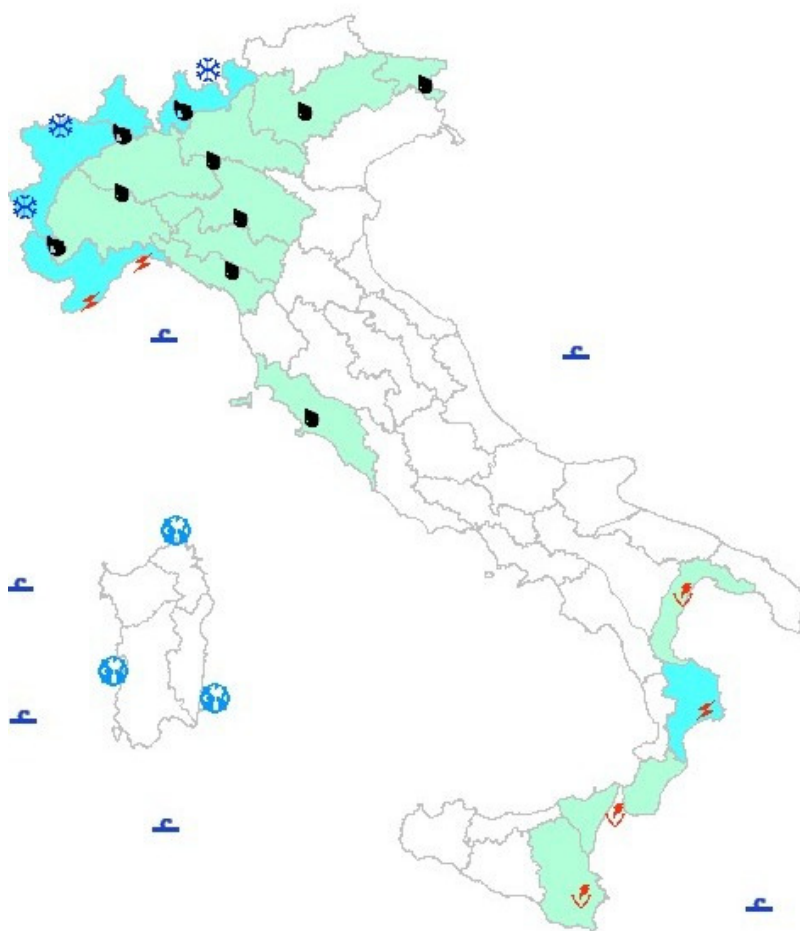
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

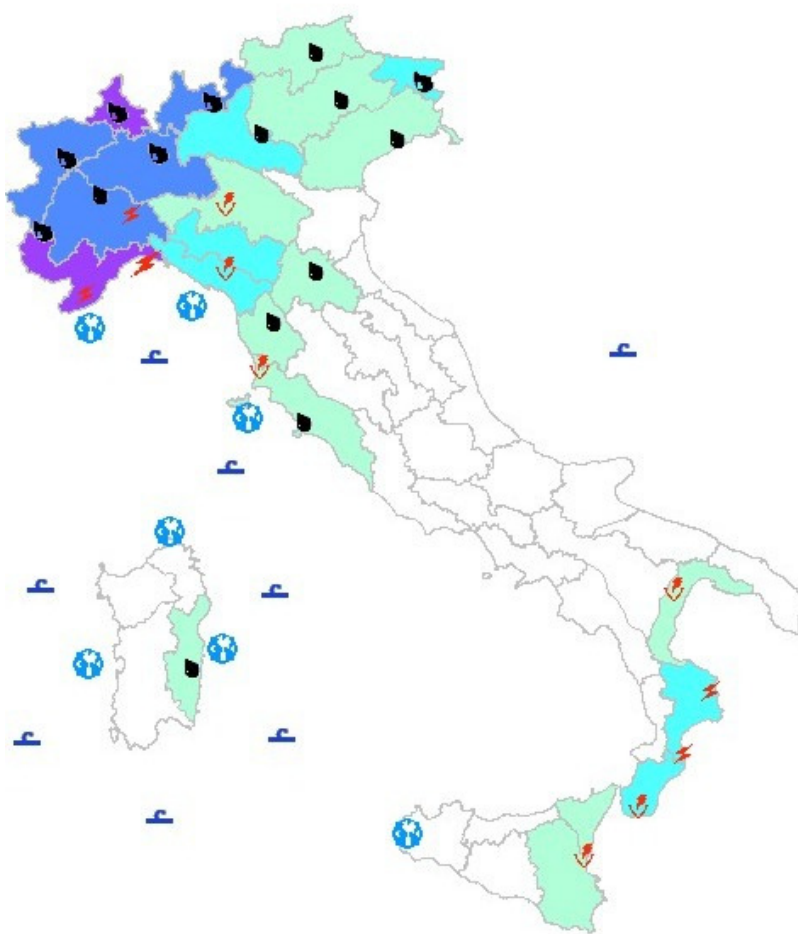


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☔	Pioggie sparse o intermittenti
☔	Pioggie diffuse e continue
❄️	Neviccate deboli o moderate
❄️	Neviccate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌪️	Burrasca
🌪️	Tempesta
☁️	Frequenti raffiche
Gelate	
❄️	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄️	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁️	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁️	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊🌊	Agitato o molto agitato
🌊🌊🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

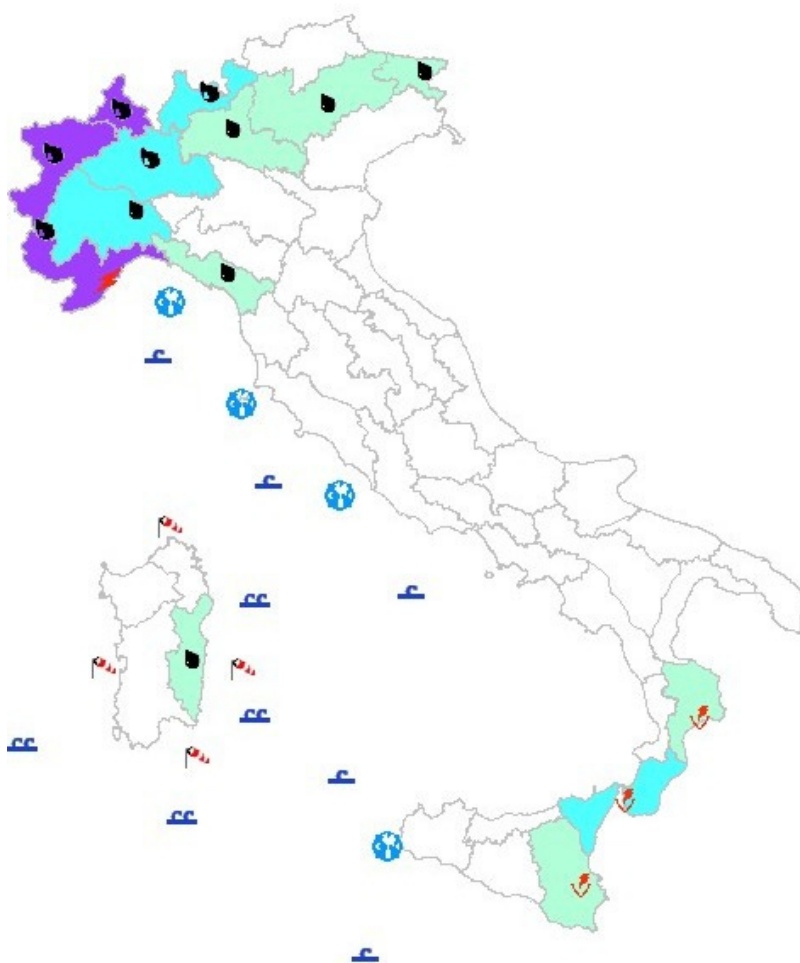


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
F	Forti
F	Burrasca
F	Tempesta
F	Frequenti raffiche
Gelate	
F	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
F	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
F	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
F	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
F	Agitato o molto agitato
F	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑	Elevate o in sensibile aumento
↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓	Basse o in sensibile calo
↓	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti, anche a carattere di rovescio, su Piemonte settentrionale, Lombardia nord-occidentale e Liguria, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati, specie sulla Liguria, dove potranno assumere anche carattere temporalesco;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Valle D'Aosta, restanti zone del Piemonte, restanti settori settentrionali e occidentali della Lombardia, settori occidentali dell'Emilia-Romagna e settori ionici centro-meridionali della Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, localmente anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Friuli Venezia Giulia, settori alpini e prealpini del Veneto, Trentino Alto Adige, restanti zone della Lombardia, sui settori settentrionali e costieri della Toscana, Puglia meridionale, Basilicata, settori settentrionali ionici e meridionali tirrenici della Calabria, settori ionici della Sicilia e settori orientali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti sud-orientali sulla Sardegna e localmente su Liguria di Levante, settori costieri ed arcipelago della Toscana e sulla Sicilia occidentale; localmente forti nord-orientali sulla Liguria di Ponente.

Mari: molto mossi il Mar Ligure, Mare e Canale di Sardegna, il Tirreno settentrionale ed i settori ovest del Tirreno centro-meridionale; tendente a molto mosso lo Ionio meridionale al largo in serata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti, anche a carattere di rovescio, su settori orientali e meridionali della Valle D'Aosta, settori alpini e zone di pianura occidentali del Piemonte e sulla Liguria centro-occidentale, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati, anche a carattere di temporale sulla Liguria;
- da sparse diffuse, anche a carattere di rovescio, sui restanti settori di Piemonte e Valle d'Aosta e su Lombardia occidentale e settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui restanti settori del Settentrione – ad eccezione della Romagna – e su Lazio meridionale, settori ionici di Basilicata e Calabria, Sicilia centro-orientale e Sardegna meridionale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli, fino a moderati su Lombardia, Liguria di levante, Friuli Venezia Giulia, Sardegna, settori ionici della Calabria e Sicilia nord-orientale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: da forti a burrasca sud-orientali sulla Sardegna; forti sud-orientali su Liguria di Levante, settori costieri ed arcipelago della Toscana, settori costieri del Lazio e sulla Sicilia occidentale.

Mari: molto mosso, fino ad agitato al largo, il Mar di Sardegna; molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno centro-settentrionale, il Tirreno meridionale settore ovest, il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, tendenti ad agitati i restanti bacini prospicienti la Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti, anche a carattere di rovescio, su Valle D'Aosta, Piemonte e Liguria centro-occidentale, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati, anche a carattere temporalesco sulla Liguria;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio, su settori occidentali di Lombardia ed Emilia-Romagna, resto della Liguria e sul versante costiero della Toscana, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati, anche a carattere temporalesco su resto Liguria, Appennino emiliano e Toscana;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, su resto del Settentrione, resto Toscana, Umbria, Lazio, settori occidentali di Marche, Abruzzo e Molise, e su Campania, Calabria, Sicilia e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su resto di Lombardia e Toscana e su Appennino romagnolo, Umbria occidentale, Lazio, Sardegna e settori orientali e meridionali di Calabria e Sicilia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: forti dai quadranti meridionali sulla Sardegna; forti sud-orientali su Liguria di Levante, settori costieri ed arcipelago della Toscana, settori costieri del Lazio e sulla Sicilia occidentale.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali e lo Stretto di Sicilia, fino ad agitati al largo il Mar Ligure ed il Tirreno.

MARTEDÌ 22 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

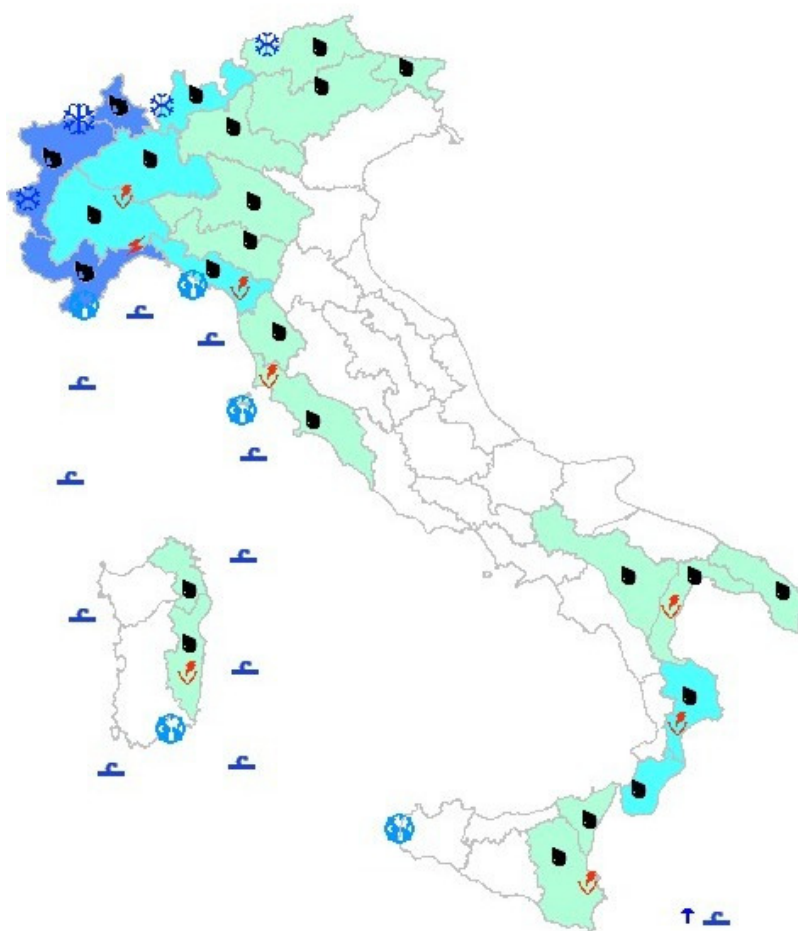
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

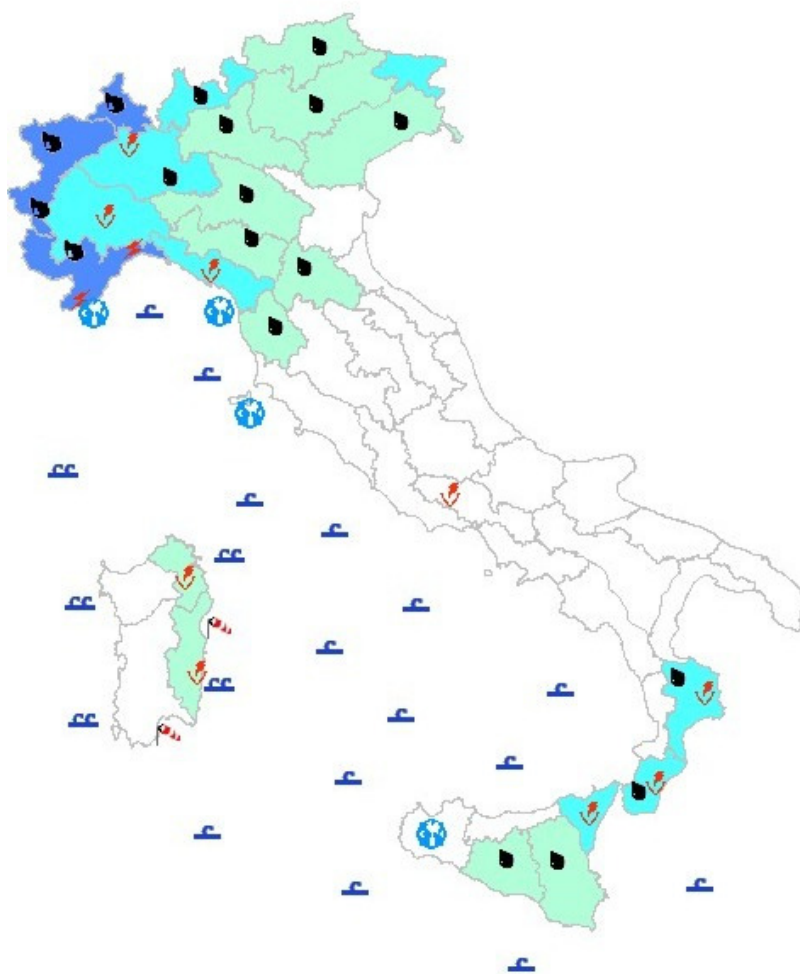


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Pioggie sparse o intermittenti
[Black cloud with rain]	Pioggie diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Dark blue snowflake]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind]	Forti
[Red wind]	Burrasca
[Red wind]	Tempesta
[Black wind]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue triangle]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue triangle]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black fog]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black fog]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave]	Molto mosso
[Blue wave]	Agitato o molto agitato
[Blue wave]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
F	Forti
B	Burrasca
T	Tempesta
R	Frequenti raffiche
Gelate	
G	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
G	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
N	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
N	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
M	Molto mosso
M	Agitato o molto agitato
M	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
T	Elevate o in sensibile aumento
T	Molto elevate o in marcato aumento
T	Basse o in sensibile calo
T	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti, anche a carattere di rovescio, su Valle D'Aosta, Piemonte occidentale e settentrionale e Liguria centro-occidentale, con quantitativi cumulati moderati o localmente elevati ed anche a carattere temporalesco sulla Liguria;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Piemonte e Liguria e su Lombardia, Trentino Alto Adige, settori montuosi del Veneto, Friuli Venezia Giulia, Sardegna orientale, Calabria ionica centrale e meridionale e Sicilia orientale e meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli o localmente moderati, specie su resto Piemonte, Lombardia, Friuli Venezia Giulia meridionale, Sardegna orientale, aree ioniche della Calabria centro-meridionale, e Sicilia nord-orientale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: da forti a burrasca sud-orientali sulla Sardegna; forti sud-orientali su Liguria di Levante, settori costieri ed arcipelago della Toscana, settori costieri del Lazio e sulla Sicilia occidentale; localmente forti nord-orientali sulla Liguria di ponente.

Mari: da molto mossi, fino ad agitati il Mare e Canale di Sardegna ed il Mar Ligure, specie settore di ponente; molto mossi il Tirreno centro-settentrionale, il Tirreno meridionale settore ovest e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti, anche a carattere di rovescio, su Valle D'Aosta orientale, Alpi centro-settentrionali piemontesi e Liguria centro-occidentale, con quantitativi cumulati molto elevati, anche a carattere temporalesco sulla Liguria;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Piemonte centro-meridionale e su Sardegna orientale ed Arcipelago toscano, con quantitativi cumulati da elevati a puntualmente molto elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti zone di Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria e Sardegna, e sui settori occidentali di Lombardia, Emilia-Romagna e Toscana, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su restanti zone di Lombardia, Emilia-Romagna e Toscana e su Trentino Alto Adige, rilievi del Veneto, Friuli Venezia Giulia meridionale, Umbria, Lazio, settori montuosi di Abruzzo e Molise, Campania, Basilicata occidentale, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o localmente moderati su resto Lombardia, Toscana ed Emilia-Romagna, versanti costieri del Lazio, Calabria centro-meridionale e Sicilia.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione sulla Sardegna; senza variazioni significative altrove.

Venti: forti dai quadranti meridionali sulla Sardegna, con rinforzi sui settori orientali ed in successiva rotazione dai quadranti occidentali; forti sud-orientali su Liguria centro-orientale, settori costieri ed arcipelago della Toscana, settori costieri del Lazio e Sicilia, in estensione alla Calabria.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali e lo Stretto di Sicilia, fino ad agitati il Mar Ligure, il Tirreno settentrionale e centro-meridionale settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori montuosi e pedemontani del Piemonte centrale, Puglia meridionale e settori ionici della Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati da moderati a localmente elevati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto d'Italia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: localmente forti dai quadranti meridionali sui versanti ionici e sulla Puglia centro-meridionale; localmente forti dai quadranti occidentali su Sardegna e versanti costieri di Toscana e Lazio; localmente forti dai quadranti settentrionali sulla Sicilia occidentale.

Mari: localmente molto mossi tutti i bacini occidentali e meridionali, nonché l'Adriatico al largo, con moto ondoso in attenuazione a partire dai bacini di ponente.

MERCOLEDÌ 23 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

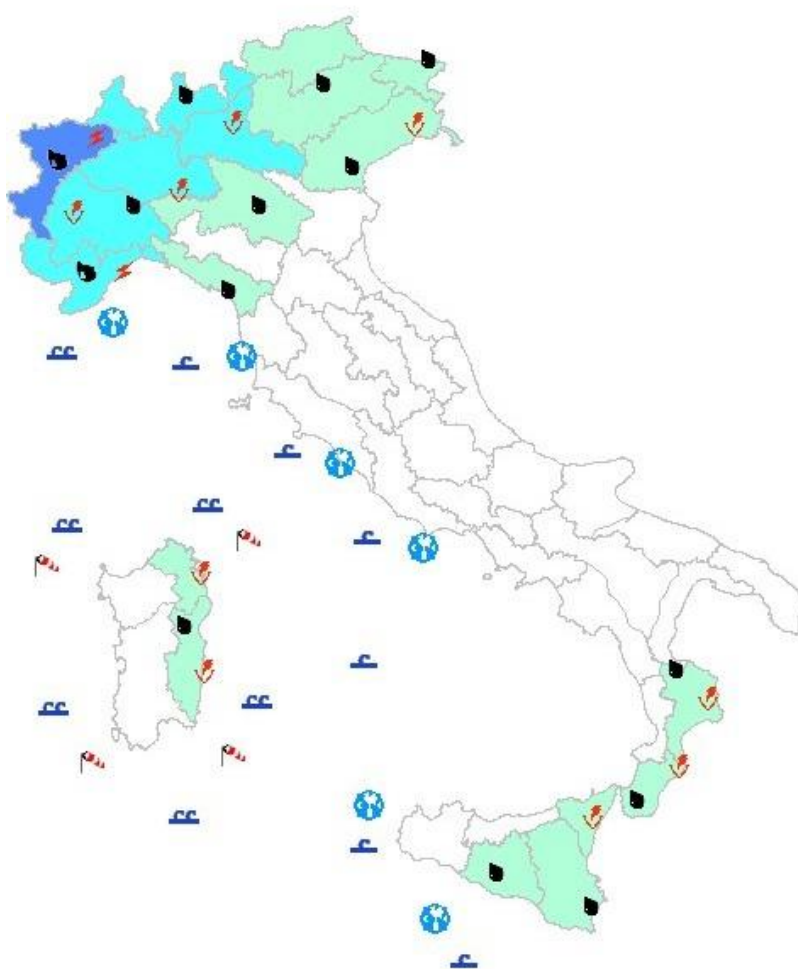
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

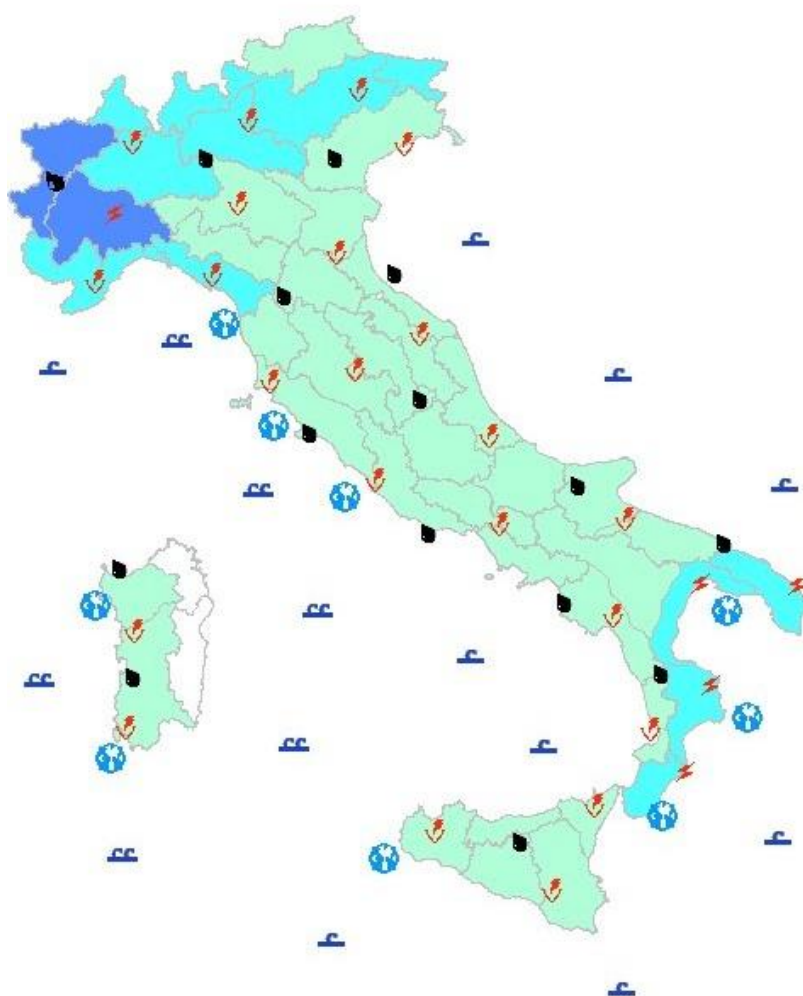


LEGENDA	
[]	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[]	Assenti o non rilevanti
[]	Deboli
[]	Moderati
[]	Elevati
[]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse e persistenti, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte occidentale e Liguria centro-occidentale, con quantitativi cumulati elevati o molto elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Piemonte, Valle d'Aosta orientale e Sardegna orientale, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Sardegna, Liguria e Valle d'Aosta e sui settori occidentali di Lombardia, Emilia Romagna e Toscana, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Lombardia e Toscana e su Friuli Venezia Giulia, coste del Veneto, Umbria, Lazio, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Campania, Sicilia e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, in particolare su Sicilia e Calabria.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione su tutti i settori occidentali, localmente sensibile.

Venti: forti dai quadranti meridionali sulla Sardegna, con rinforzi di burrasca sui settori orientali ed in successiva rotazione dai quadranti occidentali; forti sud-orientali su Liguria centro-orientale, settori costieri ed arcipelago della Toscana, settori costieri del Lazio e Sicilia, in estensione alla Calabria.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali e lo Stretto di Sicilia, fino ad agitati il Mar Ligure ed i settori settentrionali ed occidentali del Tirreno.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori occidentali del Piemonte, con quantitativi cumulati da elevati a localmente molto elevati;
- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria centro-occidentale, Piemonte settentrionale, Sicilia meridionale ed orientale, Calabria ionica e Puglia meridionale, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto d'Italia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specialmente sui settori tirrenici centro-meridionali, coste del Triveneto e Basilicata ionica.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale calo, localmente sensibile, su tutte le regioni.

Venti: localmente forti dai quadranti meridionali sui versanti ionici e sulla Puglia centro-meridionale; localmente forti dai quadranti occidentali su Sardegna e versanti costieri di Toscana e Lazio; localmente forti dai quadranti settentrionali sulla Sicilia occidentale.

Mari: inizialmente tutti molto mossi, con moto ondoso in attenuazione a partire dai bacini settentrionali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, Lombardia, Triveneto, Romagna e Puglia meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, in esaurimento nel pomeriggio.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Sicilia centro-occidentale, localmente forti meridionali su tutti i settori ionici e sulla Puglia meridionale, ovunque in attenuazione. Tendenti a localmente forti sud-orientali sulla Sardegna meridionale.

Mari: localmente molto mossi l'Adriatico meridionale, lo Ionio e lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in rapida attenuazione. Dalla serata localmente molto mosso il Canale di Sardegna.

GIOVEDÌ 24 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

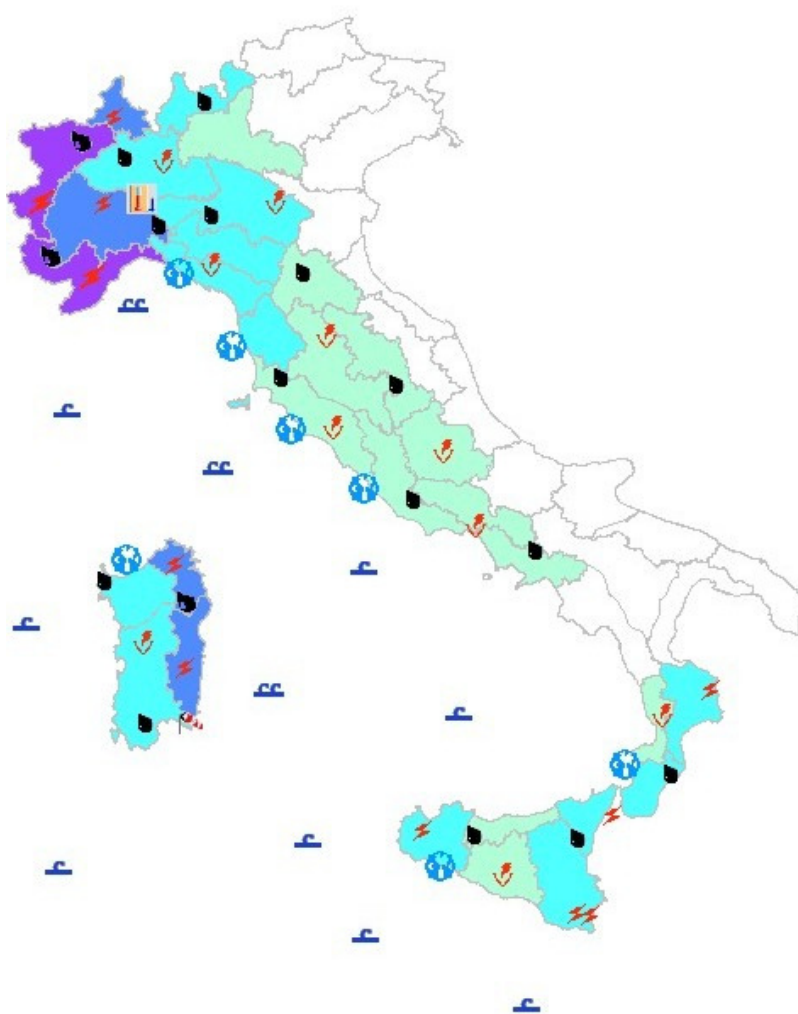
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

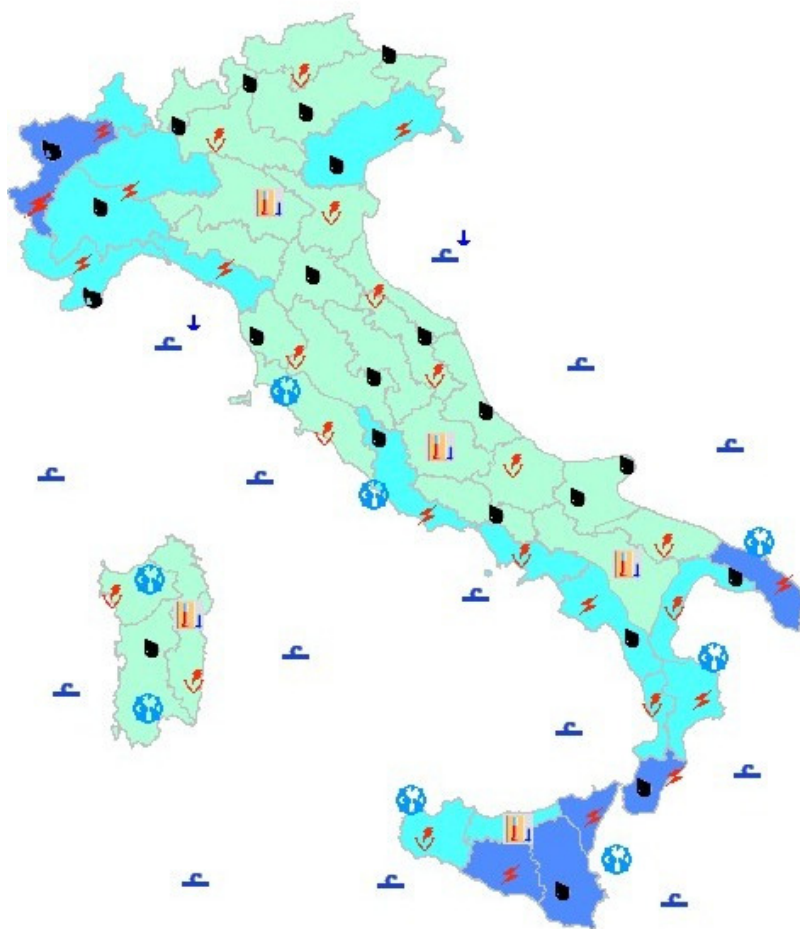


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori tirrenici e meridionali della Campania, sui settori tirrenici e ionici della Basilicata, sui settori ionici centro-settentrionali della Sicilia, sulla Calabria e sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati da moderati a elevati sui settori ionici centrali della Calabria e sulla Puglia meridionale, generalmente moderati sulle restanti zone;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Puglia, Basilicata, Campania, Calabria e Sicilia centro-orientale e su Piemonte settentrionale, settori alpini e prealpini orientali della Lombardia, Veneto, Friuli Venezia Giulia, Molise e Lazio meridionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sul resto della Lombardia e su Piemonte occidentale, Valle d'Aosta, Trentino Alto Adige, Emilia Romagna, Toscana orientale, Umbria, Lazio nord-orientale, Abruzzo e settori occidentali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** nessuna variazione significativa.**Venti:** localmente forti dai quadranti meridionali sui settori ionici peninsulari e sulla Puglia centro-meridionale.**Mari:** molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia, lo Ionio, l'Adriatico centrale al largo e il Canale d'Otranto, con tendenza ad attenuazione del moto ondoso.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino, settori alpini e di pianura settentrionale del Veneto, sul Friuli Venezia Giulia e sui settori ionici di Sicilia, Basilicata e Calabria e sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati moderati, più rilevanti sulla Puglia meridionale;
- da isolate a sparse, localmente a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Veneto, Sicilia centro-orientale, Puglia, Calabria e Basilicata e su Piemonte settentrionale, settori alpini e prealpini della Lombardia, Trentino e Campania centro-meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in diminuzione anche sensibile nelle minime serali sul Nord-Ovest, Emilia Romagna e regioni centrali.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** molto mosso il Canale d'Otranto; inizialmente molto mossi lo Ionio e lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in rapida attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse a carattere residuo, anche sotto forma di rovescio o temporale, sui settori ionici di Basilicata e Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.VENERDÌ 25 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

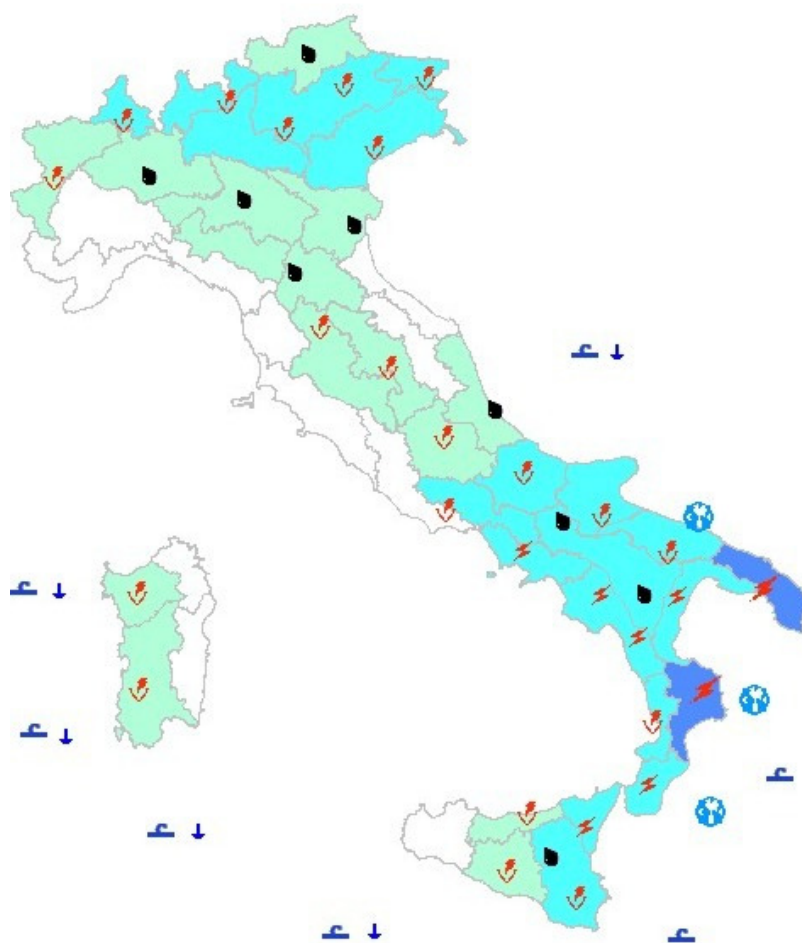
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

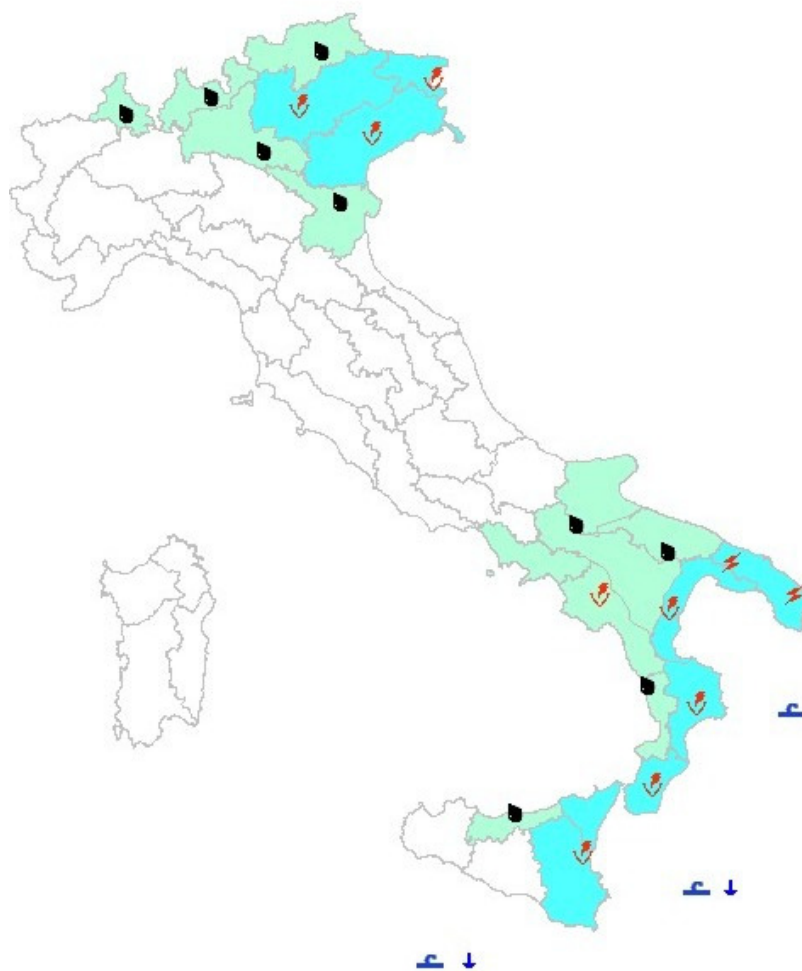


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Pioggie sparse o intermittenti
[Black cloud with rain]	Pioggie diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake with rain]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue circle with 'F']	Forti
[Red flag]	Burrasca
[Red flag]	Tempesta
[Black cloud]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue triangle]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue triangle]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black horizontal lines]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black horizontal lines]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue 'F']	Molto mosso
[Blue 'FF']	Agitato o molto agitato
[Blue 'FFF']	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Trentino Alto Adige, settori montuosi del Veneto, Friuli Venezia Giulia e su Puglia centro-meridionale, Basilicata, Calabria ionica e meridionale e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: foschie dense e nebbie in banchi dalla serata sulle pianure del nord e localmente su quelle del centro.**Temperature:** in diminuzione anche sensibile nei valori serali sulle regioni del Nord e localmente su quelle centro-meridionali.**Venti:** localmente forti dai quadranti meridionali sulla Puglia meridionale, in attenuazione.**Mari:** localmente molto mossi l'Adriatico meridionale ed il Canale d'Otranto, con tendenza ad attenuazione del moto ondoso.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su settori orientali di Trentino Alto Adige, Veneto, Friuli Venezia Giulia, Emilia-Romagna orientale, tendenti a cessare sul Triveneto nella prima parte della giornata, e su Puglia meridionale, Basilicata ionica, Calabria ionica e meridionale e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli o al più puntualmente moderati sulla Sicilia sud-orientale.

Visibilità: foschie dense e nebbie in banchi, nottetempo e fino al mattino, sulle pianure del nord e localmente su quelle del centro, in diradamento durante le ore diurne.**Temperature:** in diminuzione anche sensibile nei valori minimi sulle regioni del Nord e localmente su quelle centro-meridionali.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su Piemonte, Lombardia centro-meridionale, Veneto, Emilia-Romagna, Marche, Abruzzo, Molise, Sardegna orientale, Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati, anche a carattere temporalesco su Sardegna e regioni meridionali, specie sui versanti orientali di Calabria e Sicilia.

Neviccate: sui settori alpini occidentali, inizialmente sopra i 1000 metri in successivo abbassamento a 700 metri e sull'Appennino centro-settentrionale inizialmente al di sopra dei 1200 metri in successivo abbassamento a 800 metri, ovunque con apporti al suolo generalmente deboli.**Visibilità:** foschie dense e nebbie in banchi, nottetempo e fino al primo mattino, sulle pianure del nord e localmente su quelle del centro, in dissolvimento nel corso della mattinata.**Temperature:** in sensibile diminuzione nei valori massimi sulle regioni del Nord e su quelle del versante adriatico.**Venti:** tendenti a forti, con successivi rinforzi di burrasca, dai quadranti nord-orientali, dapprima sulle regioni di Nord-Est, in estensione a Pianura Padana, Liguria e Centro, e dalla serata anche al Meridione.**Mari:** molto mosso tendente a localmente agitato l'Adriatico centro-settentrionale; tendenti a molto mossi i restanti bacini, o localmente agitati l'Adriatico meridionale, il Mar Ligure al largo ed il Tirreno centro-settentrionale.SABATO 26 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

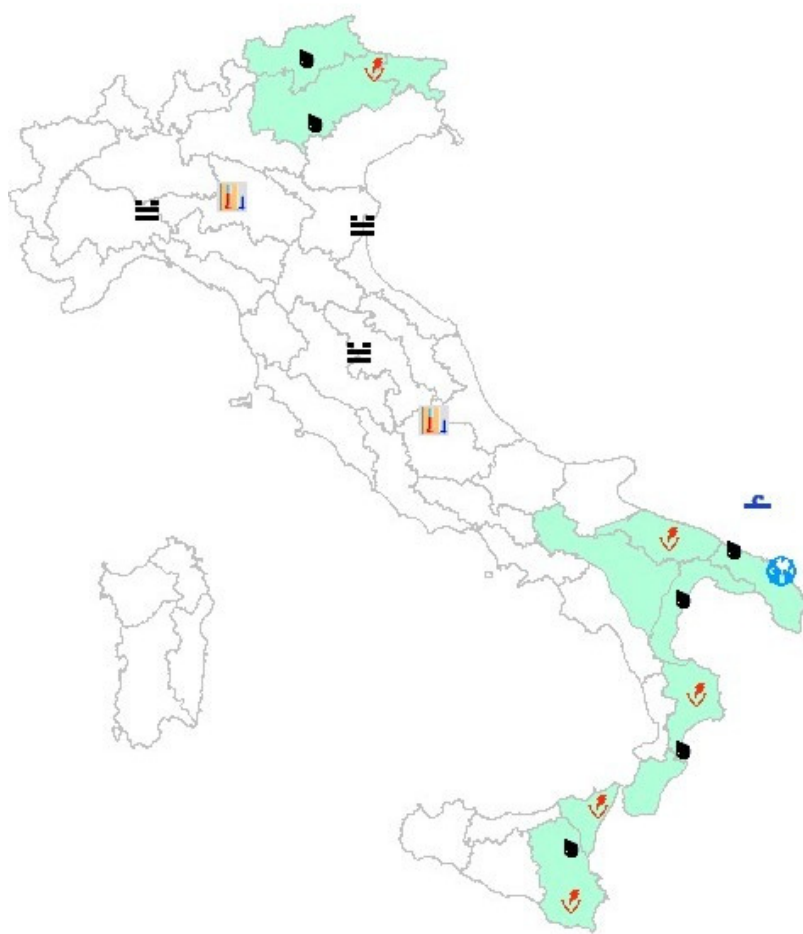
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Puglia meridionale, zone ioniche centrali e meridionali della Calabria e su settori orientali ed occidentali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sulla Puglia.**Visibilità:** foschie dense e nebbie in banchi dopo il tramonto, sulle pianure del nord e localmente su quelle del centro.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse su Piemonte, Lombardia, Emilia-Romagna e settori montuosi del Veneto, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sul Piemonte sud-occidentale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Marche, Abruzzo, settori interni di Lazio e Campania, Molise, Sardegna orientale, Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati su settori costieri di Marche, Abruzzo e Molise, settori ionici calabresi e settori settentrionali della Sicilia.

