

Massimo risparmio energetico

Superiore comfort abitativo



Informativa sulla Privacy art 13 D.Lgs 196/2003 (codice)  
Desideriamo informarVi che Titolare del trattamento dei dati è Eternedile. I Vostri dati (Attività, indirizzo, ecc.) sono recepiti da Albi, elenchi pubblici e archivi di contabilità, saranno conservati su supporto cartaceo e/o informatico ed il trattamento avrà esclusivamente finalità di tipo commerciale.

### PER PARTECIPARE

inviare questa pagina come fax al numero 059-545261  
o via e-mail [nonantola@iperedisrl.it](mailto:nonantola@iperedisrl.it)

| Ente/Azienda/Impresa | Partecipante                              |
|----------------------|---|
| nome                 | cognome                                   |
| con sede             | nome                                      |
| indirizzo            | titolo di studio                          |
| cap                  | tel.                                      |
| tel.                 | fax                                       |
| fax                  | e-mail                                    |
| e-mail               | ruolo nell'organizzazione di appartenenza |
| attività prevalente  |   |

***Siamo lieti di invitarLa  
al convegno  
riguardante:***

“Soluzioni tecniche innovative  
per edifici a basso consumo”



19 Gennaio 2010  
ore 15.30

***eternedile***<sup>®</sup>

## Premessa

Il convegno si propone di approfondire tutte le soluzioni tecniche per edifici a basso consumo con l'involucro in muratura, relativamente all'utilizzo di un nuovo sistema costruttivo naturale con un benessere abitativo mai visto prima.

Questo sistema è in grado di ottimizzare l'efficienza energetica degli edifici, in inverno ed in estate, e migliorare costantemente la qualità dell'abitare tramite l'adozione di soluzioni massive, maggiormente rispondenti alle esigenze e specificità del nostro clima ed alla tradizione costruttiva italiana, nell'ottica di una concreta sostenibilità ambientale.

## Programma

**ore 15.30**

Accoglienza

**ore 16.00**



Il Decreto 311/2006 e le definizioni dei parametri di progetto per il rendimento energetico di un edificio.



Le tipologie di strutture in muratura che rispettano il Decreto 311/2006 per la climatizzazione invernale ed estiva.



Porotherm Bio-Plan e Plan plus.  
Le soluzioni tecniche per la progettazione e la posa in opera.

*Relatore: Ing. Dario Mantovanelli*

**ore 17.45**

Dibattito

**ore 18.15**

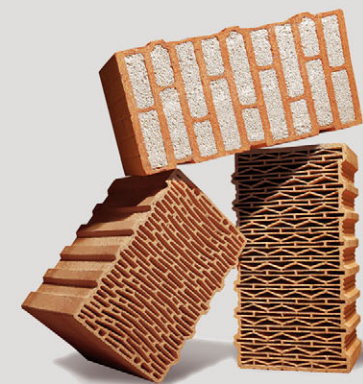
Aperitivo

**PRESSO**

**Hotel Raffaello**

**strada per Cognento, 5**

**Modena**



  
**Wienerberger**