

expomeeting

efficienza
energetica
sostenibilità



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



Ministero delle Politiche Economiche

Firenze
08 novembre 2011
ore 14.00_19.00

EdicomEdizioni

Riqualficazione del patrimonio edilizio in Toscana

impianti strumenti normativi involucro
certificazione energetica edifici a energia
energie rinnovabili titoli abilitativi quasi zero
sistemi costruttivi incentivi tecnologie



Ordine degli Architetti PPC
della Provincia di Firenze



Collegio dei Geometri
e dei Geometri Laureati
della Provincia di Firenze

CONVEGNI E SEMINARI | RASSEGNA ESPOSITIVA

PARTECIPAZIONE GRATUITA E CREDITI FORMATIVI

INFO tel. 0481.722166 - eventi@edicomedizioni.com

sede **Spazio Reale**
via San Donnino 4
Campi Bisenzio

Iscriviti
www.expo-meeting.com/Toscana
online

introduzione

strumenti normativi e incentivi

ore 14.30_15.10 | Sala A

prof.ssa Paola Gallo TAED - Università di Firenze

arch. Lorenzo Paoli Consulente ANCI Toscana, Dirigente Comune di Scandicci (*invitato*)

2
percorsi tematici

percorso

involucro e sistemi costruttivi

ore 15.15_16.00 | Sala A

Protezione e impermeabilizzazione di strutture e facciate: i nuovi obblighi della normativa italiana

ing. Mario Meneghin

ore 15.15_16.00 | Sala C

Tris® ed Ecopor®: sistemi costruttivi ad alte prestazioni termiche ed acustiche

arch. Luca Mazzucchelli, geom. Alessandro Conforti

ore 16.05_16.50 | Sala C

Sistemi di isolamento contro terra e per tetti piani in vetro cellulare

geom. Roberto Villani

ore 16.05_16.50 | Sala B

Schermature antisolari per vetri ad alto risparmio energetico

James Cappelli

ore 16.55_17.40 | Sala A

Soluzioni tecnologiche per costruire con il verde: tetti verdi e giardini pensili

Paolo Menghetti

ore 16.55_17.40 | Sala B

Sistemi costruttivi con struttura portante in legno a tavole incrociate e coperture ventilate

ing. Mirko Giuntini

ore 17.45_18.30 | Sala A

Migliorare l'isolamento termico degli edifici senza aumentare gli spessori: la membrana endotermica applicata alle costruzioni

Salvatore Varsallona

ore 17.45_18.30 | Sala C

Isolamento a cappotto esterno ed interno con pannelli minerali

arch. Mauro Mancini

percorso

energie rinnovabili e impianti

3
sale convegni

ore 15.15_16.00 | Sala B

Pompe di calore - Sistemi ad energie rinnovabili per edifici in classe A: climatizzazione a ciclo annuale e produzione di ACS

Francesco Fiore

ore 16.05_16.50 | Sala A

Impianti e sistemi per un edificio efficiente e confortevole

Cristiano Montagner

ore 16.55_17.40 | Sala C

Membrane impermeabili fotovoltaiche e a basso impatto ambientale

Marco Cianci

12
seminari tecnici

