

lunedì 7 aprile 2008

Ricerca

Home Chi siamo Rivista CASA&CLIMA Contatti Archivio

Pubblicità su CASA&CLIMA Articoli e novità Login

EFFICIENZA ENERGETICA | INTEGRAZIONE IMPIANTI QUALITA' DEL COSTRUIRE | COMFORT DELL'ABITARE

**AREXPO** 



Registrazione Login Articoli e novità » News aprile 2008 » bando europeo efficienza



Verona - Italy

15-17.05.2008

greenbuilding



Intelligent Energy Europe

## **AL VIA IL BANDO EUROPEO PER** L'EFFICIENZA **ENERGETICA IN EDILIZIA**

Nell'ambito del programma comunitario "Intelligent

Energy Europe", la Commissione Ue ha pubblicato l'invito a presentare i progetti per il 2008. Saranno finanziate, con 47 milioni di euro, le azioni volte alla promozione delle fonti rinnovabili e al miglioramento dell'efficienza energetica negli edifici, nell'industria e nei trasporti

**PROMOZIONE** Nome Utente: Password: Ricordami la Login Hai dimenticato la Password? \*\*\*REGISTRATI per poter ricevere GRATUITAMENTE il prossimo numero di CASA&CLIMA\*\*

I CONTENUTI DI CASA&CLIMA 12

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 tecnicoscientifico 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.

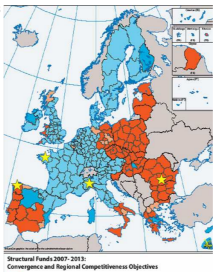
"Intelligent Energy Europe" è un programma comunitario che si propone di assicurare all'Europa un'energia sicura e sostenibile anche dal punto di vista economico. Attraverso l'innovazione e le nuove opportunità di mercato, "Energia Intelligente – Europa" punta ad incrementare, nel settore dell'edilizia, dell'industria e dei trasporti, l'efficienza energetica e l'uso razionale delle risorse energetiche, incentivando l'utilizzo delle fonti rinnovabili. Il programma non sostiene gli investimenti nelle tecnologie né progetti di ricerca e sviluppo, bensì promuove progetti finalizzati alla rimozione delle barriere amministrative e di mercato (quindi non tecnologiche) che ostacolano la diffusione dell'efficienza energetica e l'uso maggiore delle fonti rinnovabili.

## Il bando 2008

Per il programma IEE 2008, la Commissione europea ha pubblicato il 12 marzo scorso un invito a presentare, entro il 26 giugno, le proposte per l'anno in corso. II budget stanziato è in totale di 49 milioni di euro, di cui 2 milioni destinati alla

creazione di

costi ammissibili.



agenzie di energia locali e regionali, il resto per finanziare una sessantina di progetti, fino al 75% dei

Il bando riguarda tre settori: l'efficienza energetica e l'uso razionale delle risorse (SAVE), le fonti di energia nuove e rinnovabili (ALTENER) e l'energia e i trasporti (STEER). Rientrano nel settore SAVE le azioni per il miglioramento dell'efficienza energetica e per l'uso razionale dell'energia, in particolare nei settori dell'industria e dell'edilizia; i settori prioritari sono l'energia efficiente negli edifici e l'eccellenza industriale nell'energia. ALTENER invece comprende le azioni di



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

Nell'ambito del programma Intelligent Energy Europe saranno finanziate le azioni volte alla promozio... Page 2 of 2

promozione delle fonti d'energia nuove e rinnovabili per la produzione centralizzata e decentrata di elettricità, di calore e di freddo, e il sostegno alla diversificazione delle fonti d'energia, nonché la loro integrazione nel contesto locale e nei sistemi energetici.

## A Genova la giornata informativa nazionale

Al bando, che prevede anche il sostegno alla preparazione e all'applicazione di misure legislative per tutti e tre i settori, possono partecipare tutte le organizzazioni dell'Ue a 27, sia pubbliche che private, ma anche della Norvegia, dell'Islanda, del Liechtenstein e della Croazia.

Le caratteristiche del bando IEE 2008 sono state illustrate lo scorso 28 marzo a Genova nella giornata informativa nazionale alla presenza di rappresentanti del Ministero dello Sviluppo Economico e dell'Agenzia Esecutiva per la Competitività e l'Innovazione.



Condizioni d'Uso Dichiarazione per la Privacy

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

DotNetNuke® is copyright 2002-2008 by DotNetNuke Corporation