

I WORKSHOP DI INFOPROGETTO

PROGETTARE, COSTRUIRE
E RIQUALIFICARE IN MODO
ENERGETICAMENTE SOSTENIBILE,
OGGI UNA SCELTA VINCENTE

Mercoledì 27 marzo 2013, ore 9 - 18

LOANO 2 VILLAGE

Via Degli Alpini, 6 • Loano (SV)

PROGRAMMA

Ore 8.30

Accreditato partecipanti

Ore 9.00

Saluti istituzionali

Luigi Pignocca, Sindaco di Loano

Ore 9.15

Nuovo PUC (piano urbanistico comunale) di Loano: un'opportunità per valorizzare la riqualificazione urbana in chiave ecosostenibile

Francesca Galati, LEED AP Green Energy Auditor

Ore 9.35

Il Sistema Informativo Territoriale di Loano, il progetto Ortofotoliguria e le nuove modalità di rilevamento geotopografico tramite droni (UAV) a supporto della progettazione edilizia

Valerio Zunino, amministratore delegato STUDIO SIT srl

Ore 10.05

TAVOLA ROTONDA

modera Massimiliano Fadin, intervengono:

- Alberto Fiamingo, amministratore delegato Fiamingo Serramenti

La posa in opera: fase finale del progetto di un serramento

- relatore da definire, ALPAC SRL
- Gilles Tonnelé, titolare PRO TEK
- Enrico Negro, presidente SFERA-GROUP (Icif - Arcobalegno - Domi)

Il serramento esterno, regolatore del rapporto tra l'abitare e la natura

- Riccardo Pozzolini, direttore commerciale dott.gallina Italia

I sistemi di polycarbonato alveolare arcoPlus® per la riqualificazione energetica e architettonica degli edifici

Ore 11.20

Pausa caffè

Ore 11.45

La certificazione energetica in Liguria. Nuove modalità, controlli e verifiche

Paolo Cavalletti, esperto tecnico

Ore 12.05

L'EPS FOR GREEN: perché isolare di più,

Leonardo Maffia, Studio Maia;

e come operare una scelta corretta,

Marco Piana, direttore tecnico

AIPE – Associazione Italiana Polistirene Espanso

Ore 12.50

Dalla metamorfosi di una fabbrica nasce una nuova concezione dell'abitare contemporaneo

Franco Cucchiari, Studio Cucchiari

Ore 13.10

Buffet

Ore 14.10

CASE HISTORY PIAGGIO

Nuovo stabilimento Piaggio

a Villanova d'Albenga

Vittorio Neirotti

DIBATTITO

modera Massimiliano Fadin, intervengono:

- Massimo Salmaso, application manager Climaveneta S.p.A.

Il concetto di rinnovabile e sostenibile nella riqualificazione energetica di ex aree industriali

Ore 14.45

TAVOLA ROTONDA

modera Massimiliano Fadin, intervengono:

- Paolo Bottino, Natural House – case di legno

Ampliamenti e sopraelevazioni con tecnologia x-lam

- relatore da definire FMG Fabbrica Marmi e Graniti
- Francesco Mezzatesta, progettista strutture Tettofacile – Polimeri srl

Ore 15.30

Pausa caffè

Ore 16.00

L'ARCHITETTO 20-20-20: la sostenibilità ambientale,

Gian Luca Baldo, Studio LCE;

e il contributo del serramento

in PVC per costruire edifici a E ~ 0,

Marco Piana, direttore tecnico

PVC Forum Italia

Ore 16.55

Milanofiori Housing Complex

Paolo Brescia, Studio OBR Open

Building Research

Ore 17.15

Conclusioni



CENTRO DI INFORMAZIONE SUL PVC



Associazione Italiana Polistirene Espanso



SISTEMI E LASTRE IN POLICARBONATO



LEAN TO LEAD



Con il patrocinio



Media partner

