



Mercoledì 27 marzo
I WORKSHOP di INFOPROGETTO
Ore 9.00 - 18.00

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

LOANO 2 VILLAGE Via Degli Alpini, 6 - Loano (SV)

PROGRAMMA

Ore 8.30 Accredito partecipanti

Ore 9.00 Saluti istituzionali Luigi Pignocca, Sindaco di Loano (SV)

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
- Carlo Masanello, direttore commerciale ALPAC SRL
Soluzioni tecnologiche per un maggior risparmio energetico nel foro finestra
- Gilles Tonnelé, titolare PRO TEK
Risparmio energetico con la riqualificazione dei vetri
- Enrico Negro, presidente SFERA-GROUP (Icif - Arcobalegno-Domi)
Il serramento esterno, regolatore del rapporto tra l'abitare e l'esterno – Le qualità di Lean 92
- Riccardo Pozzolini, direttore commerciale dott.gallina italia

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
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 della Piaggio a Villanova di 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
- Valentino Capucci, active executive director, FMG Fabbrica Marmi e Graniti
MAXFINE: le grandi lastre per l'architettura
- Francesco Mezzatesta, progettista strutture Tettofacile - Polimeni srl
Tettofacile, soluzioni modulari per costruzioni a secco

Ore 15.30 Pausa caffè

Ore 16.00 **L'ARCHITETTO 20-20-20: la sostenibilità ambientale**

Gian Luca Baldo, Studio LCE

Il contributo del serramento in PVC per costruire edifici a E ~ 0

Marco Piana, direttore tecnico PVC Forum Italia

Ore 16.45 **Milanofiori Housing Complex**

Paolo Brescia, Studio OBR Open Building Research

Ore 17.05 Conclusioni

FEDERICA SERRAMENTI

AIPE
Associazione Italiani Polimerici Esperti

vinyl plus
COMMITTED TO SUSTAINABLE DEVELOPMENT

PVC
PVC FORUM ITALIA
CENTRO DI INFORMAZIONE SUL PVC

sfera
group

iris
FMG
FABBRICA
MARMATI E GRANITI

CLIMAVENETA

PRO TEK

dott.gallina
SISTEMI E LASTRE IN POLICARBONATO

VERVIC
Covema

STUDIOSIT
SISTEMI INTEGRATI TERMOACUSTICI

Tettofacile®
STRUTTURE MODULARI

nh
NATURAL HOUSE
CONCETTO

ALPAC
LEARN TO LEAD