Nevicate: sui settori alpini occidentali, inizialmente sopra i 1000 metri in successivo abbassamento a 700 metri e rilievi di Marche, Abruzzo e Lazio, inizialmente al di sopra dei 1000-1200 metri in successivo abbassamento a 800 metri in serata, localmente a quote più basse sull'Appennino marchigiano, ovunque con apporti al suolo generalmente deboli.**Visibilità:** foschie dense e nebbie in banchi al primo mattino, su settori centro-occidentali della Pianura Padana e localmente su quelle del centro, in dissolvimento nel corso della mattinata.**Temperature:** in diminuzione al centro-nord, sensibile nei valori serali sulle regioni settentrionali e centrali adriatiche.**Venti:** tendenti a forti, con successivi rinforzi di burrasca, dai quadranti nord-orientali, dapprima sulle regioni di Nord-Est, in estensione a Pianura Padana, Liguria, regioni centrali e Puglia.**Mari:** molto mosso tendente a localmente agitato l'Adriatico; tendenti a molto mossi i restanti bacini, o localmente agitati il Mar Ligure al largo ed il Tirreno centro-settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate su Piemonte sud-occidentale, regioni adriatiche centrali, Puglia garganica, Sardegna sud-orientale, Calabria meridionale e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati, anche a carattere temporalesco, sulla Sicilia settentrionale.**Nevicate:** sui settori alpini centrali, sopra i 700-800 metri e sull'Appennino marchigiano ed abruzzese inizialmente al di sopra dei 800 metri, in abbassamento fino a 500 metri, ovunque con apporti al suolo generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in sensibile diminuzione nei valori minimi ovunque, in sensibile diminuzione nei valori massimi al centro-sud.**Venti:** forti dai quadranti nord-orientali, con rinforzi fino a burrasca forte, sulle regioni centro-meridionali.**Mari:** molto mossi i bacini settentrionali, da molto mossi ad agitati i restanti bacini, fino a molto agitato lo Ionio.DOMENICA 27 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

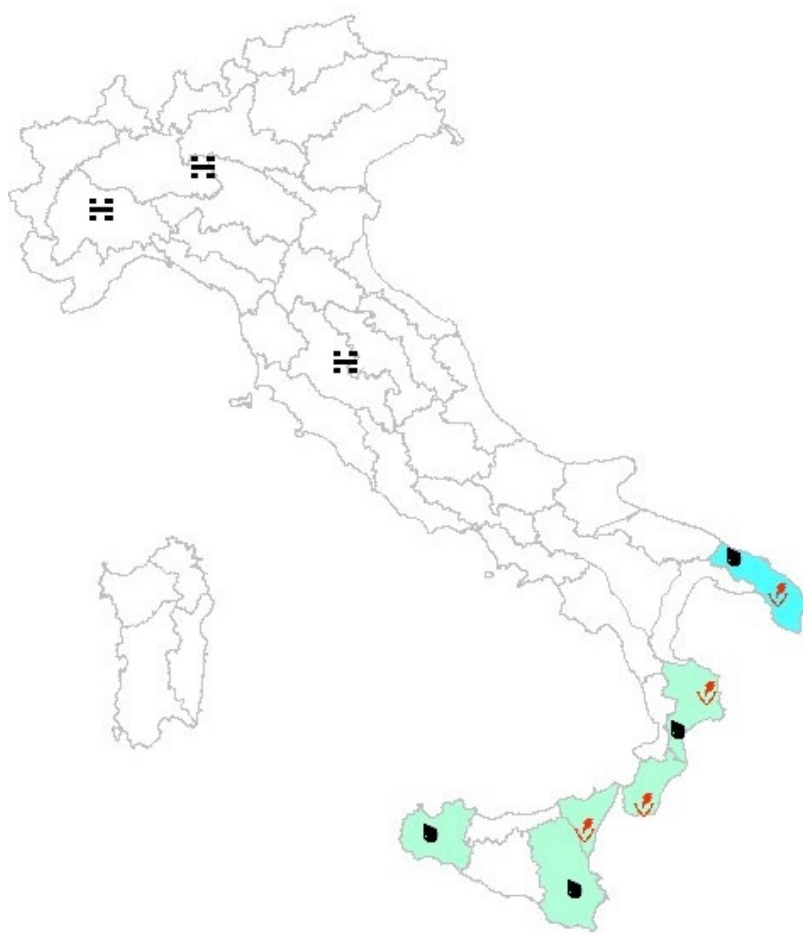
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

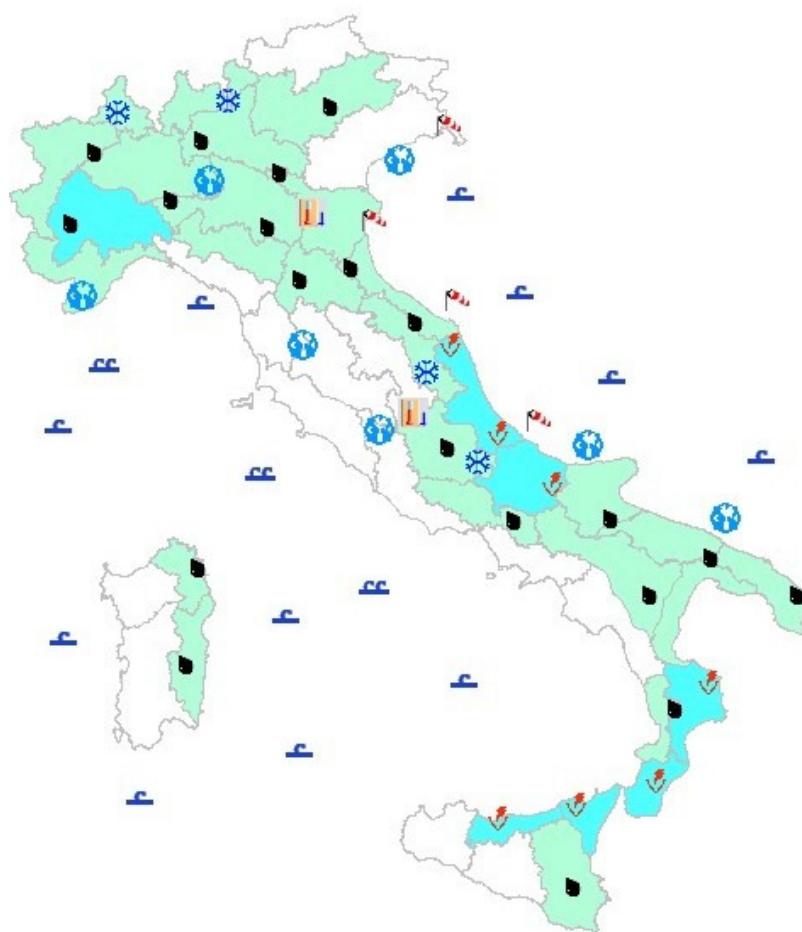


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio, sui versanti adriatici di Abruzzo e Molise e sul Piemonte sud-occidentale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sui restanti settori di Abruzzo e Molise e su Appennino romagnolo, Marche, Puglia, Campania orientale, settori settentrionali e orientali della Basilicata, settori centro-meridionali e ionici settentrionali della Calabria e settori settentrionali della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sui settori alpini occidentali, inizialmente sopra i 1000 metri, in calo fino ai 600 m in serata, e in ulteriore calo nella notte, con apporti al suolo da deboli a moderati, specie sul Piemonte occidentale; sull'Appennino romagnolo inizialmente al di sopra dei 1000 m, in calo fino ai 600-800 m e in contestuale rapido esaurimento prima di sera, con apporti al suolo deboli; su Marche, Abruzzo e Lazio nord-orientale inizialmente al di sopra dei 1200-1400 metri, in rapido abbassamento fino ai 500-700 m in serata, con apporti al suolo deboli, fino a moderati sul versante adriatico abruzzese e molisano; sul Molise inizialmente al di sopra dei 1500 m, in calo fino ai 700-900 m in serata, con apporti al suolo deboli, fino a moderati alle quote superiori.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione nelle minime serali sulle regioni settentrionali e centrali adriatiche.

Venti: in rapida intensificazione fino a forti nord-orientali sulle regioni centro-settentrionali adriatiche e su Liguria, Umbria e Toscana, in estensione entro la serata a Lazio, Puglia, Campania e Sardegna e dalla sera/notte a Basilicata e Calabria, con rinforzi fino a burrasca sui settori adriatici, tirrenici ed appenninici.

Mari: da molto mosso ad agitato l'Adriatico; molto mossi il Mar Ligure, tendente ad agitato nel settore di Ponente al largo, e il Tirreno settentrionale, tendente ad agitato al largo; tendenti a molto mossi fra serata e nottata il Tirreno centro-meridionale e lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 NOVEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori tirrenici della Sicilia centro-orientale e sui settori ionici della stessa isola maggiore, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sui restanti settori tirrenici della Sicilia e su Marche occidentali, Umbria orientale, Abruzzo, Molise occidentale, settori settentrionali e adriatici della Puglia, settori meridionali e centrali ionici della Calabria e settori orientali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: sul Piemonte sud-occidentale al di sopra dei 300-400 m, in rapido esaurimento dopo le primissime ore della giornata, con apporti al suolo deboli; su Umbria orientale, Marche, Abruzzo, Lazio nord-orientale, Molise centro-occidentale e Puglia garganica al di sopra dei 300-500 m, con apporti al suolo deboli; sulla Sila in calo dagli iniziali 1200-1400 m fino ai 600-800 m, con apporti al suolo moderati alle quote superiori, specie sul versante ionico, deboli altrove.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione nei valori minimi ovunque, in sensibile diminuzione nei valori massimi al centro-sud.

Venti: da forti a burrasca dai quadranti settentrionali sulle regioni centro-meridionali e sull'Appennino settentrionale, con rinforzi fino a burrasca forte lungo i crinali appenninici e localmente sui settori tirrenici e ionici e sulla Puglia; inizialmente forti dai quadranti settentrionali con raffiche di burrasca su Liguria e alto versante adriatico, in attenuazione.

Mari: molto mossi i bacini settentrionali, da molto mossi ad agitati i restanti bacini, fino a molto agitato lo Ionio al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in ulteriore sensibile diminuzione le minime al Nord e sulle regioni centrali tirreniche.

Venti: forti settentrionali su coste abruzzesi e molisane e regioni meridionali, con rinforzi di burrasca sui settori ionici e sulla Puglia meridionale, in generale attenuazione nella seconda parte della giornata.

Mari: agitati i bacini meridionali, fino a molto agitati l'Adriatico meridionale e lo Ionio al largo, con graduale attenuazione del moto ondoso verso sera; molto mossi il Tirreno centrale settore ovest, il Mar di Sardegna e l'Adriatico centrale, con moto ondoso in attenuazione dal pomeriggio.

LUNEDÌ 28 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 NOVEMBRE 2016**

Precipitazioni: da isolate a sparse, su settori occidentali di Marche, Abruzzo e Molise e localmente anche a carattere di rovescio o breve temporale su settori meridionali della Puglia, settori meridionali e ionici centrali della Calabria e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicate: su Marche, Abruzzo, Molise al di sopra dei 400-600 m; sulla Calabria in corrispondenza della Sila sopra i 1000m, in locale calo fino ai 600-800 m; apporti al suolo generalmente deboli, puntualmente moderati sull'Appennino centrale e sulla Sila.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale sensibile diminuzione.

Venti: da forti a burrasca dai quadranti settentrionali sulle regioni centro-meridionali e sull'Appennino settentrionale, con rinforzi fino a burrasca forte lungo i crinali appenninici e localmente sui settori tirrenici e ionici e sulla Puglia; localmente forti dai quadranti settentrionali su Liguria e alto versante adriatico.

Mari: molto mossi i bacini settentrionali, da molto mossi ad agitati i bacini centro-meridionali, fino a molto agitato lo Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 NOVEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, su Puglia meridionale, Calabria meridionale e centrale ionica e Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli; deboli neviccate sui rilievi di Calabria e Sicilia al di sopra di 800-1000 m.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione nei valori minimi, localmente sensibile, con valori bassi o molto bassi su tutte le regioni centro-meridionali.

Venti: forti settentrionali su tutte le regioni centro-meridionali, con rinforzi di burrasca o burrasca forte sui settori ionici di Calabria, Sicilia e sulla Puglia meridionale; in generale attenuazione nel pomeriggio al centro e dalla sera/notte al meridione.

Mari: da agitato a molto agitato il Mar Ionio; molto mossi i restanti bacini centro-meridionali, con moto ondoso in attenuazione su quelli centrali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime su valori bassi su tutto il centro-nord, massime in generale aumento, localmente anche sensibile.

Venti: localmente forti settentrionali sulle regioni meridionali; localmente forti occidentali su Sardegna e Toscana.

Mari: molto mosso lo Ionio e localmente il Tirreno centro-settentrionale, il Mar Ligure al largo e l'Adriatico meridionale.

MARTEDÌ 29 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3, C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/11/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 NOVEMBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti settentrionali, con rinforzi di burrasca o burrasca forte, su Puglia e sui settori ionici di Calabria e Sicilia, in generale attenuazione dalla sera/notte; localmente forti settentrionali sul resto del sud e sulle coste dell'Adriatico centrale.**Mari:** da agitato a molto agitato il Mar Ionio; molto mossi i restanti bacini centro-meridionali, con moto ondoso in attenuazione su quelli centrali.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in generale aumento, localmente sensibile sul centro-nord.**Venti:** localmente forti settentrionali su Puglia, Calabria e Sicilia; localmente forti occidentali su Sardegna e Toscana.**Mari:** molto mosso lo Ionio, localmente agitato al largo; localmente molto mossi il Tirreno, il Mar Ligure, l'Adriatico meridionale e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in ulteriore aumento, localmente sensibile nei valori minimi al centro-nord.**Venti:** localmente forti nord-occidentali su Puglia, Calabria, Sicilia; localmente forti occidentali su Toscana e Sardegna.**Mari:** molto mosso lo Ionio, il Mar Ligure e localmente il Tirreno centro-settentrionale.MERCOLEDÌ 30 NOVEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/11/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Pioggie sparse o intermittenti
[Black cloud]	Pioggie diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue circle with 'F']	Forti
[Red and black flag]	Burrasca
[Red and black flag]	Tempesta
[Black cloud]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue mountain]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black horizontal lines]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black horizontal lines]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue 'F']	Molto mosso
[Blue 'FF']	Agitato o molto agitato
[Blue 'FFF']	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in aumento localmente sensibile su Piemonte meridionale, Lombardia settentrionale, zone appenniniche centro-settentrionali, Basilicata, Calabria e Sicilia orientale.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia e di Foehn sulla Lombardia; localmente forti occidentali su Sardegna settentrionale e Toscana.**Mari:** localmente molto mosso il Mar ligure e il Tirreno settentrionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di breve rovescio, sulle zone costiere di Campania, versanti tirrenici di Basilicata e Calabria, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** foschie e banchi di nebbia durante le ore notturne nelle valli interne di Piemonte, Liguria, Toscana, Umbria, Marche, Sardegna e zone costiere tirreniche del Sud.**Temperature:** in aumento localmente sensibile nei valori minimi su Piemonte, Lombardia, Emilia-Romagna, Toscana e Marche; massime in aumento localmente sensibile al Centro.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia e di Foehn sul Nord-Est; localmente forti occidentali su Sardegna settentrionale, Liguria e alta Toscana, tutto in attenuazione.**Mari:** localmente molto mosso lo Ionio, il Mar Ligure e localmente il Tirreno settentrionale e centrale settore Ovest.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Veneto, settore costiero della Toscana settentrionale e Campania, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Nevicate:** sui settori alpini occidentali piemontesi e su alpi e Prealpi venete, sopra i 1000-1200 metri ovunque con apporti al suolo generalmente deboli.**Visibilità:** foschie e banchi di nebbia al primo mattino e nelle ore notturne in Pianura Padana e nelle valli interne del Centro e del Sud.**Temperature:** in diminuzione localmente sensibile nei valori minimi e massimi sull'arco alpino, sul Piemonte meridionale e Appennino emiliano-romagnolo; in aumento localmente sensibile nei valori minimi sul Veneto.**Venti:** localmente forti meridionali sulle coste romagnole**Mari:** localmente molto mosso l'Adriatico settentrionale.GIOVEDÌ 1 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

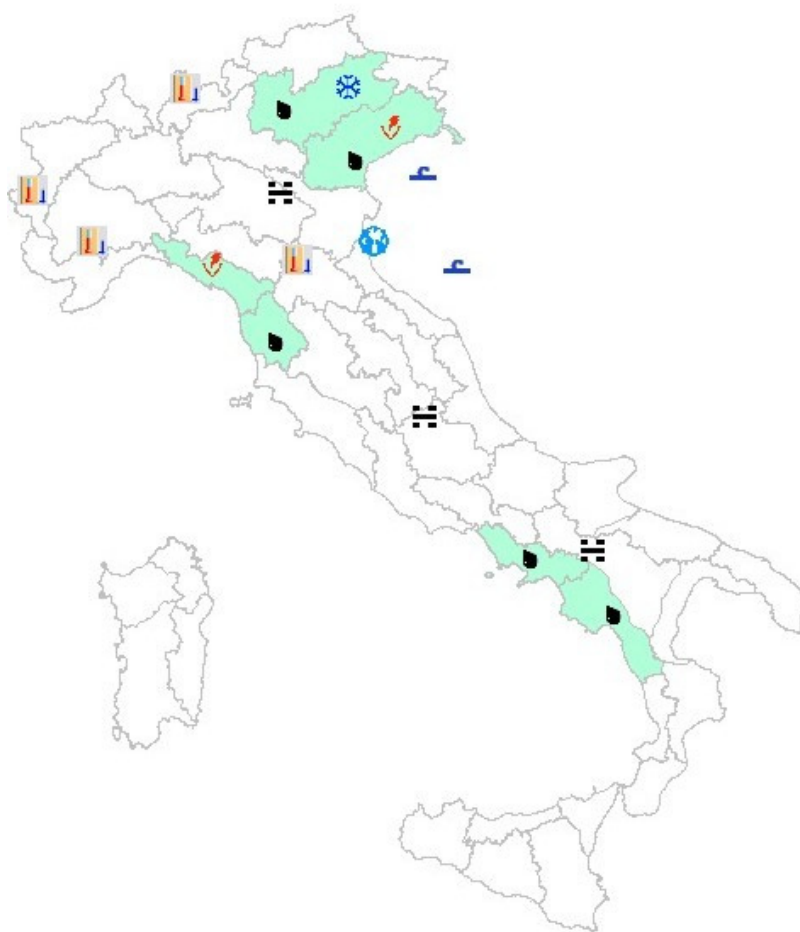


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



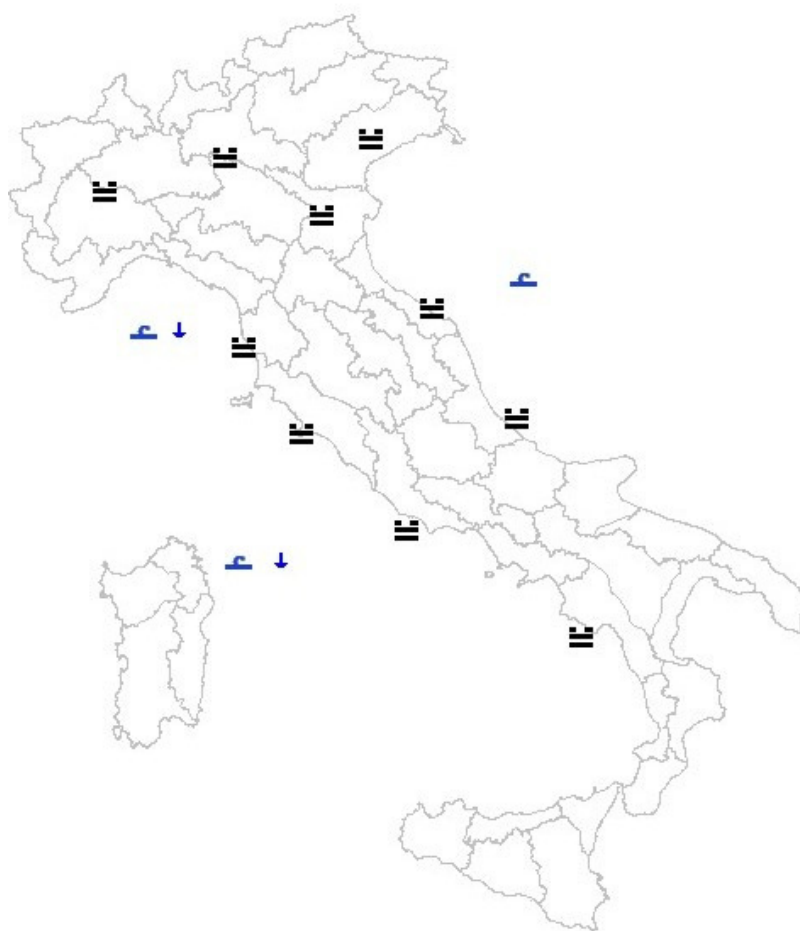
LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** dopo il tramonto formazione di nebbie diffuse sulla Pianura Padana e lungo i settori litoranei adriatici centro-settentrionali e tirrenici della penisola.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** molto mossi il Mar Ligure e i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, con moto ondoso in attenuazione; tendente a localmente molto mosso l'Adriatico settentrionale al largo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate su settori di pianura e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, settori pedemontani del Piemonte occidentale, settori di pianura e prealpini della Lombardia orientale, settori adriatici di Emilia Romagna, Marche e Abruzzo settentrionale e sulla Sicilia sud-orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nelle ore notturne, mattutine e serali nebbie diffuse sulla Pianura Padana e lungo i settori litoranei adriatici centro-settentrionali e tirrenici della penisola.**Temperature:** in sensibile diminuzione nei valori massimi su Piemonte, Lombardia ed Emilia Romagna.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale.**Mari:** localmente molto mosso l'Adriatico settentrionale al largo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate sui settori adriatici di Marche meridionali ed Abruzzo e su Sicilia nord-orientale, Calabria meridionale e settori orientali della Sardegna centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nelle ore notturne, mattutine e serali nebbie diffuse sulla Pianura Padana e lungo i settori litoranei adriatici centro-settentrionali.**Temperature:** nessuna variazione significativa.**Venti:** forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulla Sardegna meridionale e occidentale.**Mari:** molto mosso il Mar Ligure settore di Ponente al largo; tendenti a molto mossi il Mare e il Canale di Sardegna.VENERDÌ 2 DICEMBRE 2016 ORE 15.00IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

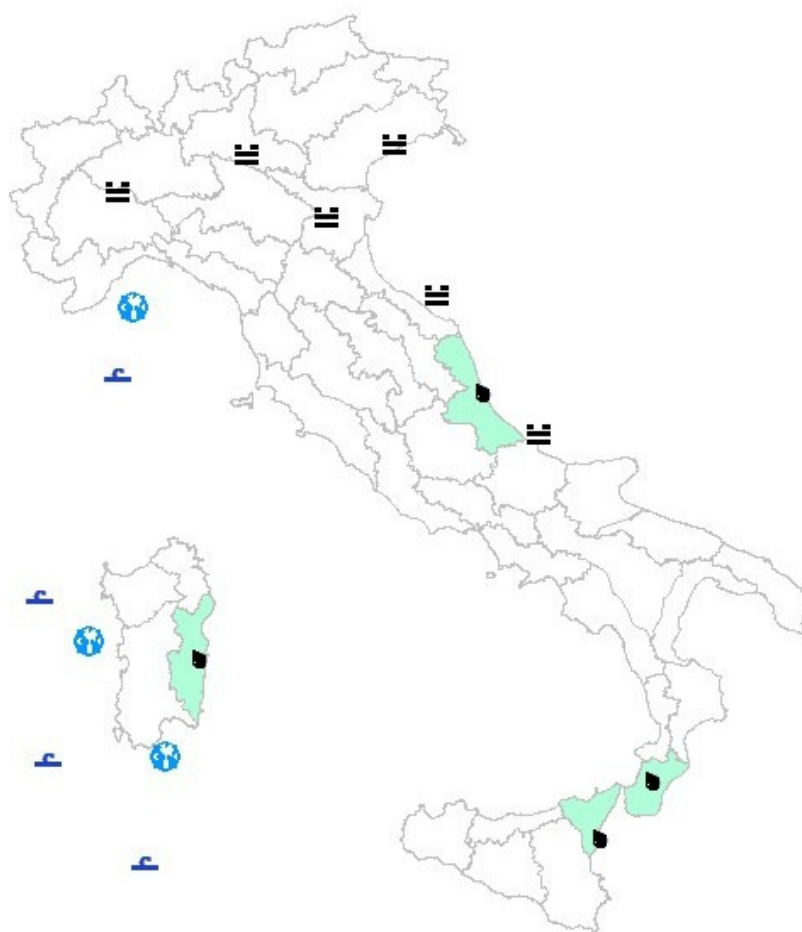


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 03 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o locale temporale, su Romagna, sui settori costieri delle Marche settentrionali e sulla Sicilia centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in sensibile diminuzione nei valori massimi su Piemonte, Lombardia ed Emilia Romagna.

Venti: tendenti a forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale.

Mari: localmente molto mosso l'Adriatico settentrionale, tendente a molto mosso il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia centro-orientale, Calabria meridionale e ionica, Puglia meridionale, Romagna e Marche settentrionali, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate piogge o rovesci sul resto di Emilia Romagna, Marche e Sicilia, sui settori orientali di Abruzzo e Molise, su Puglia garganica, Basilicata ionica e Sardegna orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulla Sardegna.

Mari: molto mosso il Mar Ligure centro-orientale; tendenti a molto mossi il Mare di Sardegna e dal pomeriggio il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali della Sardegna, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia, settori ionici di Calabria e Basilicata e sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; forti sud-orientali sulla Sardegna e localmente su Sicilia, Calabria, Puglia e sulle coste tirreniche centrali.

Mari: molto mossi il Mar Ligure, il Mare e Canale di Sardegna, i settori occidentali del Tirreno e dello Stretto di Sicilia e localmente lo Ionio.

SABATO 3 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 03/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna orientale e meridionale e sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia orientale e su Calabria meridionale e ionica, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: tendenti a forti: settentrionali sulla Liguria centro-occidentale, orientali su Sardegna e localmente sulla Sicilia.

Mari: molto mosso il Mar Ligure centro-occidentale ed il Mare e Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali della Sardegna, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto Sardegna, Sicilia occidentale ed orientale e Puglia meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto Sicilia, settori ionici della Basilicata e su Calabria meridionale e ionica, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale, forti orientali sulla Sardegna e localmente su Sicilia e Calabria.

Mari: molto mossi il Mar Ligure centro-occidentale, il Mare e Canale di Sardegna, i settori occidentali del Tirreno e dello Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna centro-orientale, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti zone della Sardegna, Sicilia e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Calabria e su Basilicata e Puglia centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: localmente forti orientali sulle due isole maggiori; tendenti a localmente forti orientali sulle regioni meridionali peninsulari.

Mari: molto mossi i mari circostanti la Sardegna, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale.

DOMENICA 4 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 04/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE/. **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali della Sardegna, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto Sardegna, Sicilia occidentale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulla Puglia meridionale e sui settori ionici di Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale, forti orientali sulla Sardegna e localmente su Sicilia e Calabria.

Mari: molto mossi il Mar Ligure centro-occidentale, il Mare ed il Canale di Sardegna, i settori occidentali del Tirreno e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna orientale e meridionale e sui settori ionici settentrionali della Sicilia, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone della Sicilia e sui settori ionici meridionali della Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Sardegna, della Calabria e su Basilicata ionica e Puglia centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: localmente forti orientali sulle due isole maggiori; tendenti a localmente forti orientali sulle regioni meridionali peninsulari.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, i settori occidentali del Tirreno e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali di Sicilia e Calabria, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Sicilia e Calabria, su Sardegna meridionale ed orientale e sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: localmente forti nord-orientali su tutte le regioni meridionali e sulla Sardegna, con locali raffiche di burrasca sui settori ionici di Calabria e Sicilia.

Mari: molto mossi tutti i bacini meridionali e localmente il Mar Ligure ed il Tirreno centrale, localmente agitato lo Ionio meridionale.

LUNEDÌ 5 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

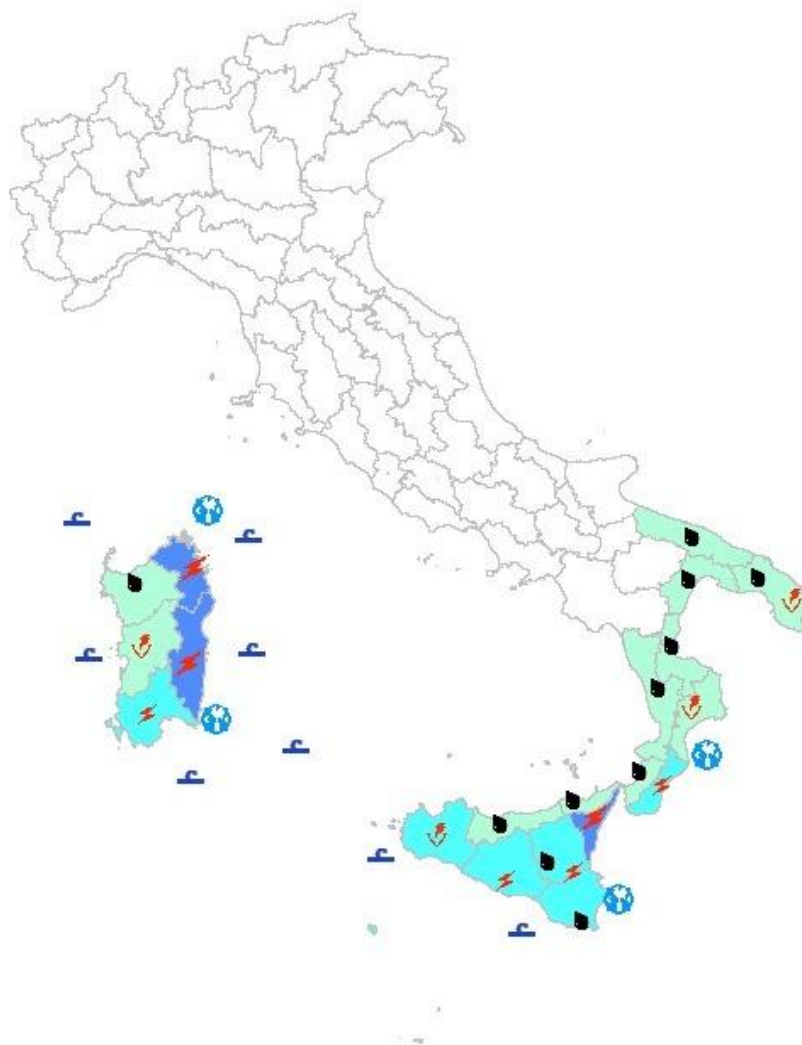


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🚩	Burrasca
🚩	Tempesta
👉	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali della Sardegna, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto Sardegna, Sicilia occidentale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sulla Puglia meridionale e sui settori ionici di Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: forti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale, forti orientali sulla Sardegna e localmente su Sicilia e Calabria.

Mari: molto mossi il Mar Ligure centro-occidentale, il Mare ed il Canale di Sardegna, i settori occidentali del Tirreno e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna orientale e meridionale e sui settori ionici settentrionali della Sicilia, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone della Sicilia e sui settori ionici meridionali della Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Sardegna, della Calabria e su Basilicata ionica e Puglia centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: localmente forti orientali sulle due isole maggiori; tendenti a localmente forti orientali sulle regioni meridionali peninsulari.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, i settori occidentali del Tirreno e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori orientali di Sicilia e Calabria, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto di Sicilia e Calabria, su Sardegna meridionale ed orientale e sulla Puglia meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: localmente forti nord-orientali su tutte le regioni meridionali e sulla Sardegna, con locali raffiche di burrasca sui settori ionici di Calabria e Sicilia.

Mari: molto mossi tutti i bacini meridionali e localmente il Mar Ligure ed il Tirreno centrale, localmente agitato lo Ionio meridionale.

LUNEDÌ 5 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 05/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

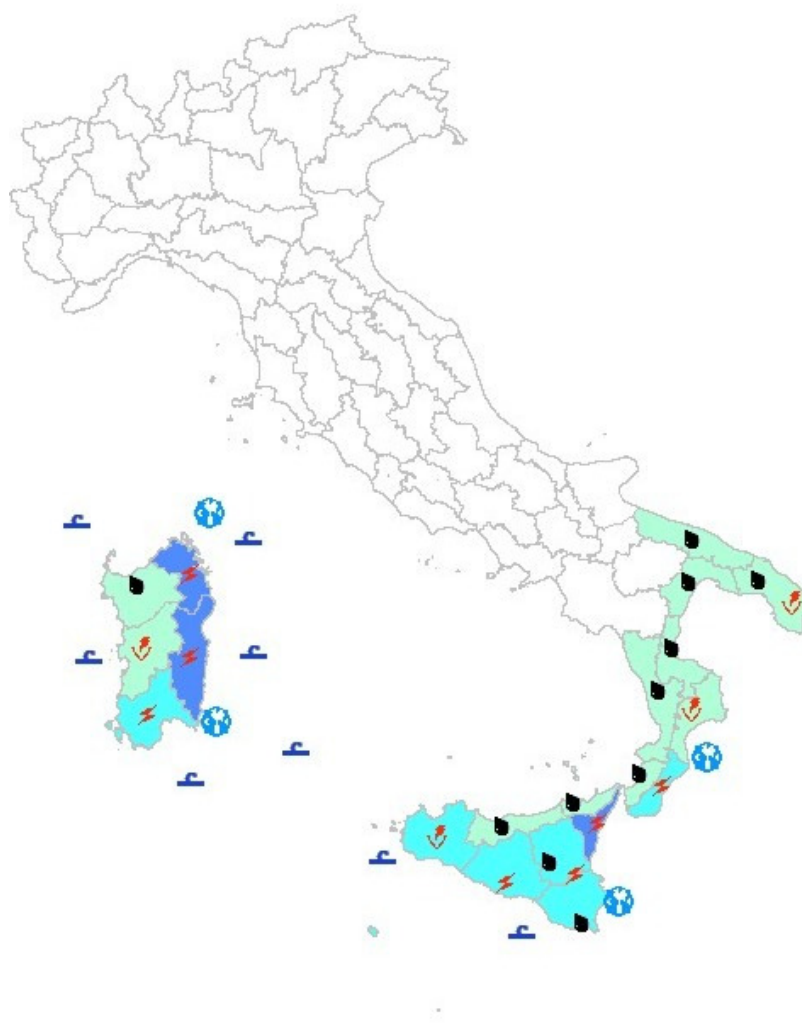


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

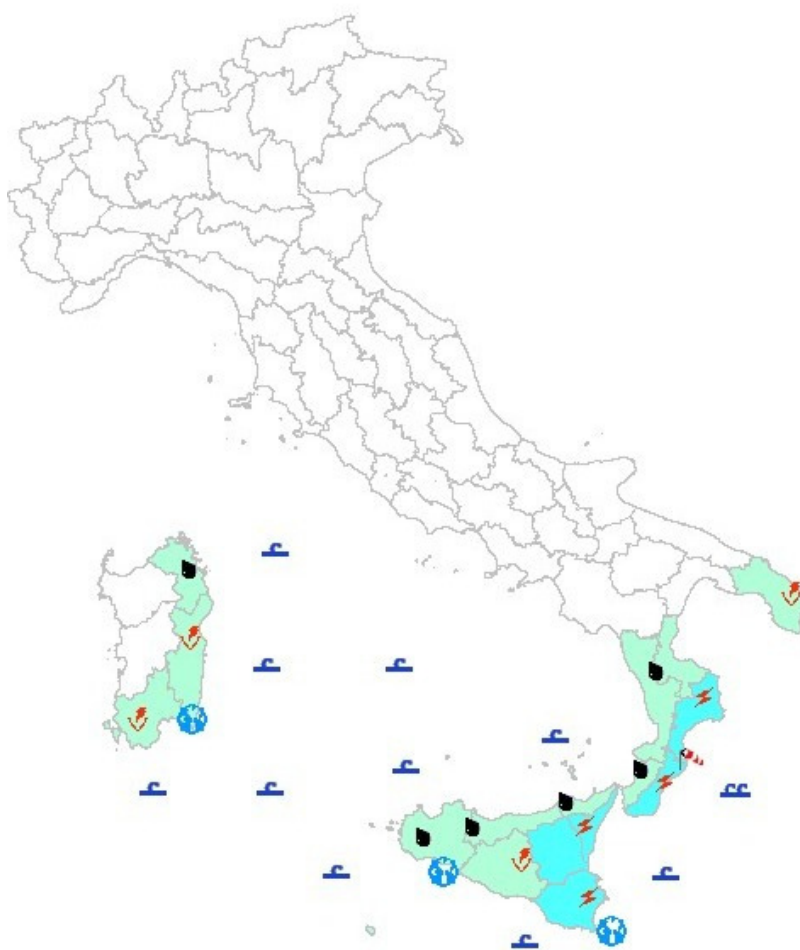


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 06 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia orientale, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia centrale, Sardegna orientale e su Calabria meridionale e ionica centrale, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Sardegna, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Lazio meridionale costiero, Campania e Basilicata tirrenica, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: ridotta per nebbie, in nuova formazione specie dopo il tramonto, sulla Pianura Padana centro-occidentale.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: forti dai quadranti orientali sulla Sardegna; localmente forti orientali su Sicilia e sulle regioni meridionali peninsulari.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, i settori occidentali del Tirreno e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Calabria meridionale e Sicilia orientale, con quantitativi cumulati da elevati a puntualmente molto elevati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna orientale e meridionale e restanti settori di Sicilia e Calabria, con quantitativi cumulati moderati, puntualmente elevati sulla Sardegna sud-orientale;
- isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su resto della Sardegna, su Marche occidentali e meridionali, settori costieri di Abruzzo, Molise, Campania e Basilicata occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: ridotta per nebbie notturne e fino al mattino sulla Pianura Padana occidentale.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: forti orientali sulle due isole maggiori e sulle regioni meridionali peninsulari, con locali raffiche di burrasca sui settori ionici di Calabria e Sicilia.

Mari: molto mossi il Mare e Canale di Sardegna, il Tirreno centro-meridionale, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna centro-meridionale, resto della Sicilia e Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: localmente forti orientali su Sicilia, Sardegna meridionale e Calabria ionica.

Mari: molto mossi tutti i bacini meridionali, con moto ondosso in calo iniziando dal Tirreno meridionale.

