



con il patrocinio e la collaborazione di

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

COLLEGIO DEI GEOMETRI
DELLA PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

ORE 15.00 SALUTO DI BENVENUTO

Walter Baricchi

*Presidente Ordine degli Architetti,
Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
della Provincia di Reggio Emilia*

Pier Antonio Gasparini

*Presidente Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Reggio Emilia*

Giovanni Manghi

*Presidente Collegio dei Geometri
della Provincia di Reggio Emilia*

Paolo Oliva

*Presidente Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali della Provincia di Reggio Emilia*

INTERVENTI

- ORE 15.20 **Massa termica e risparmio energetico**
Monica Lavagna, *Politecnico di Milano, Dipartimento BEST*
- ORE 15.50 **Prestazioni dell'involucro nell'architettura**
L'acustica negli edifici: normative e soluzioni di cantiere
Paolo Giacomini, *Membro dell'Associazione Italiana di Acustica, Socio Fondatore dell'Assoacustici, Vicepresidente della Commissione Acustica dell'UNI*
La "nuova" prevenzione incendi: responsabilità e soluzioni. Sistemi per l'isolamento acustico
Paolo Donelli, *Eraclit-Venier*
- ORE 16.50 **Costruire con il legno: un materiale ecocompatibile**
Davide Canducci, *Kaufmann Canducci*
- ORE 17.20 **Solai innovativi per le costruzioni ed il recupero in zona sismica**
Paolo Clemente, *Responsabile ENEA Roma*

ORE 17.50 CONCLUSIONI E DIBATTITO

ORE 14.45 REGISTRAZIONE E DISTRIBUZIONE MATERIALE TECNICO INFORMATIVO



- 1 Nuova energia ai tuoi progetti Picasistemi
- 2 La soluzione costruttiva per la qualità della vita e il risparmio energetico PicaBlock
- 3 Realizzazioni e sistemi della Coperlegno: solaio legno-calcestruzzo, lamellare tralicciato antisismico.
- 4 Book fotografico e cd-rom contenenti le attività di ricerca e i casi studio realizzati dalla Kaufmann-Canducci
- 5 Manuali tecnici Eraclit per la protezione antincendio, acustica e termica

Il convegno è gratuito

Per avere diritto ai volumi in omaggio è necessario confermare la propria presenza alla segreteria organizzativa **entro mercoledì 28 novembre 2007** - fax 059356096 unimark@tsc4.com

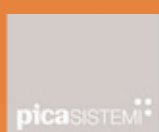
NEL PIENO RISPETTO DELL'ART. 13 - D. Lgs. 196/2003, LA UNI PUBBLICITA' & MARKETING DICHIARA CHE I DATI FORNITI SARANNO TRATTATI PER L'INVIO DI MATERIALE INFORMATIVO, PUBBLICITARIO O PROMOZIONALE E CHE SARA' POSSIBILE RICHIEDERE LA RETTIFICA O LA CANCELLAZIONE DEGLI STESSI SCRIVENDO A: INDUSTRIE PICA - PICASISTEMI - COPERLEGNO - CANDUCCI HOLZ SERVICE - ERACLIT-VENIER

COPERTURE e PARETI MASSA TERMICA E RISPARMIO ENERGETICO

Il convegno è realizzato con il contributo di



INDUSTRIE PICA S.p.A.
www.pica.it
info@pica.it



PICASISTEMI S.r.l.
www.picasistemi.it
info@picasistemi.it



KAUFMANN ITALIA
www.kaufmannitalia.com
kaufmann@kaufmannitalia.com



COPERLEGNO S.r.l.
www.coperlegno.com
info@coperlegno.com



ERACLIT-VENIER S.p.A.
www.eraclit.eu
eraclit@eraclit.it

promosso da



architetti reggio emilia

COPERTURE e PARETI

MASSA TERMICA E RISPARMIO ENERGETICO



acquarelli di Mauro Andreini

Venerdì 30 Novembre 2007 - ore 15.00

CLASSIC HOTEL - SALA ARIOSTO

REGGIO EMILIA VIA PASTEUR, 121 (VIA EMILIA PER MO)

I N V I T O

COPERTURE e PARETI



MASSA TERMICA E RISPARMIO ENERGETICO

Le prestazioni dell'involucro nell'architettura contemporanea costituiscono banco di prova per la collaborazione di competenze specialistiche quali la normativa acustica e antincendio, le prestazioni energetiche intese come isolamento ed inerzia termiche, l'ecosostenibilità e la biocompatibilità dei materiali adottati. Una rinnovata cultura dell'abitare si coniuga con le aspettative indifferibili di una drastica riduzione dei consumi e quindi di gestione della spesa. Sistemi integrati attivi e passivi, che sfruttino fonti energetiche rinnovabili, costituiscono la nuova risorsa a cui il progettista architettonico deve attingere. Aggiornate conoscenze sono, dunque, indispensabili strumenti per un corretto esercizio professionale.

Venerdì 30 Novembre 2007 - ore 15.00 - Classic Hotel - Sala Ariosto - REGGIO EMILIA