



CORIANO (RIMINI) 8.05.2013 ore 14.00

ECOAREA

Via Rigardara 37-39, loc. Cerasolo Ausa

ingresso libero

la partecipazione dà diritto a crediti formativi

ne parleremo con

1^ sessione | ore 14.00

PROGETTARE E COSTRUIRE EDIFICI ANTISISMICI Tecnologie, materiali e sistemi costruttivi a confronto

Andrea Barocci

Ordine degli Ingegneri di Rimini - Associazione IO NON TREMO!
Terremoto, rischio sismico e società

Dante Galeota

Direttore CERFIS
Il ruolo del CERFIS nella ricostruzione post-sisma

Enrico Lanconelli

Marketing Tecnico Wienerberger
Laterizio e terremoti

2^ sessione | ore 15.30

PROGETTARE E COSTRUIRE EDIFICI A ENERGIA QUASI ZERO La qualità dei materiali, le tecnologie e i sistemi costruttivi

Lorenzo Arcangiolini

Progettista VELUX Italia
Luce zenitale, la fonte di luce naturale energeticamente efficiente - il caso VELUXlab

Antonio Frattari

Dipartimento Ingegneria Civile ed Ambientale - Università Trento
Perché costruire edifici a energia quasi zero

Stefano Mazzotti

Technical Manager IVAS Industria Vernici
La seconda rivoluzione energetica con il sistema a cappotto: casi reali e innovative soluzioni termoacustiche

Tawfik Mohamed

Funzionario tecnico Knauf
Soluzioni innovative per l'involucro con i Sistemi a Secco

Agostino Presutti

Strutturista Ids Ingegneria
Progettazione e realizzazione di edifici multipiano in legno

Andrea Scevaroli

Servizio Tecnico Commerciale Aermec
Un unico sistema in pompa di calore per ottenere le migliori classi di efficienza energetica degli edifici

Chiara Tonelli

Dipartimento di Architettura - Università Roma Tre
MED in Italy, la casa ad energia positiva per il clima mediterraneo

Il punto di vista dei professionisti: la parola al pubblico in platea

Sono stati invitati ad animare la discussione i Presidenti degli Ordini degli Ingegneri, Architetti, Geometri, Periti Industriali e Geologi (Federazioni, Consulte Regionali e Collegi Provinciali).

Modera

Alfredo Martini *Giornalista*

Chiusura dei lavori ore 18,30

segreteria organizzativa : tel. 06 42020605 | staff@agoraactivities.it