



**CONSIGLIO
DELL'UNIONE EUROPEA**

**Bruxelles, 24 novembre 2008 (26.11)
(OR. fr)**

16195/08

**ENER 411
ENV 875
RELEX 947
ATO 113
POLGEN 126**

NOTA

del: Segretariato generale del Consiglio

al: Coreper

n. prop. Com: 15944/08 ENER 400 ENV 851 RELEX 930 ATO 110 POLGEN 122

Oggetto: Preparazione della sessione del Consiglio "Trasporti, telecomunicazioni e energia" dell'8 dicembre 2008
Comunicazione della Commissione al Parlamento europeo, al Consiglio, al Comitato economico e sociale europeo e al Comitato delle regioni

- Secondo riesame strategico della politica energetica - Piano d'azione dell'UE per la sicurezza e la solidarietà nel settore energetico

= Presentazione e dibattito orientativo

Si allegano per le delegazioni i quesiti predisposti dalla presidenza al fine di strutturare il dibattito. Resta inteso che i ministri che lo desiderano possono comunque intervenire su altri temi che ritengono importanti.

PROGETTO DI QUESITI PER ARTICOLARE IL DIBATTITO

I. Il riesame strategico dell'energia (*SER*) sottolinea l'importanza di dotarsi di capacità e di infrastrutture, anche destinate alla sicurezza collettiva, a volte prive di per sé di sufficiente redditività.

Quesito: in un contesto di crisi finanziaria e di forte volatilità dei prezzi dell'energia, quali sono i criteri e i mezzi (normativi, finanziari) per facilitare l'individuazione del nostro fabbisogno di infrastrutture essenziali e la concretizzazione degli investimenti necessari?

II. Sebbene l'Unione non abbia finora subito gravi incidenti nell'approvvigionamento europeo nel suo insieme, il riesame strategico dell'energia ci ricorda tuttavia la nostra fragilità a breve e medio termine.

Quesiti:

- **Tra gli approcci proposti dalla SER, quali sono le azioni prioritarie che occorre sviluppare per migliorare la responsabilità e la solidarietà degli Stati membri di fronte ai rischi di crisi?**
- **Quali devono essere gli assi prioritari del dialogo condotto dall'Unione europea con i paesi produttori e di transito?**

III. Il miglioramento dell'efficienza energetica svolge un ruolo fondamentale, sia per il rafforzamento della sicurezza energetica che per la riduzione delle emissioni di gas effetto serra. Le misure previste dalla SER sono volte, a complemento delle disposizioni già previste nei pacchetti energia/clima e consumo e produzione sostenibile/produzione industriale sostenibile, a sfruttare appieno i giacimenti di efficienza energetica dell'Unione europea nei settori che presentano il maggiore consumo di energia (residenziale/terziario, trasporti, industria, prodotti finiti).

Quesito: ritenete che questo insieme di misure offra soluzioni sufficienti per contribuire efficacemente alla sicurezza dell'approvvigionamento nell'Unione europea e per raggiungere gli obiettivi approvati in termini di efficienza energetica e lotta contro il cambiamento climatico?