



## ENERGIE VERDI, L'UNIONE EUROPEA SOSTIENE LA RICERCA



Si è tenuta ieri a Bruxelles una conferenza sulle fonti d'energia rinnovabili, alla quale hanno partecipato alcuni dirigenti di Tricolore.

Il Commissario europeo per la scienza e la ricerca Janez Potočnik ha aperto con le seguenti parole la grande conferenza con le principali organizzazioni che operano in questo settore:

*“La politica di ricerca di oggi fornisce le conoscenze necessarie alla politica energetica di domani. Il nostro obiettivo a lungo termine è trasformare il sistema energetico attuale, che si fonda sui combustibili fossili, in un sistema più sicuro, efficace e durevole”.*

L'UE investirà 440 milioni di euro entro il 2006 per fare passi avanti decisivi in ambiti come lo sfruttamento del calore naturale del pianeta, l'energia delle onde e del sole, l'uti-

lizzo di risorse pulite per produrre energia e combustibili.

L'obiettivo è fare in modo che, entro il 2010, almeno il 12% del fabbisogno energetico dell'UE sia soddisfatto per mezzo di fonti rinnovabili, che garantiscano standard ecologici più elevati e sicurezza di approvvigionamento.

Con un investimento che supera di gran lunga quello degli Stati Uniti e del Giappone, l'UE può oggi considerarsi all'avanguardia nel settore delle energie rinnovabili.

Nel corso degli ultimi venti anni, l'Unione europea ha adottato un approccio mirato fra imprese e fra interi settori a breve termine. Bruxelles ha inoltre sostenuto una piattaforma tecnologica consensuale, la piattaforma tecnologica consensuale fotovoltaica ed è già in programma in altri settori, come i biocarburanti e l'energia solare termica.

La ricerca sulle fonti di energia rinnovabili è uno dei programmi della ricerca ener-



Stati Uniti d'America nel settore delle energie rinnovabili.

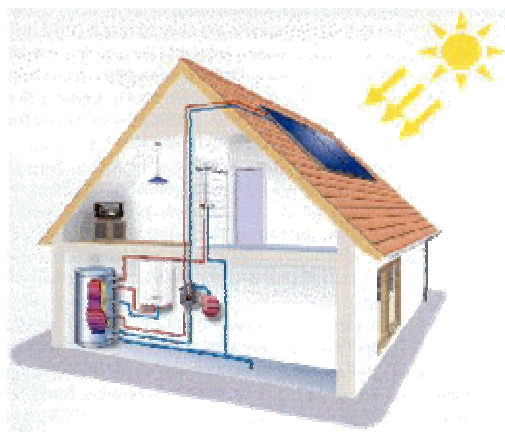
La Commissione europea ha collaborato con il governo olandese, medio e lungo termine, per la creazione di una struttura all'energia rinnovabile.

La creazione di piattaforme tecnologiche per i trasporti, l'energia eolica e l'energia rinnovabile.

copre attualmente il 50% dei fondi energetici. La Commissione europea si ripropone di mantenere questo livello di investimento nel futuro programma di ricerca per il periodo 2007-13.

Alla conferenza è stata abbinata una mostra dedicata ad alcuni progetti di successo finanziati a livello europeo.

Una sezione speciale permette ai ricercatori dei dieci nuovi Stati membri di mostrare le loro competenze, mentre alcuni stand sono stati organizzati da associazioni che operano nel settore delle energie rinnovabili.



### TRICOLORE

Direttore Responsabile:

Dr. Riccardo Poli

Redazione: v. Stezzano n. 7/a - 24052

Azzano S.P. (BG)

E-mail: [tricolore.associazione@virgilio.it](mailto:tricolore.associazione@virgilio.it)

[www.tricolore-italia.com](http://www.tricolore-italia.com)