

**Prendi al Volo
le nostre occasioni!**

lastminute.com



HOME

Rubriche

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



DOSSIER

Informazioni utili

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

Advertising



NEWS

» UN GRATTACIELO EOLICO A CHICAGO

(ANSA) - ROMA - Sorgera' a Chicago, sulle rive del lago Michigan, un nuovo grattacielo eolico senza impatto visivo. A idearlo due architetti, Adrian Smith e Gordon Grill, gia' conosciuti per altre strutture ecologiche come quelle a Masdar City, negli Emirati Arabi, la citta' senza CO2, senza rifiuti e libera da automobili, e una torre a Guangzhou in China per una compagnia di tabacco. Il progetto consentira' di avere qualcosa come 300 mila metri quadri per uffici e quasi 2 milioni di metri quadri per alberghi e centri benessere-spa.

Le turbine eoliche verranno posizionate alla sommita' dell' edificio, nei quattro spigoli, saranno coperte e incanaleranno il vento sfruttandolo, cosi', sia per la produzione di energia elettrica che per il sistema di ventilazione interno grazie alle differenti pressioni che si genereranno. La cupola, inoltre, sara' ricoperta da uno strato di celle solari. Gli uffici saranno posizionati ai piani superiori per sfruttare al meglio la luce naturale. (ANSA).

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

05/05/2008 20:00

[Approfondimenti](#)

[Link Utili](#)

08:49 EURO APRE I

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

Advertising



Attiva il servizio
SMS Agenzia ANSA

Ricevi ogni giorno le
notizie ANSA contenenti
la parola chiave
prescelta



Home



Back



Stampa



Invia