

I WORKSHOP DI INFOPROGETTO

ISOLAMENTO, RISPARMIO ENERGETICO,
ENERGIE RINNOVABILI E SOSTENIBILITÀ
(3ª edizione)

Giovedì 27 giugno 2013, ore 9 - 18.05

Auditorium Testori, Palazzo Lombardia
piazza Città di Lombardia, 1 • Milano (MM2 Gioia)

PROGRAMMA

Ore 9.00

Accreditato partecipanti

Ore 9.25

Introduzione al workshop

DECRETO-LEGGE 4 giugno 2013, n. 63 - Disposizioni urgenti per il recepimento della Direttiva 2010/31/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 19 maggio 2010, sulla prestazione energetica nell'edilizia per la definizione delle procedure d'infrazione avviate dalla Commissione europea, nonché altre disposizioni in materia di coesione sociale

Massimiliano Fadin, moderatore

Ore 9.30

L'ARCHITETTO 20-20-20: la sostenibilità ambientale, Sonia Pignatelli, Studio LCE; **e il contributo del serramento in PVC per costruire edifici a E~0**, Marco Piana, direttore tecnico PVC Forum Italia

Ore 10.00

Schüco PVC: sostenibilità e progresso,

Renato Chiamonte, amministratore delegato Schüco Pws Italia srl

Ore 10.20

TAVOLA ROTONDA

modera Massimiliano Fadin, intervengono:

- Giuliana Zoppis, architetto e giornalista **Abitare nel segno dell'eco-sostenibilità: tendenze in atto, buone pratiche, nuovi orientamenti**
- Andrea Poggio, vice direttore generale Legambiente **Di più con meno**
- Beatrice Spirandelli, ANAB - Associazione nazionale architettura bioecologica **Risparmiare energia usando soluzioni bioclimatiche e materiali rinnovabili**

Ore 11.35

Pausa appuntamenti partner

Ore 11.50

TAVOLA ROTONDA

modera Carola Quaglia, intervengono:

- Fabio Perrotta, regional market developer construction BASF Italia S.p.A. **Riqualificazione edilizia, soluzioni ad alta efficienza energetica**
- Marco Barletta, promotore tecnico-commerciale DERBIGUM Italia **Tecnologie impermeabili ecosostenibili, efficienti, rinnovabili per le coperture**
- Ennio Merola, direttore commerciale Italia Maico Italia S.p.A. **Ventilazione meccanica controllata (VMC) con recupero di calore: un contributo essenziale alla migliore prestazione energetica e al controllo dell'aria degli ambienti**
- Claudio De Gregorio, direttore commerciale Tekno Point Italia; Stefano Talamo, responsabile ufficio tecnico Tekno Point Italia **Climatizzazione efficiente: risparmio energetico e rispetto del decoro architettonico**

Ore 13.00

Buffet

Ore 14.00

TAVOLA ROTONDA

modera Carola Quaglia, intervengono:

- Lorenzo Marin, responsabile tecnico/ricerca & sviluppo Schüco Pws Italia srl **Sistemi in PVC Schüco: tecnologia e innovazione**
- Davide Iacovella, consulente Schüco Pws Italia srl **La nuova filosofia dell'abitare**
- Ruggero Ricci Mingani, responsabile coordinamento promozione tecnica construction products sector Saint-Gobain Italia **Progettazione e realizzazione di edifici certificati LEED. La case history di Habitat Lab**
- Fabrizio Vimercati, Communication Manager OTIS **OTIS: generare energia per effetto della gravità**

Ore 15.00

Consolidamento solai di legno

Franco Laner, ordinario di tecnologia dell'architettura e sperimentatore del Laboratorio ufficiale prove sui materiali dell'Istituto universitario di architettura di Venezia - consulente PETER COX

Ore 15.30

TAVOLA ROTONDA

modera Massimiliano Fadin, intervengono:

- Maria Elisabetta Tonali, architetto ed esperta in bioedilizia; Matteo Pontara, architetto e consulente per la progettazione acustica passiva degli edifici **Materiali termoacustici naturali - un confronto con le tecniche tradizionali**
- Roberto Vincenzi, esperto in impiantistica termoidraulica e tecniche di bioedilizia **Fonti rinnovabili: obbligo od opportunità?**

Ore 16.20

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 16.50

TAVOLA ROTONDA

modera Carola Quaglia, intervengono:

- Valerio Zunino, amministratore delegato STUDIO SIT srl **Le nuove modalità di rilevamento geotopografico tramite droni (UAV) a supporto della progettazione, del controllo e della manutenzione nella nuova edilizia**
- Alberto Pinori, direttore generale Fronius Solarelectronic Srl; Giovanni Moretto, Technical and Sales Advisor Fronius Solarelectronic Srl **Fronius, da 20 anni leader affidabile in innovazione e qualità nell'elettronica solare**
- Filippo Rosada, technical department Centrosolar Italia S.r.l. **Soluzioni fotovoltaiche e integrazione architettonica**
- Paolo Boatti, tecnico commerciale M.V.B. S.r.l. **Linea Perlitech: blocchi in perlite e cemento. La qualità per il risparmio energetico**
- Claudio Andreoli, presidente VMEC SRL e a.d. VMEC Energy Srl **Riscaldare, raffrescare e produrre acqua sanitaria senza gas**

Ore 18.05

Dibattito e conclusioni

Massimiliano Fadin, moderatore

Main partner

PVC-U Systems

SCHÜCO



PVC FORUM ITALIA
CENTRO DI INFORMAZIONE SUL PVC



CENTROSOLAR



DERBIGUM®

MAKING BUILDINGS SMART



SUPERARE I LIMITI



aleo



BOSCH

Tecnologia per la vita

Buderus



Natural Climate System

TECNO-LABORIO

isomarket

ISOGOMMA

Verbatim

Technology you can trust



VMEC

DIVISIONE ENERGIA

PETER COX

RESTAURO ARTISTICO - MONUMENTALE

Con il patrocinio



ADI ASSOCIAZIONE
PER IL DISEGNO
INDUSTRIALE



MILANO 2015
NUTRIRE IL PIANETA
ENERGIA PER LA VITA



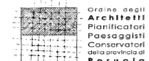
FEDERLEGNDARREDO



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI BIELLA



ordine degli Architetti
pianificatori paesaggisti
e conservatori della
provincia di Modena



ordine degli
ARCHITETTI
Pianificatori
Paesaggisti
Conservatori
della provincia di
Perugia



ANAB



Media partner



Partner



ADI ASSOCIAZIONE
PER IL DISEGNO
INDUSTRIALE



MIXER EVENTI
SERVIZIO PER EMUZIONARE