

## Il solare coi numeri. 97 MW di fotovoltaico realizzati chiavi in mano.



12:07 'NDRANGHETA: 20 PERSONE ARRESTATE 11:52 AUSTRIA: SI APRE PROCESSO FRITZL 11:42 IRAN: KHATAMI VI

### HOME

#### Rubriche

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

### DOSSIER

#### Informazioni utili

- » Link
- » Fonti rinnovabili: che cosa sono

#### Advertising



### NEWS

#### ► IN SPAGNA BOOM DI ELETTRICITA'FONTI RINNOVABILI

ROMA - Secondo un'inchiesta di 'El Pais', in Spagna si e' raggiunto il 30% di elettricità da fonti rinnovabili. Nei mesi di gennaio e febbraio, complici abbondanti piogge e un calo della domanda rispetto agli scorsi anni a causa della crisi, le energie rinnovabili hanno raggiunto il 30% del consumo di elettricità. Il dato va al di là dell'obiettivo fissato nel 2001 dall'Unione europea per la Spagna del 29,4% al 2010. La domanda di energia elettrica nel mese di gennaio si e' ridotta del 2,9% rispetto allo stesso mese del 2008, e la riduzione si e' accentuata nel mese di febbraio (9,8% rispetto a febbraio 2008). L'aumento delle precipitazioni, inoltre, ha incrementato la produzione di energia idroelettrica del 126,47 per cento tra gennaio e i primi di marzo, rispetto allo stesso periodo dello scorso anno. Risultati ancora più ragguardevoli potranno essere conseguiti quando si riuscirà a superare ostacoli infrastrutturali, che ancora penalizzano il trasporto e lo stoccaggio dell'energia nel Paese iberico.

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

13/03/2009 18:10

#### Approfondimenti

#### Link Utili



Advertising

ecopolis  
Expo & Conference



Home



Back



Stampa



Invia