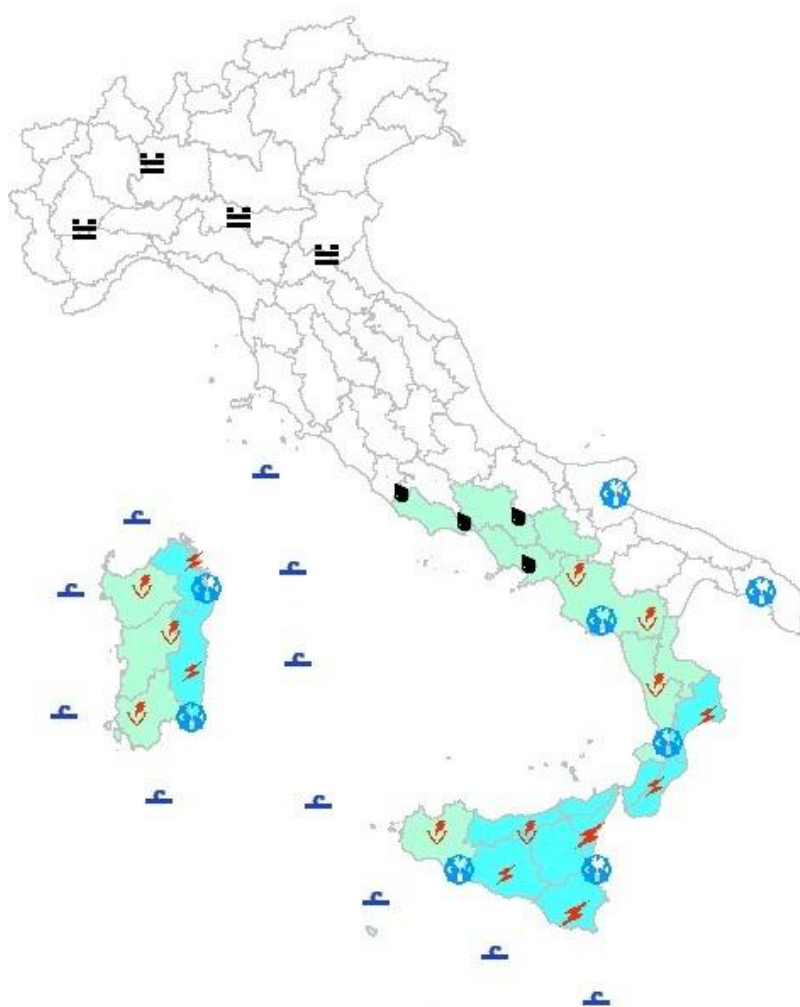
MARTEDÌ 6 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 06/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

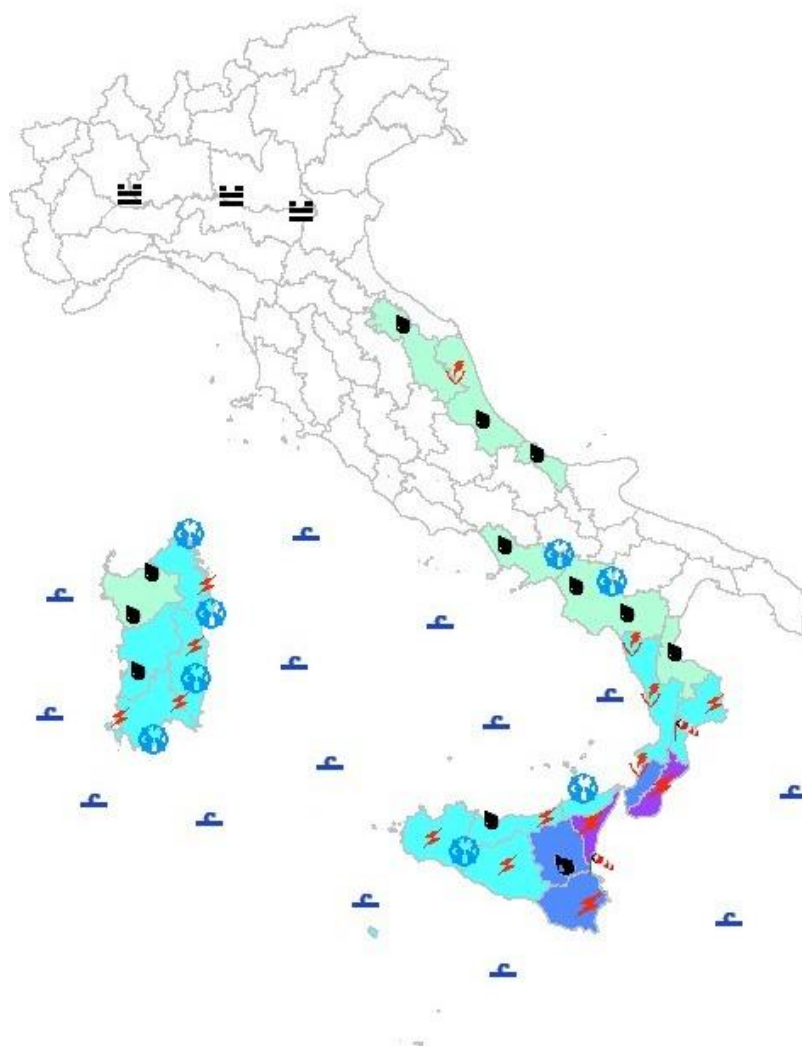


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 07 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- Sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia con quantitativi cumulati da deboli a moderati, con fenomeni più persistenti sui settori orientali;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sardegna meridionale ed orientale e sulla Calabria meridionale e ionica, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: diffuse nebbie serali e notturne sulla Pianura Padana, localmente persistenti sui settori orientali.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: localmente forti orientali sulle due isole maggiori e sulle regioni meridionali peninsulari, con raffiche di burrasca su Sardegna sud-orientale e settori ionici di Calabria e Sicilia.

Mari: molto mossi tutti i bacini meridionali, il Mar di Sardegna e localmente il Tirreno centrale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Sicilia sud-orientale sulla Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: diffuse nebbie sulla Pianura Padana al mattino e nelle ore notturne, localmente persistenti, specie sui settori orientali.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: localmente forti orientali su Sardegna meridionale, Sicilia e Calabria ionica.

Mari: molto mossi tutti i bacini meridionali e localmente il Mar di Sardegna, con moto ondosso in progressiva attenuazione dal pomeriggio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori sud-orientali di Sicilia e Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: diffuse nebbie sulla Pianura Padana al mattino nelle ore notturne, localmente persistenti anche durante il giorno.

Temperature: nessuna variazione significativa.

Venti: localmente forti orientali sulla Sicilia meridionale e settentrionali sulla Puglia meridionale.

Mari: localmente molto mossi lo Ionio e lo Stretto di Sicilia.

MERCOLEDÌ 7 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

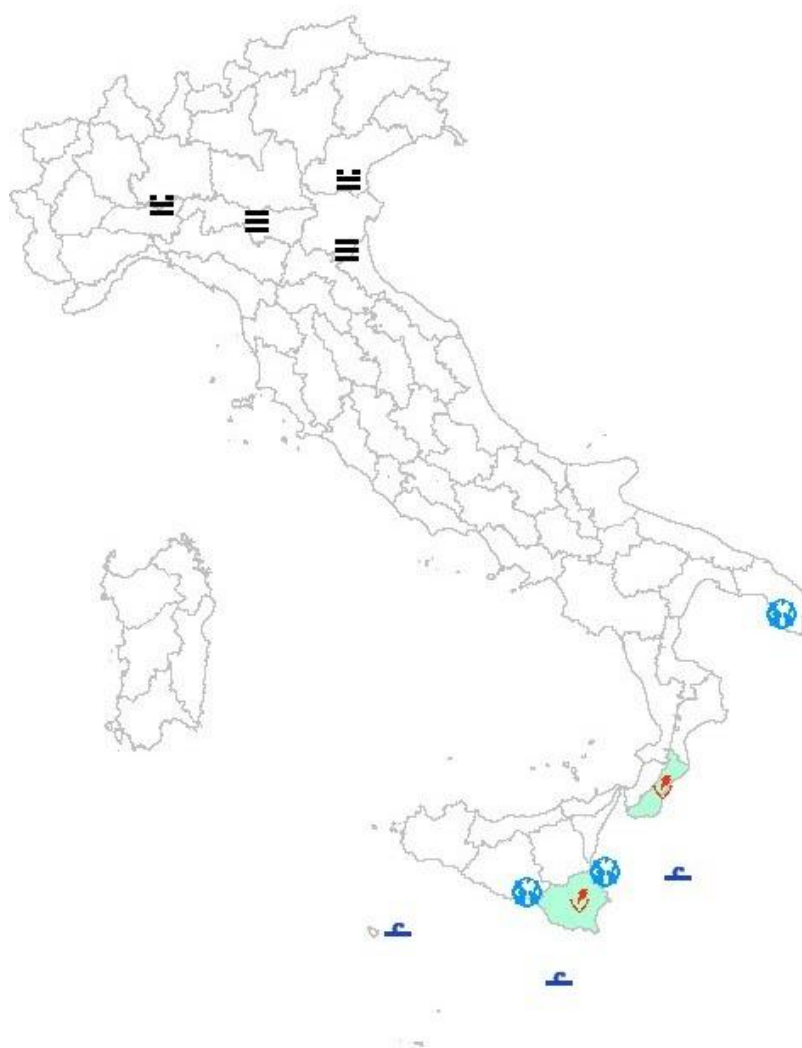


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici della Sicilia e della Calabria meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati.**Visibilità:** diffuse nebbie sulla Pianura Padana, localmente persistenti, specie sui settori orientali.**Temperature:** nessuna variazione significativa.**Venti:** localmente forti orientali su Sardegna meridionale, Sicilia e Calabria ionica.**Mari:** molto mossi il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio centro-meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori sud-orientali di Sicilia e Calabria, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** diffuse nebbie sulla Pianura Padana al mattino e nelle ore notturne, localmente persistenti anche durante il giorno.**Temperature:** nessuna variazione significativa.**Venti:** localmente forti orientali sulla Sicilia meridionale, in attenuazione; tendenti a forti settentrionali sulla Puglia meridionale.**Mari:** localmente molto mossi lo Ionio meridionale e lo Stretto di Sicilia, con moto ondosio in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** diffuse nebbie sulla Pianura Padana al mattino e nelle ore notturne, localmente persistenti anche durante il giorno.**Temperature:** nessuna variazione significativa.**Venti:** forti settentrionali sulla Puglia meridionale.**Mari:** molto mosso il Canale d'Otranto e il settore orientale dello Ionio.GIOVEDÌ 8 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

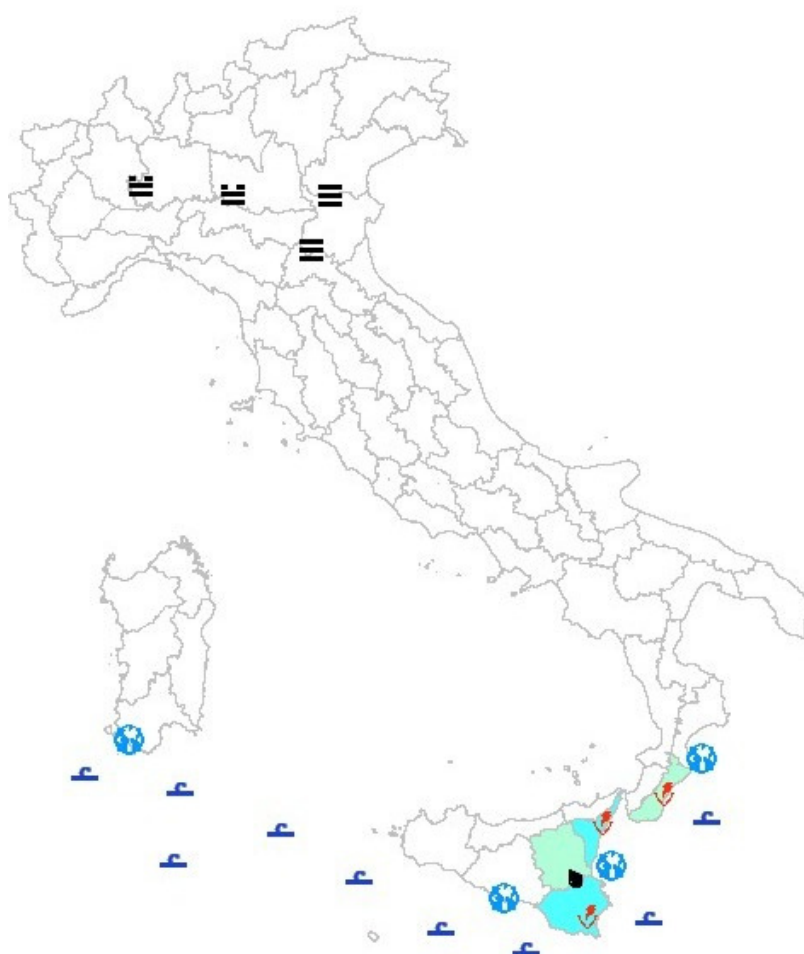
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

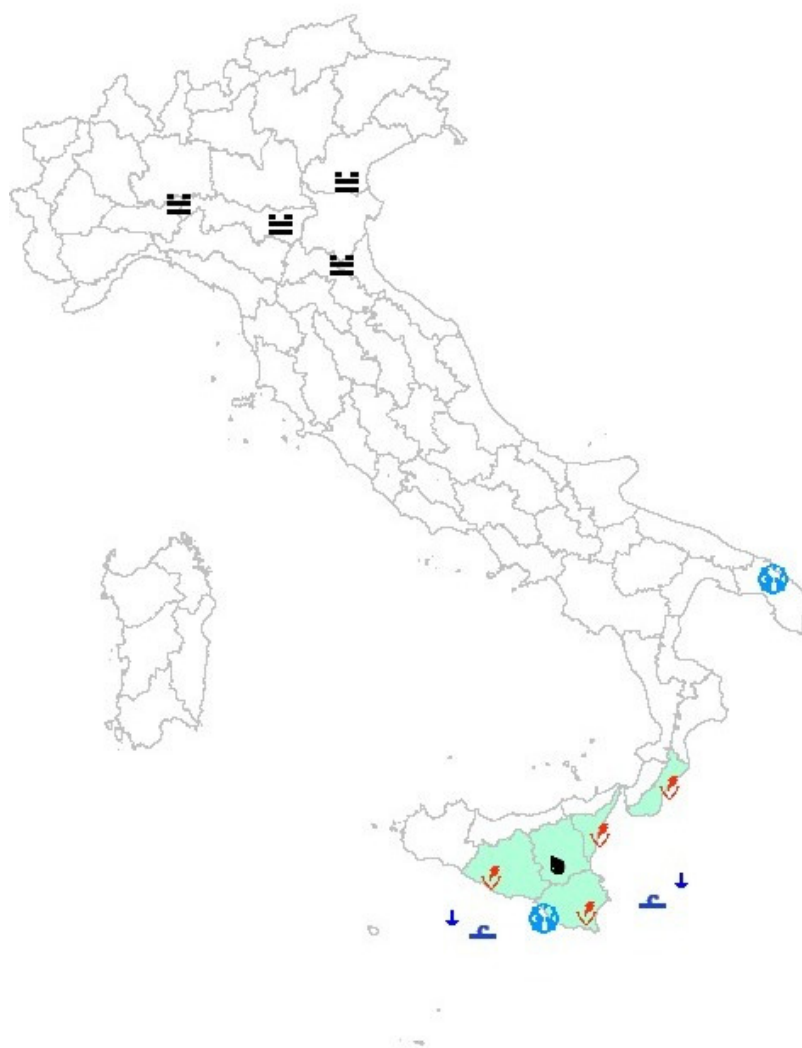


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piozze sparse o intermittenti
	Piozze diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio, sui settori meridionali della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana, in parziale dissolvimento durante le ore centrali del ciclo diurno e in nuova intensificazione dopo il tramonto.**Temperature:** nessuna variazione significativa.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana, solo localmente in dissolvimento durante le ore centrali della giornata.**Temperature:** senza variazioni significative, con valori minimi bassi al Nord e sulle zone interne e adriatiche del Centro.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale.**Mari:** molto mosso il Canale d'Otranto.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate sui settori centrali e orientali della Toscana e su Romagna, settori settentrionali di Umbria e Marche e versanti occidentali della Sardegna centro-settentrionale, in estensione serale ai settori tirrenici del Lazio centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana, solo localmente in dissolvimento durante le ore centrali della giornata.**Temperature:** minime in rialzo anche sensibile al Nord e su Toscana, Umbria e Lazio; valori minimi bassi sulle zone interne e adriatiche del Centro e localmente sulla pianura Padana.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** molto mossi i bacini circostanti le Bocche di Bonifacio.VENERDÌ 9 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

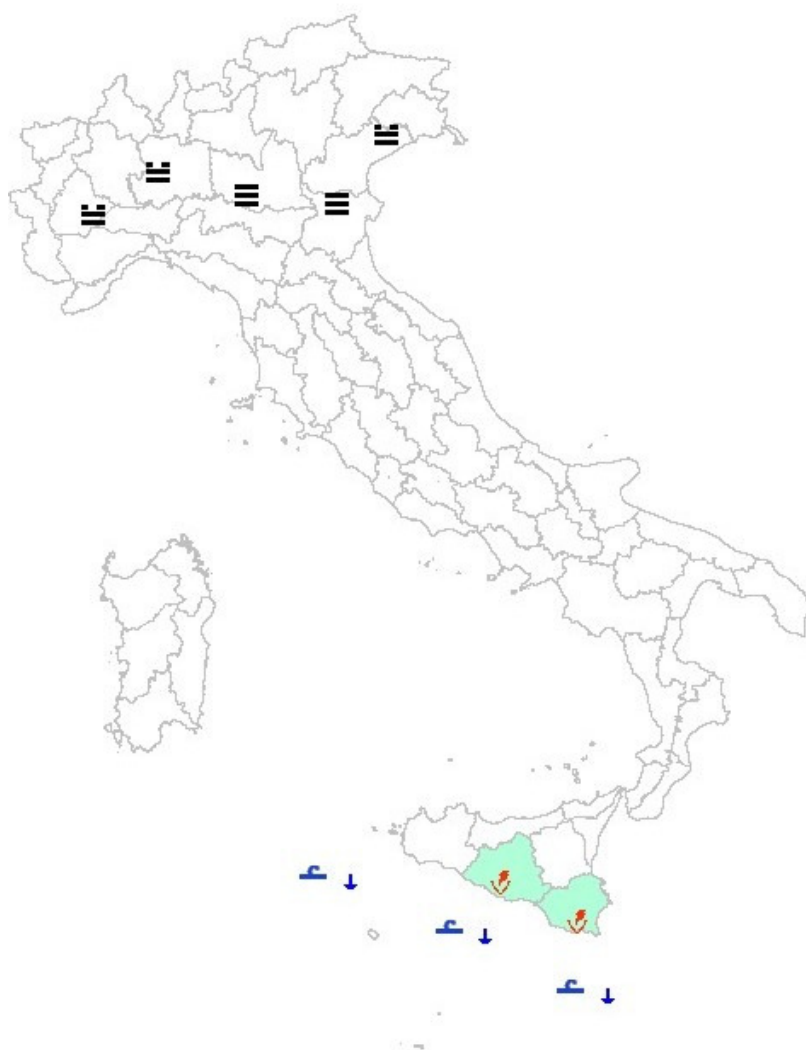
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

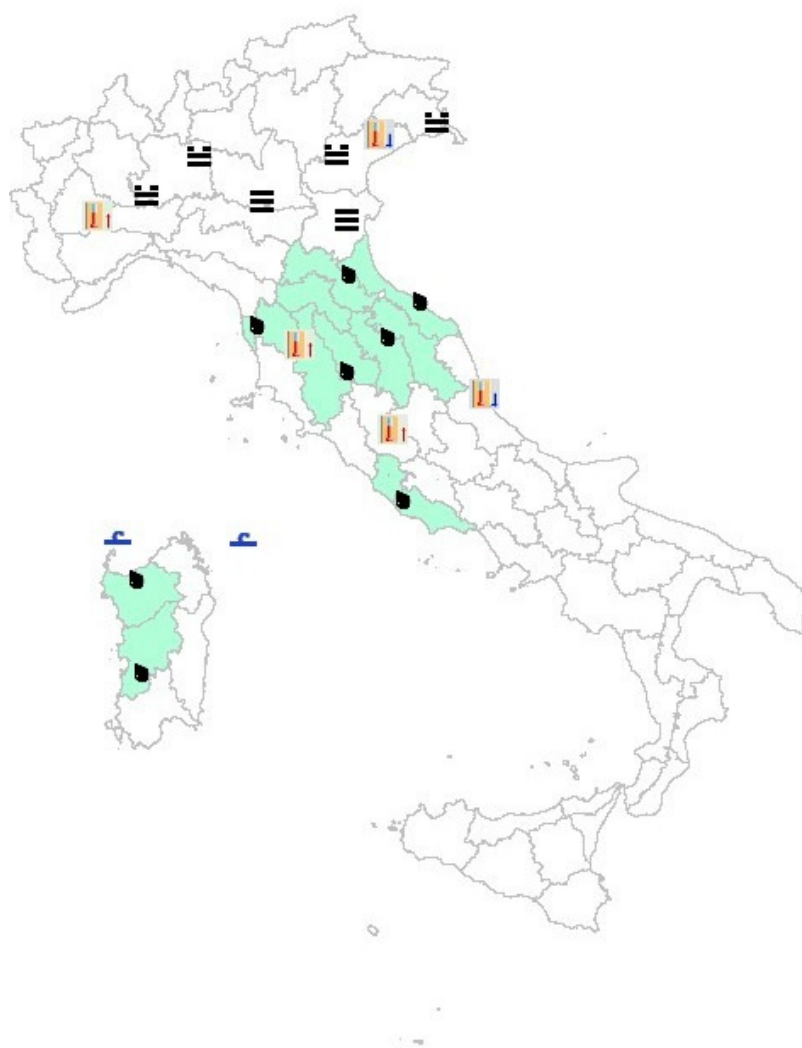


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di breve rovescio, sulla Liguria centro-orientale e settori costieri della Toscana centro-settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana, solo localmente in dissolvimento durante le ore centrali della giornata.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale, in attenuazione.**Mari:** molto mosso il Canale d'Otranto, in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di breve rovescio, su settori settentrionali e orientali della Toscana, Umbria orientale, zone appenniniche e settentrionali delle Marche, settori orientali e meridionali del Lazio e settori settentrionali e centrali occidentali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana, solo localmente in dissolvimento durante le ore centrali della giornata.**Temperature:** minime in rialzo anche sensibile al centro-sud peninsulare; valori minimi bassi sulle zone interne e adriatiche del Centro e localmente sulla pianura Padana.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** molto mossi i bacini circostanti le Bocche di Bonifacio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di breve rovescio, su settori costieri delle Marche meridionali, dell'Abruzzo, Molise e settori tirrenici della Calabria, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, sulle rimanenti zone di Marche, Abruzzo, Molise e Calabria, su Umbria orientale e meridionale, settori meridionali e orientali del Lazio, rimanenti zone del Sud peninsulare e settori nord-orientali della Sicilia.

Visibilità: locali nebbie al mattino sulla Pianura Padana, in dissolvimento durante la giornata sui settori orientali.**Temperature:** minime in rialzo anche sensibile al Nord e su Toscana, Umbria e Lazio; valori minimi bassi localmente sulle zone di pianura piemontesi.**Venti:** tendenti a forti nord-occidentali sulla Sardegna e sulla Sicilia; localmente forti nord-orientali sui settori costieri adriatici del centro-sud.**Mari:** da molto mossi ad agitati il Mare e il Canale di Sardegna; molto mossi il Tirreno, lo Stretto di Sicilia e l'Adriatico centro-meridionale sotto costa.SABATO 10 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

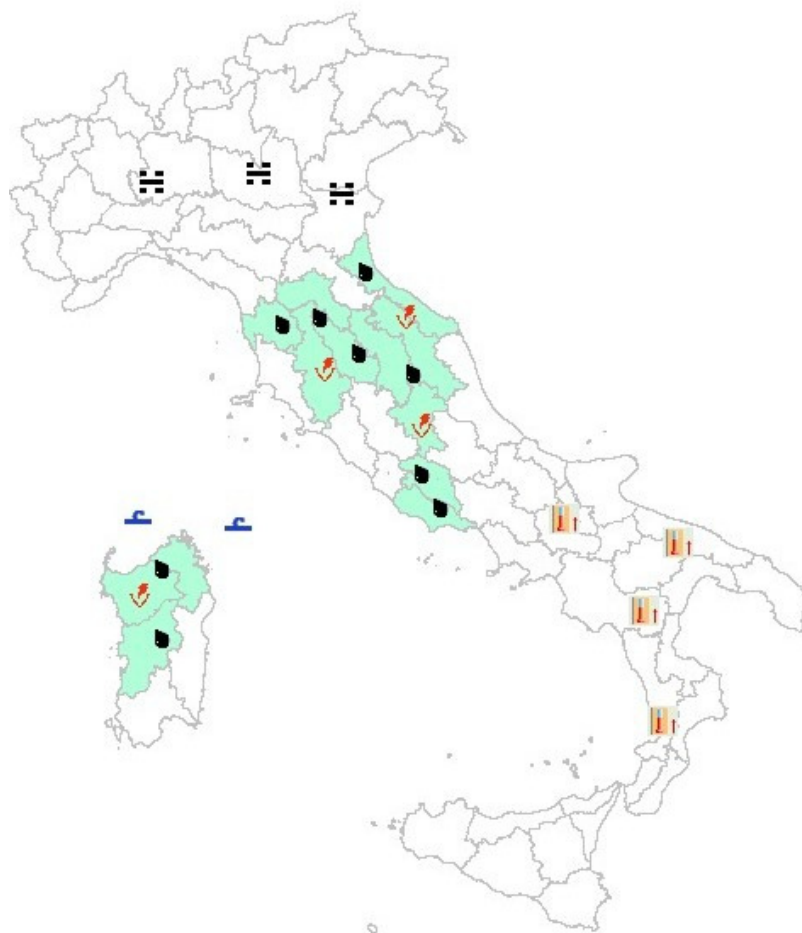


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

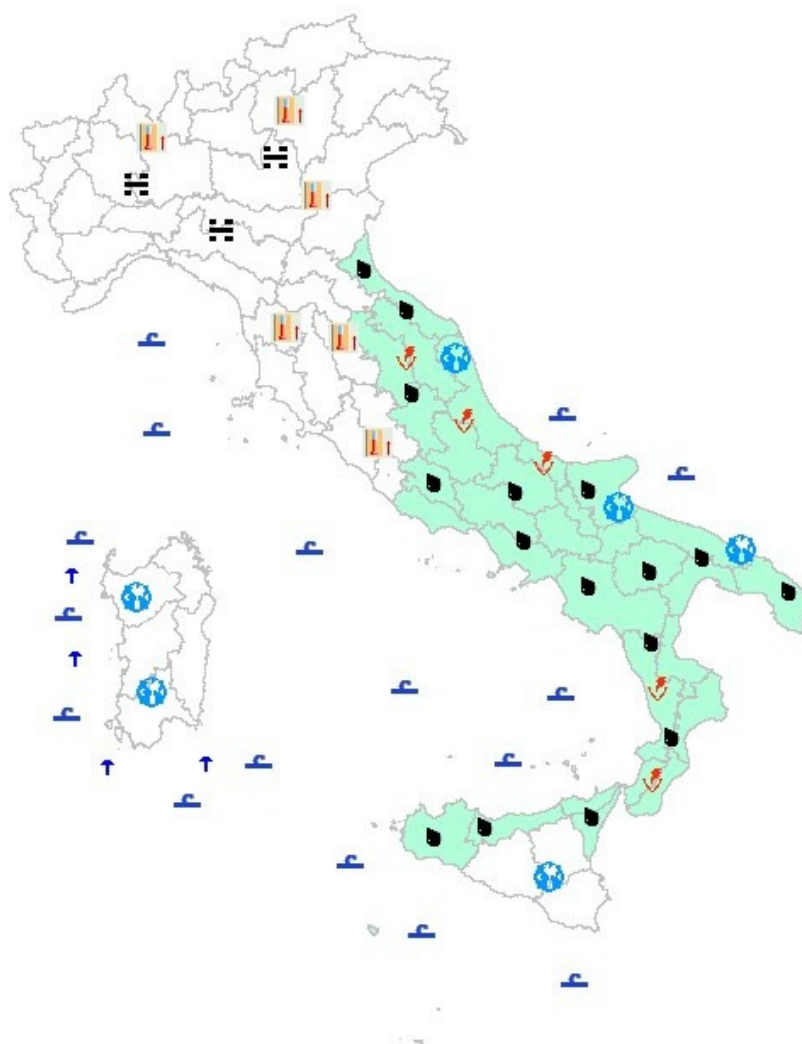


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, su Toscana centro-meridionale, Umbria centro-settentrionale, Marche, Lazio sud-occidentale, Sardegna occidentale, settori costieri e meridionali della Campania, settori tirrenici di Basilicata e Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana, specie centro-orientale, e sulle coste romagnole, solo localmente in dissolvimento durante le ore centrali della giornata.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** tendenti a localmente forti dai quadranti occidentali sulla Sardegna.**Mari:** molto mossi i bacini circostanti le Bocche di Bonifacio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Sicilia nord-orientale e Calabria meridionale settore ovest, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, su Marche, Abruzzo, Lazio orientale e meridionale, Molise, Campania, Basilicata, Puglia centro-settentrionale, resto della Calabria e restanti zone della Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie diffuse sulla Pianura Padana, in parziale dissolvimento durante le ore centrali della giornata.**Temperature:** minime in locale sensibile aumento sulle regioni tirreniche e sull'Alto Adriatico; minime con valori bassi sulla Pianura Padana occidentale; massime in locale sensibile diminuzione sul medio versante adriatico.**Venti:** forti nord-occidentali sulla Sardegna e localmente sulla Sicilia; tendenti a localmente forti dai quadranti settentrionali sui settori costieri adriatici centrali in estensione a tutto il meridione.**Mari:** molto mossi, localmente agitati al largo, il Mare e il Canale di Sardegna; localmente molto mossi il Tirreno centrale e quello meridionale settore ovest e lo Stretto di Sicilia; tendenti a molto mossi il resto del Tirreno meridionale, lo Ionio e l'Adriatico meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di breve rovescio, su Sicilia e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana, specie centro-occidentale, in parziale dissolvimento durante le ore centrali della giornata.**Temperature:** minime in locale sensibile diminuzione al centro-sud.**Venti:** forti dai quadranti settentrionali su tutte le regioni meridionali, specie sulle aree costiere e montuose, in attenuazione dal pomeriggio/sera.**Mari:** molto mossi, localmente agitati, lo Ionio e il Canale d'Otranto; molto mossi i settori centro-meridionali dell'Adriatico e del Tirreno e localmente lo Stretto di Sicilia, ma in rapida attenuazione.DOMENICA 11 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

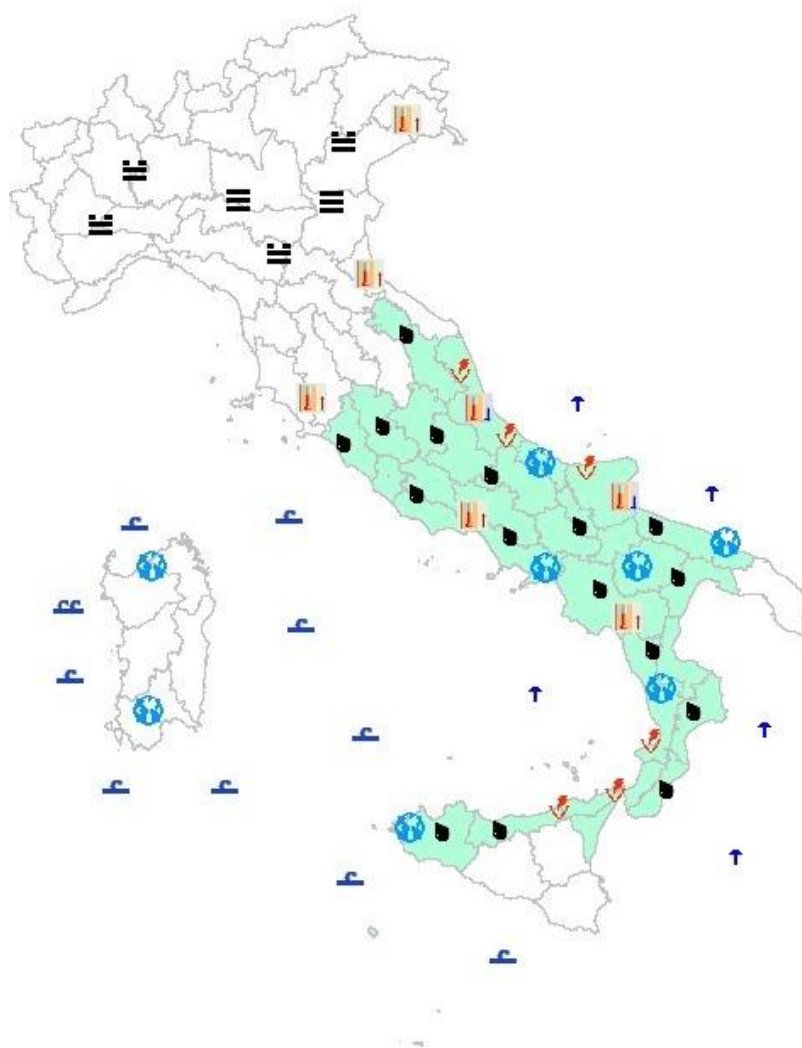


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su settori adriatici di Abruzzo, Molise e della Puglia centro-settentrionale, su Sicilia nord-orientale e sulla Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio, su zone costiere di Marche, restanti settori di Abruzzo, Molise, Puglia e Calabria, su Campania centro-meridionale, Basilicata e restanti settori della Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie diffuse sulla Pianura Padana centro-occidentale, in parziale dissolvimento.**Temperature:** massime in locale sensibile diminuzione sul medio versante adriatico.**Venti:** forti nord-occidentali su Sardegna meridionale e Sicilia; tendenti a localmente forti dai quadranti settentrionali sulle regioni centro-meridionali peninsulari.**Mari:** molto mossi, localmente agitati al largo, il Mare e il Canale di Sardegna; molto mossi il Tirreno centro-meridionale e lo Stretto di Sicilia; tendenti a molto mossi lo Ionio e l'Adriatico centro-meridionale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio, su Sicilia orientale e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana, specie centro-occidentale, in parziale dissolvimento durante le ore centrali della giornata.**Temperature:** minime con valori bassi sulla Pianura Padana e localmente nelle zone interne del Centro; massime in diminuzione localmente sensibile al Sud.**Venti:** forti settentrionali su tutte le regioni meridionali con rinforzi di burrasca su Puglia ed aree ioniche, ovunque in attenuazione dal pomeriggio ad iniziare dai settori settentrionali.**Mari:** da molto mosso ad agitato lo Ionio; molto mossi lo Stretto di Sicilia e i settori centro-meridionali di Adriatico e Tirreno.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di breve rovescio, sulla Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana, in parziale dissolvimento durante le ore centrali della giornata. Nottetempo e fino al mattino nebbie diffuse nelle zone vallive e fluviali del Centro.**Temperature:** minime con valori bassi sulla Pianura Padana e localmente nelle zone interne del Centro.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia.LUNEDÌ 12 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** nessun fenomeno significativo.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana, specie i settori centro-occidentali, in parziale dissolvimento durante le ore centrali della giornata.**Temperature:** in diminuzione localmente sensibile al Sud.**Venti:** forti settentrionali su tutte le regioni meridionali, in attenuazione ad iniziare dai settori settentrionali.**Mari:** da molto mosso ad agitato lo Ionio; molto mossi lo Stretto di Sicilia, il Canale d'Otranto e i settori centro-meridionali dell'Adriatico.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di breve rovescio, sui settori occidentali e meridionali della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, su restanti settori della Sicilia, settori meridionali della Sardegna e della Toscana, settori occidentali dell'Umbria e settentrionali del Lazio, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie diffuse sulla Pianura Padana, in parziale dissolvimento durante le ore centrali della giornata. Nottetempo e fino al mattino nebbie diffuse nelle zone vallive e fluviali del Centro.**Temperature:** minime con valori bassi sulla Pianura Padana e localmente nelle zone interne del Centro; minime in diminuzione localmente sensibile su Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** localmente molto mossi lo Stretto di Sicilia e lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di breve rovescio, sui settori occidentali, meridionali e nord-orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, su restanti settori della Sicilia, settori meridionali della Sardegna e settori costieri di Marche meridionali, Abruzzo, Molise e Puglia garganica, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie diffuse sulla Pianura Padana, in parziale dissolvimento durante le ore centrali della giornata. Nottetempo e fino al mattino nebbie diffuse nelle zone vallive e fluviali del Centro.**Temperature:** minime con valori bassi sulla Pianura Padana; minime in aumento localmente sensibile su regioni centro-meridionali.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** nessun fenomeno significativo.MARTEDÌ 13 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 13/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

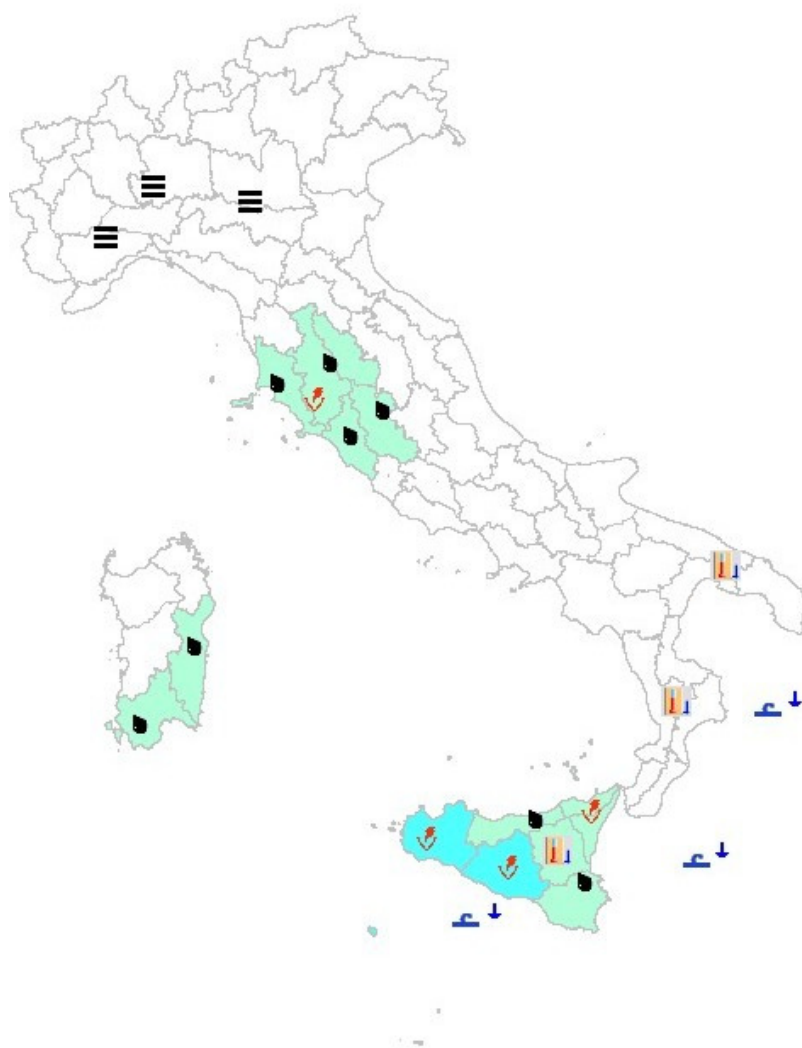


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

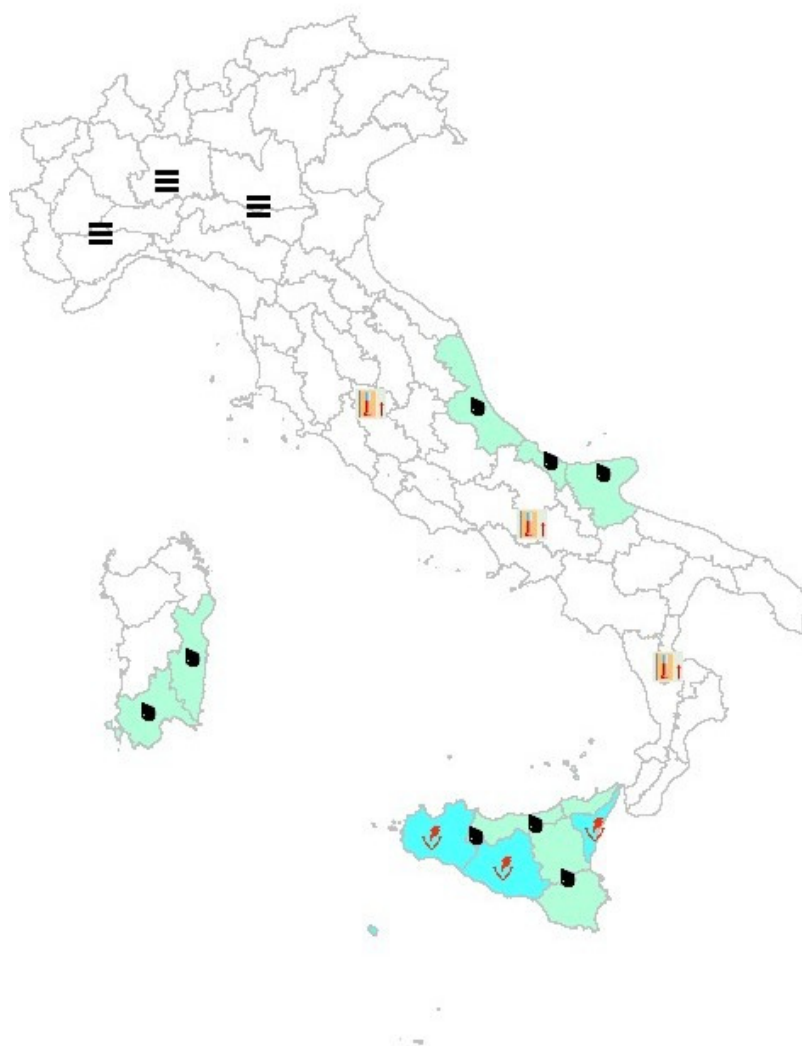


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌀	Burrasca
🌀	Tempesta
🌀	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 14 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di breve rovescio, sui settori centro-orientali della Sicilia meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, sul resto della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie diffuse sulla Pianura Padana e sulla Romagna, in parziale dissolvimento durante le ore centrali della giornata. Nebbie serali e notturne anche nelle zone vallive e fluviali del Centro.

Temperature: valori bassi sulla Pianura Padana e localmente nelle zone interne del Centro.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio temporalesco, su Sicilia, Calabria meridionale e Sardegna meridionale e centro-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, sui versanti adriatici di Marche, Abruzzo, Molise e sulla Puglia garganica, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie diffuse sulla Pianura Padana e sulla Romagna, in parziale dissolvimento durante le ore centrali della giornata. Nottetempo e fino al mattino nebbie diffuse nelle zone vallive e fluviali del Centro.

Temperature: minime con valori bassi sulla Pianura Padana; minime in aumento localmente sensibile sulle regioni centrali.

Venti: localmente forti dai quadranti orientali sulla Sardegna meridionale.

Mari: localmente molto mosso il canale di Sardegna, con moto ondoso in aumento.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio temporalesco, su Sicilia, Calabria meridionale e centrale ionica e sulla Sardegna meridionale e centro-orientale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, su Marche, Abruzzo, Molise, Appennino tosco-emiliano e Liguria, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie diffuse sulla Pianura Padana e sulla Romagna, in dissolvimento nel corso della giornata.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti orientali sulla Sardegna con rinforzi di burrasca sui settori meridionali ed in prossimità delle Bocche di Bonifacio e sulla Sicilia, specie settori meridionali; dalla serata forti orientali sui settori ionici di Calabria, Basilicata e Puglia e nord-orientali sul Golfo di Trieste, in rotazione da nord sulla Liguria.

Mari: da molto mossi ad agitati in serata il Mare e Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale settore ovest, lo Stretto di Sicilia, lo Ionio ed il Mar Ligure, specie al largo; tendenti a molto mossi i restanti mari.

