

SEMINARIO MODENA 23 GIUGNO 2015
Michelangelo Business Center, viale Virgilio 52/E

INNOVARE L'INVOLUCRO

ottimizzare il comfort e minimizzare i consumi

EVENTO PROMOSSO DA L'ORDINE DEGLI ARCHITETTI PPC
DELLA PROVINCIA DI MODENA
SARANNO RICONOSCIUTI N. 3 CFP PER GLI ARCHITETTI



SARANNO RICONOSCIUTI
N. 2 CFP PER I GEOMETRI



L'edilizia oggi è responsabile di circa il 40 per cento del consumo di energia e di un terzo delle emissioni di CO2. Per questo l'Unione Europea ha individuato l'edilizia come settore chiave per la crescita intelligente e sostenibile sviluppando strategie e strumenti per rendere gli edifici energeticamente più efficienti e confortevoli.

La buona notizia: abbiamo le tecnologie, i sistemi, i materiali e le conoscenze per costruire o risanare abitazioni garantendo il comfort, la riduzione dei consumi, delle emissioni e la sicurezza.

La grande impresa dei prossimi due, tre decenni è il recupero di ciò che abbiamo costruito. È la risposta adeguata e necessaria alla sfida energetica e ambientale. Il trend della riqualificazione è in atto ma deve essere rafforzato, accelerato e intensificato seguendo i principi del "deep building renovation".

ISCRIVITI ONLINE SU
www.formazione.maggioli.it

PROGRAMMA

ore 14.30 - Registrazione e saluti

Direttore scientifico e moderatore
Norbert Lantschner
Presidente Fondazione ClimAbita

ore 15.00

COMPRENDERE L'OGGI PER COSTRUIRE IL DOMANI
Norbert Lantschner

ore 15.30

L'INVOLUCRO IN LATERIZIO
UNA MEMBRANA PERFORMATIVA
Ing. Enrico Lanconelli

ore 16.00

L'ANELLO DI CONGIUNZIONE TRA COMFORT,
SALUBRITÀ E RISPARMIO ENERGETICO
Ing. Filippo Bariletti

ore 16.30

SISTEMI A CAPPOTTO E FACCIATA VENTILATA
L'INNOVAZIONE RISPETTO ALLA TRADIZIONE
Ing. Francesco Cavicchioli

ore 17.00

Segue dialogo con i relatori e pubblico

ore 18.30 - Chiusura dei lavori



Segreteria organizzativa Maggioli Formazione

formazione@maggioli.it - tel. 0541 628840 - fax 0541 628768