

# RIQUALIFICAZIONE DEGLI EDIFICI

*Normative, tecniche di progettazione e uso dei materiali*

iscriviti




PROMOSSO DA



*Materiali e soluzioni innovative per il settore delle infrastrutture idrauliche*

**16** NOVEMBRE 2017 **ORE 08.30 - 14.30**

 **Pini Park Hotel & Restaurant**  
Via Miranese, 176 - 30174 Venezia - Mestre

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

**6 cfp** Ai **geometri** partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Consiglio Nazionale dei Geometri e Geometri Laureati (CNGeGL)

**6 cfp** L'evento è in fase di accreditamento dal **Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.)** per n. 6 CFP

## Programma

- 8.30 - 9.00 Accredito partecipanti
- 9.00 - 9.15 Saluti Introduttivi
- 9.15 - 10.00 Intervento scientifico  
**arch. Tomas Ghisellini, TGA Architetti**  
Le metamorfosi: quando il recupero riscrive le regole
- 10.00 - 11.00 Tavola rotonda tecnica  
**dott. Aldo Nesti, Coes Company Srl**  
Tubazioni in PVC a parete strutturata per fognatura - nuova tecnologia di produzione, caratteristiche tecniche e applicative  
  
Tubazioni in PVC a molecole orientate per reti idrauliche in pressione - nuova tecnologia di produzione, caratteristiche tecniche e applicative
- 11.00 - 11.45 pausa caffè
- 11.45 - 12.30 Intervento scientifico  
**arch. Gianluca Padula, GARRETTI Associati Srl**  
Leed e misura della sostenibilità: strategie per un greenbuilding
- 12.30 - 14.00 Tavola rotonda tecnica  
**ing. Francesca Sambo, SWI Group**  
Gestione e trattamento delle acque meteoriche di dilavamento - Quali soluzioni tra normativa tecnica ed esperienza  
**dott. Simone Airoidi, Coes Company Srl**  
Tubazioni in PP per scarichi civili - nuove caratteristiche di fonoassorbenza e resistenza al fuoco  
**ing. Marco Angeretti, Coes Company Srl**  
Sistema a celle per la gestione di acque meteoriche - invarianza idraulica e gestione dei limiti di scarico in fognature pubbliche
- 14.00 - 14.30 Termine lavori