MERCOLEDÌ 14 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 14/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

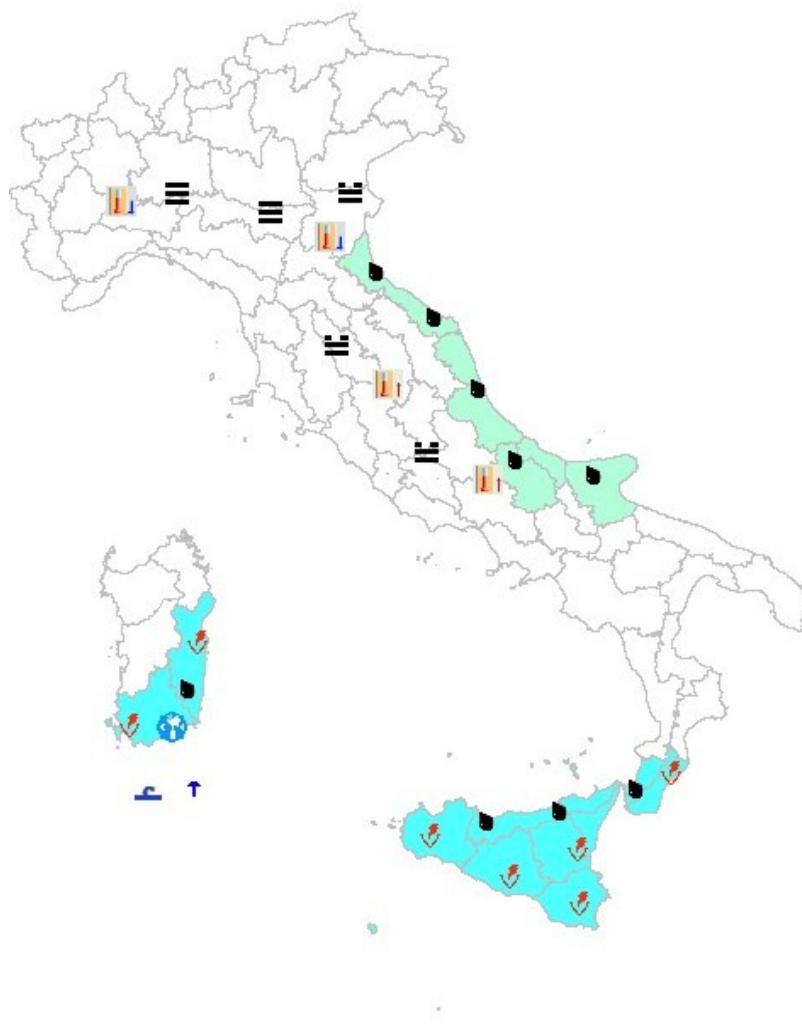


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 15 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio temporalesco, sulla Sicilia centro-meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sui settori ionici;
- isolate, sui settori costieri di Marche, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie diffuse sulla Pianura Padana e sulla Romagna. Nottetempo nebbie diffuse nelle zone vallive e fluviali del Centro.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** nessun fenomeno significativo.**Mari:** tendenti a localmente molto mossi il canale di Sardegna, il Tirreno centrale e il canale di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio temporalesco, su Sicilia orientale, Calabria ionica e Sardegna orientale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, su Abruzzo, Molise, Piemonte meridionale ed Appennino marchigiano e settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Neviccate: in abbassamento fino a 300-400 metri sul Piemonte meridionale, 700-800 metri sull'Appennino settentrionale, 800-1000 metri sull'Appennino centrale con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana e sulla Romagna, in dissolvimento nel corso della giornata.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti orientali sulla Sardegna con rinforzi di burrasca sui settori meridionali ed in prossimità delle Bocche di Bonifacio e sulla Sicilia, specie settori meridionali; dalla serata forti orientali sui settori ionici di Calabria, Basilicata e Puglia e nord-orientali sul Golfo di Trieste, in rotazione da nord sulla Liguria.**Mari:** da molto mossi ad agitati il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, molto mossi il Tirreno, lo Ionio, l'Adriatico meridionale ed il Mar Ligure, specie al largo; tendente ad agitato il Tirreno meridionale settore ovest.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio temporalesco, su settori ionici di Sicilia e Calabria, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana occidentale, in parziale dissolvimento nel corso della giornata.**Temperature:** minime in locale sensibile diminuzione sulla pianura Padana centro-orientale.**Venti:** forti o di burrasca orientali su Sardegna e Sicilia, con rinforzi di burrasca forte; forti settentrionali sulla Liguria con residue raffiche di burrasca; forti dai quadranti settentrionali sulle restanti regioni centro-meridionali, in attenuazione serale a partire dalle regioni orientali.**Mari:** agitato o molto agitato lo Stretto di Sicilia, agitati il Mare e Canale di Sardegna e lo Ionio meridionale. Molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno, lo Ionio e l'Adriatico meridionale, tutti con moto ondosso in attenuazione.GIOVEDÌ 15 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

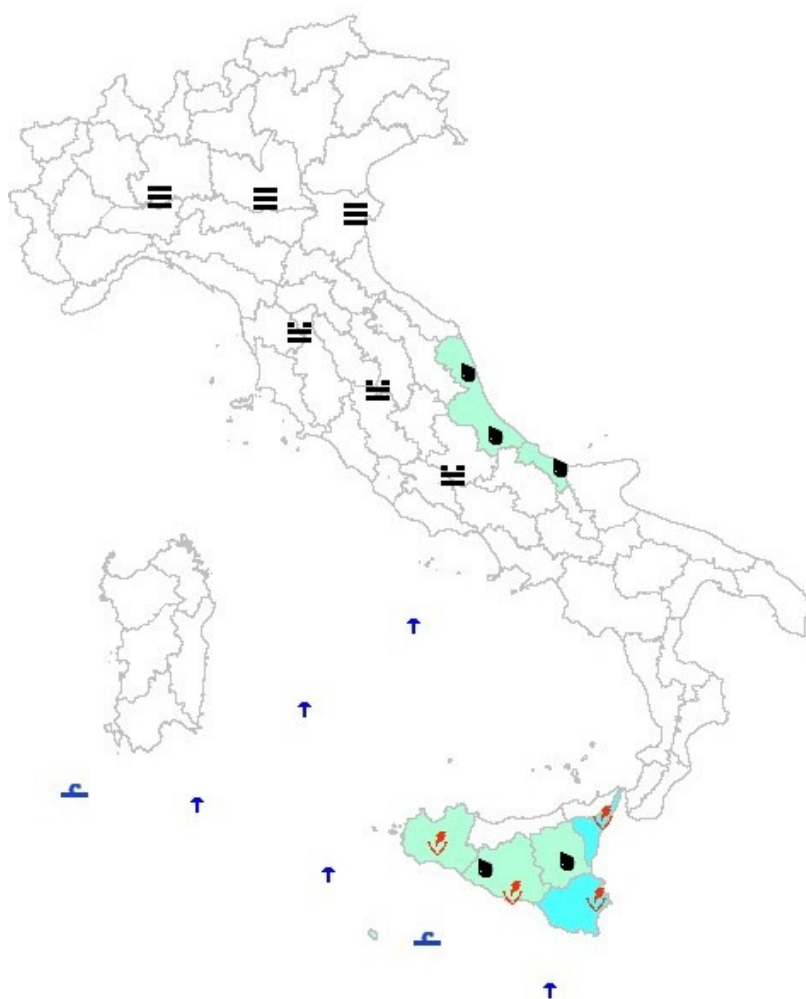
IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 15/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 16 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate sui versanti adriatici e settori meridionali dell'Abruzzo, e in serata sui settori orientali della Sardegna centro-meridionale e sui settori ionici centrali della Calabria, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: al di sopra dei 700-800 metri sull'Appennino emiliano, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nebbie diffuse e persistenti sulla Pianura Padana centro-occidentale.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti dai quadranti orientali sulla Sicilia, con raffiche di burrasca sui settori meridionali, e sui settori settentrionali e meridionali della Sardegna; forti settentrionali sulla Liguria; tendenti a forti nord-orientali dalla serata su Campania e Calabria.

Mari: molto mossi, tendenti ad agitati, il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; molto mossi il Tirreno centro-meridionale, lo Ionio, l'Adriatico meridionale ed il Mar Ligure; tendenti ad agitati il Mar Ligure settore di Ponente al largo e il Tirreno meridionale settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sui settori ionici di Sicilia e Calabria, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione, localmente anche sensibile, nelle minime serali sulle regioni centrali della penisola e sulla Campania.

Venti: forti dai quadranti orientali sulla Sicilia, con rinforzi di burrasca sui settori meridionali, e sui settori settentrionali e meridionali della Sardegna; inizialmente forti settentrionali sulla Liguria e nord-orientali su Campania e Calabria, in attenuazione.

Mari: da agitato a molto agitato lo Stretto di Sicilia; agitati il Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale settore ovest e lo Ionio occidentale e meridionale; molto mossi i restanti bacini meridionali, il Tirreno centrale settore ovest e il Mar Ligure settore di Ponente al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: sparse dalla serata, localmente anche a carattere di rovescio, sulla Sardegna sud-occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie diffuse lungo il corso del Po durante le ore a cavallo dell'alba, tendenti a persistere almeno per parte del ciclo diurno sul tratto terminale del fiume e a riformarsi diffusamente nelle ore serali.

Temperature: minime in diminuzione, localmente anche sensibile, sulle regioni centrali della penisola e sulla Campania.

Venti: localmente forti sud-orientali sui settori meridionali delle isole maggiori.

Mari: da molto mossi ad agitati lo Stretto di Sicilia e il Canale di Sardegna; inizialmente molto mossi il Canale d'Otranto e lo Ionio occidentale, con moto ondoso in attenuazione.

VENERDÌ 16 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Roberto Oreficini Rosi
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 16/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 17 DICEMBRE 2016**

Precipitazioni: da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sui settori ionici di Sicilia e Calabria e sulla Sardegna orientale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati sulla Sicilia, ove le precipitazioni potranno assumere anche carattere di breve temporale.

Visibilità: nebbie diffuse e persistenti sulla Pianura Padana e sulla Romagna, in parziale diradamento durante le ore diurne.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti dai quadranti orientali sulla Sicilia, con rinforzi di burrasca sui settori meridionali, e sui settori settentrionali e meridionali della Sardegna; inizialmente forti settentrionali sulla Liguria e nord-orientali su Campania e Calabria, in attenuazione.

Mari: da agitato a molto agitato lo Stretto di Sicilia; agitati il Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale settore ovest e lo Ionio meridionale; molto mossi il Mare di Sardegna, specie al largo, i restanti bacini meridionali, il Tirreno centrale settore ovest e il Mar Ligure settore di Ponente al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: tendenti a sparse dalla serata, localmente anche a carattere di rovescio, sulla Sardegna meridionale ed orientale e sulla Sicilia sud-occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie diffuse e persistenti sulla Pianura Padana e sulla Romagna, in parziale diradamento durante le ore diurne.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti dai quadranti orientali sulle due isole maggiori, specie sui settori meridionali.

Mari: da molto mossi ad agitati lo Stretto di Sicilia e il Canale di Sardegna; inizialmente molto mossi il Canale d'Otranto, lo Ionio, il Tirreno meridionale settore ovest ed il Mare di Sardegna al largo, con moto ondosio in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale sulla Sardegna, specie settori orientali, con quantitativi moderati o puntualmente elevati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, Liguria, Piemonte, Val d'Aosta, Appennino emiliano, Toscana, Umbria, Marche, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania centro-settentrionale, Puglia settentrionale, Calabria meridionale e Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su Sicilia, versante tirrenico centrale, Piemonte meridionale e Liguria.

Nevicate: a quote di pianura su Piemonte centro-meridionale ed entroterra ligure centro-occidentale, in rialzo, con apporti al suolo moderati o puntualmente abbondanti; a quote intorno a 300-500 m. su resto di Piemonte, Val d'Aosta ed Appennino emiliano, in graduale rialzo, con apporti al suolo da deboli a localmente moderati; inizialmente a quote superiori ad 800-1000 m. sull'Appennino centrale, in rapido rialzo, con apporti al suolo generalmente deboli.

Visibilità: nebbie diffuse nottetempo ed al primo mattino sulla Pianura Padana e sulla Romagna, in dissolvimento nel corso della mattinata.

Temperature: in sensibile diminuzione su Piemonte, Val d'Aosta e localmente su Liguria ed Appennino emiliano; in aumento localmente sensibile su Pianura Padana centro-orientale, regioni meridionali e Sardegna.

Venti: da forti a burrasca sud-orientali, con rinforzi di burrasca forte, sulle due isole maggiori; tendenti a forti meridionali su Calabria, restanti aree ioniche e coste tirreniche, in rotazione da est-nord-est, su Golfo di Trieste e Pianura Padana ed in rotazione da nord sulla Liguria, ove rinforzeranno fino a burrasca o burrasca forte sui settori centro-occidentali.

Mari: molto mossi, tendenti ad agitati o molto agitati i mari circostanti le due isole maggiori ed il Mar Ligure; tendenti a molto mossi i restanti bacini, fino ad agitato o localmente molto agitato il Tirreno, specie settore ovest.

SABATO 17 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 17/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

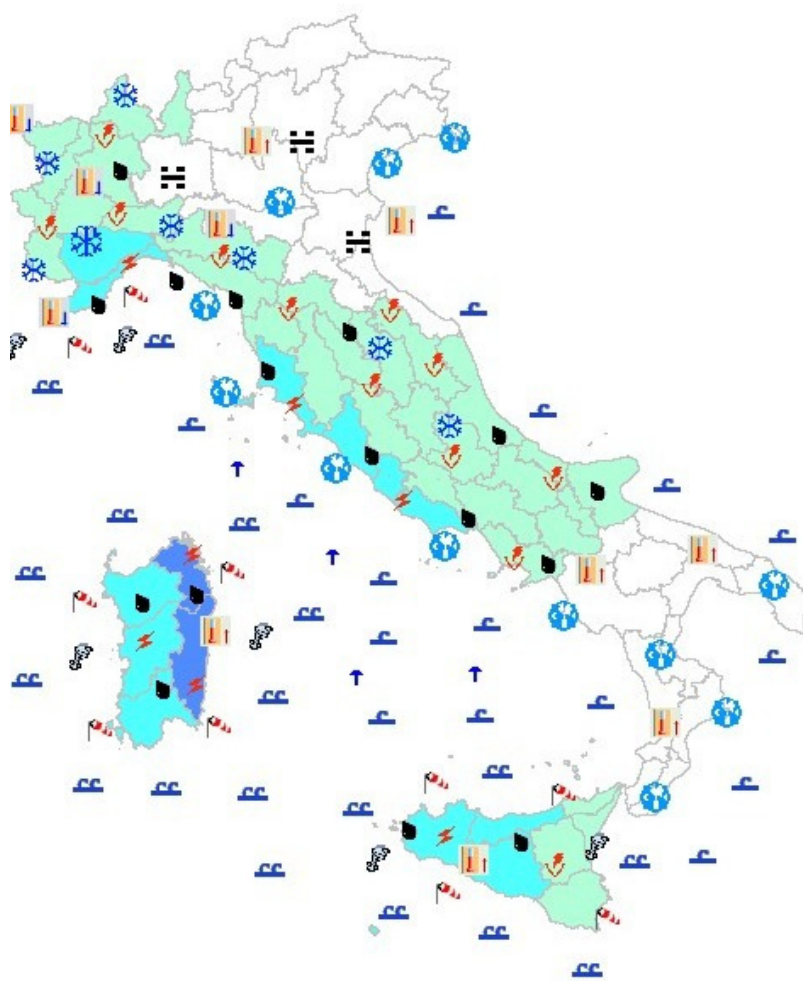


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicate deboli o moderate
❄	Nevicate abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
⚡	Forti
⚡	Burrasca
⚡	Tempesta
⚡	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
⚡	Molto mosso
⚡	Agitato o molto agitato
⚡	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
⚡	Elevate o in sensibile aumento
⚡	Molto elevate o in marcato aumento
⚡	Basse o in sensibile calo
⚡	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** tendenti a sparse dalla serata, localmente anche a carattere di rovescio, sulla Sardegna meridionale ed orientale e sulla Sicilia sud-occidentale, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nebbie diffuse e persistenti sulla Pianura Padana e sulla Romagna, in parziale diradamento durante le ore diurne.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** localmente forti dai quadranti orientali sulle due isole maggiori, specie sui settori meridionali.**Mari:** da molto mossi ad agitati lo Stretto di Sicilia e il Canale di Sardegna; inizialmente molto mossi, lo Ionio, il Tirreno meridionale settore ovest ed il Mare di Sardegna al largo, con moto ondoso in temporanea attenuazione.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale sulla Sardegna, con quantitativi moderati sul versante occidentale ed elevati o puntualmente molto elevati sul versante orientale;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria, Piemonte, Val d'Aosta, Lombardia occidentale, Emilia-Romagna centro-occidentale, Toscana, Umbria, Appennino marchigiano, Lazio, Abruzzo, Molise, Campania centro-settentrionale, Puglia settentrionale, Calabria meridionale e centrale ionica e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli, o localmente moderati su Sicilia orientale, Liguria centro-occidentale e Piemonte meridionale.

Nevicate: a quote di pianura su Piemonte centro-meridionale ed entroterra ligure centro-occidentale, in rialzo, con apporti al suolo moderati o puntualmente abbondanti; a quote intorno a 300-500 m. su resto di Piemonte, Val d'Aosta ed Appennino emiliano, in graduale rialzo, con apporti al suolo da deboli a localmente moderati; inizialmente a quote superiori ad 800-1000 m. sull'Appennino centrale, in rapido rialzo, con apporti al suolo generalmente deboli.**Visibilità:** nebbie diffuse nottetempo ed al primo mattino sulla Pianura Padana e sulla Romagna, in dissolvimento nel corso della mattinata.**Temperature:** in sensibile diminuzione su Piemonte, Val d'Aosta e localmente su Liguria ed Appennino emiliano; in aumento localmente sensibile su Pianura Padana centro-orientale, regioni meridionali e Sardegna.**Venti:** da forti a burrasca sud-orientali, con rinforzi di burrasca forte, sulle due isole maggiori; tendenti a forti meridionali su Calabria, restanti aree ioniche e coste tirreniche, in rotazione da est-nord-est, su Golfo di Trieste e Pianura Padana ed in rotazione da nord sulla Liguria, ove rinforzeranno fino a burrasca o burrasca forte sui settori centro-occidentali.**Mari:** tendenti ad agitati o molto agitati i mari circostanti le due isole maggiori ed il Mar Ligure centro-occidentale; tendenti a molto mossi i restanti bacini, fino ad agitato o localmente molto agitato il Tirreno, specie settore ovest.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia orientale e Calabria ionica centro-meridionale, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati, specie sulla Calabria;
- sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto dell'Italia, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie su resto di Sicilia e Calabria, Sardegna occidentale e su Val d'Aosta, Liguria centro-occidentale e Piemonte, ove potranno risultare anche puntualmente elevate sul Piemonte meridionale.

Nevicate: a quote intorno a 300-600 m. su Piemonte ed entroterra ligure centro-occidentale, in ulteriore rialzo, con apporti al suolo moderati o localmente abbondanti; a quote intorno a 600-800 m. sull'Appennino emiliano, in ulteriore rialzo, con apporti al suolo in prevalenza deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.**Temperature:** in locale sensibile aumento nei valori minimi su tutte le regioni peninsulari; senza variazioni di rilievo le massime.**Venti:** inizialmente da forti a burrasca dai quadranti meridionali su isole maggiori, Calabria e dai quadranti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulle rimanenti regioni centro-meridionali e da nord-est sul Golfo di Trieste.**Mari:** da agitati a molto agitati tutti i bacini occidentali e lo Ionio meridionale; molto mossi i restanti bacini, o localmente agitati l'Adriatico centro-settentrionale e lo Ioni settentrionale.DOMENICA 18 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

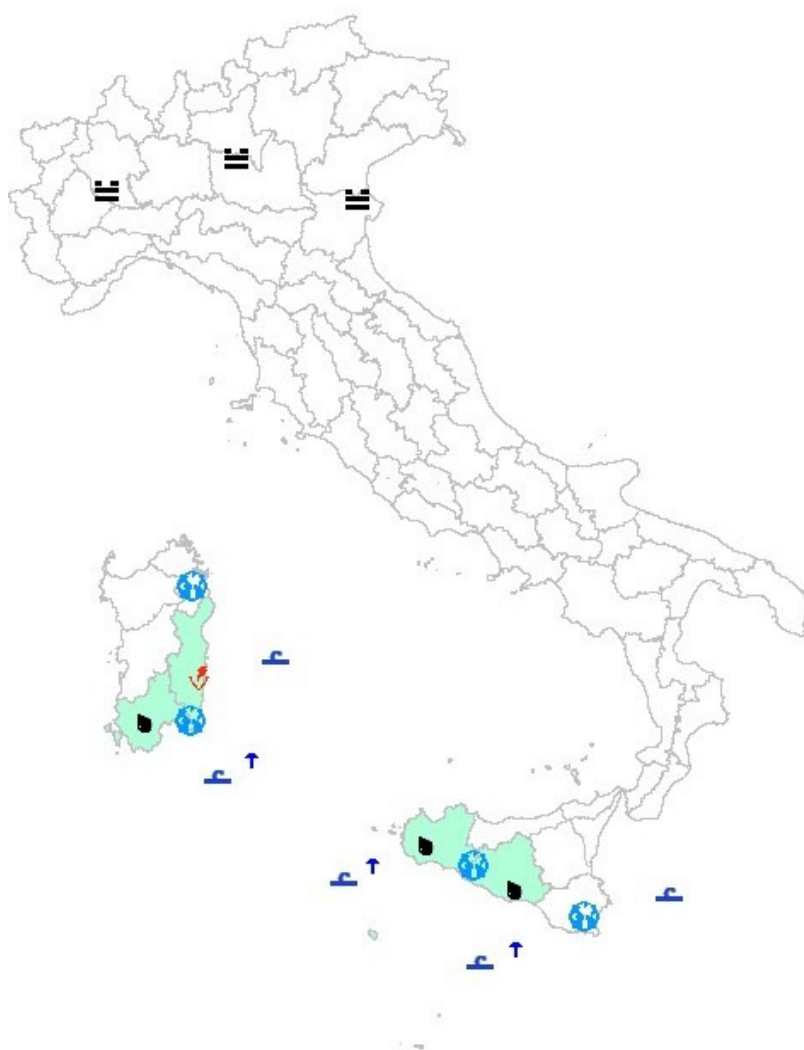
Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

4

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

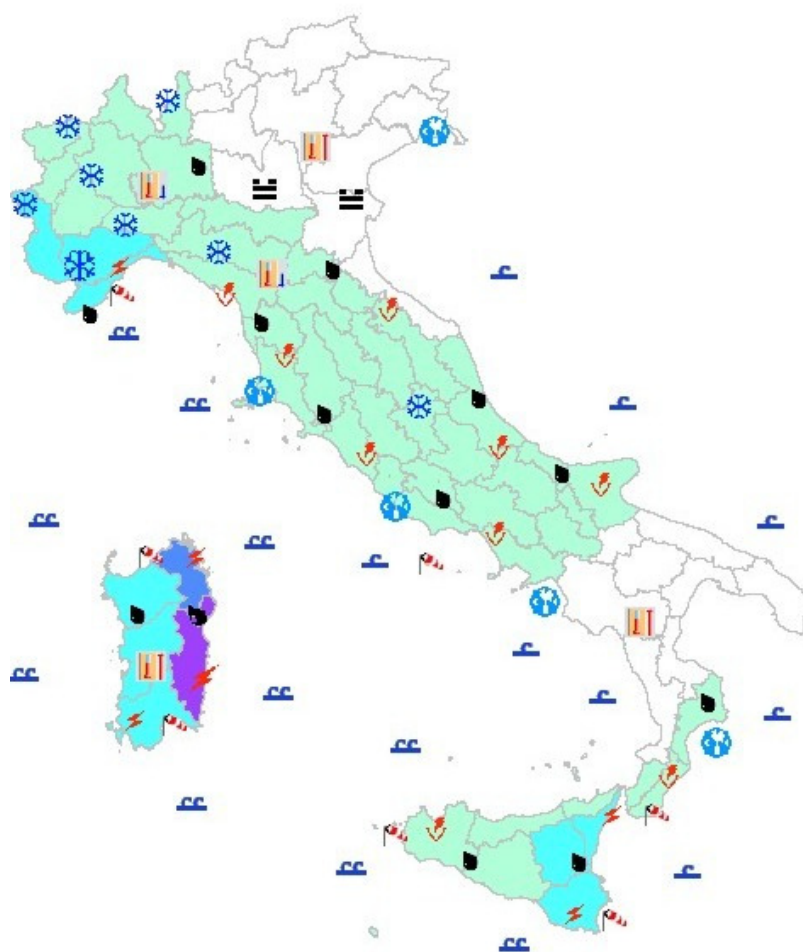


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piozze sparse o intermittenti
	Piozze diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

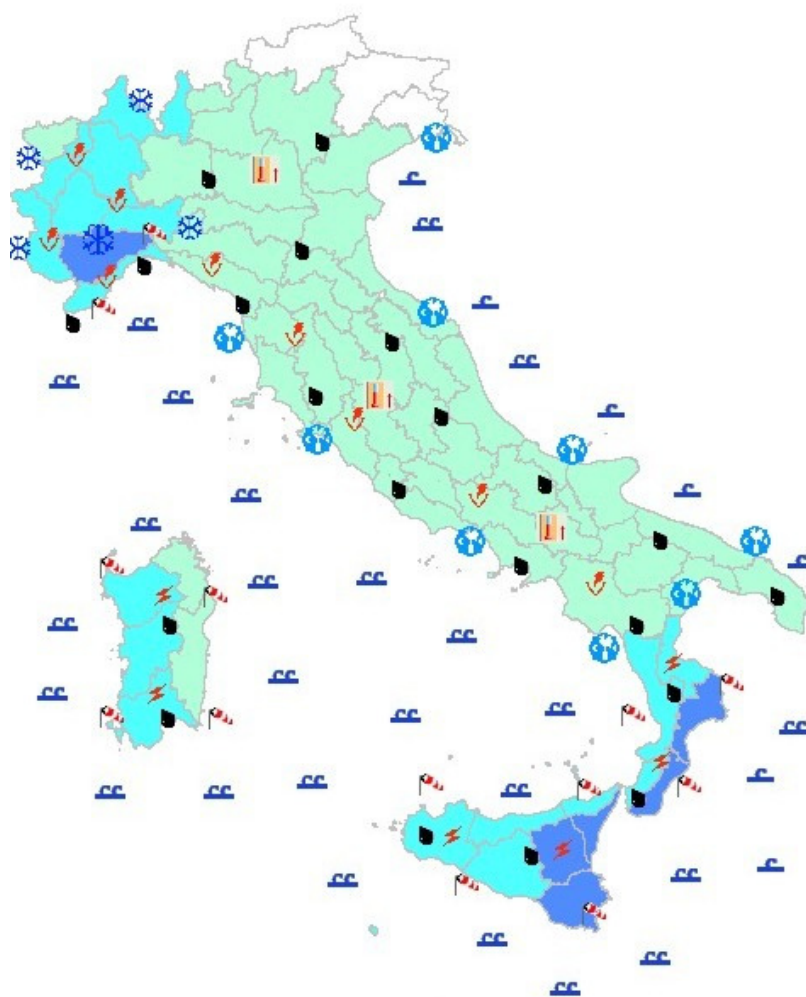


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale sulla Sardegna orientale, con quantitativi cumulati da elevati a puntualmente molto elevati;
- sparse sui settori ionici e meridionali della Sicilia, su resto della Sardegna, Valle d'Aosta e Piemonte centro-occidentale, con quantitativi cumulati moderati, anche a carattere di rovescio o temporale sulle due isole maggiori;
- sparse su Liguria centro-occidentale, resto Piemonte, zone costiere di Toscana meridionale e Lazio settentrionale, resto di Sicilia e su Calabria meridionale ionica, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, anche a carattere di rovescio o temporale sulle zone del centro-sud;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su Lombardia meridionale, resto di Liguria e Lazio, Emilia-Romagna occidentale, resto della Toscana tirrenica, Umbria meridionale, settori appenninici di Abruzzo e Molise, Campania, settori occidentali della Puglia centro-settentrionale, Basilicata centro-settentrionale e Calabria tirrenica meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: a quote di pianura su Piemonte centro-occidentale ed entroterra ligure centro-occidentale, in rialzo, con apporti al suolo moderati o puntualmente abbondanti; a quote intorno a 200-400 m sul resto di Piemonte, Valle d'Aosta ed Emilia-Romagna, in graduale rialzo, con apporti al suolo da deboli a localmente moderati; inizialmente a quote superiori ad 800-1000 m sull'Appennino centrale, in rapido rialzo, con apporti al suolo generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione su Piemonte, Valle d'Aosta e localmente su Liguria ed Appennino emiliano; in aumento localmente sensibile su Pianura Padana centro-orientale, regioni meridionali e Sardegna.

Venti: da forti a burrasca sud-orientali, con rinforzi di burrasca forte, sulle due isole maggiori; forti meridionali su Calabria, restanti aree ioniche e coste tirreniche, in rotazione da est-nord-est, su Golfo di Trieste e Pianura Padana ed in rotazione da nord sulla Liguria, ove rinforzeranno fino a burrasca o burrasca forte sui settori centro-occidentali.

Mari: agitati o molto agitati i mari circostanti le due isole maggiori ed il Mar Ligure centro-occidentale; tendenti a molto mossi i restanti bacini, fino ad agitato o localmente molto agitato il Tirreno, specie settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia nord-orientale e Calabria ionica centro-meridionale, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati, specie sulla Calabria;
- sparse su Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria centro-occidentale, Sardegna nord-orientale e sud-occidentale, Sicilia centrale e Calabria meridionale tirrenica con quantitativi cumulati moderati, anche a carattere di rovescio o temporale sulle due isole maggiori e Calabria;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Sardegna, Sicilia, Calabria e Liguria, su Lombardia meridionale, Emilia-Romagna occidentale ed Appennino romagnolo, Basilicata meridionale e tirrenica e sulla Puglia tarantina, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del Centro-Sud, Veneto meridionale e resto di Emilia-Romagna e Lombardia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: a quote di pianura su Piemonte occidentale ed entroterra ligure centro-occidentale, in rialzo già dalla mattinata, con apporti al suolo moderati o localmente abbondanti; a quote intorno i 400-600 m sul resto delle zone alpine interessate dalle precipitazioni con quota neve in rialzo e apporti al suolo in prevalenza deboli; a quote superiori i 700 m sul resto dell'Appennino settentrionale ed apporti generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori minimi su tutte le regioni peninsulari; senza variazioni di rilievo le massime.

Venti: inizialmente da forti a burrasca dai quadranti meridionali su isole maggiori, Calabria, e dai quadranti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulle rimanenti regioni centro-meridionali con rinforzi sulle aree ioniche e da est sulla Toscana; localmente forti da nord-est sul Golfo di Trieste.

Mari: da agitati a molto agitati tutti i bacini occidentali e lo Ionio meridionale; molto mossi i restanti bacini, o localmente agitati l'Adriatico centro-settentrionale e lo Ioni settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici di Calabria e Basilicata, su Sardegna sud-orientale e sulla Puglia tarantina, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria centro-occidentale, Emilia-Romagna, Marche, Abruzzo, Molise, e restanti zone di Puglia, Basilicata, Calabria e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: a quote intorno i 600-800 m sul nord-ovest, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori minimi sulle regioni centrali adriatiche; senza variazioni di rilievo le massime.

Venti: forti orientali su Calabria e settori settentrionali di Sicilia e Sardegna; forti dai quadranti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale e sul Golfo di Trieste; in generale attenuazione.

Mari: da molto mossi ad agitati il settore ovest del Mar Ligure, il Mare ed il Canale di Sardegna e lo Ionio; molto mossi i restanti bacini occidentali.

LUNEDÌ 19 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
Ing. Paola PAGLIARA
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

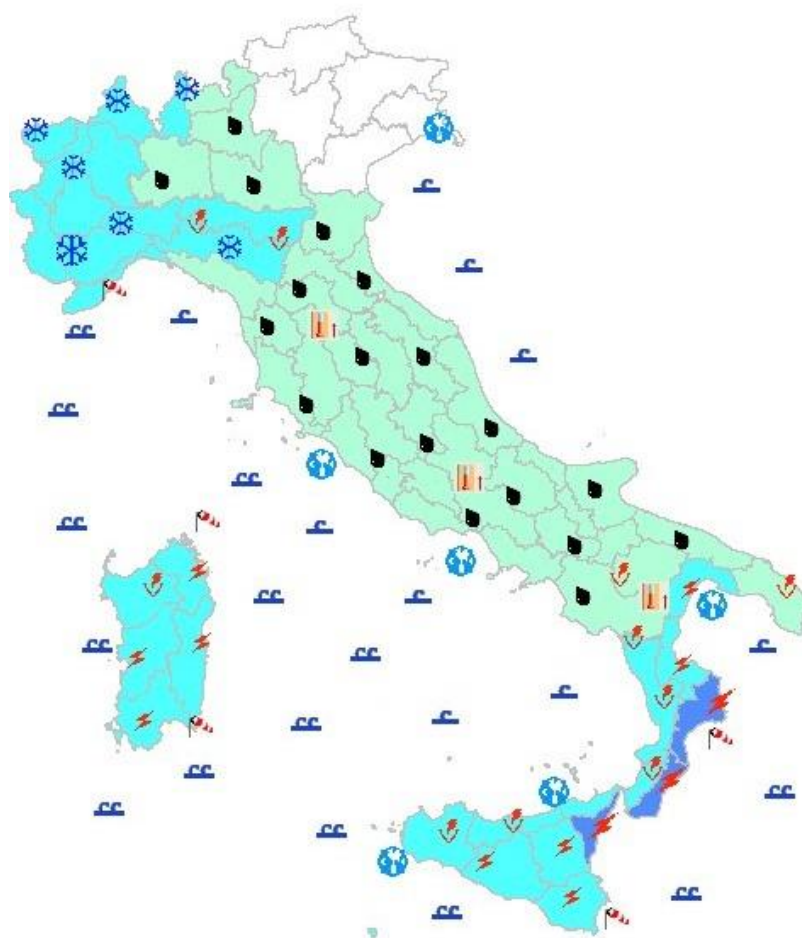


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
[]	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[]	Assenti o non rilevanti
[]	Deboli
[]	Moderati
[]	Elevati
[]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[]	Piogge sparse o intermittenti
[]	Piogge diffuse e continue
[]	Nevicata deboli o moderate
[]	Nevicata abbondanti
[]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[]	Forti
[]	Burrasca
[]	Tempesta
[]	Frequenti raffiche
Gelate	
[]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[]	Molto mosso
[]	Agitato o molto agitato
[]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[]	In aumento
[]	In diminuzione
Temperature	
[]	Elevate o in sensibile aumento
[]	Molto elevate o in marcato aumento
[]	Basse o in sensibile calo
[]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE./ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale sulla Sardegna orientale, con quantitativi cumulati da elevati a puntualmente molto elevati;
- sparse sui settori ionici e meridionali della Sicilia, su resto della Sardegna, Valle d'Aosta e Piemonte centro-occidentale, con quantitativi cumulati moderati, anche a carattere di rovescio o temporale sulle due isole maggiori;
- sparse su Liguria centro-occidentale, resto Piemonte, zone costiere di Toscana meridionale e Lazio settentrionale, resto di Sicilia e su Calabria meridionale ionica, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, anche a carattere di rovescio o temporale sulle zone del centro-sud;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, su Lombardia meridionale, resto di Liguria e Lazio, Emilia-Romagna occidentale, resto della Toscana tirrenica, Umbria meridionale, settori appenninici di Abruzzo e Molise, Campania, settori occidentali della Puglia centro-settentrionale, Basilicata centro-settentrionale e Calabria tirrenica meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: a quote di pianura su Piemonte centro-occidentale ed entroterra ligure centro-occidentale, in rialzo, con apporti al suolo moderati o puntualmente abbondanti; a quote intorno a 200-400 m sul resto di Piemonte, Valle d'Aosta ed Emilia-Romagna, in graduale rialzo, con apporti al suolo da deboli a localmente moderati; inizialmente a quote superiori ad 800-1000 m sull'Appennino centrale, in rapido rialzo, con apporti al suolo generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione su Piemonte, Valle d'Aosta e localmente su Liguria ed Appennino emiliano; in aumento localmente sensibile su Pianura Padana centro-orientale, regioni meridionali e Sardegna.

Venti: da forti a burrasca sud-orientali, con rinforzi di burrasca forte, sulle due isole maggiori; forti meridionali su Calabria, restanti aree ioniche e coste tirreniche, in rotazione da est-nord-est, su Golfo di Trieste e Pianura Padana ed in rotazione da nord sulla Liguria, ove rinforzeranno fino a burrasca o burrasca forte sui settori centro-occidentali.

Mari: agitati o molto agitati i mari circostanti le due isole maggiori ed il Mar Ligure centro-occidentale; tendenti a molto mossi i restanti bacini, fino ad agitato o localmente molto agitato il Tirreno, specie settore ovest.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia nord-orientale e Calabria ionica centro-meridionale, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati, specie sulla Calabria;
- sparse su Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria centro-occidentale, Sardegna nord-orientale e sud-occidentale, Sicilia centrale e Calabria meridionale tirrenica con quantitativi cumulati moderati, anche a carattere di rovescio o temporale sulle due isole maggiori e Calabria;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Sardegna, Sicilia, Calabria e Liguria, su Lombardia meridionale, Emilia-Romagna occidentale ed Appennino romagnolo, Basilicata meridionale e tirrenica e sulla Puglia tarantina, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del Centro-Sud, Veneto meridionale e resto di Emilia-Romagna e Lombardia, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati.

Nevicate: a quote di pianura su Piemonte occidentale ed entroterra ligure centro-occidentale, in rialzo già dalla mattinata, con apporti al suolo moderati o localmente abbondanti; a quote intorno i 400-600 m sul resto delle zone alpine interessate dalle precipitazioni con quota neve in rialzo e apporti al suolo in prevalenza deboli; a quote superiori i 700 m sul resto dell'Appennino settentrionale ed apporti generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori minimi su tutte le regioni peninsulari; senza variazioni di rilievo le massime.

Venti: inizialmente da forti a burrasca dai quadranti meridionali su isole maggiori, Calabria, e dai quadranti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulle rimanenti regioni centro-meridionali con rinforzi sulle aree ioniche e da est sulla Toscana; localmente forti da nord-est sul Golfo di Trieste.

Mari: da agitati a molto agitati tutti i bacini occidentali e lo Ionio meridionale; molto mossi i restanti bacini, o localmente agitati l'Adriatico centro-settentrionale e lo Ioni settentrionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici di Calabria, Basilicata e Sicilia nord-orientale, su Sardegna sud-orientale e sulla Puglia tarantina, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria centro-occidentale, Emilia-Romagna, Marche, Abruzzo, Molise, e restanti zone di Puglia, Basilicata, Calabria e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: a quote intorno i 600-800 m sul nord-ovest, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori minimi sulle regioni centrali adriatiche; senza variazioni di rilievo le massime.

Venti: forti orientali su Calabria e settori settentrionali di Sicilia e Sardegna; forti dai quadranti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale e sul Golfo di Trieste; in generale attenuazione.

Mari: da molto mossi ad agitati il settore ovest del Mar Ligure, il Mare ed il Canale di Sardegna e lo Ionio; molto mossi i restanti bacini occidentali.

LUNEDÌ 19 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

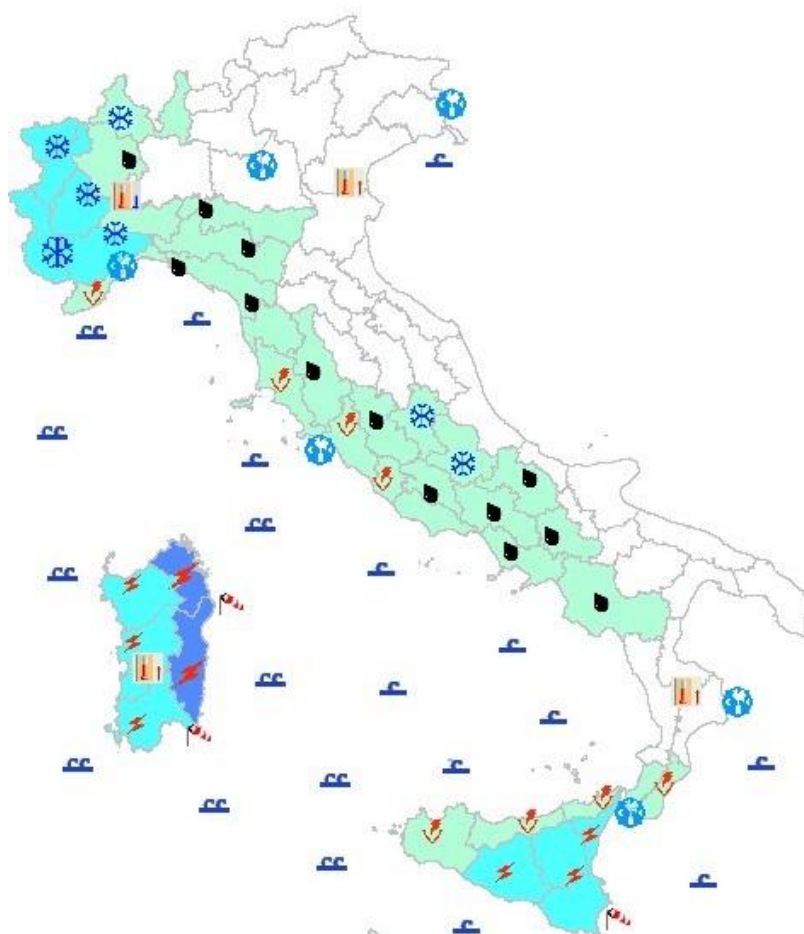
Ing. Paola PAGLIARA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

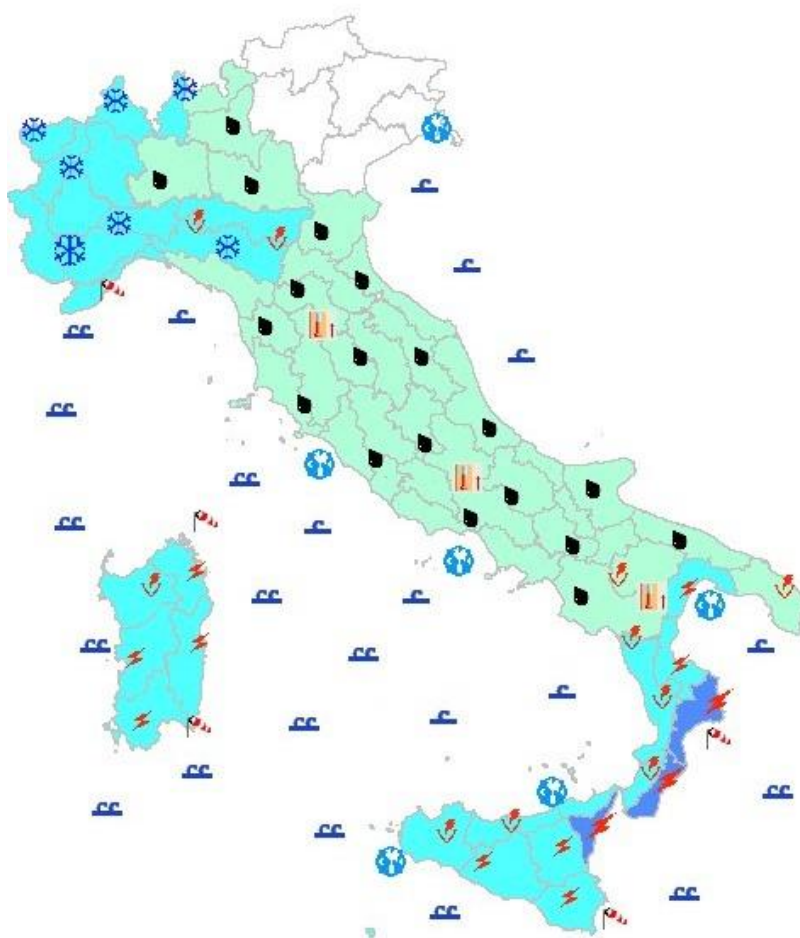


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 20 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul versante ionico della Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia nord-orientale, resto della Calabria ionica e zone ioniche di Basilicata e Puglia e sulla Sardegna orientale e meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sul resto del Centro-Sud e su Liguria, Piemonte, Valle d'Aosta, Emilia Romagna e Lombardia occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: inizialmente a quote intorno i 400-600 metri sul Piemonte sud-occidentale, con quota neve in rialzo fino a 700-800 metri; intorno ai 700-800 metri sui restanti settori alpini occidentali in rialzo fino a 1000-1200 metri, con apporti al suolo da deboli a localmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: inizialmente da forti a burrasca dai quadranti meridionali su isole maggiori, Calabria, e dai quadranti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; localmente forti sud-orientali sulle rimanenti regioni centro-meridionali con rinforzi sulle aree ioniche e da est sulla Toscana.

