



housing **rigenerazione edilizia
sicurezza e sostenibilità
nell'evoluzione del processo
costruttivo integrato**

Martedì 22 Gennaio 2013 ore 15.00

Hotel Raffaello Sala Raffaello

MODENA Strada per Cognento, 5



INVITO

housing

rigenerazione edilizia

sicurezza e sostenibilità nell'evoluzione del processo costruttivo integrato

Il **recupero e la rigenerazione urbana** richiedono di definire modelli, competenze professionali, contenuti normativi, strategie economiche, finanziarie e comunicazionali. Il problema non è solo a scala urbana o di città ma si condensa anche nell'edificio e nel sistema che può proporre (tecnologia costruttiva e di filiera). La moderna prassi professionale nel campo del progetto architettonico, strutturale ed impiantistico è fortemente influenzata dal nuovo corpus normativo e dall'ampliata disponibilità di soluzioni offerte da materiali innovativi e soluzioni impiantistiche aggiornate. La difficile **valutazione della struttura** e l'immagine dell'involucro edilizio rappresentano e sintetizzano questi valori riassumendoli in una sempre più sofisticata articolazione di stratigrafie, associazioni di materiali e di subsistemi, mettendo in luce le richieste di prestazioni di sicurezza strutturale, termoacustiche, antincendio e comfort abitativo. La partecipazione attiva di tutte le componenti in questo processo non si riduce al semplice ottenimento del comfort e della sicurezza secondo parametri quantitativi, ma si colloca in collaborazione strategica per il miglioramento delle prestazioni, della durabilità e del risparmio energetico. Con queste premesse e facendo riferimento alla situazione di consapevolezza che si è venuta a creare nella nostra Regione dopo **l'evento sismico del maggio 2012** è importante fare il punto su un quadro di strategie e di processi che sono in forte cambiamento non solo tra gli operatori tecnici (pubblici e privati) ma anche nelle comunità dei cittadini.

Martedì 22 Gennaio 2013 ore 15.00 Hotel Raffaello Sala Raffaello - Modena

in collaborazione con



con il patrocinio di



Ore 15.00 SALUTI DI BENVENUTO E INTRODUZIONE AL TEMA

Claudio Gibertoni

Presidente Ordine degli Architetti,
Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Modena

Pietro Balugani

Presidente CUP Area Tecnica Modena



Ore 15.30 INTERVENTI

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

Marcello Balzani

Referente Scientifico, Piattaforma Costruzioni
Rete Alta Tecnologia E-R

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

Processi costruttivi e tecnologie per il miglioramento strutturale ed energetico dell'edificio

Nicola Ravagli

Assistenza Tecnica Fassa S.p.A.

Paola Campana

Ingegnere, Progettista Strutturale
con materiali compositi in CFRP

Il patrimonio edilizio tra restauro e ristrutturazione: una questione di valori

Riccardo Dalla Negra

Ordinario di Restauro Architettonico
Laboratorio TekneHub, Tecnopolo dell'Università di Ferrara
Piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia E-R

Ore 18.15 CONCLUSIONI - Seguirà dibattito

Ore 14.45 REGISTRAZIONE E DISTRIBUZIONE MATERIALE TECNICO INFORMATIVO

La partecipazione al convegno è gratuita.

Per ricevere la documentazione tecnica e il volume in omaggio è necessario confermare la propria presenza **entro Lunedì 21 Gennaio 2013** alla segreteria organizzativa: eventimkt@unimark4.it - fax 059356096



INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 D. Lgs. 196/2003.

FASSA S.p.A. - TITOLARE DEL TRATTAMENTO - AVVALENDOSI DEL SUPPORTO OPERATIVO DI UNI PUBBLICITÀ & MARKETING s.a.s 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 E COMMERCIALE SU PRODOTTI E SERVIZI, SALVO RICHIEDERE LA RETTIFICA O LA CANCELLAZIONE DEGLI STESSI SCRIVENDO A: FASSA S.p.A. congressi@fassabortolo.it



La costituzione del Premio Internazionale “Architettura Sostenibile” ideato e promosso da Fassa S.p.A. e dal Dipartimento di Architettura di Ferrara è un prestigioso esempio del ruolo che un partner industriale può sviluppare con una istituzione universitaria. Il Premio Internazionale, che nel 2013 giunge alla sua decima edizione, è cresciuto negli anni parallelamente alla sempre maggiore diffusione di una coscienza collettiva e tecnica. Solo la tenacia e la ferma convinzione di contribuire a sviluppare un momento di conoscenza e confronto hanno permesso il raggiungimento dell’ambizioso obiettivo di essere identificato come uno dei premi sulla sostenibilità più prestigiosi a livello europeo.

Per maggiori informazioni: www.premioarchitettura.it - premioarchitetturasostenibile@xfaf.it



Il Teknehub e il CIRI Edilizia Costruzioni sono due laboratori della Piattaforma Costruzioni della Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna attivi per l’innovazione e il trasferimento tecnologico. Il Teknehub è uno dei quattro laboratori del Tecnopolo dell’Università degli Studi di Ferrara che opera nel settore del recupero del patrimonio edilizio e del restauro architettonico e dei beni culturali. Il CIRI Edilizia Costruzioni è un Centro Interdipartimentale per la Ricerca Industriale dell’Università di Bologna che opera negli ambiti della produzione e gestione del patrimonio edilizio: sicurezza, sostenibilità ed efficienza energetica.



www.edilizia-costruzioni.unibo.it - www.teknehub.it - www.aster.it



FASSA S.p.A. - Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano - Treviso - Tel. 04227222 - Fax 0422887509
www.fassabortolo.com - congressi@fassabortolo.it

MARTEDÌ 22 GENNAIO 2013 ore 15.00 - HOTEL RAFFAELLO SALA RAFFAELLO MODENA

Per ricevere la documentazione tecnica e il volume in omaggio è necessario confermare la propria presenza **entro Lunedì 21 Gennaio 2013**
SI PREGA COMPILARE LA SCHEDA DI PARTECIPAZIONE COMPLETA DI TUTTI I DATI RICHIESTI ED INVIARLA ALLA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: eventimkt@unimark4.it - fax 059356096

LA PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO È GRATUITA

Cognome..... Nome..... Qualifica.....

Studio/Azienda/Ente Indirizzo.....

Cap..... Città..... Provincia.....

Tel..... Fax..... e-mail.....

INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 D. Lgs. 196/2003.

FASSA S.p.A. - TITOLARE DEL TRATTAMENTO - AVVALENDOSI DEL SUPPORTO OPERATIVO DI UNI PUBBLICITÀ & MARKETING s.a.s. 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 E COMMERCIALE SU PRODOTTI E SERVIZI, SALVO RICHIEDERE LA RETTIFICA O LA CANCELLAZIONE DEGLI STESSI SCRIVENDO A: FASSA S.p.A. congressi@fassabortolo.it

ACCONSENTE

NON ACCONSENTE

AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI PER LA REGISTRAZIONE AL CONVEGNO

FIRMA.....