

## L'ARCHITETTURA SOSTENIBILE: L'INVOLUCRO EDILIZIO E L'INVOLUCRO ENERGETICO.

### Smartbuilding, materiali e tecniche costruttive

**Lunedì 8 giugno 2015 ore 9.00 - 18.00**

Palazzo delle Stelline - Corso Magenta, 61 - Milano

08.30 - 09.30 Accredito

09.30 - 09.35 Introduzione al tema a cura del moderatore  
architetto Massimiliano Fadin

09.35 - 10.20 Intervento scientifico

- **Filippo Pagliani e Michele Rossi, PARK ASSOCIATI**  
*Urban Renaissance - La progettazione dell'involucro edilizio tra nuovo e preesistenza*

10.20 - 11.25 Tavola Rotonda Tecnica

- **Heinrich Estfeller, amministratore delegato Estfeller**  
*L'accesso sicuro ai tetti e nei vani sotterranei*
- **Luca Papaiz, technical advisor Pellini\_ScreenLine**  
*Sistemi schermanti integrati in facciata*
- **Mauro Cavazzoni, direttore generale ASSA ABLOY Entrance System**  
*Soluzioni sostenibili per l'ingresso automatico (LEED, EPD, BIM object, specifications)*
- **Piero Baudo, presidente CentroMetal**  
*Innoviamo sopra tutto*
- **Luciano Pugnaletto, sales area manager Lapitec**  
*L'eccellenza "a tutta massa" della pietra sinterizzata Made in Italy*

11.25 - 12.00 Pausa appuntamenti

12.00 - 13.05 Tavola Rotonda Tecnica

- **Franco Vaccarone, sales area manager area contract MOTTURA**  
*Out Door: le schermature solari esterne legate alla domotica*
- **Claudio Marsili, amministratore Serisolair**  
*Schermature solari passive a elevata efficienza per superfici trasparenti e opache*
- **Enrico Maria Gastaldo Brac, amministratore delegato Penetron Italia Srl**  
*Impermeabilità del calcestruzzo strutturale: la prestazione del metodo per cristallizzazione*
- **Fabio Citterio, responsabile commerciale Cantieristica Italia**  
*Riqualificare con l'acciaio: design, praticità e manutenzioni ridotta*
- **Emilio Azzolini, responsabile Lombardia, Emilia Romagna e RSM Finder S.p.A.**  
*Riqualificazione a "basso impatto": innovazione e versatilità dell'impianto elettrico*

13.05 - 14.00 Buffet

14.00 - 15.15 Tavola Rotonda Scientifica

- **Dante Oscar Benini, Dante O. Benini & Partners Architects**  
*Tune Architecture, Tune Life*
- **Luca Moretto, Luca Moretto architetto**  
*L'architettura sostenibile nel recupero di un collegio universitario*

15.15 - 16.20 Tavola Rotonda Tecnica

- **Massimo Facchinetti, docente a contratto in disegno industriale PORCELANOSA GRUPO**  
*Le facciate come il recupero dell'esistente*
- **Fabrizio Vimercati, communication manager OTIS**  
*Generare energia per mezzo della gravità*
- **Gennaro Durante, direttore marketing e commerciale De Carlo Finestre, sostenibilità e riqualificazione**
- **Daniele Fornai, responsabile sviluppo impieghi e normative Ecopneus**  
*L'impiego della gomma riciclata in edilizia: proprietà acustiche, termiche e strutturali*
- **Mauro Dell'Orto, CARRIER**  
*La pompa di calore elettrica come unico impianto dell'abitazione*

16.20 - 18.00 Tavola Rotonda Scientifica

- **Attilio Marchetti Rossi, direttore scientifico TIMBER ACADEMY**  
*Max lam nel nuovo complesso universitario di Monserrato a Cagliari*
- **Daniele Guglielmino, MSc. Arch. Ph.D., LEED® AP™ IManens - Tifs s.p.a.**  
*Strumenti per l'ottimizzazione del progetto dell'involucro edilizio*



N. 6 crediti formativi riconosciuti per gli ingegneri partecipanti.

Il riconoscimento di 6 CFP al presente evento è stato autorizzato dall'Ordine Ingegneri di Milano, che ne ha valutato anticipatamente i contenuti formativi professionali e le modalità di attuazione.



L'evento è in fase di accreditamento dal Consiglio Nazionale Architetti P.P.C. per n°6 Crediti Formativi professionali (CFP) a valere per il triennio 2014/2016.