AREXPO

Verona - Italy

15-17.05.2008

greenbuilding

I CONTENUTI DI CASA&CLIMA 12



lunedì 21 aprile 2008

Ricerca

Chi siamo Rivista CASA&CLIMA Contatti Archivio Pubblicità su CASA&CLIMA





Registrazione Login Articoli e novità » News aprile 2008 » In spagna l'eolico copre fino al 28% della domanda

Informazione efficiente? CASA@LIMA ABBONATI SUBITO

Benvenuto su CASA&CLIMA

EFFICIENZA ENERGETICA -INTEGRAZIONE IMPIANTISTICA -**COMFORT ABITATIVO CASACLIMA**

CASA&CLIMA é la rivista di cultura e attualità per i professionisti e i responsabili nel settore dell'edilizia. Nata dalla partnership tra Quine Business Publisher, Casa editrice di riviste specializzate e APA, l'Associazione Provinciale dell'Artigianatodi Bolzano, CASA&CLIMA si rivolge a tutti coloro che per motivi professionali desiderano seguire l'evolversi delle problematiche più attuali del comparto edile.

Argomenti quali l'efficienza energetica nel rispetto ambientale, il comfort abitativo, l'integrazione tra involucro e impianti, l'evolversi della specifica normativa, vengono trattati in tutti i numeri sia da un punto di vista tecnico scientifico che con riguardo alle concrete

CASA&CLIMA: per essere informati su quanto si è fatto e si fa, su quanto si deve fare e su chi lo fa, nel nostro Paese, a proposito dell'abitare compatibile.

PROMOZIONE

W Nome Utente:

Password:

Ricordami la Login

Hai dimenticato la Password? ***REGISTRATI per poter ricevere GRATUITAMENTE il prossimo numero di

CASA&CLIMA***

L'EOLICO IN SPAGNA



IN SPAGNA L'EOLICO **COPRE FINO AL 28% DELLA DOMANDA**

La costruttiva sfida delle nazioni dell'Unione Europea per le fonti rinnovabili ha portato a migliorarne sempre più sia la ricerca che l'effettiva diffusione. In tal senso la Spagna ha raggiunto, lo scorso

marzo, le migliori performance per quanto riguarda l'eolico.

L'efficienza dei sistemi eolici è il nuovo record della Spagna che, grazie a un marzo ventoso, ha portato i parchi nazionali a raggiungere picchi di resa del 40%. Il vento forte ha quindi messo in moto le turbine di tutti i sistemi del territorio che sono riusciti a produrre 9.862MW, il 40% dei consumi totali. Tra venerdì 21 e domenica 23 marzo inoltre, gli impianti hanno prodotto in media il 28% della domanda di energia di tutta la Spagna.

Incoraggiato dai risultati ottenuti, il governo di Zapatero, ha deciso di approvare l'installazione di parchi eolici nelle zone costiere che, molto ventilate, possono portare ad un'alta resa dei sistemi.

La Spagna, con la Germania e la Danimarca, si contende il primato nelle energie rinnovabili e specialmente nell'eolico; in questo senso gli iberici sperano di triplicare l'energia prodotta dalle fonti rinnovabili entro il 2020.

RITIENI QUESTO ARTICOLO INTERESSANTE?

- Molto interessante
- Interessante
- Poco interessante

La Casa dell'Innovazione

CASA DELLA INNOVAZIONE



25.000 visitatori per la Concept House del futuro, realizzata a MCE Expocomfort dagli artigiani del consorzio Costruttori Casaclima Suedtirol con innovazioni costruttive e impiantistiche mai viste prima

SONDAGGIO-

- Per nulla interessante

Vota sondaggio Osserva i risultati



Condizioni d'Uso Dichiarazione per la Privacy

Copyright (c) Quine srl 2007-2008 P.I. 13002100157

DotNetNuke® is copyright 2002-2008 by DotNetNuke Corporation