Mari: agitati tutti i bacini occidentali e lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione; molto mossi i restanti bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori ionici della Calabria, Sardegna meridionale ed orientale e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Valle d'Aosta, Piemonte, Liguria centro-occidentale, Emilia-Romagna, Marche, Abruzzo, Molise, Puglia, Basilicata e restanti zone di Calabria, Sicilia e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: a quote intorno i 1200 m sul nord-ovest, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti orientali su Sardegna, Calabria e Sicilia; forti dai quadranti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale, in attenuazione serale.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali e meridionali, localmente agitato il Mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Sicilia e Sardegna, specie sui settori orientali e meridionali, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti orientali su Calabria, Sicilia e Sardegna; in rotazione da nord nel pomeriggio e graduale attenuazione.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale e lo Ionio; con moto ondoso in graduale attenuazione.

MARTEDÌ 20 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
Ing. Paola PAGLIARA
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 20/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

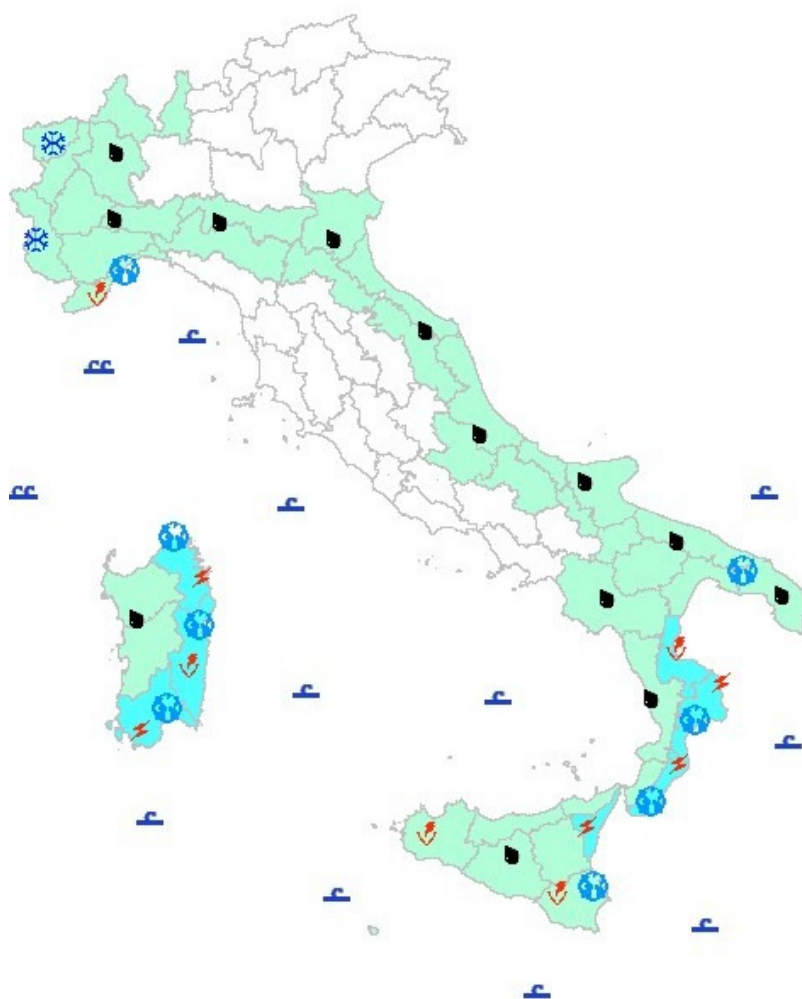


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**

RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:**
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 21 DICEMBRE 2016**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori ionici meridionali della Calabria e nord-orientali ionici della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori orientali della Sardegna, settori ionici centrali e tirrenici meridionali della Calabria e restanti settori orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su restanti settori di Calabria e Sardegna e sui settori centrali della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti orientali su Sardegna, Calabria e Sicilia; forti dai quadranti settentrionali sulla Liguria centro-occidentale; ovunque in attenuazione nella serata.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali e meridionali, agitati il Mar di Sardegna e lo Ionio meridionale al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su settori ionici della Sicilia e meridionali della Sardegna, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati sul settore tirrenico della Sardegna.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti orientali su Calabria, Sicilia e Sardegna in attenuazione.

Mari: molto mossi il Mare ed il Canale di Sardegna, il Tirreno meridionale, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio; con moto ondoso in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: minime in diminuzione localmente sensibile sulla Sicilia.

Venti: localmente forti settentrionali sui settori ionici della Calabria e sulla Puglia meridionale.

Mari: localmente molto mosso lo Ionio al largo, con moto ondoso in rapida attenuazione.

MERCOLEDÌ 21 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 21/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White box]	Assenti o non rilevanti
[Light blue box]	Deboli
[Medium blue box]	Moderati
[Dark blue box]	Elevati
[Purple box]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black dot]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake]	Nevicata deboli o moderate
[Blue snowflake]	Nevicata abbondanti
[Red lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning bolt]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue circle with cross]	Forti
[Red lightning bolt]	Burrasca
[Red lightning bolt]	Tempesta
[Black lightning bolt]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black horizontal lines]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black horizontal lines]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave]	Molto mosso
[Blue wave]	Agitato o molto agitato
[Blue wave]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Blue up arrow]	In aumento
[Blue down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up arrow]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up arrow]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down arrow]	Basse o in sensibile calo
[Blue down arrow]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 22 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori meridionali di Sicilia e Sardegna, con quantitativi cumulati deboli.**Visibilità:** nebbie in intensificazione durante le ore serali e notturne sulla Pianura Padana.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** localmente forti orientali sulla Sicilia, tendenti a forti settentrionali su Calabria ionica e Puglia meridionale.**Mari:** molto mossi il Canale di Sardegna, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana nelle ore notturne e mattutine, in dissolvimento durante le ore diurne.**Temperature:** minime in diminuzione localmente sensibile sulle due isole maggiori.**Venti:** localmente forti settentrionali sui settori ionici della Calabria e sulla Puglia meridionale, dalla sera tendenti a forti nord-occidentali sulla Sardegna occidentale.**Mari:** localmente molto mosso l'Adriatico meridionale e lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione dalla serata; tendente a molto mosso il Mar di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana nelle ore notturne e mattutine, in dissolvimento durante le ore diurne.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** tendenti a forti di Maestrale sulla Sardegna, in estensione dalla serata sulla Sicilia occidentale.**Mari:** molto mosso fino ad agitato il Mare di Sardegna; molto mosso il Canale di Sardegna; tendenti a molto mossi i restanti bacini prospicienti lo Bocche di Bonifacio e lo Stretto di Sicilia.GIOVEDÌ 22 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 22/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE/. **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 23 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana, in dissolvimento durante le ore diurne ed in nuova intensificazione dalla sera.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** localmente forti settentrionali sui settori ionici della Calabria, sulla Sicilia occidentale e sulla Puglia meridionale, dalla sera tendenti a forti nord-occidentali sulla Sardegna occidentale.**Mari:** localmente molto mosso lo Ionio; tendente a molto mosso il Mar di Sardegna.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nebbie diffuse sulla Pianura Padana nelle ore notturne e mattutine, in dissolvimento durante le ore diurne.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** tendenti a forti di Maestrale sulla Sardegna, in estensione dalla serata sulla Sicilia occidentale.**Mari:** molto mosso il Mare di Sardegna, fino ad agitato dal pomeriggio; molto mosso il Canale di Sardegna e localmente lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti di Maestrale sulla Sardegna, localmente forti occidentali sulla Sicilia occidentale e meridionale, tutti in attenuazione dalla serata.**Mari:** molto mossi o agitati il Mare e Canale di Sardegna; molto mosso lo Stretto di Sicilia.VENERDÌ 23 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 23/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Pioggie sparse o intermittenti
	Pioggie diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 24 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti nord-occidentali sulla Sardegna, in locale estensione alla Sicilia occidentale; localmente forti settentrionali sulle zone alpine, con Favonio nelle vallate.**Mari:** molto mosso il Mare di Sardegna, tendente ad agitato; molto mossi il Canale di Sardegna e localmente lo Stretto di Sicilia e il Tirreno centrale.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti nord-occidentali sulla Sardegna, in attenuazione serale; localmente forti nord-occidentali sulla Sicilia; localmente forti settentrionali sulle zone alpine, con Favonio nelle vallate; dal pomeriggio localmente forti settentrionali su Puglia e Calabria ionica.**Mari:** agitati il Mare e Canale di Sardegna, con moto ondoso in attenuazione serale; molto mossi lo Stretto di Sicilia e dalla sera lo Ionio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti settentrionali su Puglia meridionale e Calabria ionica.**Mari:** inizialmente molto mossi il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, in rapida attenuazione; localmente molto mossi lo Ionio ed il Canale d'Otranto.SABATO 24 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti nord-occidentali sulla Sardegna, localmente forti nord-occidentali sulla Sicilia, localmente forti settentrionali sulle zone alpine, con Favonio nelle vallate, ovunque in generale calo; localmente forti settentrionali su Puglia e Calabria ionica.**Mari:** localmente agitati il Mare e Canale di Sardegna, con moto ondoso in attenuazione serale; molto mossi lo Stretto di Sicilia e dalla sera lo Ionio ed il Canale di Otranto.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** minime in locale sensibile diminuzione sulla Sardegna.**Venti:** localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e Calabria ionica, in graduale e temporaneo calo.**Mari:** inizialmente molto mossi, il Mare e Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, in rapida attenuazione; localmente molto mossi lo Ionio ed il Canale d'Otranto, con moto ondoso in temporaneo calo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su regioni adriatiche centro-meridionali, Basilicata ionica, Calabria ionica settentrionale e tirrenica meridionale e Sicilia tirrenica centro-orientale.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** massime in diminuzione, localmente sensibile, sulle zone appenniniche centrali.**Venti:** tendenti a forti dai quadranti orientali in prossimità delle Bocche di Bonifacio e, nella seconda parte della giornata, dai quadranti settentrionali, su Puglia e Calabria ionica.**Mari:** molto mossi i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, il Mare di Sardegna e localmente il Canale di Sardegna; tendenti a molto mossi, l'Adriatico meridionale, il Canale d'Otranto e lo Ionio.DOMENICA 25 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** senza variazioni significative.**Venti:** localmente forti settentrionali su Puglia meridionale e Calabria ionica, in graduale e temporaneo calo.**Mari:** inizialmente molto mossi, il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia, in rapida attenuazione; localmente molto mossi lo Ionio ed il Canale d'Otranto, con moto ondosio in temporaneo calo dalla serata.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** assenti o non rilevanti.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** minime in diminuzione, localmente sensibile, sulle zone appenniniche centrali e zone interne di Basilicata e Calabria; massime in diminuzione, localmente sensibile, al Sud.**Venti:** tendenti a forti dai quadranti orientali in prossimità delle Bocche di Bonifacio e, nella seconda parte della giornata, dai quadranti settentrionali, su Puglia e Calabria ionica, con raffiche di burrasca dal tardo pomeriggio/sera.**Mari:** molto mossi i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio, il Mare di Sardegna e localmente il Canale di Sardegna; tendenti a molto mossi, l'Adriatico meridionale, il Canale d'Otranto e lo Ionio, tendente a localmente agitato lo Ionio settentrionale al largo.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** da isolate a sparse, anche a carattere di breve rovescio, su Abruzzo meridionale, Molise, Puglia, zone interne della Campania, Basilicata, Calabria ionica centro-settentrionale e zone tirreniche nord-orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.**Nevicate:** isolate su Abruzzo meridionale, Molise, zone interne della Campania e della Calabria, con quota neve intorno ai 500-700m in serata, con apporti al suolo deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** in sensibile diminuzione nei valori minimi sulle regioni centro-meridionali.**Venti:** forti dai quadranti settentrionali su Puglia, Basilicata e Calabria, con raffiche di burrasca forte su Puglia e settori ionici della Calabria.**Mari:** da molto mossi ad agitati l'Adriatico meridionale, il Canale d'Otranto e lo Ionio; tendente a molto mossi l'Adriatico centro-settentrionale ed il settore est del Tirreno meridionale.LUNEDÌ 26 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
[White]	Assenti o non rilevanti
[Light Blue]	Deboli
[Medium Blue]	Moderati
[Dark Blue]	Elevati
[Purple]	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
[Black cloud]	Piogge sparse o intermittenti
[Black cloud]	Piogge diffuse e continue
[Blue snowflake]	Neviccate deboli o moderate
[Blue snowflake]	Neviccate abbondanti
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere isolato
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere sparso
[Red lightning]	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
[Blue wind]	Forti
[Red wind]	Burrasca
[Red wind]	Tempesta
[Black wind]	Frequenti raffiche
Gelate	
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
[Blue snowflake]	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
[Black mist]	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
[Black mist]	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
[Blue wave]	Molto mosso
[Blue wave]	Agitato o molto agitato
[Blue wave]	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
[Up arrow]	In aumento
[Down arrow]	In diminuzione
Temperature	
[Red up]	Elevate o in sensibile aumento
[Red up]	Molto elevate o in marcato aumento
[Blue down]	Basse o in sensibile calo
[Blue down]	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate su Abruzzo meridionale, Molise orientale, Puglia centro-settentrionale e settori tirrenici della Calabria meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** senza variazioni di rilievo.**Venti:** forti di Foehn sui settori alpini centro-occidentali; tendenti a forti dai quadranti settentrionali su Puglia e Calabria ionica.**Mari:** molto mosso al largo il Mare di Sardegna; tendenti a molto mossi l'Adriatico meridionale, il Canale d'Otranto e lo Ionio.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** dal pomeriggio isolate, anche a carattere di breve rovescio, su Abruzzo, Molise, Puglia centro-settentrionale, zone interne della Campania, Basilicata, Sila e settori tirrenici di Calabria meridionale e Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati deboli.**Nevicata:** dal pomeriggio sui settori montuosi di Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata e Sila, con quota neve inizialmente sopra i 1000m in abbassamento serale intorno ai 600m; quote più basse intorno ai 400m sulla Sila, con apporti al suolo deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** in sensibile diminuzione nei valori minimi sulle regioni centrali e meridionali peninsulari; massime in sensibile diminuzione al Sud.**Venti:** forti dai quadranti settentrionali su Molise e regioni meridionali, con raffiche di burrasca forte su Puglia e settori ionici della Calabria.**Mari:** agitati l'Adriatico meridionale, il Canale d'Otranto e lo Ionio, quest'ultimo molto agitato al largo; molto mossi l'Adriatico centrale, il settore est del Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia.**FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 DICEMBRE 2016****Precipitazioni:** isolate, anche a carattere di breve rovescio, su Abruzzo, zone interne di Molise, e Campania, Basilicata, settori montuosi calabresi e zone tirreniche della Sicilia centro-orientale con quantitativi cumulati deboli.**Nevicata:** isolate su settori appenninici di Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata e Calabria, con quota neve intorno ai 500-700m, localmente più bassa sulla Calabria, con apporti al suolo deboli.**Visibilità:** nessun fenomeno di rilievo.**Temperature:** massime in sensibile diminuzione sulle regioni centro-meridionali e sul Nord-Ovest.**Venti:** forti dai quadranti settentrionali su Molise e regioni meridionali, con raffiche di burrasca forte su Campania, Sicilia, Puglia e Calabria; localmente forti nord-orientali sulle restanti regioni centrali.**Mari:** agitati l'Adriatico meridionale, il Canale d'Otranto e lo Ionio, quest'ultimo molto agitato al largo; molto mossi o localmente agitati l'Adriatico centro-settentrionale il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia; tendenti a molto mossi i restanti mari.MARTEDÌ 27 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini RosiFIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

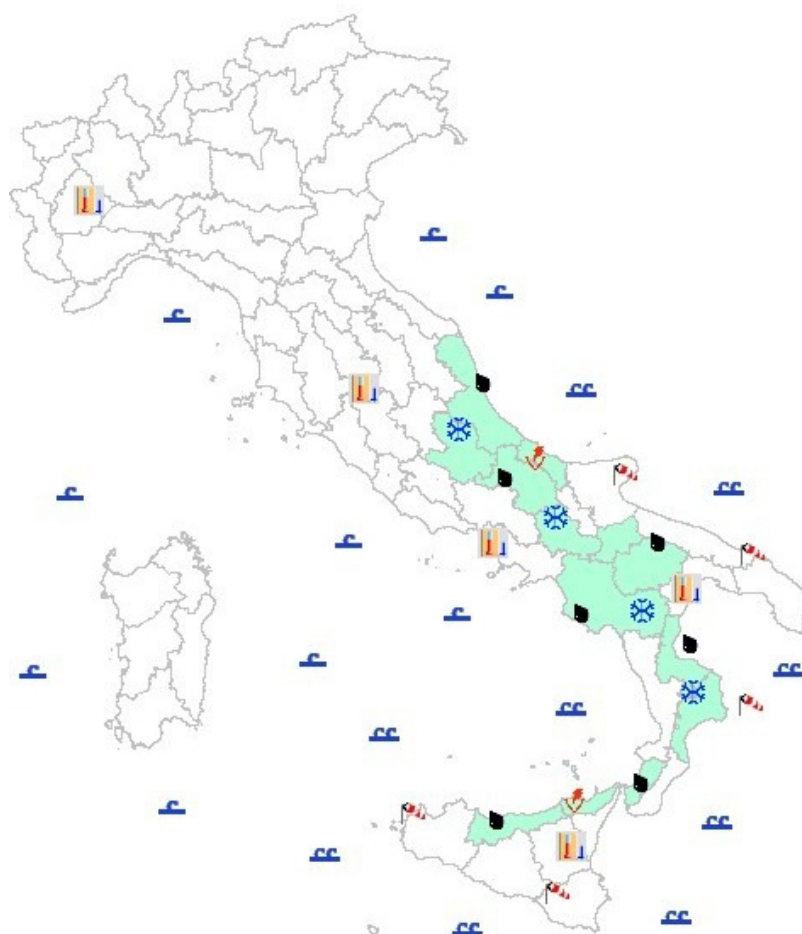


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 DICEMBRE 2016**

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di breve rovescio, su Marche meridionali, Umbria sud-orientale, settori orientali del Lazio, Abruzzo, Molise, Puglia centro-settentrionale, zone interne della Campania, Basilicata, Sila e settori ionici centro-settentrionali della Calabria, zone tirreniche centrali e nord-orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su zone interne di Molise e Abruzzo meridionale, Sila e settori ionici centro-settentrionali della Calabria.

Nevicate: su settori orientali del Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata e Sila, con quota neve inizialmente sopra i 800-1000m in abbassamento serale intorno ai 500-700m; quote più basse intorno ai 400-600m sulla Sila, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in sensibile diminuzione al Sud.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Marche, Abruzzo, Molise e regioni meridionali peninsulari, con raffiche fino a burrasca forte su Puglia e settori ionici della Calabria e rilievi appenninici centro-meridionali.

Mari: agitati l'Adriatico meridionale, il Canale d'Otranto e lo Ionio, quest'ultimo molto agitato al largo; molto mossi l'Adriatico centrale, il settore est del Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di breve rovescio, su zone interne delle Marche meridionali, Umbria sud-orientale, settori orientali del Lazio, Abruzzo, Molise, zone orientali e meridionali della Campania, Puglia, Basilicata, settori ionici della Calabria, zone tirreniche e nord-orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su zone interne delle Marche meridionali, Abruzzo, zone interne del Molise, Sila e settori ionici settentrionali della Calabria.

Nevicate: su settori orientali del Lazio, Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata e Calabria, con quota neve intorno ai 500-700m, localmente più bassa sulla Calabria, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: massime in sensibile diminuzione sulle regioni centro-meridionali e sul Nord-Ovest.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Marche, Abruzzo, Molise e regioni meridionali, con raffiche di burrasca forte su Campania, Sicilia, Puglia e Calabria; localmente forti nord-orientali sulle restanti regioni centrali.

Mari: agitati l'Adriatico meridionale, il Canale d'Otranto e lo Ionio, quest'ultimo molto agitato al largo; molto mossi o localmente agitati l'Adriatico centro-settentrionale il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia; tendenti a molto mossi i restanti mari.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: minime in sensibile diminuzione sulla Sardegna.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Molise e regioni meridionali, con raffiche di burrasca su Puglia meridionale e settori ionici della Calabria; in generale attenuazione dal pomeriggio/sera.

Mari: agitato lo Ionio; molto mossi l'Adriatico centro-meridionale, il Canale d'Otranto, i settori occidentali del Tirreno centro-meridionale, Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; moto ondosso in generale attenuazione dal pomeriggio/sera.

MERCOLEDÌ 28 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

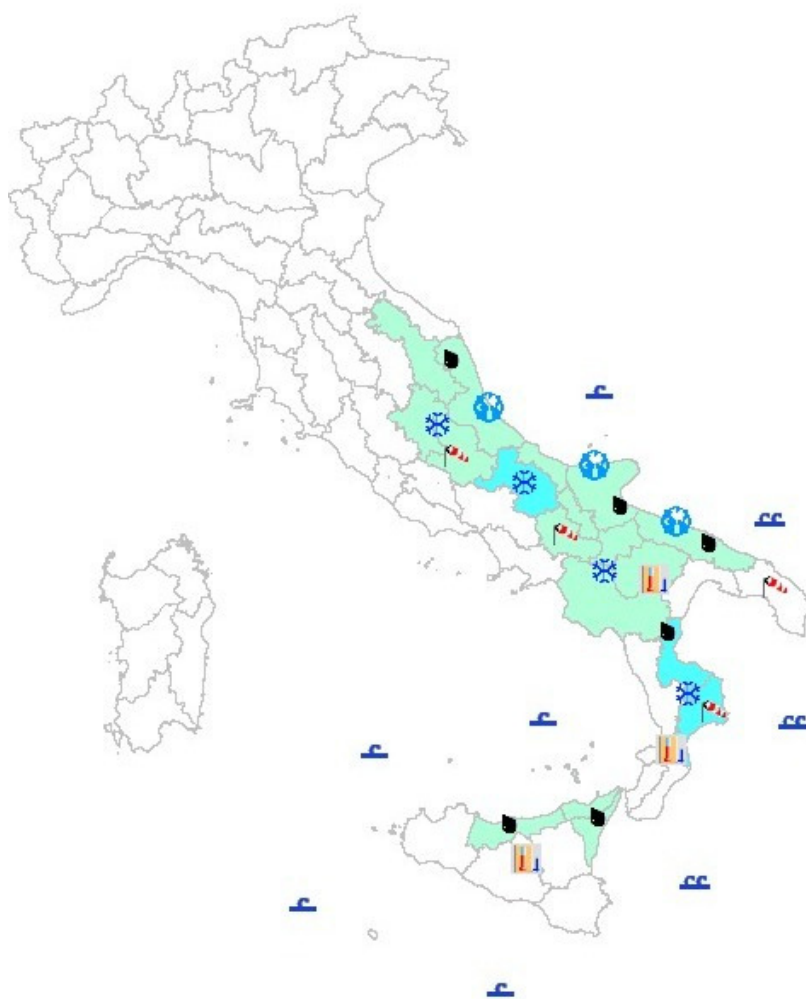
Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART. 3.C.2
D.LGS 12/02/1993 N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☁	Piogge sparse o intermittenti
☁	Piogge diffuse e continue
❄	Nevicata deboli o moderate
❄	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌪	Burrasca
🌪	Tempesta
⚡	Frequenti raffiche
Gelate	
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
☁	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
☁	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
🌊	Molto mosso
🌊	Agitato o molto agitato
🌊	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
📈	Elevate o in sensibile aumento
📈	Molto elevate o in marcato aumento
📉	Basse o in sensibile calo
📉	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo****BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE**RIFE././ **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:****INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.****FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 DICEMBRE 2016**

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di breve rovescio, su Abruzzo, Molise, Appennino campano, Puglia, Basilicata, settori ionici e meridionali della Calabria, versante tirrenico e zone nord-orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: su Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata e Calabria, con quota neve intorno ai 300-500m e sulla Sicilia, con quota neve al di sopra di 500-700m, ovunque con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione su tutte le regioni.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Marche, Abruzzo, Molise e regioni meridionali, con raffiche di burrasca su Campania, Sicilia, Puglia e Calabria; localmente forti nord-orientali sulle restanti regioni centrali.

Mari: agitati l'Adriatico meridionale, il Canale d'Otranto e lo Ionio, quest'ultimo molto agitato al largo; molto mossi o localmente agitati l'Adriatico centro-settentrionale il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia; tendenti a molto mossi i restanti bacini centrali.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di breve rovescio, su zone interne e montuose di Abruzzo e Molise, Puglia centro-settentrionale, Appennino campano, Basilicata, settori ionici e meridionali della Calabria, versante tirrenico e zone nord-orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: su Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata e Calabria, con quota neve intorno ai 300-500m e sulla Sicilia, con quota neve al di sopra di 500-700m, ovunque con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: minime in locale sensibile diminuzione sulla Pianura Padana, regioni del medio versante tirrenico e sulle due isole maggiori; massime senza variazioni di rilievo.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Molise e regioni meridionali, con residue raffiche di burrasca sulle regioni meridionali; in generale attenuazione dal pomeriggio/sera. Localmente forti su Abruzzo, Lazio e Sardegna, in progressiva attenuazione.

Mari: agitato lo Ionio; molto mossi l'Adriatico centro-meridionale, il Canale d'Otranto, i settori occidentali del Tirreno centro-meridionale, il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; moto ondosio in attenuazione dalla serata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Visibilità: nebbie estese e persistenti sulla Pianura Padana, in parziale dissolvimento durante le ore diurne.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: localmente forti dai quadranti settentrionali su Puglia, Calabria ionica e meridionale e Sicilia, in attenuazione.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto, lo Ionio e lo Stretto di Sicilia, in attenuazione dal pomeriggio.

GIOVEDÌ 29 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Ing. Paola Pagliara

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 29/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE

RIFE/. / DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di breve rovescio, su zone interne e montuose del Molise, Appennino campano, Basilicata, settori ionici e meridionali della Calabria, versante tirrenico e zone nord-orientali della Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Nevicate: su zone interne e montuose di Molise, Campania, Basilicata e Calabria, con quota neve intorno ai 400-600m e sulla Sicilia, con quota neve al di sopra di 800m, ovunque con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione sulla Pianura Padana.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Sardegna, Toscana meridionale, Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise e regioni meridionali, con locali raffiche di burrasca su Puglia e Calabria ionica; tutto in generale attenuazione.

Mari: molto mosso o localmente agitato lo Ionio; molto mossi l'Adriatico centro-meridionale, il Canale d'Otranto, i settori occidentali del Tirreno centro-meridionale, il Canale di Sardegna e lo Stretto di Sicilia; moto ondosso in attenuazione dalla serata.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nebbie estese e persistenti sulla Pianura Padana, in parziale dissolvimento durante le ore diurne.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su zone costiere adriatiche centrali, Puglia, Calabria ionica e meridionale e Sicilia, in attenuazione dal pomeriggio.

Mari: molto mossi il Canale d'Otranto, lo Ionio e lo Stretto di Sicilia, in attenuazione dal pomeriggio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 GENNAIO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, sui settori settentrionali della Toscana, settori meridionali della Liguria e Sicilia meridionale, con quantitativi deboli.

Visibilità: nebbie estese e persistenti nottetempo ed al mattino sulla Pianura Padana, in graduale dissolvimento durante le ore diurne.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: molto mosso in serata il Mar Ligure.

VENERDÌ 30 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Ing. Paola Pagliara

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/12/2016



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

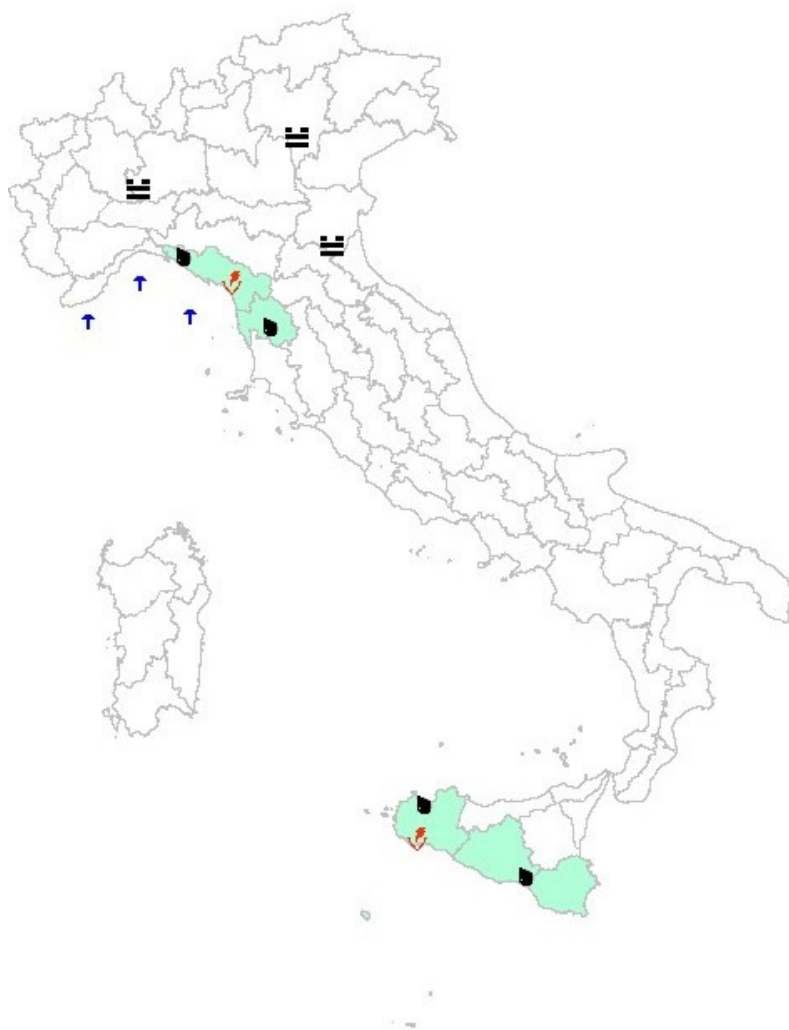


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/01/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE

RIFE/. **DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI
ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO
AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.**

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 DICEMBRE 2016

Precipitazioni: assenti o non rilevanti.

Visibilità: dalla sera/notte nebbie estese sulla Pianura Padana.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: forti dai quadranti settentrionali su Puglia, Calabria ionica e meridionale e Sicilia, in attenuazione.

Mari: molto mossi lo Ionio e localmente lo Stretto di Sicilia e l'Adriatico meridionale, tutti con moto ondoso in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 GENNAIO 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di breve rovescio, su Liguria di Levante e Toscana settentrionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nebbie estese nottetempo ed al mattino sulla Pianura Padana, in graduale dissolvimento durante le ore diurne.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: dalla serata molto mosso il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 02 GENNAIO 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, su Liguria di Levante, Appennino emiliano, Toscana, Umbria, Lazio, settori costieri della Campania, settori tirrenici meridionali della Calabria e Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati su Liguria e Toscana.

Nevicate: isolate sui rilievi appenninici centro-settentrionali oltre i 1300-1500 metri, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nebbie nottetempo ed al primo mattino sulla Pianura Padana, in graduale dissolvimento.

Temperature: in locale sensibile aumento nei valori minimi al centro-nord.

Venti: forti sud-occidentali su Liguria, Toscana e settori settentrionali di Lazio e Sardegna.

Mari: molto mosso il Mar Ligure, tendente ad agitato; tendente a molto mossi il Tirreno settentrionale e i mari prospicienti le Bocche di Bonifacio.

SABATO 31 DICEMBRE 2016 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO

Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2,
D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31/12/2016 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



Are di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01/01/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
☔	Piogge sparse o intermittenti
☔	Piogge diffuse e continue
❄️	Nevicata deboli o moderate
❄️	Nevicata abbondanti
⚡	Rovesci o temporali a carattere isolato
⚡	Rovesci o temporali a carattere sparso
⚡	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
🌀	Forti
🌪️	Burrasca
🌪️	Tempesta
🌪️	Frequenti raffiche
Gelate	
❄️	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
❄️	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
III	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
III	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
F	Molto mosso
FF	Agitato o molto agitato
FFF	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
↑	In aumento
↓	In diminuzione
Temperature	
↑↑	Elevate o in sensibile aumento
↑↑	Molto elevate o in marcato aumento
↓↓	Basse o in sensibile calo
↓↓	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 02/01/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

CORTE DEI CONTI



0023092-11/07/2016-SCCLA-PCGEPRE-R



MOD. 3

REPERTORIO N.

1943

DEL

23/6/2016

Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

DECRETO

Ripartizione relativa all'annualità 2015 dei contributi per gli interventi di prevenzione del rischio sismico, disciplinati dall'ordinanza del Capo del Dipartimento della protezione civile 9 maggio 2016, n. 344, adottata in attuazione dell'articolo 11 del decreto-legge 28 aprile 2009, n. 39, convertito, con modificazioni, dalla legge 24 giugno 2009, n. 77.

IL CAPO DEL DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

VISTO l'art. 5, comma 2, della legge 24 febbraio 1992, n. 225, e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343, convertito, con modificazioni, dalla legge 9 novembre 2001, n. 401;

VISTO il decreto-legge 28 aprile 2009, n. 39, convertito, con modificazioni, dalla legge 24 giugno 2009, n. 77, ed in particolare:

l'art. 1, comma 1;

l'art. 11, con il quale viene istituito un Fondo per la prevenzione del rischio sismico;

VISTO l'art. 2, comma 109, della legge 23 dicembre 2009, n. 191, che ha previsto la soppressione delle erogazioni di contributi a carico del bilancio dello Stato per le province autonome di Trento e Bolzano;

VISTA l'ordinanza del Capo Dipartimento della protezione civile 9 maggio 2016, n. 344, che ha disciplinato i contributi per gli interventi di prevenzione del



MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

rischio sismico, previsti dal citato art. 11 del decreto-legge 28 aprile 2009, n. 39, convertito, con modificazioni, dalla legge 24 giugno 2009, n. 77, e, in particolare, l'art. 1, comma 3, che rimanda l'individuazione delle procedure, della modulistica e gli strumenti informatici necessari alla gestione degli interventi previsti nella citata ordinanza, all'adozione di decreti del Capo del Dipartimento;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 3 aprile 2015, con il quale all'ing. Fabrizio Curcio e' stato conferito, ai sensi degli articoli 18 e 28 della legge 23 agosto 1988, n. 400, nonche' dell'art. 19 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, l'incarico di Capo del Dipartimento della protezione civile, a far data dal 3 aprile 2015;

RITENUTO necessario ripartire tra le Regioni i fondi disponibili per l'annualita' 2015 ai sensi del predetto art. 11, al fine di dare tempestiva attuazione alle iniziative di riduzione del rischio sismico;

TENUTO CONTO che le modalita' di ripartizione dei finanziamenti per l'annualita' 2015 sono stabilite dalla richiamata ordinanza del Capo Dipartimento della protezione civile 9 maggio 2016, n. 344;

DECRETA

Art. 1

1. La ripartizione delle risorse, di cui all'art. 11 del decreto-legge 28 aprile 2009, n. 39, convertito, con modificazioni, dalla legge 24 giugno 2009, n. 77, tra le Regioni per l'annualita' 2015, determinata sulla base dei criteri riportati nell'Allegato 2 dell'ordinanza del Capo Dipartimento della protezione civile 9

MODULARIO
P. C. M. 198

MOD. 3



Presidente del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

maggio 2016, n. 344, è indicata nella tabella 1 di seguito riportata, per le voci di cui all'art. 2, comma 1, lettera a) e lettere b) e c). La quota del fondo relativa alle province autonome di Trento e Bolzano, ammontante ad euro 698.287,27 è acquisita al bilancio dello Stato come previsto dal comma 4 dell'art. 3, dell'ordinanza citata in attuazione del disposto dell'art. 2, comma 109, della legge 23 dicembre 2009, n. 191.

Tabella 1: Ripartizione del fondo tra le Regioni per l'annualità 2015

Regione	n° comuni (*)	Finanziamento (€) lettera a)	Finanziamento (€) lettere b) + c)
Abruzzo	276	1.153.233,00	8.937.555,74
Basilicata	117	710.681,63	5.507.782,64
Calabria	402	2.274.773,62	17.629.495,58
Campania	426	2.207.914,25	17.111.335,46
Emilia-Romagna	283	985.281,61	7.635.932,46
Friuli-Venezia Giulia	202	562.732,41	4.361.176,21
Lazio	299	984.207,63	7.627.609,14
Liguria	111	170.285,30	1.319.711,07
Lombardia	202	183.329,60	1.420.804,42
Marche	239	739.066,71	5.727.766,98
Molise	134	814.487,46	6.312.277,82
Piemonte	141	127.667,84	989.425,79
Puglia	84	709.435,51	5.498.125,22
Sicilia	282	2.233.201,27	17.307.309,86
Toscana	247	658.532,03	5.103.623,19

MODULARIO
D. C. M. 198

MOD. 3

*Presidenza del Consiglio dei Ministri*

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Umbria	92	757.504,17	5.870.657,35
Veneto	335	647.861,69	5.020.928,08
Totale	3.872	15.920.195,73	123.381.517,00

(*) I comuni sono riportati nell'allegato 7 dell'ordinanza del Capo Dipartimento della protezione civile 9 maggio 2016, n. 344.

Art. 2

1. Nell'ambito del finanziamento complessivo di cui all'art. 2, comma 1, lettere b) e c) dell'ordinanza sopra citata, le Regioni individuano la somma da destinare ai contributi per gli interventi strutturali degli edifici privati di cui alla lettera c) del medesimo comma 1, nei limiti previsti dal comma 5 dell'art. 2, e ne danno comunicazione al Dipartimento della protezione civile della Presidenza del Consiglio dei Ministri entro il termine di quarantacinque giorni dalla data di pubblicazione del presente decreto sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Art. 3

1. Il monitoraggio degli interventi finanziati con le risorse del Fondo per la prevenzione del rischio sismico viene effettuato con procedure informatizzate che prevedono:

a) la trasmissione da parte delle Regioni alla Commissione di cui al comma 7 dell'art. 5 dell'ordinanza n. 3907/2010, degli atti relativi alla realizzazione degli studi di microzonazione sismica di cui al comma 1 dell'art. 5 della

MODULARIO
2. C. M. 198

MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

medesima ordinanza e delle analisi della Condizione Limite per l'Emergenza di cui all'art. 18 dell'ordinanza del 9 maggio 2016, n. 344;

- b) la trasmissione alle Regioni, da parte dei Comuni interessati, delle proposte di priorit  di edifici pubblici strategici ricadenti nel proprio territorio con l'attestazione dell'assenza di condizioni ostative previste dall'art. 2, commi 2 e 3, dell'ordinanza del 9 maggio 2016, n. 344, e la descrizione delle caratteristiche dell'immobile presenti nelle schede di verifica sismica e, in particolare, dell'indice di rischio sismico;
- c) la trasmissione alle Regioni, da parte dei Comuni interessati, delle proposte di priorit  di edifici privati ricadenti nel proprio territorio con l'attestazione dell'assenza di condizioni ostative previste dall'art. 2, commi 2, 3, 4 e 5 dell'ordinanza del 9 maggio 2016, n. 344, e la descrizione delle caratteristiche previste nel modello di richiesta di contributo di cui all'allegato 4, dell'ordinanza del 9 maggio 2016, n. 344, con calcolo automatico del punteggio e del contributo massimo concedibile;
- d) la trasmissione dalle Regioni al Dipartimento della protezione civile dei resoconti annuali delle attivit  secondo i modelli riportati nell'allegato 1 al presente decreto;
- e) uno strumento di supporto per trasformare gli indici di rischio sismico derivanti dalle verifiche sismiche effettuate ai sensi dell'ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri del 20 marzo 2003, n. 3274, in indici di rischio coerenti con quelli derivanti dalle verifiche sismiche effettuate ai sensi

MODULARIO
S. C. M. 198

MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

delle Norme tecniche per le costruzioni emanate con decreto ministeriale del 14 gennaio 2008.

2. Ulteriori eventuali procedure e strumenti di cui al comma 3, dell'art. 1, dell'ordinanza del 9 maggio 2016, n. 344, relativi agli studi di microzonazione sismica e all'analisi della Condizione Limite per l'Emergenza (CLE), sono predisposti dalla commissione tecnica di cui al comma 7 dell'art. 5 della citata ordinanza del 13 novembre 2010, n. 3907.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Roma, 21 GIU. 2016

Il Capo del Dipartimento:

Fabrizio Curcio

CORTE DEI CONTI
UFFICIO CONTROLLO ATTI P.C.M.
MINISTERI GIUSTIZIA E AFFARI ESTERI
Reg.ne - Prev. n. 2005

21 LUG 2016

IL MAGISTRATO
PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
SEGRETARIATO GENERALEUFFICIO DEL BILANCIO E PER IL RISCONTRO
DI REGOLARITA' AMMINISTRATIVO-CONTABILE
VISTO E ANNOTATO AL N. 1392
Roma, 07.07.2016IL REVISORE
IL DIRIGENTE

2) Interventi strutturali di rafforzamento locale o di miglioramento sismico o demolizione e ricostruzione degli edifici di interesse strategico per finalità di protezione civile o rilevanti in relazione alle conseguenze di un eventuale collasso (Art. 2, comma 1, lettera b)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Comune	Denominaz. opera	Indirizzo	Volume complessivo (mc)	Indice rischio α SLV	Indice rischio α SLD	Tipo intervento (R=rafforzam. M=miglioram. DR=demo/ricostr)	Individuata dall'analisi della CLE (S/N)	Prospiciente via di fuga (S/N)	Importo (€)
Riferimenti			Art. 8 c.1	Art. 10	Art. 10	Art. 8 c.1	Art. 4 c.1	Art. 4 c.1	Art. 8 c.1

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Importo cofinanziato (€)	Affidamento progetto (data)	Indice di rischio finale α SLV	Indice di rischio finale α SLD	Incremento capacità (%)	Aggiudicazione lavori (data)	Sostituzione edilizia (S/N)	Inizio intervento (data)	Fine intervento (data)	Collaudo (data)
		Art. 9 e 10	Art. 9 e 10	Art. 9 c.4		Art. 9 c.6			

21
Erogazione saldo (data)

5) e 6) Ai sensi dell'Art. 10, comma 3, qualora l'Indice di rischio derivi da una azione sismica di cui all'OPCM 3274/03 e s.m.i., la domanda sarà rivalutata tenendo conto dell'azione sismica definita dalle Norme Tecniche per le costruzioni di cui al DM 14.1.2008. Qualora sussistano le condizioni per una valutazione semplificata si potrà utilizzare il foglio di calcolo "Indici di rischio.xls" in allegato 2, con le relative avvertenze.

