



## HOME

## Rubriche

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

## DOSSIER

## Informazioni utili

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

## Advertising



## NEWS

[▶ AL VIA CORSI DI FORMAZIONE SULL'ENERGIA EOLICA](#)

(ANSA) - ROMA - Il Centro Formazione di Aper (Associazione per le energie rinnovabili) organizza a Lamezia Terme dall'11 al 14 giugno 2008, presso il Centro Congressi Agroalimentare, il seminario "Giornate di approfondimento sugli aspetti tecnico-normativi riguardanti la produzione di energia da fonte eolica". Dedicato a tutti i professionisti - dagli operatori di settore, ai funzionari della P.A., agli uffici legali aziendali - coinvolti nel processo autorizzativo degli impianti eolici, l'evento rappresenta un importante momento di formazione, aggiornamento e approfondimento delle tematiche chiave che disciplinano gli aspetti legati alle procedure amministrative, agli strumenti di incentivazione, alla cessione dell'energia e alle prassi gestionali e finanziarie relative alla realizzazione e all'esercizio di centrali eoliche.

L'evento, giunto ormai alla seconda edizione, oltre al patrocinio della Regione Calabria, vede il supporto di alcuni tra i più importanti operatori del settore: Asja Ambiente Italia, Endesa, Gamesa, Maestrale Green Energy e Gruppo Zurich Italia. Iscrivere e' molto semplice: dal 1/0 aprile e', infatti, possibile registrarsi al corso scaricando il modulo all'indirizzo <http://www.aper.it> (sezione centro formazione) e [www.aper.it](http://www.aper.it) sezione Centro Formazione) e inviandolo via fax al numero 02 76397608, o all'indirizzo e-mail [camilla.clavarino@aper.it](mailto:camilla.clavarino@aper.it). Le iscrizioni resteranno aperte fino ad esaurimento posti. (ANSA).

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

14/04/2008 10:42

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


Home



Back



Stampa



Invia

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

Advertising

Ricevi ogni giorno le  
notizie ANSA contenenti  
la parola chiave  
prescelta