

LE SFIDE DELL'EDILIZIA DEL FUTURO
Riqualificazione, tecnologie, innovazioni, smart building, materiali e sostenibilità

Giovedì 10 marzo 2016 ore 9.00 - 18.00
Loano 2 Village - via degli Alpini, 6 - Loano (SV)

PROGRAMMA

9.00 - 9.30 Accredito partecipanti

Saluti istituzionali

9.30 - 10.30 Intervento scientifico

- arch. Marco Visconti, Marco Visconti architects

Architettura sostenibile nella consapevolezza del dover creare in emergenza

10.30 - 11.30 Tavola rotonda tecnica

- Barbara Moretti

Soluzioni e prodotti vernicianti innovativi per un'edilizia sostenibile

- Hermann Kohlloffel

L'X-LAM in città...

- Luciano Pugnaletto

La pietra sinterizzata a tutta massa, un materiale innovativo che unisce funzionalità e design

11.30 - 12.00 Pausa caffè

12.00 - 13.00 Intervento scientifico

- arch. Tomas Ghisellini, Tomas Ghisellini architetto

Una riflessione sul ruolo futuro dell'architettura nella partita globale della "decrescita felice" e della tutela dei fragili equilibri energetici, economici e monetari

13.00 - 14.00 Pausa pranzo

14.00 - 15.00 Intervento scientifico

- ing. Roberto Mancini, FOR Engineering Architecture | Professore a contratto Facoltà di Architettura di Milano

Dai Sistemi integrati di gestione della Sicurezza e dell'Ambiente alle Tecnologie in-store: per migliorare il servizio al cliente risparmiando

15.00 - 15.30 Pausa caffè

15.30 - 16.30 Intervento scientifico

-arch. Carlo Micono, Ai Studio

Riqualificazione energetica: recenti realizzazioni

16.30 - 17.30 Dibattito e conclusioni

17.30 - 18.00 Termine lavori