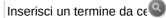
Quotidiano Casa - Casa, Arredamento, Architettura, Edilizia, Design, Domotica

Salve, **Guest**. Non sei ancora registrato? **Registrati** oppure **esegui il** login



Cerca su Quotidianocasa.it





Il business è ovunque. **Noi ti aiutiamo a trovarlo.** www.expopage.net



- Home
- Progettare Casa
 - Casa ecologica
 - o Architettura
 - o Bioarchitettura
 - Casa ecologica
 - Casa passiva
 - o Risparmio energetico
 - o Efficienza energetica
 - Impianti
 - Coibentazione
 - o La cucina
 - o La camera da letto
 - Design
 - Fotovoltaico
 - o Solare termico
- Costruire Casa
- Acquistare Casa
- Arredare Casa
- Domotica
- Vivere La Casa
- Piaceri in Casa
- Utilità

Efficienza energetica, 10 milioni dal Governo per progetti di ricerca

Giovedì 8 Gennaio 2009

Il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 10.000.000,00 euro per il finanziamento di progetti di ricerca finalizzati ad interventi di efficienza energetica e all'utilizzo delle fonti di energia rinnovabile in aree urbane

Categorie

Efficienza energetica

Segnala articolo

- Digg it
- Del.cio.us
- Technorati
- Google
- OK Notizie
- Wikio Italia

Tag

ambiente, efficienza energetica, emissioni inquinanti, energia, idrogeno, rinnovabili

Articoli correlati

- 08.01.09: Solare termico, l'Europa ha fame di energia pulita (0)
- 08.01.09: Certificazione energetica in edilizia. Convegno a Chions (UD) (0)
- 07.01.09: Ecostenibilità in edilizia, se ne discute a Pescara (0)
- 06.01.09: Casa e dintorni, a Gennaio 2009 (0)
- 31.12.08: Efficienza energetica, via incentivi 55% anche se a costo zero per lo Stato? (0)



ll Bando è stato pubblicato sulla **Gazzetta Ufficiale del 23 dicembre 2008**, (Serie generale, n.299) e contiene le modalità ed i relativi termini per la presentazione delle domande, i criteri per la selezione dei progetti ammissibili al finanziamento, i limiti di cofinanziamento, la documentazione da produrre, le indicazioni utili per la concessione dei contributi, nonché le risorse disponibili.

Il finanziamento riguarda, in particolare, la realizzazione di **studi e progetti di ricerca** nei seguenti settori:

- a) **incremento dell'efficienza energetica** negli usi finali e utilizzo delle fonti di **energia rinnovabile**, con particolare riguardo agli interventi mirati alla riduzione delle emissioni inquinanti in aree urbane;
- b) produzione, stoccaggio e distribuzione di **idrogeno** da fonti di energia rinnovabili;
- c) interventi sui sistemi di **locomozione ed infrastrutture** dedicate, per il miglioramento della qualità ambientale in aree urbane.

Ogni progetto presentato non potrà essere inferiore ai **300.000,00 euro** e non superare i **3.000.000,00**.

Il Fondo per la promozione delle risorse rinnovabili (FORR) è stato istituito dalla legge 31 dicembre 2004, n. 311 (art. 1 comma 248).

Vai al Bando

Incentivi pannelli solari

Scopri le agevolazioni per chi sceglie l'energia pulita del sole.

www.supersolar.it

Certificatore energetico

Corso valutaz. energetica edifici Torino. € 105,00. Iscriviti subito!

www.fortechance.it

Impianti Fotovoltaici

Imp. Fotovoltaici e Solari Termici Asti, Alessandria, Cuneo, Savona www.borelliimpianti.it



Annunci Google



Video Notizie

Un uso razionale dell'energia è possibile?

Guarda video

Le ESCO, queste (e)sconosciute...

Guarda video

La Casa2litri è una realtà alla portata di tutti

Guarda video

Duecento euro, non uno di più all'anno per scaldare e raffrescare casa

Guarda video



Per costruire sostenibile. I buoni esempi del

SAIE 2008

Guarda video Links utili

- Immobilmente Blog
- Stanze in Affitto
- Case in vendita a Pescara Teramo Chieti L'Aquila
- Agenzie Immobiliari, Blog
- Blogolandia Blog Urbani
- Blogy
- Web Marketing
- Immobiliare
- Case Appartamenti in vendita e affitto
- Internet blog



Approfondimenti

- Casa & Lavoro, quanto ci mancheranno nel 2009. Auguri!
- La rata del mutuo è cresciuta, parola di Agenzia del territorio
- Un uso razionale dell'energia è possibile?

Certificazione energetica

Software e guida per la certificazione energetica www.forum-media.it

Efficienza Energetica

Efficienza Energetica Power Edge R900 Server uses less www.Dell.com/it

Termotecnica e Impianti

Realizza una relazione termotecnica in soli 30 minuti! www.topcantiere.it

Sistemi solari termici

Manuale completo + software per il dimensionamento impianti.

www.darioflaccovio.it



Annunci Google

Notizie più lette

- Proposta d'acquisto e compromesso, quali moduli? Articolo letto 72059 volte
- Sicurezza impianti nel settore residenziale, chi sono i professionisti Articolo letto 47617 volte
- Prestazione/costo dei pannelli fotovoltaici/2 Articolo letto 29828 volte
- Certificazione energetica, ecco dove trovare in regione un professionista abilitato Articolo letto 28434 volte
- La certificazione energetica, questa sconosciuta Articolo letto 20504 volte
- Senza qualifica, a rischio estinzione l'agente immobiliare Articolo letto 20342 volte

Notizie più commentate

- Fotovoltaico, avanti con il silicio, il gel può attenderearticolo commentato 1 volta
- Niente più Certificazione energetica, le Regioni "virtuose" ringraziano articolo commentato 1 volta
- A Cesena si parla con FIAIP di certificazione energetica degli edifici articolo commentato 1 volta
- Riscaldamento, basta un pannello solare e un frigoarticolo commentato 1 volta
- Gli italiani e il risparmio energetico. Indagine Tecnoborsaarticolo commentato 1 volta

Commenti recenti

- Certificazione sulla sicurezza degli impianti domestici, è bagarre 1 commento: giuseppe russo
- "Lavoro, giovani, legalità e solidarietà" su un fondo sequestrato alla mafia 1 commento: lesarde
- Il tessile d'arredo, a Parigi per non perderne un filo 1 commento: fersen
- La casa ideale? Alla Fiera di Bologna! 1 commento: carlo hammer
- Prestazione/costo dei pannelli fotovoltaici/2 1 commento: Leonardo

QuotidianoCasa

- Chi siamo
- Pubblicità
- Privacy policy

Testata giornalistica registrata presso il Tribunale di Gorizia n. 7/06 del 9/11/2006 Iscrizione ROC N. 13728 del 9/12/2005 - Direttore Responsabile: Peppino Zappulla