18) nel caso di rafforzamento è riferito solo agli elementi e meccanismi su cui si opera, nel caso di miglioramento è riferito all'intero edificio.

3) Interventi strutturali di rafforzamento locale o di miglioramento sismico o demolizione e ricostruzione delle opere Infrastrutturali (ponti) di interesse strategico per finalità di protezione civile o rilevanti in relazione alle conseguenze di un eventuale collasso (Art. 2, comma 1, lettera b)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Comune	Denominaz. opera	Indirizzo	Superficie complessiva impalcato (mq)	Indice rischio α SLV	Indice rischio α SLD	Tipo intervento (R=rafforzam. M= miglioram. DR= demol/ricostr)	Individuata dall'analisi della CLE (S/N)	Appartenente o interferente con via di fuga (S/N)	Importo (€)
Riferimenti			Art. 8 c.1	Art. 10	Art. 10	Art. 8 c.1	Art. 4 c.1	Art. 4 c.1	Art. 8 c.1

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Importo cofinanziato (€)	Affidamento progetto (data)	Indice di rischio finale α SLV	Indice di rischio finale α SLD	Incremento capacità (%)	Aggiudicazione lavori (data)	Sostituzione edilizia (S/N)	Inizio intervento (data)	Fine intervento (data)	Collaudo (data)
		Art. 9 e 10	Art. 9 e 10	Art. 9 c.4		Art. 9 c.6			

21
Erogazione saldo (data)

5) e 6) Ai sensi dell'Art. 10, comma 3, qualora l'indice di rischio derivi da una azione sismica di cui all'OPCM 3274/03 e s.m.i., la domanda sarà rivalutata tenendo conto dell'azione sismica definita dalle Norme Tecniche per le costruzioni di cui al DM 14.1.2008. Qualora sussistano le condizioni per una valutazione semplificata si potrà utilizzare il foglio di calcolo "Indice di rischio.xls" in allegato 2, con le relative avvertenze.

15) nel caso di rafforzamento è riferito solo agli elementi e meccanismi su cui si opera, nel caso di miglioramento o di demolizione e ricostruzione è riferito all'intera opera

17) solo per demolizione e ricostruzione

Allegato 2 al Decreto del Capo Dipartimento

Foglio di calcolo per trasformare gli indici di rischio sismico derivanti dalle verifiche sismiche effettuate ai sensi dell'ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri n. 3274 del 20 marzo 2003 (OPCM3274), in indici di rischio coerenti con quelli derivanti dalle verifiche sismiche effettuate ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni emanate con decreto ministeriale del 14 gennaio 2008 (DM08), qualora sussistano le condizioni per una valutazione semplificata.

Utilizzo della procedura

Il metodo messo a punto con il foglio di calcolo "Indici_di_rischio.xls" si basa sulle seguenti ipotesi:

- 1) La capacità sismica della struttura si può esprimere in termini di ordinata dello spettro di risposta elastico valutata in corrispondenza del primo periodo proprio di vibrazione;
- 2) La predetta ordinata dello spettro di risposta è invariante, sia se calcolata in base alla OPCM n. 3274/03, sia se calcolata in base alle Norme Tecniche per le Costruzioni del 14/1/2008; questa ipotesi è generalmente sufficientemente approssimata, ma potrebbe non esserlo per le strutture la cui risposta dinamica è multimodale o per strutture in cui la direzione in cui la struttura è "debole" è diversa da quella in cui la struttura è più flessibile;

La procedura di utilizzo del foglio "Indici_di_rischio.xls" prevede preliminarmente l'utilizzo del programma "SpettriNTC-Ver. 1.03" scaricabile dal sito del Consiglio Superiore dei LL.PP. E' sufficiente limitarsi alla fase 1 di detto programma.

Il foglio di calcolo Indici_di_rischio.xls verrà reso disponibile sul sito del Dipartimento della Protezione civile della Presidenza del Consiglio dei Ministri

4) Interventi strutturali di rafforzamento locale o di miglioramento sismico o demolizione e ricostruzione degli edifici privati (Art. 2, comma 1, lettera c)¹

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Comune	Richiesta del cittadino al Comune (data) (*)	Codice richiesta (*)	Indirizzo edificio (*)	Intervento iniziale (R=rafforzam. M= miglioram. DR= demol/ricostr) (*)	Importo delibera (€) (*)	Punteggio (*)	Variazione punteggio	Variazione importo (€)	Variazione intervento (R=rafforzam. M= miglioram. DR= demol/ricostr)
Riferimenti	Art. 14 c.5			Art. 12	All. 4	All. 3 e 4			

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Progetto presentato (data) (<90(R) o <180 (M, DR) da graduat.)	Progetto approvato (data)	Inizio intervento (data) (<30gg da 12)	Fine intervento (data) (<270, 360, 450 da 13)	Eventuali proroghe (S/N)	Importo complessivo liquidato (€)	Erogazione saldo (data)	Indice di rischio iniziale αSLVi	Indice di rischio finale αSLVf	Incremento capacità (%)
Art. 14 c.6	Art. 14 c.8	Art. 14 c.8	Art. 14 c.8			All. 6 c.4	Art. 9, 10 e 13	Art. 9, 10 e 13	Art. 13 c. 2

20) nel caso di rafforzamento è riferito solo agli elementi e meccanismi su cui si opera, nel caso di miglioramento è riferito all'intero edificio

(*) dati desumibili dalle schede di richiesta riportate nell'Allegato 4 e memorizzate nel software per il caricamento dati utilizzato dal Comune e nella piattaforma informatica predisposta dal Dipartimento della Protezione Civile.

¹ I resoconti annuali di cui alla presente tabella relativi ai finanziamenti per edifici privati di cui all'articolo 2 comma 1 lettera c), possono essere prodotti, anche per le annualità pregresse, dalla piattaforma informatica predisposta dal Dipartimento della protezione civile a supporto dell'attività di monitoraggio delle Regioni su tale linea di finanziamento.

MODULARIO
P.C.M. - P.C. - 9



*Presidenza
del Consiglio dei Ministri*

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO I - VOLONTARIATO, FORMAZIONE E COMUNICAZIONE

Prot. N° 32320
Risposta al Foglio del
N°

ROMA 24/6/2016

Mod. B

Alle Organizzazioni di Volontariato di protezione civile iscritte nell'Elenco Centrale

Elenco allegato

Alle Direzioni di Protezione Civile delle Regioni e delle Province Autonome

Elenco allegato

All'Associazione Nazionale Comuni Italiani

anci@pec.anci.it

Al Ministero dell'Interno

- Gabinetto del Sig. Ministro
gabinetto.ministro@pec.interno.it
- Dipartimento Pubblica Sicurezza
dipps.555doc@pecps.interno.it
- Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso pubblico e della Difesa civile
segreteria.capodipartimento@cert.vigilfuoco.it

OGGETTO: Indicazioni operative concernenti finalità e limiti dell'intervento delle Organizzazioni di Volontariato di Protezione Civile a supporto delle Autorità preposte ai servizi di polizia stradale.

In considerazione delle numerose richieste di chiarimenti pervenute in relazione alle finalità ed ai limiti dell'intervento delle organizzazioni di volontariato di protezione civile a supporto delle Autorità preposte ai servizi di polizia stradale, in attuazione della Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 9 novembre 2012, pubblicata nella G.U. n. 27 del 1° febbraio 2013, si impartiscono le seguenti indicazioni operative.

I servizi di polizia stradale sono così individuati dall'art. 11, comma 1 del decreto legislativo 30 aprile 1992, n. 285 (Nuovo Codice della Strada, di seguito 'Codice') e successive modifiche e integrazioni:

- a) la prevenzione e l'accertamento delle violazioni in materia di circolazione stradale;
- b) la rilevazione degli incidenti stradali;
- c) la predisposizione e l'esecuzione dei servizi diretti a regolare il traffico;
- d) la scorta per la sicurezza della circolazione;
- e) la tutela e il controllo sull'uso della strada.

MODULARIO
P.C. - P.A. - 60

Modello n.60

Foglio n. 2

Il successivo articolo 12 del Codice (che si allega in formato integrale - **all. 1**) individua tassativamente i soggetti ai quali spetta l'espletamento di tali servizi e in tale elenco **non figurano le organizzazioni di volontariato di protezione civile.**

E' pertanto necessario, anzitutto, chiarire che **le organizzazioni di volontariato di protezione civile non possono svolgere, in nessuna circostanza, i servizi di polizia stradale come definiti dall'art. 11 del Codice.**

Poiché, come è noto, le organizzazioni di volontariato di protezione civile possono assicurare, in via generale, il proprio supporto alle altre componenti e strutture operative del Servizio Nazionale della Protezione Civile (tra i quali menzioniamo, a mero titolo di esempio, le Forze di Polizia e le Amministrazioni comunali) nello svolgimento delle proprie funzioni d'istituto, è necessario delimitare con precisione i confini del supporto che può essere prestato alle Autorità preposte all'espletamento dei servizi di polizia stradale.

Considerata la peculiarità e le caratteristiche delle attività individuate dalle lettere a), b) ed e) dell'art. 11 del Codice, è necessario precisare che **è vietato alle organizzazioni di volontariato di protezione civile qualsiasi forma di supporto nei riguardi delle Autorità preposte nello svolgimento dei predetti servizi.**

Tale funzione di supporto può, quindi, essere prestata **unicamente** per lo svolgimento dei servizi individuati dalle lettere c) - *predisposizione e l'esecuzione dei servizi diretti a regolare il traffico*, e d) - *scorta per la sicurezza della circolazione*, a condizione che siano rispettate le seguenti specifiche, poste a tutela delle Organizzazioni di Volontariato di Protezione Civile e dei Volontario ad esse appartenenti.

Chiarito l'ambito di attività riservato alle organizzazioni di volontariato di protezione civile è, infatti, necessario definire contenuti e confini dell'azione di supporto che può essere assicurata. A tale scopo è necessario inquadrare tale azione di supporto all'interno dei compiti che possono essere svolti dai volontari appartenenti alle Organizzazioni di Volontariato di Protezione Civile.

Tali compiti sono tassativamente elencati al paragrafo 2 dell'allegato 1 al Decreto del Capo del Dipartimento della Protezione Civile del 12 gennaio 2012 (che integralmente si allega - **all. 2**). Essi includono, tra gli altri, l'*informazione alla popolazione* e il *presidio del territorio*.

Va, inoltre, tenuto presente che i volontari di protezione civile possono svolgere i compiti previsti nel citato allegato, **unicamente nell'ambito degli scenari di rischio di protezione civile e negli scenari di rischio a questi assimilati**, tutti elencati al paragrafo 1 del medesimo documento. Tra i predetti scenari si richiama l'attenzione sullo scenario denominato:

- scenario caratterizzato dall'assenza di specifici rischi di protezione civile (ossia contesti di operatività ordinaria, attività sociale, attività addestrativa, formativa o di informazione alla popolazione, attività di assistenza alla popolazione in occasione di brillamento ordigni bellici, supporto alle autorità competenti nell'attività di ricerca persone disperse/scomparse).

MODULARIO
P.C. - P.A. - 60

Modello n.60

Foglio n. 3

Pertanto, tutto ciò premesso, si precisa che:

- a) in occasione di eventi o circostanze che, a giudizio delle Autorità preposte allo svolgimento dei servizi di polizia stradale, possano richiedere l'esigenza di un supporto da parte delle Organizzazioni di Volontariato di Protezione Civile, anche in assenza di specifici rischi di protezione civile, tali Autorità hanno la facoltà di chiedere il supporto delle citate Organizzazioni;
- b) la richiesta di supporto deve essere formulata per iscritto e rivolta alla Direzione di Protezione Civile della Regione o Provincia Autonoma territorialmente competente oppure, ove previsto dalle disposizioni regionali, alla Provincia, Città Metropolitana o Comune dove viene richiesto il supporto;
- c) in caso di eventi o circostanze non pianificate o pianificabili la richiesta può essere formulata nelle vie brevi, ma deve essere successivamente confermata per iscritto;
- d) la richiesta deve tassativamente contenere:
- l'indicazione della/delle località dove viene richiesto il supporto;
 - la durata prevedibile del supporto richiesto;
 - il nominativo del soggetto, appartenente all'Autorità che formula la richiesta, che assume la complessiva responsabilità del coordinamento delle attività del Volontariato di protezione civile e quello del o dei referenti operativi sul campo per i Volontari impiegati; qualora l'attività si sviluppi per un tempo considerevole dovranno essere indicate le modalità per assicurare, senza soluzione di continuità, l'individuazione dei referenti operativi;
- e) la Direzione di Protezione Civile competente, o il soggetto istituzionale da questa delegato sulla base delle disposizioni regionali vigenti, valuta la richiesta e, compatibilmente con la disponibilità delle risorse e l'eventuale, contestuale impegno del volontariato di protezione civile in scenari di diversa natura, in atto o previsti, può concedere l'autorizzazione all'impiego dei volontari di protezione civile considerando l'eventuale applicazione dei benefici previsti dagli articoli 9 e 10 del D.P.R. 194/2001, con oneri a proprio carico ovvero a carico del soggetto richiedente, qualora sia tecnicamente possibile e ve ne sia la disponibilità;
- f) le funzioni di supporto che i volontari di protezione civile possono essere chiamati a svolgere consistono unicamente nelle attività di informazione alla popolazione e presidio del territorio; nessuna altra funzione può essere svolta, in tale contesto, dai volontari di protezione civile e se richiesta, deve essere rifiutata; in particolare le Organizzazioni di Volontariato, in caso di incidenti stradali, blocchi della circolazione o deviazioni, potranno intervenire esclusivamente a supporto delle strutture deputate al controllo della viabilità (Polizia Stradale, Forze dell'Ordine, Polizia Locale, gestori delle reti

MODULARIO
P.C. - P.A. - 60

Modello n.60

Foglio n. 4

viabilistiche), al soccorso tecnico urgente (VVF) e al soccorso sanitario (118) evidenziando che le procedure di attivazione dovranno rispettare quanto previsto dai precedenti punti d) ed e); **è tassativamente vietato l'uso di palette dirigi-traffico o altri segnali distintivi in uso alle Forze di Polizia e alle Forze dell'Ordine che possano ingenerare equivoci nella popolazione interessata;**

- g) a tal fine, nella nota di attivazione della o delle Organizzazioni selezionate si avrà cura di fornire i riferimenti del responsabile operativo segnalato dall'Autorità richiedente, precisando che questi è titolare della responsabilità del coordinamento dei volontari presenti;
- h) per le attività richieste, autorizzate ed effettuate nel rispetto di quanto precisato nelle presenti indicazioni operative, trovano applicazione le disposizioni relative alla tutela della salute e della sicurezza dei volontari di protezione civile di cui al Decreto Interministeriale del 13 aprile 2011 ed ai provvedimenti attuativi da esso discendenti.

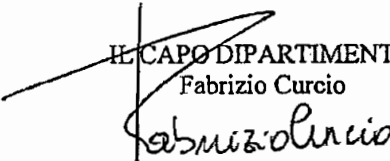
In attuazione delle disposizioni che disciplinano la tutela della salute e della sicurezza dei volontari di protezione civile (provvedimenti attuativi dell'art. 3, comma 3-bis, del decreto legislativo n. 81 del 9 aprile 2008 e s.m.i.) i volontari che saranno impegnati nelle attività di cui alle presenti indicazioni operative dovranno ricevere formazione specifica ed essere dotati di dispositivi di protezione individuale idonei.

Al riguardo si rappresenta che l'abilitazione alle scorte tecniche alle competizioni ciclistiche su strada e quella per gli addetti alla segnalazione aggiuntiva (ASA), finalizzate ad uno scopo specifico e disciplinate dalle vigenti disposizioni del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e del Ministero dell'Interno, non costituiscono titolo essenziale per lo svolgimento delle attività generali di cui alle presenti indicazioni operative, ma possono utilmente contribuire ad una più completa azione formativa dei volontari interessati.

Per le Regioni a statuto speciale sono fatte salve le competenze riconosciute dai relativi statuti speciali e dalle relative norme di attuazione. Per le Province Autonome di Trento e Bolzano sono fatte salve le competenze riconosciute dallo Statuto speciale (DPR del 31 agosto 1972, n. 670) e dalle relative norme di attuazione. In tale contesto le Province autonome ed i Commissariati di Governo provvedono ad adeguare le presenti procedure alle norme dello Statuto di autonomia.

Si raccomanda la capillare diffusione delle presenti indicazioni operative e la somministrazione di idonea formazione alle Organizzazioni di Volontariato iscritte negli elenchi territoriali di tutte le Regioni e Province Autonome.

IL CAPO DIPARTIMENTO
Fabrizio Curcio



All. 2

Allegato 1.

D.Lgs. 30/04/1992, n. 285
Nuovo codice della strada.
Pubblicato nella Gazz. Uff. 18 maggio 1992, n. 114, S.O.

Art. 12 Espletamento dei servizi di polizia stradale
In vigore dal 13 agosto 2003

1. L'espletamento dei servizi di polizia stradale previsti dal presente codice spetta:

- a) in via principale alla specialità Polizia Stradale della Polizia di Stato;
- b) alla Polizia di Stato;
- c) all'Arma dei carabinieri;
- d) al Corpo della guardia di finanza;
- d-bis) ai Corpi e ai servizi di polizia provinciale, nell'ambito del territorio di competenza; ⁽¹⁰⁷⁾
- e) ai Corpi e ai servizi di polizia municipale, nell'ambito del territorio di competenza;
- f) ai funzionari del Ministero dell'interno addetti al servizio di polizia stradale;
- f-bis) al Corpo di polizia penitenziaria e al Corpo forestale dello Stato, in relazione ai compiti di istituto. ⁽¹⁰⁸⁾

2. L'espletamento dei servizi di cui all'art. 11, comma 1, lettere a) e b), spetta anche ai rimanenti ufficiali e agenti di polizia giudiziaria indicati nell'art. 57, commi 1 e 2, del codice di procedura penale.

3. La prevenzione e l'accertamento delle violazioni in materia di circolazione stradale e la tutela e il controllo sull'uso delle strade possono, inoltre, essere effettuati, previo superamento di un esame di qualificazione secondo quanto stabilito dal regolamento di esecuzione:

- a) dal personale dell'Ispettorato generale per la circolazione e la sicurezza stradale, dell'Amministrazione centrale e periferica del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti ⁽¹⁰⁹⁾, del Dipartimento per i trasporti terrestri ⁽¹¹⁰⁾ appartenente al Ministero delle infrastrutture e dei trasporti ⁽¹⁰⁹⁾ e dal personale dell'A.N.A.S.;
- b) dal personale degli uffici competenti in materia di viabilità delle regioni, delle province e dei comuni, limitatamente alle violazioni commesse sulle strade di proprietà degli enti da cui dipendono;
- c) dai dipendenti dello Stato, delle province e dei comuni aventi la qualifica o le funzioni di cantoniere, limitatamente alle violazioni commesse sulle strade o sui tratti di strade affidate alla loro sorveglianza;
- d) dal personale dell'ente ferrovie dello Stato e delle ferrovie e tramvie in concessione, che espletano mansioni ispettive o di vigilanza, nell'esercizio delle proprie funzioni e limitatamente alle violazioni commesse nell'ambito dei passaggi a livello dell'amministrazione di appartenenza;
- e) dal personale delle circoscrizioni aeroportuali dipendenti dal Ministero delle infrastrutture e dei trasporti ⁽¹¹¹⁾, nell'ambito delle aree di cui all'art. 6, comma 7;
- f) dai militari del Corpo delle capitanerie di porto, dipendenti dal Ministero delle infrastrutture e dei trasporti ⁽¹¹²⁾, nell'ambito delle aree di cui all'art. 6, comma 7 ⁽¹¹³⁾.

3-bis. I servizi di scorta per la sicurezza della circolazione, nonché i conseguenti servizi diretti a regolare il traffico, di cui all'articolo 11, comma 1, lettere c) e d), possono inoltre essere effettuati da personale abilitato a svolgere scorte tecniche ai veicoli eccezionali e ai trasporti in condizione di eccezionalità, limitatamente ai percorsi autorizzati con il rispetto delle prescrizioni imposte dagli enti proprietari delle strade nei provvedimenti di autorizzazione o di quelle richieste dagli altri organi di polizia stradale di cui al comma 1. ⁽¹¹⁴⁾

4. La scorta e l'attuazione dei servizi diretti ad assicurare la marcia delle colonne militari spetta, inoltre, agli ufficiali, sottufficiali e militari di truppa delle Forze armate, appositamente qualificati con specifico attestato rilasciato dall'autorità militare competente.

5. I soggetti indicati nel presente articolo, eccetto quelli di cui al comma 3-bis, quando non siano in uniforme, per espletare i propri compiti di polizia stradale devono fare uso di apposito segnale distintivo, conforme al modello stabilito nel regolamento. ⁽¹¹⁵⁾

(107) Lettera inserita dall'art. 1, comma 1, lett. a), D.L. 27 giugno 2003, n. 151, convertito, con modificazioni, dalla L. 1° agosto 2003, n. 214.

(108) Lettera aggiunta dall'art. 1, comma 1, lett. b), D.L. 27 giugno 2003, n. 151, convertito, con modificazioni, dalla L. 1° agosto 2003, n. 214.

(109) A norma dell'art. 17, comma 1, lett. b), D.Lgs. 15 gennaio 2002, n. 9, a decorrere dal 30 giugno 2003, la denominazione "Ministero dei lavori pubblici" è sostituita dalla seguente: "Ministero delle infrastrutture e dei trasporti".

Allegato1

- (110) Lettera aggiunta dall'*art. 8, D.Lgs. 10 settembre 1993, n. 360*, a decorrere dal 1° ottobre 1993.
- (111) Comma inserito dall'*art. 1, comma 1-bis, D.L. 27 giugno 2003, n. 151*, convertito, con modificazioni, dalla *L. 1° agosto 2003, n. 214*.
- (112) Comma così modificato dall'*art. 1, comma 1-ter, D.L. 27 giugno 2003, n. 151*, convertito, con modificazioni, dalla *L. 1° agosto 2003, n. 214*.
- (113) A norma dell'*art. 17, comma 1, lett. n), D.Lgs. 15 gennaio 2002, n. 9*, a decorrere dal 30 giugno 2003, la denominazione "Direzione generale della M.C.T.C." è sostituita dalla seguente: "Dipartimento per i trasporti terrestri".
- (114) A norma dell'*art. 17, comma 1, lett. b), D.Lgs. 15 gennaio 2002, n. 9*, a decorrere dal 30 giugno 2003, la denominazione "Ministero dei trasporti" è sostituita dalla seguente: "Ministero delle infrastrutture e dei trasporti".

Allegato 2

Allegato 1

Condivisione degli indirizzi comuni per l'individuazione degli scenari di rischio di protezione civile e dei compiti in essi svolti dai volontari appartenenti alle organizzazioni di volontariato di protezione civile, alla Croce Rossa Italiana, al Corpo Nazionale del Soccorso Alpino e Speleologico, alle organizzazioni equivalenti esistenti nelle Province Autonome di Trento e di Bolzano, previsti dall'articolo 4, commi 1 e 2, del decreto interministeriale 13 aprile 2011 'Disposizioni in attuazione dell'articolo 3, comma 3-bis, del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81, in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro'.

Al fine di assicurare un livello omogeneo minimo di base di articolazione per l'intero territorio nazionale, sono condivisi i seguenti indirizzi comuni per l'individuazione degli scenari di rischio di protezione civile nonché dei compiti che vengono svolti dai volontari nell'ambito degli scenari medesimi.

Secondo quanto stabilito nella 'Direttiva per l'attività preparatoria e le procedure di intervento in caso di emergenza per protezione civile (seconda edizione)' del Dipartimento della Protezione Civile della Presidenza del Consiglio dei Ministri del luglio 1996, per scenario di rischio di protezione civile si intende la rappresentazione dei fenomeni di origine naturale o antropica che possono interessare un determinato territorio provocando danni a persone e/o cose e che costituisce la base per elaborare un piano di emergenza; al tempo stesso, esso è lo strumento indispensabile per predisporre gli interventi preventivi a tutela della popolazione e/o dei beni in una determinata area.

La presente articolazione trova riscontro nelle forme organizzative delle attività di volontariato di protezione civile svolte sotto il coordinamento delle Regioni e delle Province Autonome di Trento e di Bolzano, nonché nell'ambito delle organizzazioni di volontariato di rilievo nazionale, della Croce Rossa Italiana e del Corpo Nazionale del Soccorso Alpino e Speleologico.

1. SCENARI DI RISCHIO

Ai fini dell'applicazione delle disposizioni contenute nel decreto interministeriale 13 aprile 2011, si individuano di minima quali scenari di rischio di protezione civile i seguenti:

- scenario eventi atmosferici avversi;
- scenario rischio idrogeologico - alluvione;
- scenario rischio idrogeologico - frane;
- scenario rischio sismico;
- scenario rischio vulcanico;
- scenario rischio incendi boschivi e di interfaccia;
- scenario rischio chimico, nucleare, industriale, trasporti (in tal caso la mobilitazione del volontariato è limitata esclusivamente al supporto agli altri soggetti competenti individuati dalla legge);
- scenario rischio ambientale, igienico-sanitario (in tal caso la mobilitazione del volontariato è limitata esclusivamente al supporto agli altri soggetti competenti individuati dalla legge);

Allegato 2

- scenario caratterizzato dall'assenza di specifici rischi di protezione civile (ossia contesti di operatività ordinaria, attività sociale, attività addestrativa, formativa o di informazione alla popolazione, attività di assistenza alla popolazione in occasione di brillamento ordigni bellici, supporto alle autorità competenti nell'attività di ricerca persone disperse/scomparse).

In considerazione del possibile impiego del volontariato oggetto dei presenti indirizzi a supporto delle strutture operative e degli enti competenti in via ordinaria vengono assimilati a scenari di rischio di protezione civile ai fini della presente intesa anche i seguenti contesti:

- incidenti che richiedano attività di soccorso tecnico urgente;
- attività di assistenza e soccorso in ambiente acquatico;
- attività di assistenza e soccorso in ambiente impervio, ipogeo o montano;
- attività di difesa civile.

Con riferimento a tali scenari di rischio di protezione civile le autorità di protezione civile individuate dalle vigenti disposizioni normative (Comuni, Province, Prefetture - Uffici Territoriali del Governo, Regioni e Province Autonome e Dipartimento della Protezione Civile della Presidenza del Consiglio dei Ministri) e le altre autorità individuate dalla legge provvedono, per quanto di competenza, a definire la pianificazione relativa, nel rispetto delle disposizioni vigenti.

2. COMPITI SVOLTI DAI VOLONTARI

Ai fini dell'applicazione delle disposizioni contenute nel decreto interministeriale 13 aprile 2011, i compiti svolti dai volontari appartenenti alle organizzazioni di volontariato di protezione civile, alla Croce Rossa Italiana, al Corpo Nazionale del Soccorso Alpino e Speleologico, alle organizzazioni equivalenti esistenti nelle Province Autonome di Trento e di Bolzano sono ricompresi nelle presenti categorie minime di base:

- assistenza alla popolazione, intesa come:
 - attività psicosociale;
 - attività socio-assistenziale;
- assistenza ai soggetti maggiormente vulnerabili (giovani, anziani, malati, disabili);
- informazione alla popolazione;
- logistica;
- soccorso e assistenza sanitaria;
- uso di attrezzature speciali;
- conduzione di mezzi speciali;
- predisposizione e somministrazione pasti;
- prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi e di interfaccia;

Allegato 2

- supporto organizzativo, anche nell'ambito di sale operative, attività amministrative e di segreteria;
- presidio del territorio;
- attività di ripristino dello stato dei luoghi di tipo non specialistico;
- attività formative;
- attività in materia di radio e telecomunicazioni;
- attività subacquee;
- attività cinofile.

Negli scenari di rischio assimilati a quelli di protezione civile nei quali i volontari possono essere chiamati unicamente a supporto di altri soggetti competenti individuati dalla legge, i compiti di cui può essere chiesto lo svolgimento sono individuati dal soggetto che richiede il supporto e nei limiti dei compiti sopra indicati.

I compiti di soccorso in ambiente montano, impervio od ipogeo costituiscono compiti specifici svolti dai volontari appartenenti al Corpo Nazionale del Soccorso Alpino e Speleologico ed alle organizzazioni equivalenti esistenti nelle Province Autonome di Trento e di Bolzano.

Ciascun volontario può svolgere compiti appartenenti a diverse categorie, nel rispetto dei percorsi formativi ed addestrativi all'uopo previsti dalle rispettive Regioni e Province Autonome ovvero dall'organizzazione di appartenenza.



LEGGI D'ITALIA PA

D.P.C.M. 24 giugno 2016 ⁽¹⁾.**Disposizioni per l'aggiornamento della pianificazione di emergenza per il rischio vulcanico dei Campi Flegrei.**

(1) Pubblicato nella Gazz. Uff. 19 agosto 2016, n. 193.

IL PRESIDENTE

DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

Vista la *legge 24 febbraio 1992, n. 225* recante: «Istituzione del Servizio nazionale della protezione civile» e successive modificazioni;

Visto il *decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112*, recante: «Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle regioni ed agli enti locali, in attuazione del Capo I della *legge 15 marzo 1997, n. 59*» ed in particolare gli *articoli 107 e 108*;

Visto il *decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343*, convertito, con modificazioni, dalla *legge 9 novembre 2001, n. 401*, recante: «Disposizioni urgenti per assicurare il coordinamento operativo delle strutture preposte alle attività di protezione civile e per migliorare le strutture logistiche nel settore della difesa civile», ed in particolare l'*art. 5*:

comma 2, ove è previsto che il Presidente del Consiglio dei ministri predisponga gli indirizzi operativi dei programmi di previsione e prevenzione dei rischi, nonché i programmi nazionali di soccorso e i piani per l'attuazione delle conseguenti misure di emergenza,

comma 5, ove è previsto che il Capo del Dipartimento della protezione civile rivolga alle Amministrazioni centrali e periferiche dello Stato, delle regioni, delle province, dei comuni, degli enti pubblici nazionali e territoriali e di ogni altra istituzione ed organizzazione pubblica e privata presente nel territorio nazionale, le indicazioni necessarie al raggiungimento delle predette finalità;

Visto il *decreto-legge 15 maggio 2012, n. 59*, convertito, con modificazioni, dalla *legge del 12 luglio 2012, n. 100*, recante: «Disposizioni urgenti per il riordino della protezione civile»;

Visto il *decreto-legge 14 agosto 2013, n. 93* convertito con modificazioni dalla *legge 15 ottobre 2013, n. 119*, recante: «Disposizioni urgenti in materia di sicurezza e per il contrasto della violenza di genere, nonché in tema di protezione civile e di commissariamento delle province» e, in particolare, l'*art. 10*;

Vista la *direttiva del Presidente del Consiglio dei ministri 3 dicembre 2008* concernente: «Indirizzi operativi per la gestione delle emergenze»;

Visto il Piano di emergenza ed evacuazione nell'ipotesi di evento eruttivo in zona flegrea redatto dalla Prefettura di Napoli nel febbraio 1986;

Visto il decreto del Ministro dell'interno delegato per il coordinamento della protezione civile del 1° febbraio 1996, di costituzione della Commissione incaricata di provvedere all'aggiornamento della pianificazione di emergenza;

Vista la relazione dell'Osservatorio Vesuviano «La pericolosità vulcanica nella caldera dei Campi Flegrei in caso di ripresa delle attività in tempi medi o brevi» del febbraio 1998;

Visto il documento recante: «Elementi di base per la pianificazione nazionale di emergenza dell'area flegrea» approvato dalla predetta Commissione nella riunione del 20 marzo 2001;

Visto il decreto del Ministro dell'interno delegato per il coordinamento della protezione civile del 19 giugno 2002 di costituzione della Commissione nazionale incaricata di provvedere

7/2/2018

Stampa documenti

all'aggiornamento dei piani di emergenza dell'area vesuviana e dell'area flegrea per il rischio vulcanico;

Visto il decreto del Capo del Dipartimento della protezione civile del 6 marzo 2003 di nomina dei membri costituenti la suddetta Commissione;

Visto il decreto del Capo Dipartimento della protezione civile dell'11 maggio 2009 di costituzione del Gruppo di lavoro incaricato della definizione dello scenario di riferimento per il piano di emergenza dei Campi Flegrei per rischio vulcanico e nomina dei componenti;

Vista la nota - prot. 64 - del 2 gennaio 2013, con cui il predetto Gruppo di lavoro ha trasmesso al Dipartimento della protezione civile il rapporto finale;

Vista la *direttiva del Presidente del Consiglio dei ministri recante Disposizioni per l'aggiornamento della pianificazione di emergenza per il rischio vulcanico del Vesuvio, del 14 febbraio 2014* nel quale, tra l'altro, è previsto che il Capo del Dipartimento della protezione civile impartisca, alle componenti ed alle strutture operative del Servizio nazionale della protezione civile, indicazioni per l'aggiornamento delle pianificazioni di emergenza ai fini dell'evacuazione cautelativa della popolazione della «Zona Rossa» dell'area vesuviana;

Visto il *decreto del Capo del Dipartimento della protezione civile del 2 febbraio 2015* recante «Indicazioni, alle componenti ed alle strutture operative del Servizio nazionale di protezione civile, inerenti l'aggiornamento delle pianificazioni di emergenza ai fini dell'evacuazione cautelativa della popolazione della Zona rossa dell'area vesuviana»;

Vista la nota - prot. 64464 - dell'11 luglio 2014, con cui il Centro Interdipartimentale LUPT, Università degli studi di Napoli «Federico II», Centro studi PLINIVS per l'ingegneria idrogeologica, vulcanica e sismica ha trasmesso al Dipartimento della protezione civile le elaborazioni conclusive previste dalla Convenzione quadro annuale DPC-PLINIVS/LUPT, ARES «Aggiornamento analisi di rischio e di scenario al Vesuvio e ai Campi Flegrei»;

Vista la delibera della giunta regionale Campania n. 669 del 23 dicembre 2014, concernente «Rischio vulcanico in area Flegrea. Delimitazione della Zona rossa. Presa d'atto delle proposte comunali.»;

Vista la nota - prot. 3833 - del 3 marzo 2015, con cui l'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia ha trasmesso al Dipartimento della protezione civile il Rapporto «Aggiornamento sulla statistica di dispersione delle ceneri in caso di ripresa dell'attività vulcanica ai Campi Flegrei»;

Vista la delibera della giunta regionale Campania n. 175 del 3 aprile 2015, concernente la «Delimitazione della Zona gialla della pianificazione di emergenza per rischio vulcanico in area flegrea»;

Vista la direttiva del Presidente del Consiglio dei ministri recante «Disposizioni per l'aggiornamento della pianificazione di emergenza per il rischio vulcanico del Vesuvio per le aree soggette a ricaduta di materiale piroclastico - Zona gialla», del 16 novembre 2015;

Considerato che il predetto Rapporto finale del Gruppo di lavoro incaricato della definizione dello scenario di riferimento per il piano di emergenza dei Campi Flegrei per rischio vulcanico è stato sottoposto al parere della Commissione nazionale per la previsione e la prevenzione dei grandi rischi - settore rischio vulcanico che, riunitasi in data 31 maggio e 12 luglio 2013, si è espressa, in particolare, sulla delimitazione dell'area di possibile invasione di flussi piroclastici;

Tenuto conto che il Dipartimento della protezione civile e la Regione Campania, sulla base del Rapporto finale del Gruppo di lavoro incaricato della definizione dello scenario di riferimento per la pianificazione di emergenza dei Campi Flegrei per rischio vulcanico e delle valutazioni della Commissione per la previsione e la prevenzione dei grandi rischi - Settore rischio vulcanico, hanno avviato le attività di competenza volte alla revisione della pianificazione nazionale d'emergenza e alla ridefinizione dei confini della «Zona rossa», intesa come l'area da evacuare cautelativamente per salvaguardare le vite umane dagli effetti di una possibile eruzione in quanto ad alta probabilità di invasione di flussi piroclastici, e della «Zona gialla», intesa come l'area soggetta ad alta probabilità di accumulo di elevate quantità di materiale piroclastico per la quale è necessario prevedere la pianificazione nazionale di emergenza;

Considerato che, in data 20 ottobre 2014, il Dipartimento della protezione civile

7/2/2018

Stampa documenti

geofisica e vulcanologia, ha presentato ai comuni interessati il nuovo scenario di rischio, relativo all'area esposta al pericolo di invasione da flussi piroclastici, nonché l'ipotesi di delimitazione della «Zona rossa» ai fini dell'aggiornamento della pianificazione nazionale di emergenza, alla presenza dei rappresentanti della Prefettura di Napoli e della Provincia di Napoli;

Ravvisata la necessità che siano adottate indicazioni per l'aggiornamento delle pianificazioni di emergenza a seguito della ridefinizione della «Zona rossa» e dell'approvazione del citato metodo per il gemellaggio e l'abbinamento tra i Comuni della «Zona rossa» e le regioni e province autonome;

Considerato che, secondo lo scenario eruttivo di riferimento, la ricaduta di materiale piroclastico interesserebbe vaste aree del territorio con ripercussioni sulle attività ordinarie di vita e ravvisata la necessità di provvedere ad una pianificazione di carattere nazionale per le aree del territorio interessate dalla ricaduta di materiale piroclastico, più prossime al vulcano ed esposte ai venti prevalenti, definite sulla base del citato documento contenente lo scenario eruttivo di riferimento;

Ravvisata la necessità di impartire indicazioni per l'aggiornamento delle pianificazioni di emergenza a seguito della definizione della «Zona gialla»;

Ravvisata altresì la necessità di provvedere a fornire indicazioni operative per l'aggiornamento dei piani di emergenza anche alle restanti parti di territorio esposte al rischio di ricaduta di ceneri vulcaniche, non prospicienti al vulcano e non necessariamente esposte ai venti prevalenti;

Considerato inoltre che, in data 13 maggio 2015, nell'ambito di una riunione del Comitato operativo della protezione civile sul Rischio vulcanico in Regione Campania, l'ipotesi di delimitazione delle Zone della pianificazione è stata condivisa con le componenti e le strutture operative del Servizio nazionale della protezione civile;

Su proposta del Capo del Dipartimento della protezione civile;

Acquisita l'intesa della Conferenza unificata in data 26 maggio 2016;

ADOTTA

le seguenti disposizioni per l'aggiornamento della pianificazione di emergenza per il rischio vulcanico dei Campi Flegrei.

[Articolo unico]

1. Definizione delle zone di pianificazione nazionale di emergenza dell'area flegrea.

L'area da sottoporre ad evacuazione cautelativa per salvaguardare le vite umane dagli effetti di una possibile eruzione, soggetta ad alta probabilità di invasione di flussi piroclastici ed individuata quale «Zona rossa», comprende i territori di cui all'allegato 1 che costituisce parte integrante del presente provvedimento.

L'area esposta a ricaduta di materiale piroclastico, definita sulla base degli studi effettuati dalla comunità scientifica, comprende i comuni che ricadono per una parte rilevante del proprio territorio all'interno della curva di isocarico di 300 kg/m² (equivalenti a 30 cm di accumulo) con la probabilità di superamento del valore di carico (300 kg/m²) pari al 5%, individuata quale «Zona gialla», di cui all'allegato 2 che costituisce parte integrante del presente provvedimento. Per tale area sarà necessaria l'adozione di specifiche misure di salvaguardia per la popolazione che prevedono l'intervento del Servizio nazionale della protezione civile, con strategie operative diversificate e attuabili in maniera dinamica sul territorio al momento dell'emergenza. L'area effettivamente interessata dalle fenomenologie citate con superamento dei valori di carico di cenere sopra indicati, infatti, non è individuabile preventivamente, ma solo ad evento in corso.

Accumuli di ceneri vulcaniche minori di 30 cm possono comunque interessare aree esterne alla «Zona gialla» della pianificazione nazionale: in particolare nei comuni di cui all'allegato 3

7/2/2018

Stampa documenti

riferimento a una probabilità condizionata del 5%, di superamento della soglia di carico di 50 kg/m².

2. Assistenza alla popolazione della «Zona rossa» flegrea cautelativamente evacuata.

Al fine di garantire l'assistenza alla popolazione dell'area flegrea cautelativamente evacuata, ciascun comune della «Zona rossa» è gemellato con una regione o provincia autonoma secondo lo schema riportato nell'allegato 5, che costituisce parte integrante del presente provvedimento. Le regioni e le province autonome interessate rendono operativi i predetti gemellaggi mediante specifici protocolli d'intesa sottoscritti con la Regione Campania ed i comuni gemellati, in raccordo con il Dipartimento della protezione civile e adottano specifici piani per il trasferimento e l'accoglienza della popolazione da assistere, sulla base delle indicazioni di cui al successivo punto 3.

3. Indicazioni per l'aggiornamento delle pianificazioni di emergenza della «Zona rossa».

Per l'elaborazione e l'aggiornamento delle rispettive pianificazioni di emergenza, ai fini dell'evacuazione cautelativa della popolazione della «Zona Rossa», delle diverse componenti e strutture operative del Servizio nazionale della protezione civile, sono valide, fatti salvi i dovuti adattamenti relativi al territorio, le indicazioni del Capo del Dipartimento della protezione civile emanate, d'intesa con la Regione Campania, sentita la Conferenza unificata, con *decreto del 2 febbraio 2015* recante «Indicazioni, alle componenti ed alle strutture operative del Servizio nazionale di protezione civile, inerenti l'aggiornamento delle pianificazioni di emergenza ai fini dell'evacuazione cautelativa della popolazione della Zona rossa dell'area vesuviana» pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 75 del 31 marzo 2015.

Ciascuna delle componenti e strutture operative destinatarie delle indicazioni fornite dal Capo del Dipartimento della protezione civile, per quanto di competenza e ad integrazione di quanto previsto dalle rispettive procedure, provvede alla redazione, aggiornamento e adeguamento delle rispettive pianificazioni di emergenza per la «Zona rossa» dell'area flegrea, nel termine di sei mesi dalla pubblicazione del presente atto.

