

COME PROGETTARE L'EFFICIENZA ENERGETICA DELL'INVOLUCRO EDILIZIO

Valutazione dei sistemi e delle soluzioni nella nuova edificazione e nella ristrutturazione



INVITO

VENERDI' 22 FEBBRAIO 2008 - ore 15.00
GALATA MUSEO DEL MARE 4° piano
GENOVA - CALATA DE MARI, 1

COME PROGETTARE L'EFFICIENZA ENERGETICA DELL'INVOLUCRO EDILIZIO Valutazione dei sistemi e delle soluzioni nella nuova edificazione e nella ristrutturazione

Le problematiche dell'inquinamento, dell'esaurimento delle risorse naturali e delle sempre più connesse normative cogenti stanno portando ad un'ineludibile trasformazione dell'approccio al progetto integrato (forma, struttura, impianti) e al processo edilizio (tecnologie, materiali, tecniche costruttive). Queste esigenze hanno dato nuovo valore alla figura del professionista in grado di progettare soluzioni tecnico-organizzative, attente agli aspetti economici, riducendo così in modo significativo, nelle varie fasi del progetto, gli impatti ambientali legati alle attività edilizie ad esso connesse. In tal modo, si intende rispondere e porre in rilievo quelle che sono considerate esigenze prioritarie in Italia: la salvaguardia del territorio e il risparmio di energia attraverso il controllo della valutazione energetica degli edifici, sensibilizzando il settore pubblico e i privati al problema.

VENERDI' 22 FEBBRAIO 2008 ore 15.00 GALATA MUSEO DEL MARE 4° piano - GENOVA

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, la loro valutazione di validità nel percorso della certificazione energetica degli edifici e dei "nuovi" costi.

ore 14,45

REGISTRAZIONE E DISTRIBUZIONE
MATERIALE TECNICO INFORMATIVO



ore 15,00 SALUTO DI BENVENUTO

Giorgio Parodi, Presidente Ordine degli Architetti,
Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Genova

Sebastiano Frixia, Presidente Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Genova

Luciano Piccinelli, Presidente Collegio dei Geometri
della Provincia di Genova

Giorgio Viazzi, Presidente Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Genova

INTRODUCE

GLI INTERVENUTI RICEVERANNO DOCUMENTAZIONE SUL
"PREMIO INTERNAZIONALE ARCHITETTURA SOSTENIBILE"
della Regione Liguria

La certificazione energetica nella Regione Liguria

INTERVENTI

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

Verifica delle soluzioni di cantiere

Alberto Moroni, Assistenza Tecnica Fassa Bortolo

Prestazione energetica del sistema edificio impianto: il ruolo dell'involucro

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

Prestazioni energetiche di edifici ed impianti: le novità introdotte dalle normative nazionali e regionali

Franco Barosso, Rappresentante CNI (consiglio Nazionale Ingegneri) presso CTI (Comitato Termotecnico Italiano)

e Membro dei Comitati di Lavoro del Forum dell'Energia della Regione Piemonte

ore 18.00 DIBATTITO - Seguirà aperitivo

con il patrocinio

**ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGIsti E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI GENOVA**



**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI GENOVA**



**COLLEGIO DEI GEOMETRI
DELLA PROVINCIA DI GENOVA**



**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI GENOVA**



La partecipazione al convegno è gratuita

Per ricevere la documentazione tecnica
in omaggio è necessario confermare
la propria presenza

entro mercoledì 20 febbraio 2008
alla segreteria organizzativa

fax 059 356096 – unimark@tsc4.com

NEL PIANO DI RISPECTO DELLA L.R. 13 - D. Lgs. 196/2003, LA UNI PUBBLICITA' & MARKETING s.a.s.
DICHARÀ CHE I DATI FORNITI SARANNO TRATTATI PER L'INVIO DI MATERIALE INFORMATIVO,
PUBBLICITARIO O PROMOZIONALE E CHE SARÀ POSSIBILE RICHIEDERE LA RETIRATA
O LA CANCELLAZIONE DEGLI STESSI SCRIVENDO A: FASSA S.p.A.

Il Premio, ideato e promosso da Fassa Bortolo e dalla Facoltà di Architettura di Ferrara, è nato dalla volontà di riconoscere e far conoscere ad un ampio pubblico architetture che sappiano rapportarsi in maniera equilibrata con l'ambiente e che siano pensate per le necessità dell'uomo.
Per maggiori informazioni: www.premioarchitetturasostenibile@xfaf.it

Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara: www.xfaf.it



FASSA S.p.A. Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano - Treviso - Tel. 0422 7222 - Fax 0422 887509
www.fassabortolo.com - congressi@fassabortolo.it