



Come progettare l'efficienza energetica dell'involucro edilizio Valutazione dei sistemi e delle soluzioni nella nuova edificazione e nella ristrutturazione

Invito convegno

Giovedì 8 Maggio 2008 - ore 15.00

presso Hotel Candiani - Via Candiani d'Olivola, 36 - Casale Monferrato (AL)

L'azienda Fassa è lieta di invitare la S.V. al Convegno

“Come progettare l'efficienza energetica dell'involucro edilizio”

Giovedì 8 Maggio 2008 - ore 15.00

presso Hotel Candiani - via Candiani d'Olivola, 36

Casale Monferrato (AL)

con il patrocinio

ORDINE degli ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI e
CONSERVATORI delle PROVINCIE di ALESSANDRIA e VERCELLI

ORDINE degli INGEGNERI delle PROVINCIE
di ALESSANDRIA e VERCELLI

COLLEGIO dei GEOMETRI delle PROVINCIE
di ALESSANDRIA e VERCELLI

COLLEGIO dei PERITI INDUSTRIALI e dei PERITI INDUSTRIALI
LAUREATI delle PROVINCIE di ALESSANDRIA - ASTI - TORINO
e BIELLA - VERCELLI

Verrà distribuito il fascicolo della FIOPA
“Prestazioni energetiche di
edifici e impianti”
Quadro normativo nazionale
e regionale aggiornato
a gennaio 2008.



Il convegno è un'importante occasione di confronto sulle tematiche del risparmio energetico. Dopo l'introduzione del D. Lgs 192/05 modificato con il D. Lgs 311/06, cambia la metodologia sostenibile delle tecniche costruttive e la loro valutazione di validità nel percorso della certificazione energetica degli edifici.

Programma

ore 15.00 Registrazione partecipanti e distribuzione materiale tecnico-informativo.

ore 15.15 Introduzione

Moderatore - **Eugenio Cervato**, *Direttore Marketing Fassa S.p.A.*

Saluti di benvenuto

Rappresentanti Ordini e Collegi

ore 15.30 **"Esempi e metodologie progettuali applicati per il contenimento energetico"**

Forma e sostenibilità, integrazione progettuale di sistemi per il risparmio energetico nella composizione architettonica contemporanea

Carlo Ostorero, *Dottore di Ricerca in Architettura, Politecnico di Torino e Facoltà di Architettura di Parma*

"Isolamento Termico" Verifica delle soluzioni di cantiere
Alberto Moroni, *Assistenza Tecnica Fassa S.p.A.*

"Il ruolo dell'involucro edilizio nel contenimento della prestazione energetica degli edifici"

Marco Masoero, *Professore Ordinario di Fisica Tecnica Industriale, Politecnico di Torino*

"Prestazioni energetiche di edifici ed impianti: linee guida, incentivi ed agevolazioni fiscali"

Franco Barosso, *Rappresentante CNI (Consiglio Nazionale Ingegneri) presso CTI (Comitato Termotecnica Italiano) e membro dei Comitati di Lavoro del Forum dell'Energia della regione Piemonte*

ore 18.30 Dibattito

Seguirà Rinfresco

La partecipazione è gratuita. Per avere diritto alla documentazione tecnica è necessario confermare **entro il 6 Maggio 2008** inviando via fax il coupon compilato al numero **0422 722530** oppure via e-mail all'indirizzo **congressi@fassabortolo.it**

Il Sottoscritto:

Qualifica:

dello studio:

Via:

Città:

Prov.:

Cap:

Tel.:

Fax:

e-mail:

Conferma l'adesione al convegno "Come progettare l'efficienza energetica dell'involucro edilizio" del 8 Maggio 2008 presso Hotel Candiani - Via Candiani d'Olivola, 36 - Casale Monferrato (AL).

Firma

I dati personali sono tutelati ai sensi del D. Lgs. 196/2003



**FASSA
BORTOLO**
QUALITÀ PER L'EDILIZIA

Fassa S.p.A.
via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (Treviso)
tel. 0422 7222 - fax 0422 887509
info: 800 30 31 32
www.fassabortolo.com
congressi@fassabortolo.it