4. Indicazioni per l'aggiornamento delle pianificazioni di emergenza della «Zona gialla».

Il Capo del Dipartimento della protezione civile, d'intesa con la Regione Campania, sentita la Conferenza unificata, provvede, entro sei mesi dalla pubblicazione del presente provvedimento, a fornire alle diverse componenti e strutture operative del Servizio nazionale della protezione civile, le indicazioni per l'aggiornamento delle rispettive pianificazioni di emergenza ai fini della salvaguardia della popolazione della «Zona gialla».

Nei successivi sei mesi ciascuna delle componenti e strutture operative destinatarie delle indicazioni fornite dal Capo del Dipartimento della protezione civile, per quanto di competenza e ad integrazione di quanto previsto dalle rispettive procedure, provvede alla redazione, aggiornamento e adeguamento delle rispettive pianificazioni di emergenza.

All'attuazione della presente direttiva si provvede esclusivamente nei limiti delle risorse finanziarie disponibili per gli scopi a legislazione vigente.

Il presente provvedimento ed i relativi allegati saranno inviati ai competenti organi di controllo e pubblicati nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

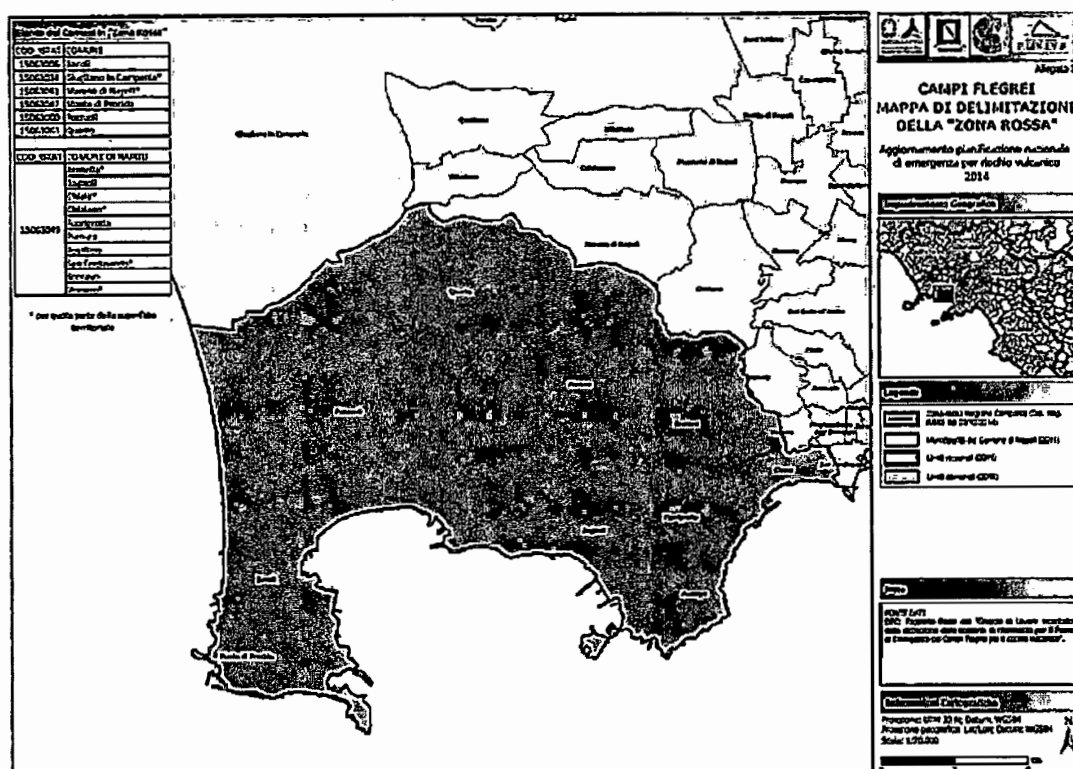
Allegato 1

La presente mappa indica l'area, definita «Zona rossa», da evacuare cautelativamente in caso di ripresa dell'attività eruttiva dei Campi Flegrei, in quanto ad alta probabilità di invasione da parte di flussi piroclastici. Detta area comprende 7 comuni della provincia di Napoli ed in particolare, per intero i territori dei comuni di: Pozzuoli, Bacoli, Monte di Procida e Quarto e pro parte i territori dei comuni di: Napoli (per intero municipalità 9 - quartieri di Soccavo, Pianura, 10 - quartieri di Bagnoli, Fuorigrotta e alcune porzioni della municipalità 1 - quartieri di San Ferdinando, Posillipo, Chiaia, 5 - quartieri di Arenella, Vomero e 8 - quartiere di Chiaiano), Marano di Napoli e Giugliano in Campania.

MAPPA ZONA ROSSA

7/2/2018

Stampa documenti



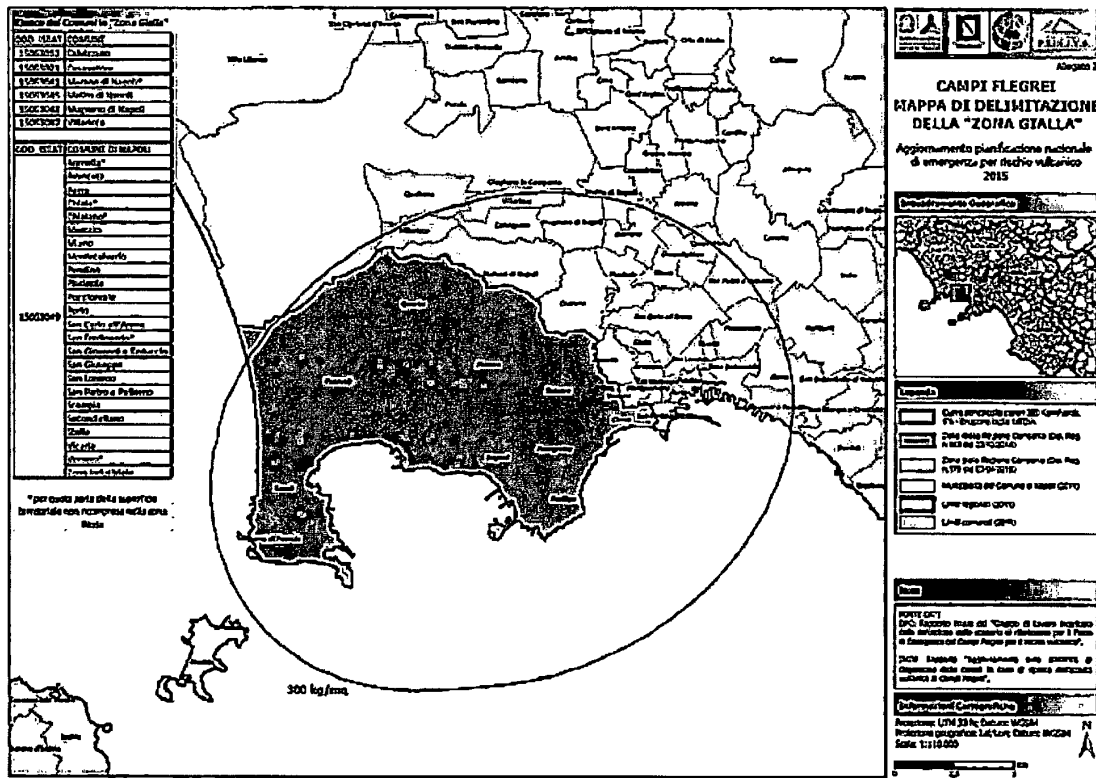
Allegato 2

La presente mappa indica l'area, definita «Zona gialla» della Pianificazione nazionale, che include i comuni della Provincia di Napoli che, in caso si verifichi l'eruzione di scenario, ricadono per la gran parte del proprio territorio all'interno della curva di carico di cenere di 300 kg/m² (equivalenti a 30 cm di accumulo) con la probabilità di superamento del valore di carico pari al 5%.

I comuni compresi nella «Zona gialla» sono Villaricca, Calvizzano, Casavatore, Melito di Napoli, Marano di Napoli - ad esclusione della parte ricompresa in «Zona rossa» -, Mugnano di Napoli e Napoli - ad esclusione del quartiere Ponticelli e della parte ricompresa in «Zona rossa».

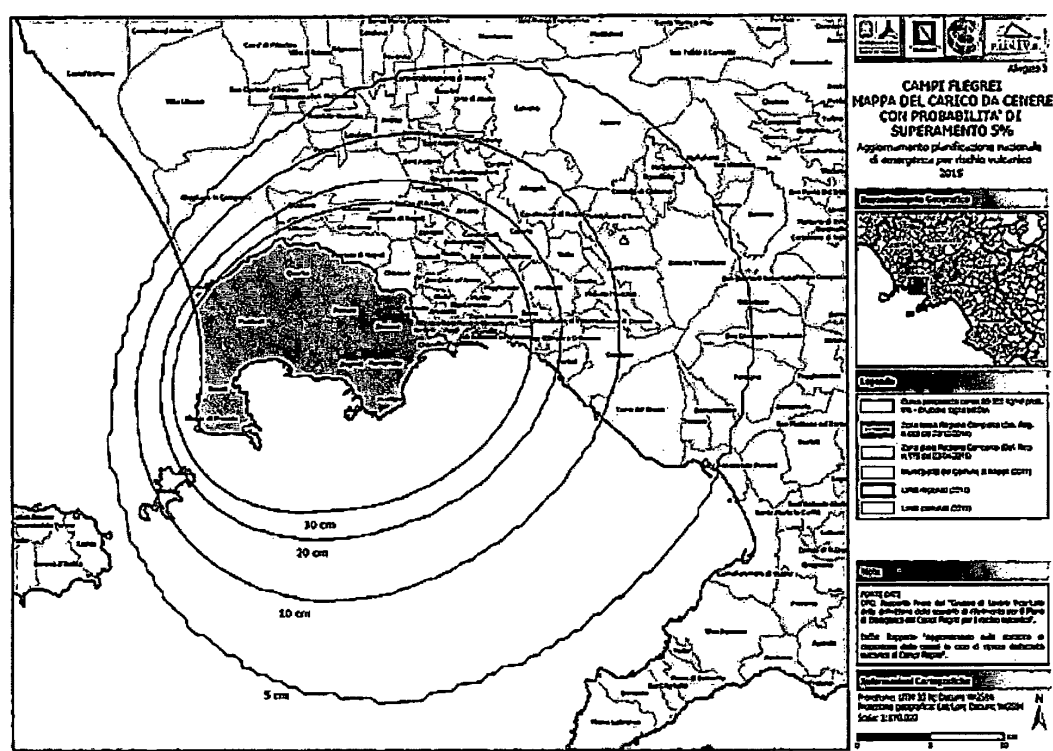
7/2/2018

Stampa documenti



7/2/2018

Stampa documenti



Allegato 4

Elenco dei Comuni e dei quartieri del Comune di Napoli ricadenti tra la curva dei 300 kg/m^2 (30 cm di ceneri vulcaniche) e quella dei 200 kg/m^2 (20 cm di ceneri vulcaniche), o intersecati da quest'ultima.

	CODICE ISTAT	COMUNE
1	15063005	Arzano
2	15063020	Casandrino
3	15063023	Casoria
4	15063032	Frattamaggiore
5	15063034	Giugliano in Campania
6	15063036	Grumo Nevano
7	15063049	Napoli - Ponticelli
8	15063059	Portici
9	15063061	Procida
10	15063062	Qualiano
11	15063067	San Giorgio a Cremano
12	15063073	Sant'Antimo
13	15063089	Volla

Elenco dei Comuni ricadenti tra la curva dei 200 kg/m^2 (20 cm di ceneri vulcaniche) e quella dei 100 kg/m^2 (10 cm di ceneri vulcaniche), o intersecati da quest'ultima.

	CODICE ISTAT	COMUNE
1	15063002	Afragola
2	15061005	Aversa
3	15063011	Caivano

7/2/2018

Stampa documenti

4	15063016	Cardito
5	15063017	Casalnuovo di Napoli
6	15063026	Cercola
7	15061029	Cesa
8	15063030	Crispano
9	15063064	Ercolano
10	15063033	Frattaminore
11	15061046	Lusciano
12	15063092	Massa di Somma
13	15061054	Parete
14	15063056	Pollena Trocchia
15	15063057	Pomigliano d'Arco
16	15063070	San Sebastiano al Vesuvio
17	15063072	Sant'Anastasia
18	15061087	Sant'Arpino
19	15063084	Torre del Greco

Elenco dei Comuni ricadenti tra la curva dei 100 kg/m² (10 cm di ceneri vulcaniche) e quella dei 50 kg/m² (5 cm di ceneri vulcaniche), o intersecati da quest'ultima.

	CODICE ISTAT	COMUNE
1	15063001	Acerra
2	15063008	Boscoreale
3	15063009	Boscotrecase
4	15063010	Brusciano
5	15061016	Carinaro
6	15061020	Casaluce
7	15063025	Castello di Cisterna
8	15061037	Frignano
9	15061043	Gricignano di Aversa
10	15063042	Mariglianella
11	15063043	Marigliano
12	15061053	Orta di Atella
13	15063051	Ottaviano
14	15063068	San Giuseppe Vesuviano
15	15061077	San Marcellino
16	15063075	San Vitaliano
17	15063077	Scisciano
18	15063079	Somma Vesuviana
19	15061090	Succivo
20	15063082	Terzigno
21	15061092	Teverola
22	15063083	Torre Annunziata
23	15063091	Trecase
24	15061094	Trentola-Ducenta

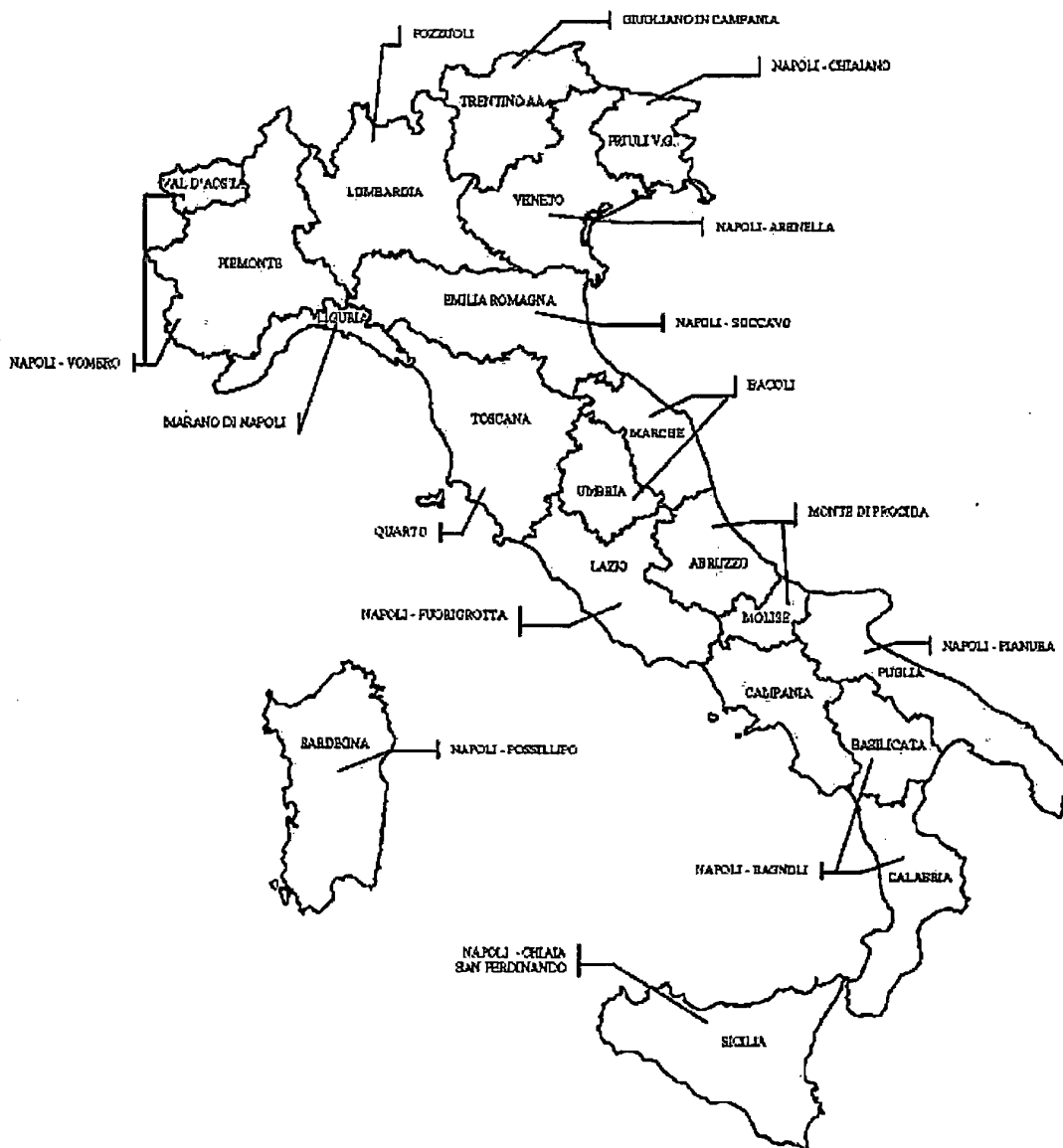
Allegato 5

Comuni/quartieri in Zona rossa	Regioni / Province Autonome gemellate
Pozzuoli	Lombardia
Bacoli	Umbria - Marche
Monte di Procida	Abruzzo - Molise
Quarto	Toscana
Napoli - municipalità 1 - quartieri San Ferdinando (<i>pro parte</i>), Chiaia	Sicilia
Nanoli - municipalità 1 - quartiere Posillipo	Sardegna

7/2/2018

Stampa documenti

Napoli - municipalità 5 - quartiere Arenella (<i>pro parte</i>)	Veneto
Napoli - municipalità 5 - quartiere Vomero (<i>pro parte</i>)	Piemonte - Valle d'Aosta
Napoli - municipalità 8 - quartiere Chiaiano (<i>pro parte</i>)	Friuli Venezia Giulia
Napoli - municipalità 9 - quartiere Soccavo	Emilia Romagna
Napoli - municipalità 9 - quartiere Pianura	Puglia
Napoli - municipalità 10 - quartiere Bagnoli	Basilicata - Calabria
Napoli - municipalità 10 - quartiere Fuorigrotta	Lazio
Marano di Napoli (<i>pro parte</i>)	Liguria
Giugliano in Campania (<i>pro parte</i>)	Trento - Bolzano



CORTE DEI CONTI



0023070-11/07/2016-SCCLA-PCGEPRE-A



MOD. 3

REPERTORIO N. 1993 DEL 27/6/2016

Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Direttiva recante “Individuazione della Centrale Remota Operazioni Soccorso Sanitario per il coordinamento dei soccorsi sanitari urgenti nonché dei Referenti Sanitari Regionali in caso di emergenza nazionale”

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

VISTA la legge 24 febbraio 1992, n. 225, recante “l’istituzione del Servizio nazionale della protezione civile” e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112, concernente il “conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed agli Enti locali” e, in particolare, gli articoli 107 e 108;

VISTO il decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343, convertito, con modificazioni, dalla legge 9 novembre 2001, n. 401, recante “disposizioni urgenti per assicurare il coordinamento operativo delle strutture preposte alle attività di protezione civile e per migliorare le strutture logistiche nel settore della difesa civile” ed in particolare l’articolo 5:

- comma 2, ove è previsto che il Presidente del Consiglio dei Ministri, predisponga gli indirizzi operativi dei programmi di previsione e prevenzione dei rischi, nonché i programmi nazionali di soccorso e i piani per l’attuazione delle conseguenti misure di emergenza, di intesa con le regioni e gli enti locali;
- comma 5, ove è disposto che, secondo le direttive del Presidente del Consiglio dei Ministri, il Capo del Dipartimento della protezione civile rivolga alle Amministrazioni centrali e periferiche dello Stato, delle Regioni, delle Province, dei Comuni, degli Enti pubblici nazionali e territoriali e di ogni altra istituzione ed organizzazione pubblica e privata presente nel territorio nazionale, le indicazioni necessarie al raggiungimento delle finalità di coordinamento operativo nelle materie di protezione civile;

MODULARIO
P. C. N. 198

MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

VISTO l'articolo 3 del decreto-legge 4 novembre 2002, n. 245, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 dicembre 2002, n. 286, che, al verificarsi di una situazione emergenziale eccezionale, da valutarsi in relazione al grave rischio di compromissione dell'integrità della vita, su proposta del Capo del Dipartimento della protezione civile e sentito il Presidente della Regione interessata, autorizza il Presidente del Consiglio dei Ministri a disporre, nelle more della dichiarazione dello stato di emergenza, il coinvolgimento delle strutture nazionali del Servizio nazionale della protezione civile per fronteggiare l'emergenza;

VISTO il decreto-legge 15 maggio 2012, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 12 luglio 2012, n. 100, recante "disposizioni urgenti per il riordino della protezione civile";

VISTO il decreto-legge 14 agosto 2013, n. 93, convertito con modificazioni dalla legge 15 ottobre 2013, n. 119, recante "Disposizioni urgenti in materia di sicurezza e per il contrasto della violenza di genere, nonché in tema di protezione civile e di commissariamento delle province" ed in particolare l'articolo 10;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 27 marzo 1992 "Atto di indirizzo e coordinamento alle Regioni per la determinazione dei livelli di assistenza sanitaria di emergenza";

VISTA la direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 3 dicembre 2008, recante "indirizzi operativi per la gestione delle emergenze";

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 3 dicembre 2008, recante "organizzazione e funzionamento di SISTEMA presso la Sala Situazione Italia del Dipartimento della protezione civile";

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri dell'8 agosto 2013, recante "nuova costituzione e modalità di funzionamento del Comitato operativo della protezione civile";

VISTA la direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 16 gennaio 2014, inerente il "Programma nazionale di soccorso per il rischio sismico";

VISTO il Decreto ministeriale del 13 febbraio 2001, concernente "Criteri di massima per l'organizzazione dei soccorsi sanitari nelle catastrofi";



MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

VISTA la direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 28 giugno 2011, recante “indirizzi operativi per l’attivazione e la gestione di moduli sanitari in caso di catastrofe”;

VISTA la direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 15 aprile 2013, concernente “disposizioni per la realizzazione di strutture sanitarie campali, denominate PASS, Posto di Assistenza Socio Sanitaria, preposte all’assistenza sanitaria di base e sociosanitaria alla popolazione colpita da catastrofe”;

VISTA la direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 14 febbraio 2014 “Disposizioni per l’aggiornamento della pianificazione di emergenza per il rischio vulcanico del Vesuvio”;

TENUTO CONTO che il Dipartimento della protezione civile della Presidenza del Consiglio dei Ministri, per garantire la direzione unitaria ed il coordinamento delle attività di emergenza, definisce gli interventi e la struttura organizzativa necessari per fronteggiare gli eventi calamitosi;

RAVVISATA la necessità di assicurare, in emergenze di protezione civile, il necessario coordinamento dei soccorsi sanitari e l’interfaccia informativa ed operativa tra i Servizi Sanitari Regionali, le strutture regionali di protezione civile regionali e il Dipartimento della protezione civile, nell’ambito del Servizio nazionale della protezione civile, in caso di eventi di cui all’articolo 2, comma 1, lettera c), della legge 24 febbraio 1992, n. 225 e s.m.i;

RAVVISATA la necessità di attuare e integrare la Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 28 giugno 2011, recante “indirizzi operativi per l’attivazione e la gestione di moduli sanitari in caso di catastrofe”.

RAVVISATA la necessità di individuare un referente regionale che curi gli aspetti di carattere sanitario, sia in caso di emergenza di protezione civile, che per le attività di pianificazione;

CONSIDERATA la necessità di assicurare il concorso delle Regioni alle attività di soccorso sanitario urgente in modo coordinato ed efficace, anche in caso di dichiarazione dello stato di emergenza ai sensi dell’articolo 5, della legge 24 febbraio 1992, n. 225 e s.m.i, e in caso di compromissione dell’integrità della vita, anche prima della dichiarazione dello stato di emergenza, ai sensi dell’articolo 3 della legge 27 dicembre 2002, n. 286;

MODIFICARIO
P. C. M. 198

MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

CONSIDERATO che le strutture del Servizio sanitario nazionale sono strutture operative del Servizio nazionale della protezione civile ai sensi dell'articolo 11, comma 1, lettera h) della legge 24 febbraio 1992, n. 225 e s.m.i.;

CONSIDERATO, altresì, che le Centrali Operative dei Servizi di Emergenza Urgenza "118" dispongono di personale e tecnologie specializzate nel coordinamento e nella gestione dei soccorsi sanitari urgenti, oltre che di capacità di interconnessione reciproca e sono già in ordinario in grado di gestire collaborazioni, sia su aree confinanti che su aree non confinanti;

TENUTO CONTO che il Dipartimento della protezione civile, per il coordinamento delle risorse sanitarie del Servizio nazionale della protezione civile in caso di eventi di cui all'articolo 2, comma 1, lettera c), della legge 24 febbraio 1992, n. 225 e s.m.i, può avvalersi di una Centrale operativa 118, sita fuori dal territorio della Regione interessata dall'evento;

SU PROPOSTA del Capo del Dipartimento della protezione civile;

ACQUISITA l'intesa della Conferenza unificata nella seduta dell'11 febbraio 2016;

EMANA

la seguente direttiva inerente "Individuazione della Centrale Remota Operazioni Soccorso Sanitario per il coordinamento dei soccorsi sanitari urgenti nonché dei Referenti Sanitari Regionali in caso di emergenza nazionale".

PREMESSA

Nella prima fase di gestione di eventi emergenziali, il soccorso sanitario urgente rappresenta un compito prioritario del Servizio Nazionale della Protezione Civile (SNPC), che può essere garantito soltanto attraverso una tempestiva attivazione ed un celere dispiegamento delle risorse allo scopo necessarie.

Per assicurare la direzione unitaria degli interventi di emergenza da parte del Capo del Dipartimento della protezione civile (DPC) e per favorire il necessario supporto delle risorse del SNPC nelle attività di soccorso sanitario urgente, è necessario disporre, almeno nelle prime 72 ore dall'evento

MODULARIO
P. C. M. 198

MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

emergenziale, di un sistema di coordinamento dei soccorsi sanitari urgenti affidato a una Centrale Operativa Remota Operazioni Soccorso Sanitario (CROSS) preventivamente individuata, sita fuori dal territorio della/e Regione/i (di seguito nel testo Regioni) interessata/e.

Il Capo del DPC, valutata la situazione in atto e sentite le Regioni interessate dall'evento, può disporre l'attivazione della CROSS per favorire il necessario raccordo operativo tra le esigenze rappresentate dal territorio colpito e le disponibilità di risorse sanitarie delle componenti e strutture operative del SNPC.

Per favorire il necessario flusso delle informazioni tra il territorio colpito e il coordinamento nazionale e permettere con celerità il dispiegamento delle risorse, ogni Regione individua un Referente Sanitario Regionale per le emergenze, che si relaziona col DPC e con la CROSS, se attivata, secondo quanto disciplinato dalla presente direttiva.

Restano ferme le competenze affidate alle Regioni dalla normativa vigente, e quelle proprie delle Regioni a statuto speciale.

Per le Province autonome di Trento e Bolzano sono fatte salve le competenze riconosciute dallo Statuto speciale (ex decreto del Presidente della Repubblica 31 agosto 1972, n. 670) e dalle relative norme di attuazione.

In tale contesto le Regioni a statuto speciale e le Province autonome possono provvedere al recepimento della presente Direttiva adeguandola alle norme dei relativi Statuti.

All'attuazione della presente direttiva si provvede nell'ambito delle risorse umane, strumentali e finanziarie disponibili a legislazione vigente e comunque, senza nuovi o maggiori oneri per la finanza pubblica, se non in caso di attivazione della CROSS per cui si provvederà nel quadro dei fabbisogni complessivi correlati allo specifico contesto emergenziale, come indicato nell'allegata relazione.

1. REFERENTI SANITARI REGIONALI PER LE EMERGENZE

I Presidenti delle Regioni nominano il Referente Sanitario Regionale per le emergenze (RSR) tenuto conto di quanto disposto dalla presente direttiva.

La nomina è comunicata formalmente alla Struttura regionale di protezione civile, al DPC, al Ministero della Salute e alle Prefetture-UTG competenti per territorio. I rapporti tra i Referenti Sanitari Regionali per le grandi emergenze

MODULARIO
P. C. M. 198

MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

ed il Ministero della salute saranno disciplinati con apposito provvedimento di quest'ultimo, concertato con il DPC e le Regioni e Province Autonome. La nomina del RSR, ovvero di un vicario, qualora ritenuto opportuno, e ogni eventuale variazione in merito, vengono segnalati tempestivamente alle Amministrazioni e agli Enti soprarichiamati.

Il RSR garantisce l'integrazione del Servizio Sanitario Regionale (SSR) all'interno del Sistema Regionale di Protezione Civile.

Nel caso di eventi emergenziali, il RSR partecipa alle attività poste in essere dalla struttura di coordinamento attivata dalla Regione, anche ai fini del raccordo operativo con la CROSS.

Ferme restando le disposizioni interne di ogni Regione, il RSR agisce per conto della Presidenza della Regione stessa e, in ragione di ciò, nel caso di eventi emergenziali di protezione civile attiva i canali informativi necessari e, nel rispetto delle indicazioni delle funzioni istituzionalmente superiori, attua in modo tempestivo gli interventi gestionali di seguito descritti.

A tal fine, il RSR opera in via diretta o attraverso strutture dell'emergenza sanitaria, secondo l'organizzazione in essere nella propria Regione, sia per quanto riguarda la rintracciabilità, la trasmissione e la ricezione dei dati, che per le modalità di attivazione e/o movimentazione delle strutture sanitarie e delle risorse.

Nel caso sia necessario il supporto delle risorse di protezione civile della Regione, il RSR si rapporta con la Struttura regionale di protezione civile, che, valutata la richiesta, provvede in merito.

Deve essere comunque utilizzato, per le azioni poste in capo al RSR, un riferimento unico per le comunicazioni, attivo H24 tutti i giorni dell'anno, a livello di telefonia (fissa, mobile, fax) ed e-mail.

Il Referente Sanitario Regionale per le emergenze:

- assicura l'integrazione del Sistema regionale di protezione civile e il Servizio Sanitario Regionale per tutti gli aspetti sanitari connessi con l'evento emergenziale;
- comunica con la Struttura regionale di protezione civile e con il DPC in relazione alla situazione in atto, alle priorità di intervento e alle risorse necessarie per assicurare l'assistenza sanitaria alla popolazione colpita;



MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

- assicura il raccordo con la CROSS, di cui ai successivi articoli, e con le competenti strutture del servizio sanitario territoriale, nonché con la Struttura regionale di protezione civile;
- assicura il concorso del Servizio Sanitario Regionale alle attività di pianificazione dell'emergenza di protezione civile.

Ai fini della presente Direttiva, il RSR dovrà possedere una dettagliata conoscenza, informando periodicamente in merito anche la Struttura regionale di protezione civile:

- dei Sistemi di Emergenza Urgenza della propria Regione, intesi come modalità operative dell'Emergenza Sanitaria Territoriale 118, dell'Emergenza Ospedaliera e delle reti ad esse correlate;
- della dotazione, dislocazione e capacità operative delle risorse sanitarie mobili della propria Regione, ivi compresi i moduli sanitari di cui alla DPCM del 28 giugno 2011;
- dell'organizzazione sanitaria dei presidi sanitari della Regione, anche in merito alle risorse specialistiche, loro dislocazione e operatività;
- relativamente alla organizzazione sanitaria territoriale e della rete di cure primarie.

Il RSR può assolvere al suo ruolo principalmente nelle seguenti situazioni:

- RSR delle Regioni interessate da un evento emergenziale;
- RSR delle Regioni che intervengono con le proprie risorse sanitarie in supporto alle altre interessate da un evento emergenziale;
- RSR della Regione ove viene attivata la CROSS;
- RSR nelle attività di pianificazione dell'emergenza.

1.1 RSR delle Regioni interessate da un evento emergenziale

Al verificarsi di un evento emergenziale il RSR assicura l'operatività della specifica funzione di supporto che si occupa degli aspetti sanitari nei centri operativi e di coordinamento attivati sul territorio.

Il RSR attiva il Modulo Sanitario della propria Regione, di concerto con la Struttura regionale di protezione civile, e si coordina con il Referente del Modulo stesso.

Per le finalità della presente Direttiva il RSR opera in raccordo con la Direzione delle Centrali operative 118 di competenza territoriale e/o della



MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Centrale operativa 118 di riferimento Regionale e/o del Dipartimento o Azienda 118 interessate dall'evento emergenziale, attraverso le quali delinea il quadro delle esigenze operative e definisce le risorse sanitarie extra-regione necessarie a garantire il soccorso sanitario urgente sul territorio, dandone anche comunicazione alla Struttura regionale di protezione civile.

Il RSR svolge il ruolo di raccordo all'interno della propria Amministrazione di appartenenza, rappresentando il riferimento, assieme alla Struttura regionale di protezione civile, con il DPC e con la CROSS eventualmente attivata, per la richiesta e l'utilizzo di risorse sanitarie o a uso sanitario delle Componenti e delle Strutture Operative del SNPC e per il coordinamento di eventuali operazioni di evacuazione di feriti e infermi presso strutture sanitarie e socio sanitarie di altre Regioni.

1.2 RSR delle Regioni che intervengono con le proprie risorse sanitarie in supporto alle altre interessate da un evento emergenziale

Il RSR attiva, di concerto con la Struttura regionale di protezione civile, il Modulo Sanitario della propria Regione e si coordina con il Referente del Modulo stesso.

Il RSR verifica la disponibilità delle diverse tipologie di risorse sanitarie da attivare e le comunica al DPC o direttamente alla CROSS, se attivata.

Il RSR è riferimento, assieme alla Struttura regionale di protezione civile, del DPC o della CROSS, se attivata, per il coordinamento delle operazioni di evacuazione sanitaria di feriti e infermi dalle Regioni colpite, alle strutture sanitarie e socio sanitarie della propria Regione.

Quando le risorse sanitarie facciano parte del Modulo Sanitario della Colonna Regionale di Protezione Civile, saranno utilizzate di concerto con la Struttura regionale di protezione civile.

1.3 RSR della Regione ove viene attivata la CROSS

All'attivazione della CROSS, il RSR della Regione opera in supporto alla Direzione della stessa per qualsiasi evenienza e necessità correlata, verificando l'attuazione delle procedure nel rispetto dei disciplinari previsti per la funzione (attivazione, gestione, chiusura dell'evento).

Il RSR verifica la disponibilità delle diverse tipologie di risorse sanitarie di possibile prevista attivazione e le comunica direttamente alla CROSS.



MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Il RSR è riferimento, assieme alla Struttura regionale di protezione civile, della CROSS per le operazioni di evacuazione sanitaria di feriti e infermi dalle Regioni colpite alle strutture sanitarie e socio sanitarie della propria Regione.

Il RSR attiva e si coordina con il Referente del Modulo Sanitario della propria Regione.

1.4 RSR nelle attività di pianificazione dell'emergenza di protezione civile

Nelle attività di pianificazione dell'emergenza di carattere locale, il RSR concorre, di concerto con la Struttura regionale di protezione civile, a garantire la necessaria integrazione del Servizio Sanitario Regionale con quello di protezione civile; in quelle di carattere nazionale e regionale, coordina, di concerto con la Struttura regionale di protezione civile, la pianificazione della risposta del Servizio Sanitario Regionale da attivarsi in caso di emergenza.

2. CENTRALE REMOTA OPERAZIONI SOCCORSO SANITARIO (CROSS)

Il DPC si avvale della CROSS, anche in attuazione di quanto previsto dalla Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 28 giugno 2011, recante "Indirizzi operativi per l'attivazione e la gestione di moduli sanitari in caso di catastrofe", ai fini del coordinamento, in raccordo con i RSR, delle risorse sanitarie o a uso sanitario del SNPC, eventualmente richieste dalle Regioni colpite.

Le Regioni individuano, tra le Centrali Operative 118 già operanti, quelle idonee a svolgere il ruolo di supporto alle attività di coordinamento nazionale delle risorse sanitarie ai fini del soccorso sanitario urgente.

Requisito fondamentale della CROSS è la capacità, dal verificarsi dell'evento emergenziale, di garantire, almeno per le prime 72 ore, oltre all'attività ordinaria, il perseguimento degli obiettivi ad essa ascritti, assicurando adeguate disponibilità di spazi, dotazioni tecnologiche e risorse umane.

La Commissione Salute della Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome individua sul territorio nazionale due CROSS, scelte in Regioni

MODULARIO
P. C. M. 198

MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

differenti e non contigue geograficamente, a garanzia che almeno una possa operare da una Regione esente dalle implicazioni dell'evento, previo parere positivo delle medesime Regioni. Il DPC individuerà, sulla base di valutazioni sull'evento emergenziale, quale delle due attivare.

Sarà garantita una turnazione tra le coppie di Regioni, ed ognuna di loro avrà un periodo di attività compresa tra uno e tre anni.

In caso di eventi di cui all'articolo 2, comma 1, lettera c), della legge 24 febbraio 1992, n. 225 e s.m.i., anche prima della dichiarazione dello stato di emergenza ai sensi dell'articolo 5, della citata legge, il DPC potrà preallertare la CROSS e, sulla base delle valutazioni emerse in sede di Comitato operativo, ne potrà disporre l'effettiva attivazione.

Il DPC fornisce alla CROSS, con cadenza mensile o comunque ogni volta che vi siano aggiornamenti sostanziali, il censimento delle risorse sanitarie rese disponibili in ordinario dalle Componenti e dalle Strutture Operative del SNPC.

2.1 Compiti della CROSS

E' affidata alla CROSS la ricezione delle richieste di supporto da parte del RSR, l'individuazione delle soluzioni più idonee da porre in essere per soddisfare le esigenze operative, nonché l'attivazione e il coordinamento dell'intervento delle risorse attivate.

In particolare, la CROSS deve:

- stabilire tempestivamente con il RSR delle Regioni colpite un collegamento continuativo, che permetta uno scambio di informazioni costante al fine di far fronte alle richieste di intervento avanzate dallo stesso;
- effettuare la ricognizione delle risorse sanitarie delle Regioni, finalizzate al soccorso sanitario urgente, disponibili per un impiego in tempi adeguati alle necessità rappresentate dalle Regioni interessate;
- coordinare col RSR delle Regioni colpite l'attivazione e l'utilizzo delle risorse sanitarie, o a uso sanitario, messe a disposizione dalle altre Regioni;
- coordinare col RSR delle Regioni colpite l'utilizzo delle risorse sanitarie, o a uso sanitario, delle Strutture Operative del SNPC attivate tramite DPC;

ALLEGATO
N. 198

MOD. 3



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

- coordinare col RSR delle Regioni colpite e con i RSR delle altre Regioni, le eventuali operazioni di evacuazione sanitaria.

Inoltre, la CROSS garantisce:

- la registrazione delle risorse sanitarie o a uso sanitario, richieste e utilizzate;
- la registrazione dei tempi di attivazione e impiego delle risorse sanitarie o a uso sanitario richieste;
- il collegamento informatico per raccolta dati e monitoraggio relativo alle attività di soccorso sanitario nell'area;
- la raccolta dei dati inerenti le attività di evacuazione sanitaria fuori dalle Regioni colpite;
- il monitoraggio e la verifica in tempo reale delle risorse impiegate e delle attività poste in essere;
- la comunicazione periodica al DPC sulle attività poste in essere.

Il DPC riferisce in sede di Comitato Operativo la sintesi delle operazioni sanitarie effettuate.


3. ATTIVITÀ DA SVILUPPARE A INTEGRAZIONE DELLA PRESENTE DIRETTIVA

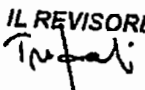

Le modalità di attivazione e di cessazione delle attività della CROSS sono definite congiuntamente dal DPC e dalla Commissione Salute della Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome, entro 3 mesi dalla pubblicazione della presente Direttiva e sono aggiornate periodicamente.

Il DPC, le Strutture regionali di protezione civile ed i RSR, anche per il tramite della Commissione speciale protezione civile, si riuniscono periodicamente per le valutazioni tecniche delle operazioni sanitarie effettuate al fine di sviluppare tutte le tematiche inerenti il coordinamento nazionale dei soccorsi sanitari urgenti in caso di eventi di cui all'articolo 2, comma 1, lettera c, della legge 24 febbraio 1992, n. 225 e s.m.i..

ROMA, 24 GIU. 2016

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

CORTE DEI CONTI
UFFICIO CONTROLLO ATTI P.C.M.
MINISTERI GIUSTIZIA E AFFARI ESTERI
Reg.ne - Prev. n. **1957**
19 LUG 2016
IL MAGISTRATO


PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
SEGRETARIATO GENERALE
UFFICIO DEL BILANCIO E PER IL RISCONTRO
DI REGOLARITA' AMMINISTRATIVO-CONTABILE
VISTO E ANNOTATO AL N. **1397**
Roma, **07.07.2016**
IL REVISORE

IL DIRIGENTE


7/2/2018

Stampa documenti



LEGGI D'ITALIA PA

D.P.C.M. 9 agosto 2016 ⁽¹⁾.**Modifiche alla costituzione e alle modalità di funzionamento del Comitato operativo della protezione civile.**

(1) Pubblicato nella Gazz. Uff. 14 ottobre 2016, n. 241.

