

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

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

Giornale online su tutto quanto fa Casa.

Video Notizie **Inchieste** **Spazio Fiere** **Informazione**



Cerca su Quotidianocasa.it

Inserisci un termine da cercare



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



- Home
- Progettare Casa
 - Architettura
 - Bioarchitettura
 - Casa ecologica
 - Casa passiva
 - Risparmio energetico
 - Efficienza energetica
 - Certificazione energetica
 - Case in legno
- Costruire Casa
 - Materiali da costruzione
 - Impianti
 - I sanitari
 - Coibentazione
 - Edilizia e bioedilizia
- Acquistare Casa
 - Guida all'acquisto
 - Parametri di valutazione
 - L'agente immobiliare
 - Il mutuo
 - L'Agente Immobiliare risponde
 - Mercato immobiliare
 - Aste immobiliari
 - Imposte e Tasse
 - Multiproprietà
 - Condominio
- Arredare Casa
- Domotica
 - Sicurezza
 - Automazione
 - Comfort
 - Intrattenimento
- Vivere La Casa
 - Energie rinnovabili

- **Benessere in casa**
- **Antiche dimore**
- **Affitti**
- **Affitti vacanze**
- **Raccolta differenziata**
- **Piaceri in Casa**
- **Utilità**

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

Mercoledì 29 Ottobre 2008

Sembra l'uovo di Colombo ma è la pura verità. A garantirlo è Valerio Pontarolo dell'anonima azienda che ha brevettato un sistema "sostenibile" per abbattere costi ed emissioni di CO2 in atmosfera

Categorie

Progettare, Domotica, Benessere in casa, Casa passiva, Risparmio energetico, Efficienza energetica, Materiali da costruzione, Parametri di valutazione, Comfort, Approfondimenti, Media Center

Segnala articolo

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

Tag

acqua calda sanitaria, assenza di ponti termici, comfort, condizionatori, polistirene espanso, Premio Innovazione FVG 2007, risparmio energetico

Articoli correlati

- **27.10.08: Le Fiere e gli eventi per la casa a novembre 2008 (o)**
- **26.10.08: Tutti gli appuntamenti di Casa, a ottobre 2008 (o)**
- **25.10.08: La Casa2litri è una realtà alla portata di tutti (o)**
- **24.10.08: Abito in cooperativa, e allora? (o)**
- **23.10.08: Corso per certificatori energetici degli edifici (o)**



La casa lui se la sta costruendo così, facendo uso dei **blocchetti in polistirene espanso** che ha brevettato e gli sono valsi anche il **Premio Innovazione FVG 2007**.

Nella **seconda parte dell'intervista** che ha concesso in esclusiva a **Quotidianocasa** l'ingegner **Valerio Pontarolo** (titolare dell'omonima **azienda friulana**) racconta per filo e per segno il perché si è orientato verso un materiale che oltre a garantire sicurezza e stabilità alla casa garantisce un **elevato comfort** non soltanto nel periodo invernale ma anche durante la stagione estiva.

Ciò che infatti si ottiene attraverso i blocchi da lui ideati è una parete che ha le stesse caratteristiche dei muri in pietra di una volta che non permettevano alle **condizioni atmosferiche esterne** di farla da padrone in casa.

Soprattutto in estate lo spessore dei muri impediva che il sole infuocasse la casa al punto da renderla invivibile senza l'ausilio di **condizionatori** (energivori al massimo grado!).

In particolare la parete proposta con successo dall'**ingegner Pontarolo** impiega ben **nove ore prima di cedere al calore del sole**, motivo per cui all'interno della casa non ci sarà mai la stessa elevata temperatura che si registra all'esterno.

Il tutto con la garanzia di un comfort garantito dall'**assenza di ponti termici** grazie alla particolare tecnica utilizzata.

La cifra che si richiede per riscaldare e raffrescare una casa di 110 mq, e avere a disposizione l'**acqua calda sanitaria**, con gli attuali prezzi del petrolio, oscilla fra i **150 e i 200 € all'anno**.

E voi quanto spendete all'anno per ottenere risultati che ci assomiglino?

(Fine. Vai alla prima parte dell'intervista)

Impariamo a usare il sole

Solare termico, fotovoltaico, caldaie a condensazione
www.alter-eco-italia.it

Impianti fotovoltaici

Progettazione e realizzazione Certificazione energetica
www.fotovolt.info

Moduli Fotovoltaici

prezzi scontati 10-180Watt Produzione FVG Energy
www.fvgenergy.com



Annunci Google



Video Notizie



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

Guarda video



La Casa2litri è una realtà alla portata di tutti

Guarda video



Per costruire sostenibile. I buoni esempi del SAIE 2008

Guarda video



La mia casa? Senza gas né termosifoni, ma al massimo del comfort!

Guarda video



Non c'è pancia che tenga con Monari Punto Vita

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

- **Duecento euro, non uno di più all'anno per scaldare e raffrescare casa**
- **Housing sociale, ma che vorrà dire se mi pignorano la casa?**
- **La Casa2litri è una realtà alla portata di tutti**

Pannelli fotovoltaici TUV

Poly da € 3.300/Kw TUV Classe 2 Pannelli Solari Termici da € 870,00

www.bachsoleil.com

Incentivi pannelli solari

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

www.supersolar.it

Case Segrate Village (MI)

cerchi casa? scegli il meglio appartamenti ottima qualità/prezzo

www.segratevillage.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 64228 volte
- **Sicurezza impianti nel settore residenziale, chi sono i professionisti** Articolo letto 44028 volte
- **Prestazione/costo dei pannelli fotovoltaici/2** Articolo letto 27565 volte
- **Certificazione energetica, ecco dove trovare in regione un professionista abilitato** Articolo letto 26870 volte
- **La certificazione energetica, questa sconosciuta** Articolo letto 19768 volte
- **Senza qualifica, a rischio estinzione l'agente immobiliare** Articolo letto 19662 volte

Notizie più commentate

- **Fotovoltaico, avanti con il silicio, il gel può attendere** articolo commentato 1 volta
- **Gli affari sono sempre una questione di naso, anche quelli immobiliari** articolo 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
- **Mutui superagevolati e garantiti per giovani under 35 a Torino** articolo commentato 1 volta

Commenti recenti

- **Fotovoltaico, avanti con il silicio, il gel può attendere**
1 commento: ESCOPRESS
- **Fotovoltaico, come ti finanzia l'impianto a costo zero. Ma davvero?**
4 commenti: ESCOPRESS, nicolo vella, Emiliano Calvanese [...]
- **Niente più Certificazione energetica, le Regioni "virtuose" ringraziano**
1 commento: masoch
- **Agenzia immobiliare, quando scatta il diritto alla provvigione**
2 commenti: viaggiatore, viaggiatore
- **Goccia a goccia, nell'orto di casa**
1 commento: spuntalalba

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