


# IL FUTURO DELL'EDILIZIA

*Progettare e riqualificare l'edificio-impianto in chiave sostenibile*

**20** GIUGNO 2017 **ORE**  
08.45 - 17.00

 **Four Points by Sheraton**  
Via Bruno Buozzi, 35 - Bolzano

**6** cfp

Agli **architetti** partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) a valere per il triennio 2017/2019 CNA009052017133439T03CFP00600 ID:CNA06944 replica di:CNA06778

**6** cfp

Ai **geometri** partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Collegio Nazionale dei Geometri e Geometri Laureati (C.N.Ge.G.L)

**6** cfp

Agli **ingegneri** partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.) Codice evento: 5664 - 2017



## Programma

Moderatore: dott. Domenico Latanza

- 8.45 – 9.30 Accredito partecipanti
- 9.30 – 10.15 Intervento scientifico  
**arch. Luca Moretto, Luca Moretto Architetto**  
Architettura sostenibile: retrofitting con protocollo LEED
- 10.15 – 11.00 Tavola rotonda tecnica  
**Federico di Lella, IDEAL STANDARD**  
Tecnologia, design, funzionalità: soluzioni per professionisti  
**Luca Gennero, dott.gallina**  
Sistemi modulari per involucri edilizi traslucidi  
**Anna D'Ammando, Neolith**  
Introduzione alla pietra sinterizzata
- 11.00 – 11.30 Pausa caffè
- 11.30 – 12.15 Tavola rotonda tecnica  
**Pierantonio Saccardo, SOPREMA**  
Dimensionamento termico efficace delle sezioni opache orizzontali dell'involucro e modalità di protezione/tenuta impermeabile garantita  
**Sergio Rizza, Fenix TM by Arpa**  
Case history su materiali innovativi per interior design  
**Mario Lombardi, FAVARO1**  
Pavimentare naturalmente
- 12.15 – 13.00 Intervento scientifico  
**arch. Natale Raineri, Consiglio Ordine Architetti PPC della Provincia di Genova**  
Il futuro dell'architettura: slow or Mc architecture?
- 13.00 – 14.00 Pausa pranzo
- 14.00 – 15.00 Tavola rotonda tecnica  
**Virgilio Cunico, ISOLGOMMA SRL**  
Isolamento acustico dei solai in legno e controllo delle vibrazioni  
**Claudio Marsilli, SERISOLAR**  
Schermature solari passive degli elementi trasparenti, traslucidi ed opachi nell'ottica dell'efficiamento energetico del patrimonio edilizio  
**Eros Pedron, Sikkens - Akzo Nobel**  
Le nuove tecnologie per l'involucro edilizio
- 15.00 – 15.30 Pausa
- 15.30 – 16.30 Intervento scientifico  
**arch. Stefano Parancola, Architetto Stefano Parancola**  
Architettura del benessere in chiave Feng Shui
- 16.30 – 17.00 Dibattito e termine lavori