



2015/2113(INI)

24.6.2015

PROGETTO DI PARERE

della commissione per il commercio internazionale

destinato alla commissione per l'industria, la ricerca e l'energia

sul tema "Verso un'Unione europea dell'energia"
(2015/2113(INI))

Relatore per parere: Klaus Buchner

PA_NonLeg

SUGGERIMENTI

La commissione per il commercio internazionale invita la commissione per l'industria, la ricerca e l'energia, competente per il merito, a includere nella proposta di risoluzione che approverà i seguenti suggerimenti:

1. è convinto che un'Unione dell'energia resiliente nel lungo periodo debba essere fondata sull'efficacia in termini di costi, su una maggiore efficienza energetica, sulle energie rinnovabili, sull'interconnessione, soprattutto per quanto concerne le isole europee, su una migliore autosufficienza e sulla cooperazione;
2. osserva che l'inclusione di capitoli relativi all'energia negli accordi commerciali può migliorare l'accesso alle risorse energetiche e ai mercati esteri; chiede che sia assicurata la coerenza tra la politica commerciale dell'UE e i principi della politica energetica dell'Unione a questo riguardo;
3. sottolinea che la politica commerciale dell'UE dovrebbe essere intesa a diversificare il mix energetico europeo e a ridurre la dipendenza dalle importazioni; evidenzia che una minore dipendenza da un fornitore non dovrebbe comportare una maggiore dipendenza da un altro;
4. ritiene che la razionalizzazione della domanda di energia e la promozione di fonti energetiche sostenibili siano tra gli strumenti più efficaci per ridurre la dipendenza da fonti energetiche esterne provenienti da fornitori internazionali instabili e per conseguire gli obiettivi climatici dell'UE;
5. sottolinea che la strategia europea per l'importazione di energia deve tenere conto dei costi e dei benefici reali delle fonti energetiche valutando tutti i fattori diretti e indiretti, e non solo quelli collegati al loro utilizzo diretto;
6. sottolinea che il commercio può svolgere un ruolo importante nella promozione e nello sviluppo di tecnologie energetiche orientate al futuro, in particolare per quanto concerne lo stoccaggio e il trasporto di energia come pure l'elaborazione di norme internazionali in materia di efficienza energetica;
7. invita gli Stati membri a intensificare la loro cooperazione nell'ambito del meccanismo per lo scambio di informazioni riguardo ad accordi intergovernativi nel settore dell'energia; invita inoltre la Commissione a illustrare le opzioni disponibili per la negoziazione comune di contratti di energia con fornitori esterni a nome dell'UE.