

Audizione presso la 14^a Commissione del Senato della Repubblica
Politiche dell'Unione Europea

**Disegno di legge d'iniziativa governativa recante
*Delega al Governo per il recepimento delle direttive
europee e l'attuazione di altri atti dell'Unione europea*
Legge di delegazione europea 2019**

Vittorio Cossarini, Presidente
Leonardo Santi, Vice-Presidente

Roma, 21 maggio 2020



Associazione Italiana delle Energy Service Company e degli Operatori dell'Efficienza Energetica



European Federation of Intelligent Energy Efficiency Services

i nostri associati



INGEGNERIA SRL
ENERGY
ENVIRONMENT
ENGINEERING



il valore della sostenibilità



Independent Market
Energy Saving Consulting



HERE TO DARE



Business Solutions



enrg



breathing energy



Energia in evoluzione



ENERGY SOLUTION



ULTERIA
Energia: controllo e misura



Articoli di interesse associativo

Art. 5 Principi e criteri direttivi per l'attuazione della direttiva sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili

- c) *riordinare la normativa vigente in materia di configurazioni per l'autoconsumo, [...], con l'obiettivo di favorire la realizzazione di tutti i sistemi di autoconsumo, anche collettivi, da fonti rinnovabili, [...]*
- e) *prevedere misure volte a favorire e promuovere la progressiva installazione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili negli edifici esistenti, anche mediante riordino delle misure vigenti;*
- f) *individuare misure incentivanti per la promozione delle comunità di energia rinnovabile volte a favorire la partecipazione delle comunità locali alla realizzazione degli impianti, valorizzando la rete elettrica esistente e massimizzando l'utilizzo locale della relativa produzione energetica, [...];*

Art. 12 Principi e criteri direttivi per l'attuazione della direttiva relativa a norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica

- a) *[...] definire la disciplina relativa alle comunità energetiche dei cittadini, attive nell'ambito della generazione, dell'approvvigionamento, della distribuzione, dell'accumulo, della condivisione, della vendita di energia elettrica e della fornitura di servizi energetici, ivi inclusi i servizi di efficienza energetica e di ricarica dei veicoli elettrici, [...];*
- b) *aggiornare il quadro normativo in materia di configurazioni per l'autoconsumo, di SDC e di linee dirette, [...]*
- e) *prevedere misure per l'evoluzione del ruolo e delle responsabilità dei gestori delle reti di distribuzione, in coordinamento con il gestore della rete di trasmissione, in funzione delle esigenze di flessibilità del sistema e di integrazione della generazione distribuita e della gestione della domanda, secondo criteri di gradualità;*

Autoconsumo collettivo e comunità dell'energia rinnovabile

AssoESCo ritiene che l'autoconsumo, anche collettivo, rivesta un ruolo cruciale nel processo di transizione energetica. Nell'ambito del recepimento delle norme comunitarie riteniamo necessario

- **attuare la rapida implementazione delle disposizioni dell'ultimo decreto «Milleproroghe»** in materia, al fine di acquisire elementi utili per il recepimento organico della direttiva
- **prevedere un livello di remunerazione tale da assicurare la redditività degli investimenti**, mediante incentivi congrui e di semplice accesso
- **prevedere un ruolo chiaro per gli operatori professionali** (ESCo e utilities), in assenza dei quali il mercato dell'autoconsumo rischia di assumere una dimensione di nicchia
- **equiparare la generazione da fonti rinnovabili alla cogenerazione ad alto rendimento**, che portano benefici ambientali diversi e complementari, intercettando esigenze diverse dei clienti
- **non limitare l'adozione al solo modello «virtuale»**, ma prevedere in casi specifici, in via complementare, anche la possibilità di realizzare «modelli fisici».

Diffusione delle fonti rinnovabili negli edifici

AssoESCo esprime convinto apprezzamento per il disegno complessivo del DL Rilancio, sia con riferimento al “superbonus” che alla introduzione della facoltà di cessione dei crediti fiscali. Anche l’attenzione data al fotovoltaico testimonia la volontà di sostenere la produzione di energia pulita. Riteniamo opportuno

- **dare continuità alle misure in una prospettiva di più lungo termine**, perché i tempi tecnici di decisione e realizzazione delle iniziative superano i tempi di efficacia del decreto stesso
- **semplificare la fase applicativa delle norme**, prevedendo che le procedure di accesso siano sgravate da adempimenti inutili e rese quanto più agili nell’implementazione, fatta salva l’assoluta necessità di verifiche ex post volte a sanzionare eventuali abusi

Riordino delle configurazioni di autoconsumo

Secondo AssoESCo è opportuno

- prevedere una definizione unica per tutte le configurazioni di autoconsumo caratterizzate da un solo cliente
- Consentire la realizzazione di nuove reti private (Sistemi di Distribuzione Chiusi)

Ruolo della generazione distribuita e della domanda nella fornitura di servizi di flessibilità

Le tecnologie digitali abilitano l'accesso al mercato elettrico per i clienti, che potranno beneficiare dei vantaggi offerti dalla concorrenza e diventare essi stessi fornitori di energia e di servizi. Auspichiamo

- **la crescente valorizzazione dei servizi di flessibilità offerte al sistema da parte di risorse distribuite** (generazione e consumo), favorendo un accesso ai mercati in forma aggregata tramite operatori professionali (ESCO e utilities che agiscono come Balance Service Provider).



Associazione Italiana delle Energy Service Company
e degli Operatori dell'Efficienza Energetica



European Federation of Intelligent
Energy Efficiency Services

CONTATTI

Segreteria Organizzativa

Lunedì – Venerdì, h 9.00 – 13.00

Tel. + 39 02 21117479

Email segreteria@assoesco.org

www.assoesco.org

Sede Legale

Viale Buozzi Bruno, 19/A – 00197 Roma