

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

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

Cerca su Quotidianocasa.it

Inserisci un termine da cercare 



- Home
- Progettare Casa
 - Architettura
 - Bioarchitettura
 - Casa ecologica
 - Casa passiva
 - Risparmio energetico
 - Efficienza energetica
 - Certificazione energetica
- Costruire Casa
 - Materiali da costruzione
 - Impianti
 - I sanitari
 - Coibentazione
 - Edilizia e bioedilizia
- Acquistare Casa
- Arredare Casa
- Domotica
- Vivere La Casa
 - Energie rinnovabili
 - Benessere in casa
 - Antiche dimore
 - Affitti
 - Affitti vacanze
 - Raccolta differenziata
- Piaceri in Casa
- Utilità

Case in legno, per “fare di più con meno”

Martedì 23 Settembre 2008

E' per venerdì 3 ottobre 2008 l'appuntamento con le "case in legno" alla Fiera di Pordenone. Dalle ore 14.30 presso la Sala Congressi della Fiera

Categorie

Progettare, Costruire, Benessere in casa, Risparmio energetico, Efficienza energetica, Materiali da costruzione

Segnala articolo

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

Tag

case in legno, comfort abitativo, risparmio energetico, salubrità

Articoli correlati

- 24.09.08: **La terza rivoluzione industriale? Le energie rinnovabili** (o)
- 23.09.08: **Fiere ed eventi per la Casa e l'Efficienza energetica a settembre 2008** (o)
- 21.09.08: (o)
- 19.09.08: **"Rifiuti in cerca d'autore", pittura e design in concorso** (o)
- 18.09.08: **Costruire e abitare ECO** (o)



Zoppelletto s.r.l. (Divisione edifici in legno) e il **Consorzio Stile 21** (Strutture in legno), con il patrocinio del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Pordenone e con il coordinamento permanente degli Ordini e dei Collegi delle professioni tecniche della Provincia di Pordenone organizzano il Convegno **“Edifici a struttura di legno, Risparmio energetico e comfort abitativo”**.

Il convegno avrà luogo **venerdì 3 ottobre 2008** dalle ore 14.30 presso la Sala Congressi della Fiera di Pordenone.

L'evento che costituisce un momento di approfondimento tecnico è rivolto ai professionisti e ai tecnici interessati all'**uso del legno come materiale da costruzione** e prevede i seguenti interventi:

Ing. Maurizio Follesa

“Comportamento statico-sismico degli edifici di legno. Tipologie costruttive, riferimenti normativi ed esperienze effettuate”

Prof. Arch. Franco Laner - Università di Venezia

“La filosofia del costruire con il legno alla luce del testo unico delle costruzioni”

Prof. Ing. Marco Manzan

“Il quadro normativo relativo al risparmio energetico e le implicazioni per gli edifici in legno”

Ing. Claudia Fedrigo

“Il comfort abitativo e la salubrità delle abitazioni di legno”

Dottor Paolo Lavisci

“La durabilità del legno nelle costruzioni”

Saranno distribuite le dispense e un CD con una serie di estratti da:

- il manuale delle costruzioni Stile21
- il manuale di manutenzione delle case a struttura di legno
- Il capitolato delle costruzioni
- alcune realizzazioni di case a struttura di legno

Informazioni: tel. 0421.275197

info@zoppellettonline.it

case in legno

Costruire naturale, sano, veloce, conveniente e garantito 30 anni
www.wolfhaus.it

Case di nuova generazione

in vendita a Collesalveti (LI) per comfort e riduzione dei consumi
www.bioclimaticallivornocase.it

Palumbo Legnami, Progetti

Costruzione, Tetti, Rivestimenti, Case, Arredo, Parchi e Giardini
www.PalumboLegnami.it



Annunci Google



Video Notizie



Non c'è pancia che tenga con Monari

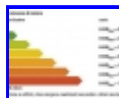
Punto Vita

Guarda video



L'efficienza energetica a Gorizia parte dall'ATER

Guarda video



Efficienza energetica, come migliorare le performances del già costruito

Guarda video



Quale Energia per un mondo Sostenibile?

Guarda video



Risparmio energetico in casa, necessaria un'accurata diagnosi dei consumi

Guarda video



Approfondimenti

- Il mistero del “Piano Casa”, all'italiana
- Casa, “nulla a pretendere”, per ora, da parte del Governo per il federalismo
- Mutui. Primo, non arrendersi mai!



Casa clima basso consumo

Costruzione case ecologiche ad alto risparmio energetico in legno
www.artigruppo.it

Friulmarket Due

Dal 1976 Materiali e Servizi per l'Edilizia
Friulana
www.friulmarketdue.it



Annunci Google

Notizie più lette

- **Proposta d'acquisto e compromesso, quali moduli?** Articolo letto 58217 volte
- **Sicurezza impianti nel settore residenziale, chi sono i professionisti** Articolo letto 41389 volte
- **Prestazione/costo dei pannelli fotovoltaici/2** Articolo letto 25551 volte
- **Certificazione energetica, ecco dove trovare in regione un professionista abilitato** Articolo letto 25271 volte
- **La certificazione energetica, questa sconosciuta** Articolo letto 18800 volte
- **Senza qualifica, a rischio estinzione l'agente immobiliare** Articolo letto 18732 volte

Notizie più commentate

- **Una "Casa low carbon", per contribuire all'innovazione ecocompatibile** articolo commentato 1 volta
- **Gli affari sono sempre una questione di naso, anche quelli immobiliari** 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
- **Efficienza energetica, come migliorare le performances del già costruito** articolo commentato 1 volta

Commenti recenti

- **Certificazione energetica, Milano si muove**
3 commenti: masoch, certificatoreenerget, masoch
- **A Cesena si parla con FIAIP di certificazione energetica degli edifici**
1 commento: masoch
- **Gli affari sono sempre una questione di naso, anche quelli immobiliari**
1 commento: CasaEnergetica
- **Efficienza energetica, come migliorare le performances del già costruito**
1 commento: CasaEnergetica
- **Mutui superagevolati e garantiti per giovani under 35 a Torino**

1 commento: **MASSIMO F.**

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