

# IL FUTURO DELL'EDILIZIA

Progettare e riqualificare l'edificio-impianto in chiave sostenibile

**20** APRILE 2017 ORE 08.30 - 18.00

**6** cfp

Agli **architetti** partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) a valere per il triennio 2017/2019

 **CENTRO CONGRESSI TORINO INCONTRA**  
Via Nino Costa, 8 – Torino



## Programma

Moderatore: dott. Domenico Latanza

- 8.30 – 9.15 Accredito
- 9.15 – 10.15 Tavola rotonda tecnica  
**Rinaldo Sabattini, Estfeller**  
L'accesso sicuro ai tetti e nei vani sotterranei  
**Giorgio Bianchini, BENCORE S.r.l.**  
I pannelli compositi trasparenti nell'architettura di interni  
**Luca Gennero, dott.gallina – Polycarbonate systems & sheets**  
Sistemi modulari per involucri edilizi traslucidi  
**Alessia Cestaro, plasticWOOD.it**  
Il legno composito. Tecnologia e natura in perfetto equilibrio
- 10.15 – 10.45 Pausa caffè
- 10.45 – 11.30 Tavola rotonda tecnica  
**Rosanna Liseno, Nesite**  
Il pavimento sopraelevato: una soluzione ideale per le riqualificazioni  
**Alessandro Jug, REXPOL srl**  
Il sistema cappotto sicuro ... per tutti  
**Francesco Bigoni, SCRIGNO**  
Da soluzione costruttiva a concetto di design
- 11.30 – 13.00 Tavola rotonda scientifica.  
Focus: Il futuro della città è il futuro degli edifici?  
**arch. Benedetto Camerana, Camerana&Partners**  
**arch. Alfonso Femia, 5+1AA**  
**ing. Roberto Mancini, FOR Engineering**
- 13.00 – 14.00 Pausa pranzo
- 14.00 – 15.00 Tavola rotonda tecnica  
**Antonio Radaelli, Domal brand di Sapa Building Systems**  
I serramenti come elemento di design  
**Nicola Faina, COLMEF**  
Il futuro dei sistemi di impermeabilizzazione  
**Ivan Melis, SIRAP INSULATION srl**  
Dimensionamento termico efficace delle sezioni opache orizzontali dell'involucro e modalità di protezione/tenuta impermeabile garantita  
**Alberto Donelli, AMA COMPOSITES srl**  
La riqualificazione energetica degli edifici con tecnologie a base di aerogel
- 15.00 – 15.30 Pausa
- 15.30 – 16.15 Tavola rotonda tecnica  
**Alberto Riva, Finstral SpA**  
Estetica e innovazione prestazionale dei serramenti per i nuovi standard costruttivi  
**Claudio de Gregorio, Invisible Climate System**  
Climatizzatori in pompa di calore invisibili: efficienza e rispetto architettonico  
**Armando Manfredi, GEOSEC Srl**  
Il consolidamento e miglioramento sismico dei terreni e fondazioni: tecniche di intervento e supporto alla progettazione
- 16.15 – 17.30 Intervento scientifico  
arch. Natale Raineri, Consiglio Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Genova  
FAQ - aggiornamento professionale continuo. Tutte le risposte alle domande più frequenti
- 17.30 – 18.00 Dibattito e chiusura lavori

ACTION GROUP SRL Organizza eventi formativi accreditati da

Consiglio Nazionale degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori (C.N.A.P.P.C.)  
Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.)  
Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati (C.N.G.eG.L.)