

realizzato con il contributo di



CLIMATIZZAZIONE  
MITSUBISHI ELECTRIC

clima@it.mee.com - www.mitsubishielectric.it



SIKA Italia S.p.A.  
info@sika.it - www.sika.it



AGC Flat Glass Italia S.r.l.  
mauro.lardini@eu.agc.com - www.younglass.com

**Stratex**

STRATEX S.p.A.  
info@stratex.it - www.stratex.it



APE Partner Four Building Evolution  
ape@ape.it - www.ape.it

con il patrocinio



ORDINE DEGLI ARCHITETTI P. P. e C.  
DELLA PROVINCIA DI PESCARA



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI PESCARA



COLLEGIO DEI GEOMETRI  
E DEI GEOMETRI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA DI PESCARA



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA DI PESCARA

L'appuntamento prevede un confronto fra le istituzioni e gli operatori pubblici e privati sulle strategie e sulle soluzioni che si stanno affermando e sperimentando a livello europeo, nazionale e regionale in tema di efficienza energetica, comfort acustico e sicurezza strutturale. Dopo gli eventi sismici dell'Abruzzo e dell'Emilia appare evidente che il progetto sarà sempre di più un progetto di recupero sull'esistente; un progetto integrato che dovrà valutare e comprendere le diverse esigenze in un quadro prestazionale consapevole. La moderna prassi professionale nel campo del progetto architettonico, strutturale ed impiantistico non può prescindere da un lato dal corpus normativo e dall'altro dalla sempre più vasta disponibilità di tecnologie e soluzioni offerte da materiali innovativi e da impianti e tecnologie d'avanguardia. La partecipazione attiva di tutte le componenti in questo processo non si riduce al semplice ottenimento del comfort secondo parametri quantitativi, ma si colloca in collaborazione strategica per il miglioramento delle prestazioni, della durabilità, del risparmio energetico e della sicurezza. La consapevolezza derivata dall'allargamento della cultura del progetto nelle varie competenze genera una necessaria collaborazione ed una contemporanea reciproca influenza delle professionalità, premessa indispensabile per il superamento delle difficoltà imposte dalla complessità sempre maggiore che il professionista è tenuto ad affrontare e risolvere.

in collaborazione con



MASTERS

PROTEZIONE COSTRUZIONI



RETE ALTA TECNOLOGIA



CER

INVITO

il progetto integrato: le problematiche sismiche, energetiche e acustiche

scelte normative, progettuali e costruttive per il risparmio energetico e il comfort ambientale

impianti ad alta efficienza energetica



VENERDÌ 15 FEBBRAIO 2013 ORE 14.30  
VILLA MARIA HOTEL & SPA AUDITORIUM  
FRANCAVILLA AL MARE (CH) CONTRADA PRETARO

FOCUS SISTEMA EDIFICIO | EDIFICI A SISTEMA

SALUTI DI BENVENUTO  
14.30

**Laura Antosa**  
Presidente  
Ordine degli Architetti, P. P. e C.  
della Provincia di Pescara

**Maurizio Vicaretti**  
Presidente  
Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Pescara

**Tiziana Finaguerra**  
Presidente  
Collegio dei Geometri  
e dei Geometri Laureati  
della Provincia di Pescara

**Giovanni Spina**  
Presidente  
Collegio dei Periti Industriali  
e dei Periti Industriali Laureati  
della Provincia di Pescara

**Paolo Domenico Tronca**  
Presidente  
del Polo di Innovazione  
dell'Edilizia Sostenibile  
della Regione Abruzzo

14.15  
Registrazione e distribuzione materiale tecnico informativo

INTRODUZIONE AL TEMA  
14.40

**5R: Recupero, Riqualificazione,  
Rigenerazione, Riuso e Ricerca**

**Marcello Balzani** - Moderatore  
Referente Scientifico, Piattaforma  
Costruzioni Rete Alta Tecnologia E-R

LE RISPOSTE TECNOLOGICHE  
15.00

**La pompa di calore applicata  
alla climatizzazione e alla  
produzione di acqua calda.  
Risparmio energetico  
e la riduzione  
delle emissioni di CO<sub>2</sub>**

**Claudia Calabrese**  
Mitsubishi Electric Climatizzazione

15.30  
**L'alluminio e il vetro  
"materiali" del linguaggio  
architettonico contemporaneo  
e "strumenti attivi"  
per il risparmio energetico**

**Roberto Galante**  
AGC Flat Glass Italia

16.00  
**Soluzioni Sika per  
la sostenibilità in edilizia**

**Michela Contestabile**  
Sika Italia

LE NORMATIVE E LE CERTIFICAZIONI  
16.30

**Norme e tecniche per  
il miglioramento  
e l'adeguamento sismico  
degli edifici**

**Marco Savoia**  
Direttore CIRI Edilizia e Costruzioni,  
Tecnopolo Università di Bologna,  
Piattaforma Costruzioni  
Rete Alta Tecnologia E-R

17.00  
**Scenari progettuali  
di valorizzazione e  
riqualificazione energetica  
del patrimonio edilizio  
pubblico esistente**

**Antonio Basti**  
Ricercatore in Tecnologia  
dell'Architettura, Università  
G. D'Annunzio Chieti-Pescara

**Fabrizio Mulone**  
Architetto, Libero Professionista,  
Membro CasaClima network Abruzzo

17.30  
**Efficienza energetica,  
Sostenibilità ed Innovazione  
nella ricostruzione degli uffici  
del Palazzo di Giustizia  
di L'Aquila**

**Ennio Marcozzi**  
Consigliere  
del Polo di Innovazione  
dell'Edilizia Sostenibile  
della Regione Abruzzo

18.00 CONCLUSIONI - Seguirà dibattito

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE  
VENERDÌ 15 FEBBRAIO 2013 ore 14.30  
VILLA MARIA HOTEL & SPA  
FRANCAVILLA AL MARE (CH)

Per ricevere la documentazione tecnica in omaggio è necessario confermare la propria presenza **entro mercoledì 13 febbraio 2013** alla segreteria organizzativa: **eventimkt@unimark4.it - fax 059356096**

La partecipazione al convegno è gratuita

Nome.....

Cognome.....

Qualifica/Funzione.....

Studio/Società/Ente.....

Indirizzo.....

Cap..... Città.....

e-mail.....

Tel..... Fax.....

INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 D. LGS. 196/2003.  
LA UNI PUBBLICITA' & MARKETING DICHIARA CHE I DATI PERSONALI FORNITI CON QUESTA SCHEDA DI PARTECIPAZIONE SONO RACCOLTI PER CONSENTIRE LA REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI AL CONVEGNO. INOLTRE I DATI PERSONALI, CON IL CONSENSO DELL'INTERESSATO, POTRANNO ESSERE UTILIZZATI PER L'INVIO DI MATERIALE INFORMATIVO SU PRODOTTI E SERVIZI, SALVO RICHIEDERE LA RETTIFICA O LA CANCELLAZIONE DEGLI STESSI SCRIVENDO A: MITSUBISHI ELECTRIC - SIKA Italia - AGC Flat Glass Italia - STRATEX - APE Partner Four Building Evolution

ACCONSENTE  NON ACCONSENTE

AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI PER LA REGISTRAZIONE AL CONVEGNO

FIRMA.....