

L'AMORE
TI SEMBRA
LONTANO?

Carlotta, Milano



Alessandro, Roma

HOME

Rubriche

- » Eolico
- » Idroelettrico
- » Biomasse
- » Solare
- » Fotovoltaico
- » Governo e Istituzioni



DOSSIER

Informazioni utili

- » [Link](#)
- » [Fonti rinnovabili: che cosa sono](#)

Advertising



NEWS

» ECO-ENERGIA: TRENI TGV BELGI SARANNO ALIMENTATI DALL'EOLICO

(ANSA) - ROMA - Occorre ridurre le emissioni del 20 per cento entro il 2020, questo l'obiettivo che si e' data l' Europa e gli Stati europei cercano nuove idee per tentare di raggiungere lo scopo. Il Belgio, dopo aver gia' limitato i limiti di velocita' sulle autostrade, vorrebbe installare 20 aerogeneratori lungo una linea ferroviaria, per alimentare i treni direttamente con l' energia eolica. I lavori prenderanno il via l'anno prossimo per terminare entro il 2010 e il progetto permettera' di tagliare 60.000 tonnellate di CO2. Il comitato d'amministrazione di Infrabel ha approvato, la scorsa settimana, il progetto per l'installazione di un parco eolico lungo la linea fra Lovanio e Liegi. L'impianto dovrebbe essere composto da 20 turbine con potenza pari a 2-2,5 Mw capaci di generare complessivamente circa 100 Gw l'ora. Un terzo dell'energia prodotta dovrebbe essere utilizzata per alimentare i Tgv e altre due linee minori, mentre i due terzi di energia rimanente dovrebbero essere immessi nella rete elettrica. Per quanto riguarda il finanziamento dell'impianto eolico, sara' il consorzio composto da Electrabel, Infrabel ed i sei distretti amministrativi interessati (Hannut, Saint-Trond, Gingelom, Hélécine, Landen et Lincent) a provvedere per un bilancio totale di circa 65 milioni di euro. (ANSA).

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

13/03/2008 14:00

[Approfondimenti](#)[Link Utili](#)

Home



Back



Stampa



Invia

Ente per le Nuove tecnologie,
l'Energia e l'Ambiente

Advertising

Attiva il servizio
SMS Agenzia ANSARicevi ogni giorno le
notizie ANSA contenenti
la parola chiave
prescelta