

Energia sostenibile per l'Europa

2005-2008

Campagna europea per accrescere
la consapevolezza e modificare
la prospettiva dell'energia


Direzione generale
Energia e trasporti



SUSTAINABLE ENERGY EUROPE
2005-2008



Energia sostenibile per l'Europa 2005-2008

Campagna europea per accrescere la consapevolezza e modificare la prospettiva dell'energia

Indice

- Premessa: Una campagna per produrre e utilizzare in modo più intelligente l'energia in Europa
- Necessità di una campagna di sensibilizzazione pubblica per l'energia sostenibile in Europa
- Gli obiettivi della campagna
- Analisi comparativa realizzabile per il 2008 derivanti dalla legislazione e dalla politica comunitaria
- Energia sostenibile per l'Europa 2005-2008: principali settori della campagna
- Quale supporto specifico può fornire la campagna Energia sostenibile per l'Europa 2005-2008?
- Come aderire alla campagna?

Pubblicazione a cura della Commissione europea
Direzione generale Energia e trasporti, B-1049 Bruxelles
http://europa.eu.int/comm/dgs/energy_transport/index_it.html

Lussemburgo: Ufficio delle pubblicazioni ufficiali delle Comunità europee, 2005.

ISBN 92-79-00051-9

© Comunità europee, 2005.
Riproduzione autorizzata con citazione della fonte.
Manoscritto completato nel luglio 2005.

Printed in Belgium.

2005-2008



Una campagna per produrre e utilizzare in modo più intelligente l'energia in Europa



La produzione e il consumo intelligenti dell'energia cambieranno per sempre il panorama energetico europeo: questo il messaggio della campagna

Energia sostenibile

per l'Europa 2005-2008. La campagna, tuttavia, intende anche promuovere migliori tenori di vita, stimolare la crescita economica, creare posti di lavoro e migliorare la posizione competitiva dell'industria europea sui mercati mondiali.

Nell'Unione europea, il consumo energetico è in costante aumento e siamo sempre più dipendenti dall'importazione di combustibili fossili, pregiudicando in tal modo la sicurezza dell'approvvigionamento. L'uso maggiore dei combustibili fossili, inoltre, ha un impatto negativo sull'ambiente. Dobbiamo ridurre le emissioni di biossido di carbonio e rallentare il processo di riscaldamento globale.

È per me una grande soddisfazione che il lancio di questa campagna di sensibilizzazione pubblica possa sostenere l'entrata in vigore del protocollo di Kyoto, il 16 febbraio 2005.

In futuro, l'approvvigionamento e la domanda di energia in Europa dovranno utilizzare molto più le fonti di energia rinnovabile e ricercare metodi di efficienza energetica. È questo il contributo odierno e futuro del settore energetico per interrompere lo sfruttamento intensivo delle risorse naturali e prevenire il cambiamento climatico, per salvaguardare l'ambiente e migliorare la sanità pubblica nonché per garantire la crescita economica e sociale.

Già oggi possiamo andar fieri del fatto che l'Europa sia all'avanguardia nello sviluppo di tecnologie efficienti di riscaldamento e raffreddamento, nei processi industriali per la produzione combinata di calore ed elettricità, nel campo delle energie rinnovabili quali l'energia eolica e fotovoltaica. Si stanno inoltre conquistando nuovi mercati le tecnologie dell'energia solare, i biocombustibili, le applicazioni per l'efficienza energetica negli edifici e per gli impianti di riscaldamento centralizzato ad alta efficienza o alimentati ad energia rinnovabile. L'esperienza in regioni e città europee ha tuttavia dimostrato che l'accettazione di tali sistemi non dipende solo dalle iniziative di ricerca e dimostrazione, bensì soprattutto dall'aumento della sensibilizzazione. In altre parole, il nostro compito consiste nel persuadere i consumatori e i responsabili delle decisioni che la produzione e l'uso intelligenti di energie rinnovabili garantiscono evidenti vantaggi.

La Commissione ha definito i nostri obiettivi per l'anno 2010 in merito alle energie rinnovabili e all'intensità dell'energia. Questi obiettivi, benché indicativi, sono stati approvati dai governi nazionali. Per conseguirli, tuttavia, occorre l'impegno attivo di tutti: cittadini, comunità, industria e autorità pubbliche. Insieme, possiamo fare la differenza. Ogni contributo è importante per garantire un miglior futuro energetico per tutti i cittadini europei.

In questo contesto, **Energia sostenibile per l'Europa 2005-2008** rassicura i soci dell'energia sostenibile che vi sarà un valore aggiunto tramite la diffusione dei risultati conseguiti e un aumento della sensibilizzazione dei responsabili delle decisioni in tutta Europa per stimolare gli incrementi degli investimenti in questo settore.

Per conto della Commissione europea e nella mia veste di Commissario dell'energia, sono impegnato per il successo di questa campagna e chiedo il sostegno di tutti voi.

Andris Piebalgs

Commissario europeo per l'energia