

EMENDAMENTO 35

presentato da Peter Liese e Daniel Caspary a nome del gruppo PPE-DE e Vittorio Prodi a nome del gruppo ALDE

**Relazione
di Claude Turmes**

A6-0227/2005

Fonti energetiche rinnovabili nell'Unione

Proposta di risoluzione

Paragrafo 38

38. osserva che lo sviluppo dell'energia eolica in alcuni paesi europei è stato impressionante, con oltre 34.600 MW di capacità installata alla fine del 2004, superando in tal modo tutte le previsioni *e invita a proseguire le ricerche per risolvere i problemi relativi alla regolamentazione dell'energia e alla stabilità della rete; osserva che l'installazione di parchi eolici dovrebbe essere attuata in maniera intelligente in modo da limitare i problemi posti alla popolazione delle aree interessate*; si rammarica del fatto che il potenziale di produzione di energia da biomassa non è stato pienamente sviluppato come previsto; si compiace a tale riguardo dell'annuncio da parte della Commissione di un piano d'azione sulla biomassa;

Or. en

22.9.2005

A6-0227/36

EMENDAMENTO 36

presentato da Peter Liese a nome del gruppo PPE-DE e Vittorio Prodi a nome del gruppo ALDE

**Relazione
di Claude Turmes**

A6-0227/2005

Fonti energetiche rinnovabili nell'Unione

Proposta di risoluzione

Paragrafo 55 bis

55 bis. sottolinea l'enorme potenziale della combustione congiunta di biomassa e combustibili fossili (p.e. il carbone), che permette di aumentare, a breve termine e in modo efficace dal punto di vista economico, la quota di energie rinnovabili mentre, a lungo termine, si devono costruire impianti che utilizzino esclusivamente la biomassa;

Or. en

EMENDAMENTO 37

presentato da Peter Liese, María del Pilar Ayuso González e Alejo Vidal-Quadras Roca a nome del gruppo PPE-DE e Vittorio Prodi a nome del gruppo ALDE

**Relazione
di Claude Turmes**

A6-0227/2005

Fonti energetiche rinnovabili nell'Unione

Proposta di risoluzione

Paragrafo 46 bis (nuovo)

46 bis. chiede agli Stati membri di realizzare gli obiettivi fissati nella direttiva relativa ai biocarburanti e di applicare gli incentivi fiscali autorizzati dalla Direttiva 2003/96/CE del Consiglio, del 27 ottobre 2003, che ristruttura il quadro comunitario per la tassazione dei prodotti energetici e dell'elettricità¹; ritiene che la promozione dell'utilizzazione dei biocarburanti creerà nuove opportunità per lo sviluppo rurale sostenibile e aprirà nuove prospettive ai prodotti agricoli innovatori; spera che i risultati della valutazione delle specificazioni tecniche sul mescolamento dell'etanolo con i combustibili convenzionali siano soddisfacenti e che sia possibile modificare quanto prima gli allegati della Direttiva 98/70/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 13 ottobre 1998 relativa alla qualità della benzina e del combustibile diesel recante modifica della Direttiva 93/12/CEE del Consiglio²;

Or. en

¹ GU L 283 del 31.10.2003, pag. 51. Direttiva modificata da ultimo dalla Direttiva 2004/75/CE (GU L 157 del 30.4.2004, pag. 100).

² GU L 350 del 28.12.1998, pag. 58. Direttiva modificata da ultimo dal Regolamento (CE) n. 1882/2003 (GU L 284 del 31.10.2003, pag. 1).

22.9.2005

A6-0227/38

EMENDAMENTO 38

presentato da Peter Liese, Daniel Caspary e Werner Langen a nome del gruppo PPE-DE e Vittorio Prodi a nome del gruppo ALDE

**Relazione
di Claude Turmes**

A6-0227/2005

Fonti energetiche rinnovabili nell'Unione

Proposta di risoluzione

Paragrafo 3 ter (nuovo)

3 ter. evidenza che per "energie rinnovabili" non si intende unicamente l'energia eolica e che altre energie rinnovabili, come gli impianti idroelettrici, le centrali termiche solari, gli impianti geotermici e la biomassa, possono essere utilizzate per migliorare la stabilità delle reti;

Or. en

22.9.2005

A6-0227/39

EMENDAMENTO 39

presentato da Peter Liese e Daniel Caspary, a nome del gruppo PPE-DE e Vittorio Prodi a nome del gruppo ALDE

**Relazione
di Claude Turmes**

A6-0227/2005

Fonti energetiche rinnovabili nell'Unione

Proposta di risoluzione

Paragrafo 29

29. ricorda che tale obiettivo rappresenta una percentuale del consumo energetico totale e invita tutte le istituzioni dell'Unione europea a non dimenticare l'enorme potenziale esistente per ridurre il consumo di elettricità attraverso politiche attive *destinate a tutti i consumatori di elettricità*;

Or. en