IL PRESIDENTE

DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

Vista la *legge 24 febbraio 1992, n. 225* e s.m.i., recante «Istituzione del Servizio nazionale di protezione civile»;

Visto il *decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112*, recante «Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle regioni ed agli enti locali, in attuazione del Capo I della *legge 15 marzo 1997, n. 59*» ed in particolare gli *articoli 107 e 108*;

Visto il *decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343*, convertito, con modificazioni, dalla *legge 9 novembre 2001, n. 401*, recante «Disposizioni urgenti per assicurare il coordinamento operativo delle strutture preposte alle attività di protezione civile e per migliorare le strutture logistiche nel settore della difesa civile», ed in particolare l'*art. 5*, commi 3-ter e 3-quater;

Visto il *decreto-legge 4 novembre 2002, n. 245*, convertito, con modificazioni dalla *legge 27 dicembre 2002, n. 286*, recante «Interventi urgenti a favore delle popolazioni colpite dalle calamità naturali nelle Regioni Molise, Sicilia e Puglia, nonché ulteriori disposizioni in materia di protezione civile» ed in particolare l'*art. 3*;

Visto il *decreto-legge 31 maggio 2005, n. 90*, convertito, con modificazioni dalla *legge 26 luglio 2005, n. 152*, recante: «Disposizioni urgenti in materia di protezione civile» ed in particolare l'*art. 4*, comma 2 ove è previsto che, in coordinamento con il Ministero degli affari esteri per quanto di competenza in materia di cooperazione, si applichi la disciplina di cui all'*art. 5*, della *legge 24 febbraio 1992, n. 225*, anche agli interventi all'estero del Dipartimento della protezione civile;

Visto il *decreto-legge 15 maggio 2012, n. 59*, convertito, con modificazioni dalla *legge 12 luglio 2012, n. 100*, recante: «Disposizioni urgenti per il riordino della protezione civile»;

Visto il *decreto-legge 14 agosto 2013, n. 93*, convertito, con modificazioni, dalla *legge 15 ottobre 2013, n. 119*, recante: «Disposizioni urgenti in materia di sicurezza e per il contrasto della violenza di genere, nonché in tema di protezione civile e di commissariamento delle province» ed in particolare l'*art. 10*;

Visto il *decreto del Presidente del Consiglio dei ministri dell'8 agosto 2013*, recante: «Nuova costituzione e modalità di funzionamento del Comitato operativo della protezione civile»;

Tenuto conto delle ulteriori modifiche normative introdotte in materia di protezione civile dalla legge di conversione del citato *decreto-legge 14 agosto 2013, n. 93*;

Ravvisata, pertanto, l'esigenza di assicurare, nel rispetto del rinnovato ambito di intervento affidato dalla normativa in vigore al Dipartimento della protezione civile, la direzione unitaria ed il coordinamento delle attività di emergenza mediante la costituzione del Comitato operativo a cui spetta il compito di stabilire gli interventi di tutte le Amministrazioni e degli enti interessati al soccorso;

Decreta:

7/2/2018

Stampa documenti

Art. 1. Costituzione

1. Per le motivazioni di cui in premessa, la costituzione del Comitato operativo di cui ai commi 3-ter e 3-quater dell'art. 5, del *decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343*, convertito, con modificazioni, dalla *legge 9 novembre 2001, n. 401*, di seguito denominato Comitato, che opera presso il Dipartimento della protezione civile della Presidenza del Consiglio dei ministri ai fini della direzione unitaria e del coordinamento delle attività di emergenza, è modificata come indicato nei successivi articoli.

Art. 2. Composizione

1. Il Comitato è presieduto dal Capo del Dipartimento della protezione civile ed è composto:
 - a) da tre rappresentanti del Dipartimento della protezione civile;
 - b) dal Capo del Dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile del Ministero dell'interno;
 - c) da un rappresentante delle Forze armate;
 - d) da un rappresentante per ciascuna delle Forze di polizia;
 - e) da un rappresentante del Corpo forestale dello Stato, nelle more dell'emanazione del decreto legislativo, recante «Disposizioni in materia di razionalizzazione delle funzioni di polizia e assorbimento del Corpo forestale dello Stato ai sensi dell'art. 8, comma 1, lettera a) della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche»;
 - f) da un rappresentante del Corpo delle Capitanerie di porto;
 - g) da un rappresentante della Croce rossa italiana;
 - h) da un rappresentante del Ministero della salute;
 - i) da un rappresentante per i Servizi sanitari delle regioni e province autonome;
 - j) da un rappresentante delle Organizzazioni nazionali di volontariato;
 - k) da un rappresentante del Corpo nazionale alpino e speleologico;
 - l) da un rappresentante dell'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale;
 - m) da un rappresentante dell'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia;
 - n) da un rappresentante del Consiglio nazionale delle ricerche;
 - o) da un rappresentante dell'ENEA;
 - p) da un rappresentante per i Servizi di protezione civile delle regioni e province autonome.
2. Per ciascuno dei rappresentanti effettivi viene designato un supplente. Ad entrambi i rappresentanti è affidato il compito di riassumere ed esplicitare, con poteri decisionali, tutte le facoltà e le competenze in ordine all'azione da svolgere ai fini di protezione civile e di rappresentare, in seno al Comitato, l'amministrazione di appartenenza nel suo complesso.
3. I rappresentanti effettivi ed i supplenti di cui alle lettere b), c), d), e), f), h) del comma 1, vengono designati con atto del rispettivo Ministro, i rappresentanti di cui alla lettera j) con designazione della Consulta nazionale del volontariato di protezione civile, i rappresentanti di cui alle lettere i) e p) dalla Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano, mentre i rappresentanti di cui alle lettere a), g), k), l), m), n), o) con atto del vertice della struttura di appartenenza.
4. Le designazioni di cui al comma 3 vengono trasmesse con atto formale al Dipartimento della protezione civile.
5. Alla nomina dei componenti del Comitato si provvede con decreto del Presidente del Consiglio dei ministri emanato con cadenza annuale. ⁽²⁾
6. La trasmissione di eventuali nuove designazioni, che perviene successivamente all'entrata in vigore del decreto di nomina ed antecedentemente alla scadenza dello stesso, deve avvenire nel rispetto delle modalità individuate ai commi 3 e 4. Tali designazioni, a seguito della presa d'atto del Dipartimento della protezione civile e nelle more del successivo decreto di nomina di cui al comma 5, acquisiscono efficacia operativa ai fini del funzionamento del Comitato.
7. In caso di impedimento od in assenza del Capo del Dipartimento della protezione civile, il Comitato è presieduto dal Capo del Dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile del Ministero dell'interno.

7/2/2018

Stampa documenti

(2) In attuazione di quanto disposto dal presente comma vedi il *D.P.C.M. 10 febbraio 2017*.**Art. 3. Disposizioni relative alla nomina dei componenti**

1. Il decreto di nomina dei componenti del Comitato ha valenza per l'anno solare. Al fine di procedere alla tempestiva composizione del Comitato per il successivo anno solare, entro il 30 ottobre di ogni anno, debbono pervenire al Dipartimento della protezione civile le designazioni dei rappresentanti per il successivo anno solare.
2. Qualora non pervengano eventuali nuove designazioni, si procede alla conferma delle precedenti nomine.
3. In fase di prima attuazione, al fine di scongiurare il verificarsi di soluzioni di continuità operativa, la composizione del Comitato riportata in Allegato 1 al presente decreto, rimane invariata fino al 31 dicembre 2016.

Art. 4. Funzionamento

1. Alle riunioni del Comitato possono essere invitati a partecipare rappresentanti di amministrazioni centrali, regionali e locali interessate a specifiche emergenze nonché rappresentanti delegati di altri enti o amministrazioni, società di servizi e aziende.
2. Il Comitato, che opera a titolo gratuito, si riunisce di norma presso il Dipartimento della protezione civile ed opera con la presenza di almeno la metà più uno dei componenti.
3. Le convocazioni del Comitato, che recano l'indicazione degli argomenti posti all'ordine del giorno, sono disposte dal Capo del Dipartimento della protezione civile o da un suo delegato. La convocazione viene effettuata via Pec o, in caso di avaria del sistema informatico, via fax e, in caso di particolare urgenza, anticipata via telefono e sms.
4. Eventuali oneri di missione dei componenti per le riunioni del Comitato sono a totale carico delle amministrazioni e strutture di appartenenza.

Art. 5. Abrogazioni

1. Il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri, emanato in data 8 agosto 2013, recante «Nuova costituzione e modalità di funzionamento del Comitato operativo della protezione civile», è contestualmente abrogato.

Il presente decreto è inviato agli organi di controllo per la registrazione, è pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana ed entra in vigore alla data di pubblicazione.

Allegato

COMITATO OPERATIVO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Amministrazioni/Strutture		Componenti	
		Titolare	Supplente
Dipartimento della Protezione Civile - Presidenza del Consiglio dei Ministri		dott. Flavio Siniscalchi	dott.ssa Immacolata Postiglione
		dott. Angelo Borrelli	dott. Sisto Russo
			ing. Luigi D'Angelo
Dipartimento dei Vigili del Fuoco,		Capo del Dipartimento dei	ing.

7/2/2018

Stampa documenti

del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile - Ministero dell'Interno		Vigili del Fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile	Gioacchino Giomi
Forze Armate - Ministero della Difesa		amm. div. Giovanni Gumiero	gen. div. Rosario Castellano
Forze di Polizia	Ministero dell'Interno - Dipartimento della Pubblica Sicurezza - Polizia di Stato	dir.te PS dott. Vincenzo Trombadore	v.q.a. dott. Gianluigi Manno
	Ministero della Difesa - Comando Generale dell'Arma dei Carabinieri	gen. Marco Minicucci	col. Pierluigi Solazzo
	Comando Generale della Guardia di Finanza - Ministero dell'Economia e delle Finanze	col. Joselito Minuto	magg. Carmine Simone di Monaco
	Dipartimento dell'Amministrazione Penitenziaria - Ministero della Giustizia	gen. Nicola Fiumara	comm. Francesco Picozzi
Corpo Forestale dello Stato - Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali		dott. Donato Monaco	dott.ssa Daniela Piccoli
Corpo delle Capitanerie di Porto - Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti		c.a. Nicola Carlone	c.v. Sandro Gallinelli
Croce Rossa Italiana		avv. Francesco Rocca	dott. Leonardo Carmenati
Ministero della Salute		dott. Raniero Guerra	dott.ssa Loredana Vellucci
Organizzazioni Nazionali di Volontariato		dott. Simone Andreotti	dott. Mauro Casinghini
Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico		dott. Corrado Pesci	dott. Pier Giorgio Baldracco
Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale		prof. Bernardo De Bernardinis	dott. Stefano Laporta
Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia		dott. Piergiorgio Scarlato	dott.ssa Paola Montone
Consiglio Nazionale delle Ricerche		dott. Enrico Brugnoli	dott. Gian Paolo Cavinato
ENEA - Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile		dott. Luca Falconi	dott. Sergio Cappucci
Conferenza Unificata - Presidenza del Consiglio dei Ministri		ing. Stefano De Vigili	dott. Carlo Tansi

All. 4

Prevenzione del rischio sismico (art. 11, Legge n. 77/2009)

Il fondo per la prevenzione del rischio sismico.

L'utilizzo dei fondi dell'art. 11, è regolamentato attraverso ordinanze del Presidente del Consiglio dei Ministri e, a partire dall'annualità 2012, del Capo del Dipartimento della Protezione Civile, nel rispetto degli obiettivi e criteri definiti dalla Commissione di esperti. La strategia che si è voluto mettere in atto è sintetizzata nei seguenti punti:

1. Affrontare il problema a 360°, stimolando azioni relative soprattutto alla riduzione della vulnerabilità e dell'esposizione, ma con importanti riflessi sull'edilizia pubblica e privata, sulle infrastrutture urbane, sulla microzonazione sismica, la pianificazione e la gestione dell'emergenza.
2. Stimolare l'attenzione e la sensibilità dei privati e degli amministratori pubblici verso le diverse problematiche poste dal rischio sismico e far crescere la cultura di prevenzione.
3. Richiedere un cofinanziamento alle amministrazioni locali e ai privati in modo da moltiplicare gli effetti dello stanziamento.
4. Puntare alla riduzione del rischio per le vite umane, limitando gli interventi alle zone a più elevata pericolosità (sostanzialmente le zone 1 e 2 e parte della zona 3) e alle strutture più vulnerabili e/o più importanti per la gestione delle emergenze.

In particolare sono state emanate le seguenti ordinanze:

- OPCM 3907 del 13.11.2010, per l'annualità 2010
- OPCM 4007 del 29.02.2012, per l'annualità 2011
- OCDPC 52 del 20.02.2013, per l'annualità 2012
- OCDPC 171 del 19.06.2014, per l'annualità 2013
- OCDPC 293 del 26.10.2015, per l'annualità 2014
- OCDPC 344 del 09.05.2016, per l'annualità 2015

Il contenuto delle diverse ordinanze è analogo, prevedendo in ogni caso quattro linee di azione, così sintetizzabili:

- a) Microzonazione sismica e analisi della Condizione Limite dell'Emergenza,
- b) Interventi di rafforzamento/miglioramento sismico o ricostruzione di edifici e opere infrastrutturali di interesse strategico o rilevanti per le conseguenze del loro collasso,
- c) Interventi di rafforzamento/miglioramento sismico o ricostruzione di edifici privati,
- d) Altri interventi urgenti, finalizzati al miglioramento delle infrastrutture urbane essenziali per l'attuazione dei piani di protezione civile.

Nel rispetto del punto 4 di cui sopra, i fondi sono destinati ai soli comuni nei quali l'accelerazione massima al suolo in condizioni di terreno libero e pianeggiante "ag" è pari o superiore a 0.125g (zone a più elevata pericolosità sismica). A partire dall'annualità 2011, le Regioni devono destinare agli interventi sugli edifici privati da un minimo del 20% fino a un massimo del 40% del finanziamento ad esse assegnato complessivamente per le voci b) e c). Non sono obbligate a attivare i contributi le Regioni che ricevono un finanziamento inferiore a 2 milioni di euro.

Nelle tabelle seguenti è riportata la distribuzione dei fondi tra le voci da a) a d) sopra specificate.

AZIONE	2010	2011	2012	2013	2014	2015
a) Microzonazione sismica	4 M€	10 M€	16 M€	16 M€	16 M€	16 M€
b) Interventi di rafforzamento/miglioramento sismico o ricostruzione di edifici e opere infrastrutturali di interesse strategico o rilevanti per le conseguenze del loro collasso	34 M€ (*)	130 M€ (*)	170 M€ (*)	170 M€ (*)	170 M€ (*)	124 M€ (*)
c) Interventi di rafforzamento/miglioramento sismico o ricostruzione di edifici privati						
d) Altri interventi urgenti	4 M€	4 M€	8.5 M€	8.3 M€	8.3 M€	3.8 M€
(*) Gli interventi b) e c) sono complessivamente finanziati come in tabella. Per gli edifici privati non era prevista una quota obbligatoria per il 2010, mentre per le successive annualità deve essere compresa tra il 20% e il 40%.						

Nella tabella seguente sono riportati i finanziamenti assegnati a ciascuna Regione nelle sei annualità, per le prime tre linee d'azione (a, b e c).

Regione	OPCM 3907		OPCM 4007		OCDPC 52 - 171 - 293	
	Lettera a)	Lettera b) + c)	Lettera a)	Lettera b) + c)	Lettera a)	Lettera b) + c)
Abruzzo	321.579	2.733.424	720.771	9.370.018	1.153.233	12.253.101
Basilicata	280.806	2.386.848	444.176	5.774.288	710.682	7.550.992
Calabria	602.924	5.124.857	1.421.734	18.482.536	2.274.774	24.169.470
Campania	386.059	3.281.499	1.379.946	17.939.303	2.207.914	23.459.089
Emilia-Romagna	220.003	1.870.026	615.801	8.005.413	985.282	10.468.617
Friuli-Venezia Giulia	170.480	1.449.083	351.708	4.572.201	562.732	5.979.032
Lazio	134.722	1.145.135	615.130	7.996.687	984.208	10.457.206
Liguria	61.672	524.213	106.428	1.383.568	170.285	1.809.281
Lombardia	49.744	422.825	114.581	1.489.553	183.330	1.947.877
Marche	162.031	1.377.260	461.917	6.004.917	739.067	7.852.584
Molise	352.383	2.995.254	509.055	6.617.711	814.487	8.653.929
Piemonte	35.955	305.614	79.792	1.037.301	127.668	1.356.471
Puglia	180.365	1.533.102	443.397	5.764.164	709.436	7.537.752
Sicilia	572.967	4.870.218	1.395.751	18.144.760	2.233.201	23.727.764
Toscana	137.861	1.171.818	411.583	5.350.573	658.532	6.996.903
Umbria	152.486	1.296.128	473.440	6.154.721	757.504	8.048.482
Veneto	154.177	1.310.504	404.914	5.263.876	647.862	6.883.530
TOTALE	3.976.213	33.797.808	9.950.122	129.351.590	15.920.196	169.152.080

Stato di attuazione lettera a)

I contributi per gli studi Microzonazione Sismica sono concessi alle Regioni e agli Enti Locali che cofinanziano la spesa. L'importo del cofinanziamento del costo degli studi è variato per le diverse annualità: 50% per la OPCM 3907, il 40% per la OPCM 4007 (riducibile al 25% realizzando anche l'analisi della CLE) e del 25% per le OCDPC 52, 171, 293 e 344. Tale quota di cofinanziamento può essere ridotta al 15% per i comuni che facciano parte di un'unione di comuni in cui non siano presenti studi di MS e analisi della CLE.

Gli studi di Microzonazione Sismica sono finalizzati ad individuare, nell'ambito del territorio comunale di interesse, le aree instabili e le aree stabili soggette e non soggette ad effetti di amplificazione dello scuotimento sismico, e, eventualmente, a quantificare l'entità delle amplificazioni. Tali studi sono recepiti nei piani urbanistici dei comuni ed utilizzano metodi e standard uniformi a livello nazionale.

A partire dall'annualità 2012 (OCDPC 52), gli studi di MS devono essere obbligatoriamente accompagnati dall'analisi della CLE dell'insediamento urbano, per una maggiore integrazione delle azioni volte a mitigare il rischio sismico e a migliorare la gestione delle attività di emergenza subito dopo un terremoto.

La Condizione limite per l'emergenza (CLE) indica la condizione per cui un insediamento urbano, dopo un terremoto, nonostante i danni subiti interrompano la quasi totalità delle funzioni urbane presenti, compresa la residenza, conserva comunque l'operatività della maggior parte delle funzioni strategiche per l'emergenza, la loro accessibilità e connessione con il contesto territoriale. La sua analisi è finalizzata a determinare, dunque, una forma resilienza dell'insediamento urbano, rispetto condizioni estreme determinate dalla distruzione prodotta da un forte terremoto.

Il supporto e monitoraggio, a livello nazionale, degli studi di MS e analisi della CLE sono garantiti dalla Commissione tecnica prevista dall'OPCM 3907/10 e istituita con DPCM del 21 aprile 2011.

Relativamente allo stato di attuazione delle attività finanziate con le prime cinque annualità del fondo, alla data del 31 dicembre 2016 sui 401 studi previsti risultano validati 393 studi, in attesa di integrazioni 5 studi e in attesa di consegna 3 studi finanziati con i fondi dell'annualità 2010 (OPCM 3907/10). Per l'annualità 2011 (OPCM 4007/12), quasi tutte le Regioni, tranne la Sicilia e la Campania, hanno presentato il programma di utilizzo dei fondi. Ad oggi, in attesa dei programmi delle Regioni citate, sono previsti 594 studi dei quali 338 accompagnati dall'analisi della CLE che, per l'annualità 2011, può essere facoltativamente realizzata dalle Regioni. Ad oggi sono stati validati 380 studi di microzonazione sismica e 210 analisi della CLE. Per l'annualità 2012 (OCDPC 52), che prevede obbligatoriamente la realizzazione dell'analisi della CLE contestualmente allo studio di microzonazione sismica, sono previsti 737 studi di microzonazione sismica e 777 analisi della CLE (alcune Regioni hanno programmato la realizzazione dell'analisi della CLE nei comuni che hanno precedentemente realizzato la microzonazione sismica). Per questa annualità, sono in corso di redazione i programmi della Regione Campania, della Puglia e della Sicilia, mentre sono stati validati 192 studi di microzonazione sismica e 205 analisi della CLE. Infine, per l'annualità 2013 (OCDPC 171), sono pervenuti i programmi di dodici Regioni su diciassette, per un totale di 397 studi di microzonazione sismica e 512 analisi della CLE. Sono stati ad oggi validati 73 studi di MS e 66 analisi della CLE. Infine, per la OCDPC 293 (annualità 2014) sono stati presentati i programmi dalle Regioni Emilia Romagna, Lombardia, Marche, Piemonte e Veneto, per un totale di 163 studi di MS e 174 analisi della CLE.

In appendice sono riportati i finanziamenti assegnati a ciascuna Regione, per le diverse annualità.

Stato di attuazione lettera b)

Per quanto riguarda gli interventi sugli edifici pubblici strategici e rilevanti, di cui alla **lettera b)**, il contributo statale è erogato per le seguenti tipologie di intervento:

- interventi strutturali di rafforzamento locale
- interventi di miglioramento sismico
- interventi di demolizione e ricostruzione degli edifici pubblici di interesse strategico e delle opere infrastrutturali la cui funzionalità durante gli eventi sismici assume rilievo fondamentale per le finalità di protezione civile e degli edifici e le opere che possono assumere rilevanza in relazione alle conseguenze di un collasso,

Di seguito sono riportati i dati di sintesi relativi alle risorse stanziare e gli interventi avviati per le prime cinque ordinanze.

- 73 interventi finanziati con i fondi 2010, per un contributo medio di circa € 410.000/edificio;
- 124 interventi finanziati (mancano due Regioni) con i fondi 2011, per un contributo medio di circa € 610.000/edificio;
- 180 interventi finanziati (mancano due Regioni) con i fondi 2012, per un contributo medio di circa € 540.000/edificio;
- 115 interventi finanziati (mancano cinque Regioni) con i fondi 2013, per un contributo medio di circa € 610.000/edificio;
- 38 interventi finanziati (solamente due Regioni hanno già effettuato la programmazione) con i fondi 2014, per un contributo medio di circa € 520.000/edificio;
- per l'annualità 2015 non sono ancora stati finanziati interventi, essendo il trasferimento delle risorse avvenuto in data 20/05/2016.

Per garantire un migliore supporto e monitoraggio, a livello nazionale, degli interventi su edifici pubblici e privati è stato istituito con decreto del Capo Dipartimento del 09 marzo 2016 un Tavolo tecnico, con i rappresentanti delle Regioni e ANCI. Il primo incontro del Tavolo Tecnico si è tenuto il 16 marzo 2016.

Stato di attuazione lettera c)

Allo stato attuale, per quanto riguarda l'annualità 2010, solo una Regione, le Marche, ha attivato i contributi per i privati: a fronte di 106 richieste pervenute sono state finanziati 9 interventi, per un contributo medio di circa € 30.300/edificio.

Con i fondi disponibili per l'annualità 2011, risultano finanziabili circa 680 richieste, distribuite tra quasi tutte le Regioni (Campania e Molise ancora non hanno pubblicato la graduatoria di assegnazione dei contributi).

Con i fondi disponibili per l'annualità 2012, risultano finanziabili circa 1.555 richieste. L'attuazione di questa ordinanza è ancora in corso.

Per quanto riguarda l'annualità 2013, il numero di richieste finanziabili è pari a 1.149. Anche l'attuazione di questa ordinanza è ancora in corso.

Per l'annualità 2014, al momento i comuni della Regione Puglia hanno acquisito le richieste di finanziamento e la Regione è sul punto di pubblicare la graduatoria.

Inoltre, a supporto dell'attività delle Regioni per ciò che concerne questa linea di finanziamento, e al fine di acquisire un quadro complessivo dello stato di avanzamento nazionale, è stata sviluppata, da parte del Centro di Competenza Eucentre, una specifica piattaforma WEB-GIS, per la gestione e il monitoraggio degli interventi (MeP11 - Monitoraggio Edilizia Privati - articolo 11). Tale piattaforma, attiva dal 01 febbraio 2016, permette il caricamento delle richieste dei privati cittadini, l'eventuale aggiornamento comprensivo delle Delibere relative all'oggetto, nonché l'aggiornamento dello stato di avanzamento di ogni richiesta finanziata secondo le tempistiche previste dalle singole ordinanze.

Stato di attuazione lettera d)

Infine, riguardo la lettera d (altri interventi urgenti), le azioni avviate riguardano la riqualificazione di componenti infrastrutturali critiche per i piani locali di protezione civile, quali ponti o viadotti per le vie di fuga, di connessione o accessibilità ai centri urbani. Gli interventi sono stati limitati ai comuni per i quali $ag \geq 0.2$ g (0.15 g in aree soggette anche a rischio vulcanico).

Con i fondi della OPCM 3907 saranno riqualificati 6 ponti (in due Regioni), per un contributo medio di circa € 498.000/intervento. Con la OPCM 4007 sono stati finanziati interventi per 17 tra ponti e viadotti, per un contributo medio di circa € 231.300/intervento.

È in corso di redazione il decreto che disciplina l'utilizzo dei fondi della terza annualità.

Sintesi dei contributi erogati e degli interventi programmati

OPCM 3907/2010

Regione	Lettera a)		Lettera b)		Lettera c)			Lettera d)	
	Contributo (€)	N° studi MS	Contributo (€)	N° interventi	Contributo (€)	N° Comuni interessati	N° interventi finanziabili	Contributo (€)	N° interventi
Abruzzo	321.579	47	2.733.424	1	n.a.			1.696.050	3
Basilicata	280.806	28	2.386.848	1	n.a.				
Calabria	602.924	49	5.003.609	20	n.a.				
Campania	386.059	34	3.281.499	3	n.a.				
Emilia-Romagna	220.003	39	1.688.577	4	n.a.				
Friuli-Venezia Giulia*	170.480	-	1.449.083	-	n.a.				
Lazio	134.722	15	1.145.100	4	n.a.				
Liguria	61.672	10	524.213	2	n.a.				
Lombardia	49.744	5	422.825	1	n.a.				
Marche	162.031	18	826.356	1	550.904	5	21	1.292.280	3
Molise	352.383	32	2.493.127	11	n.a.				
Piemonte	35.955	4	305.614	1	n.a.				
Puglia	180.365	20	1.533.102	2	n.a.				
Sicilia	572.967	58	4.870.218	8	n.a.				
Toscana	137.861	16	1.077.822	2	n.a.				
Umbria	152.486	14	1.296.128	4	n.a.				
Veneto	154.177	12	781.537	8	n.a.				
TOTALE	3.976.213	401	30.369.998	73	550.904	5	21	2.988.330	6

*il contributo è utilizzato assieme a quello relativo all'OPCM 4007/2012
 Dati aggiornati al 31 dicembre 2016

OPCM 4007/2012

Regione	Lettera a)			Lettera b)		Lettera c)			Lettera d)	
	Contributo (€)	N° studi MS	N° studi CLE	Contributo (€)	N° interventi	Contributo (€)	N° Comuni Interessati	N° Interventi finanziabili	Contributo (€)	N° interventi
Abruzzo	720.771	75	0	5.386.500	8	1.874.004	**	**		
Basilicata	444.176	39	39	4.042.002	1	1.732.286	117	120		
Calabria	1.421.734	113	113	10.954.981	20	7.393.014	402	139	537.600	1
Campania	1.379.946	-	-	14.064.414	-	3.516.103	-	-		
Emilia-Romagna	615.801	77	32	5.866.863	8	2.401.624	4	44	822.870	1
Friuli-Venezia Giulia*	522.188	62	0	4.458.104	6	1.828.880	202	33		
Lazio	615.130	41	16	6.163.126	14	1.745.760	16	69	611.303	6
Liguria	106.428	15	5	1.290.897	4	n.a.	n.a.	n.a.		
Lombardia	114.581	9	8	1.489.444	3	n.a.	n.a.	n.a.		
Marche	461.917	28	11	3.602.950	8	2.401.967	10	61	1.961.082	9
Molise	509.055	20	0	4.489.862	-	1.985.313	-	-		
Piemonte	79.792	6	6	1.029.708	2	n.a.	n.a.	n.a.		
Puglia	443.397	20	20	4.500.000	3	1.155.000	84	85		
Sicilia	1.395.751			14.209.493	23	3.556.373	44	45		
Toscana	411.583	31	31	4.374.454	7	1.070.115	14	23		
Umbria	473.440	32	32	4.785.352	6	1.206.325	9	23		
Veneto	404.914	26	22	4.238.101	11	1.052.775	75	38		
TOTALE	10.120.602	594	333	76.391.974	124	32.919.539	977	680	3.932.854	17

*il contributo è utilizzato assieme a quello relativo all'OPCM 4007/2012
 Dati aggiornati al 31 dicembre 2016

OCDPC 52/2013

Regione	Lettera a)			Lettera b)		Lettera c)			Lettera d)	
	Contributo (€)	N° studi MS	N° studi CLE	Contributo (€)	N° Interventi	Contributo (€)	N° Comuni interessati	N° Interventi finanziabili	Contributo (€)	N° Interventi
Abruzzo	1.153.233	90	90	10.999.144	7	2.450.620**	2**	97**		
Basilicata	710.682	55	55	5.179.981	2	2.219.992	117	95		
Calabria	2.274.774	147	147	13.806.669	39	9.667.788	402	579		
Campania	2.207.914	-	-	18.579.598	-	4.644.900	-	-		
Emilia-Romagna	985.282	79	85	6.973.547	13	3.140.585	13	92		
Friuli-Venezia Giulia	562.732	39	39	3.587.419	5	2.391.613	202	104		
Lazio	984.208	35	35	8.269.200	15	2.720.100	50	145		
Liguria	170.285	40	48	1.350.533	6	n.a.	n.a.	n.a.		
Lombardia	183.330	11	14	1.908.699	6	n.a.	n.a.	n.a.		
Marche	739.067	44	43	5.026.194	6	3.141.033	10	102		
Molise	814.487	66	66	6.032.050	17	1.692.912	-	-		
Piemonte	127.668	7	10	1.018.063	2	n.a.	n.a.	n.a.		
Puglia	709.436	-	-	5.850.000	2	1.550.000	84	64		
Sicilia	2.233.201	-	-	18.036.456	17	4.650.641	122	100		
Toscana	658.532	43	54	5.597.522	-	1.399.381	-	-		
Umbria	757.504	42	52	4.824.749	8	3.106.525	23	89		
Veneto	647.862	39	39	4.222.624	35	2.660.906	81	88		
TOTALE	15.920.196	737	777	121.262.448	180	45.436.996	1.106	1.555		

Dati aggiornati al 31 dicembre 2016

OCDPC 171/2014

Regione	Lettera a)			Lettera b)		Lettera c)			Lettera d)	
	Contributo (€)	N° studi MS	N° studi CLE	Contributo (€)	N° interventi	Contributo (€)	N° Comuni Interessati	N° interventi finanziabili	Contributo (€)	N° interventi
Abruzzo	1.153.233	53	53	10.051.350	16	2.450.620	-	-		
Basilicata	710.682	-	-	5.089.981	4	2.219.992	117	113		
Calabria	2.274.774	-	-	16.040.027	32	7.105.824	402	399		
Campania	2.207.914	-	-	18.579.598	-	4.644.900	-	-		
Emilia-Romagna	985.282	52	58	7.118.660	8	3.140.585	13	86		
Friuli-Venezia Giulia	562.732	54	54	5.979.032*	-	-	-	-		
Lazio	984.208	63	103	8.273.813	10	2.068.979	61	113		
Liguria	170.285	13	15	1.750.250	7	n.a.	n.a.	n.a.		
Lombardia	183.330	14	14	1.767.876	6	n.a.	n.a.	n.a.		
Marche	739.067	46	62	4.711.550	6	3.141.034	10	107		
Molise	814.487	16	67	6.771.649	-	1.692.912	-	-		
Piemonte	127.668	9	9	1.640.879	3	n.a.	n.a.	n.a.		
Puglia	709.436	-	-	3.774.580	5	1.510.000	84	57		
Sicilia	2.233.201	-	-	18.602.567	-	4.650.642	-	106		
Toscana	658.532	37	38	5.597.522	-	1.399.381	-	-		
Umbria	757.504	1	-	4.833.902	1	3.155.005	10	79		
Veneto	647.862	39	39	4.836.580	17	2.048.951	-	89		
TOTALE	15.920.196	397	512	125.419.816	115	39.228.823	697	1.149		

*il contributo è riferito ai finanziamenti lettera b) + c), in quanto la Regione non ha ancora comunicato quale quota parte utilizzare per le due linee
 Dati aggiornati al 31 dicembre 2016

OCDPC 293/2015

Regione	Lettera a)			Lettera b)		Lettera c)			Lettera d)	
	Contributo (€)	N° studi MS	N° studi CLE	Contributo (€)	N° Interventi	Contributo (€)	N° Comuni Interessati	N° Interventi finanziabili	Contributo (€)	N° Interventi
Abruzzo	1.153.233	-	53	12.253.101*	-	-	-	-	-	-
Basilicata	710.682	-	-	5.179.981	-	2.219.992	-	-	-	-
Calabria	2.274.774	-	-	19.335.597	35	4.833.872	-	-	-	-
Campania	2.207.914	-	-	23.459.089*	-	-	-	-	-	-
Emilia-Romagna	985.282	51	40	7.118.660	-	3.140.585	-	-	-	-
Friuli-Venezia Giulia	562.732	-	-	5.979.032*	-	-	-	-	-	-
Lazio	984.208	-	-	10.457.206*	-	-	-	-	-	-
Liguria	170.285	-	-	1.809.281	-	n.a.	n.a.	n.a.	-	-
Lombardia	183.330	11	13	1.947.877	-	n.a.	n.a.	n.a.	-	-
Marche	739.067	51	71	7.852.584*	-	-	-	-	-	-
Molise	814.487	-	-	8.653.929*	-	-	-	-	-	-
Piemonte	127.668	12	12	1.356.471	-	n.a.	n.a.	n.a.	-	-
Puglia	709.436	-	-	5.950.000	-	1.510.000	84	545	-	-
Sicilia	2.233.201	-	-	23.727.764*	-	-	-	-	-	-
Toscana	658.532	-	-	6.996.903*	-	-	-	-	-	-
Umbria	757.504	-	-	5.521.259	3	2.336.254	-	-	-	-
Veneto	647.862	38	38	4.834.580	-	2.048.951	-	-	-	-
TOTALE	15.920.196	163	174	152.433.314	38	16.119.654	84	545		

*il contributo è riferito ai finanziamenti lettera b) + c), in quanto la Regione non ha ancora comunicato quale quota parte utilizzare per le due linee
 Dati aggiornati al 31 dicembre 2016

ALLEGATO 5

Legge di Bilancio PG 1

Stanziamiento 2016 TAB C Legge 28 dicembre 2015, n. 208 (Legge di stabilità 2016)	249.000.000
Totale(A)	249.000.000

Variazioni PG 1

Art. 4, comma 1 DL 25 novembre 2015, n. 185, convertito con L. 22 gennaio 2016, n. 9 - DPCM 28/BIL (DMT 999100)	50.000.000
Totale(B)	50.000.000

Riparti PG 30

DPCM 88/BIL (DMT 999212)	48.080.818
DPCM 185/BIL (DMT 999342)	32.053.879
Totale(C)	80.134.697

Totale stanziamento 2016 (D=A+B+C) 379.134.697

Variazioni in diminuzione

Residuo stanziamento eventi sismici Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria al 31 dicembre 2016	-47.811.312
Variazione compensativa su capitolo 766	
Totale(E)	-47.811.312

Totale stanziamento 2016 (F=D+E) 331.323.385

Trasferimenti Commissari Delegati

Eventi 2014

Delibere	Evento	Ordinanze	Zona	Importo deliberato dal CDM	Totale Trasferito 2014	Totale Trasferito 2015	Totale Trasferito 2016	Totale da trasferire
15-nov-13	Tifone 8 novembre 2013	130.131.136	Filippine	1.000.000,00	235.305,00	156.678,36		391.983,36
19-nov-13	Eventi meteo novembre 2013	122	Regione Sardegna	30.000.000,00	19.817.633,08	0,00	10.000.000,00	182.964,92
17-gen-14	Eventi meteo novembre 2013 (integrazione)	122.137	Regione Sardegna	3.200.000,00	0,00	0,00		3.200.000,00
16-mag-14	Eventi meteo gennaio 2014	170	Regione Veneto	27.000.000,00	13.500.000,00	13.500.000,00		0,00
30-giu-14	Evento sismico 21 giugno 2013 (fase 2)	183, 185	Province LU, MC	16.000.000,00	8.000.000,00	8.000.000,00		0,00
	Eventi atmosferici 15-18 e 18-19 e 30 novembre e 1 dicembre 2013, 1-9 febbraio 2014	185	Regione Calabria	2.400.000,00	1.200.000,00	1.200.000,00		0,00
	Eventi atmosferici 1-6 settembre 2014	200	Provincia FG	10.500.000,00	0,00	10.500.000,00		0,00
23-ott-14	Eventi atmosferici 18-20 settembre 2014	201	Province FI, LU, PI, PT, PD	3.248.000,00	0,00	3.248.000,00		0,00
	Eventi atmosferici 13-14 ottobre 2014	202	Regione Emilia-Romagna	14.000.000,00	0,00	13.910.000,00		90.000,00
30-ott-14	Eventi atmosferici 9-13 ottobre 2014	203	Regione Liguria	12.580.000,00	0,00	12.580.000,00		0,00
	Eventi atmosferici 7 luglio - 31 agosto 2014	208	Regione Lombardia	5.500.000,00	0,00	5.500.000,00		0,00
17-dic-14	Eventi atmosferici 11-14 ottobre e 5-7 novembre 2014	213	Regione Toscana	21.971.000,00	0,00	21.971.000,00		0,00
	Eventi atmosferici 12-14 ottobre e 4-5, 11-12, 14-15 novembre 2014	217	Regione Piemonte	81.250.000,00	0,00	81.250.000,00		0,00
Totale				178.649.000,00	42.773.538,08	121.815.678,36	10.000.000,00	4.059.784

Eventi 2015

Delibere	Evento	Ordinanze	Zona	Importo deliberato dal CDM	Totale Trasferito 2015	Totale Trasferito 2016	Totale da trasferire
24-dic-14	Eventi meteo 3-18 novembre 2014	218	Regione Liguria	85.000.000,00	83.034.132,00		1.965.868,00
10-feb-15	Diffusione batterio patogeno piangiamini di olivo Well e Raju (Xylella fastidiosa)	225	Regione Puglia	5.000.000,00	5.000.000,00		
	Eventi atmosferici 11-22 novembre 2014	226	Regione Lombardia	9.000.000,00	9.000.000,00		
12-mar-15	Eventi atmosferici 4-7 febbraio 2015	232	Regione Emilia-Romagna	13.800.000,00	13.800.000,00		
28-apr-15	Evento sismico 25 aprile 2015	244	NEPAL	1.000.000,00	228.554,36	466.799,10	504.692,54
29-apr-15	Eventi atmosferici febbraio-marzo 2015	256	Regione Abruzzo	30.500.000,00	30.115.563,00		384.437,00
29-apr-15	Eventi atmosferici 5 marzo 2015	255	Regione Toscana	12.500.000,00	12.500.000,00		
19-mag-15	Eventi meteo 16 febbraio - 10 aprile 2015	257	Regione Sicilia	27.250.000,00	27.042.176,00		207.824,00
11-giu-15	Eventi meteo 4-6 marzo 2015	264	Regione Marche	16.800.000,00	17.999.822,00		178,00
26-giu-15	Eventi meteo 15-17 marzo e 23-25 marzo 2015	269	Regione Piemonte	9.700.000,00	4.850.000,00	4.850.000,00	
17-ago-15	Eventi atmosferici (tromba d'aria) 8 luglio 2015	274	Regione Veneto	2.000.000,00	2.000.000,00		
6-ago-15	Eventi meteo 5-6 marzo 2015	280	Regione Molise	6.183.000,00	3.091.500,00	3.090.399,15	1.140,85
6-ago-15	Eventi meteo 4 agosto 2015	278	Regione Veneto	2.000.000,00	1.770.000,00	230.000,00	
27-ago-15	Eventi meteo 22 agosto 2015	285	Regione Calabria	3.920.000,00	0,00	3.594.021,59	325.978,41
30-set-15	Eventi gennaio febbraio e marzo 2015	289	Regione Calabria	3.100.000,00	0,00	3.099.859,27	140,73
25-set-15	Eventi meteo 13 e 14 settembre 2015 (provincia di Parma e Piacenza)	292	Regione Emilia-Romagna	10.000.000,00	0,00	10.000.000,00	
6-nov-15	Eventi meteo 24 e 25 agosto 2015 (provincia di Siena)	300	Regione Toscana	2.000.000,00	0,00	2.000.000,00	
6-nov-15	Eventi meteo 13 e 14 settembre 2015 (provincia di Genova)	299	Regione Liguria	2.664.000,00	0,00	2.633.174,05	30.825,95
6-nov-15	Eventi meteo dal 14 al 20 ottobre 2015	298	Regione Campania	30.000.000,00	0,00	15.000.000,00	15.000.000,00
6-nov-15	Emergenza idrica città di Messina	295	Regione Sicilia	2.000.000,00	0,00	1.875.000,00	125.000,00
Totale				225.617.000,00	160.432.107,36	46.839.207,16	18.843.683

ALLEGATO 1

Eventi 2016

Delibera	Evento	Ordinanza	Zona	Importo deliberato dal CDM	Totale Trasferito 2016	Totale da trasferire
15-feb-16	Eventi meteorologici dal 30 settembre al 10 ottobre 2015	360	Regione Sardegna	8.000.000,00	4.000.000,00	4.000.000,00
10-feb-16	Eventi meteorologici dal 14 al 20 ottobre 2015 (Integrazione)	298	Regione Campania	8.000.000,00	0,00	8.000.000,00
10-feb-16	Eventi meteorologici dal 10 al 22 ottobre 2015	353	Regione Puglia	4.000.000,00	2.000.000,00	2.000.000,00
13-feb-16	Eventi meteorologici dall'8 settembre al 3 novembre 2015	340	Regione Sicilia	23.800.000,00	23.650.000,00	150.000,00
3-mar-16	Eventi meteorologici dal 30 ottobre al 2 novembre 2015	330	Regione Calabria	11.800.000,00	11.800.000,00	0,00
20-apr-16	Evento sismico Ecuador 16 aprile 2016	338	Ecuador	100.000,00	36.872,44	63.127,56
10-mag-16	Eventi meteorologici 14 settembre 2015	411	Veneto	4.100.000,00	0,00	4.100.000,00
10-mag-16	Eventi atmosferici 27 febbraio al 27 marzo 2016	351	Emilia Romagna	9.200.000,00	9.200.000,00	0,00
28-lug-16	Eventi meteo 11-16 marzo 2016 nella Provincia di Foggia	410	Puglia	3.000.000,00	0,00	3.000.000,00
24-nov-16	Incendi boschivi Israele	417	Israele	100.000,00	0,00	100.000,00
25-ago-16				50.000.000,00		0,00
27-ott-16	Eventi sismici Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria		Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria	40.000.000,00	62.186.447,66	
31-ott-16				40.000.000,00		
	DL 189/2016 - Art. 52, comma 1, lettera e		Commissariato straordinario di governo per la ricostruzione Sisma 24 agosto 2016	50.000.000,00	50.000.000,00	
16-dic-16	Eventi meteo novembre 2016 (Inperia e Savona)	434	Regione Liguria	11.000.000,00	0,00	11.000.000,00
16-dic-16	Eventi meteo novembre 2016 (Cuneo e Torino)	430	Regione Piemonte	36.802.647,00	0,00	36.802.647,00
Totale				300.002.647,00	182.875.560,32	99.313,75

Ulteriori oneri 2016

Enrollamenti accessori e stanute a/ruali personale DPC - Emergenza varie	44.125,52
Reintegro al casellero per anticipi di missione personale DPC (Ecuador)	9.380,00
Totale	53.505,52

Totale trasferito 2016 182.929.065,84

RIEPILOGO TRASFERIMENTI 2016

Eventi emergenziali 2014	Totale	10.000.000,00
Eventi emergenziali 2015	Totale	46.839.207,16
Eventi emergenziali 2016	Totale	182.875.560,32
Ulteriori oneri 2016	Totale	53.505,52

Totale Trasferito 2016 239.768.273,00

Riparti 91.555.112,05

91.723.243,60

91.723.243,60



181120049900