

IL FUTURO DELL'EDILIZIA

Progettare e riqualificare l'edificio-impianto in chiave sostenibile

Materiali e soluzioni innovative per il settore delle infrastrutture idrauliche

iscriviti



PROMOSSO DA



08 **GIUGNO** **2017** **ORE** **08.30 - 14.30**

HOTEL RAMADA NAPLES
Via Galileo Ferraris, 40

6 cfp

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

CNA07031 Replica di: CNA0 6778
CNA012052017185255T03CFP00600

6 cfp

Agli **ingegneri** partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI)

Codice di accreditamento: 6238 - 2017

6 cfp

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

Programma

- 8.30 - 9.00 Accredito partecipanti
- 9.00 - 9.15 Saluti Introduttivi
- 9.15 - 10.00 Intervento scientifico
arch. Gianluca Padula, GARRETTI Associati Srl
- 10.00 - 11.00 Tavola rotonda tecnica
Aldo Nesti, Coes Company Srl
Tubazioni in PVC a parete strutturata per fognatura – nuova tecnologia di produzione, caratteristiche tecniche e applicative
Marcos Rincón Benito, Molecor S.A.
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. Alessandro Lomonaco, Studio Lomonaco
- 12.30 - 14.00 Tavola rotonda tecnica
Stefano Biondi, SWI Group
Gestione e trattamento delle acque meteoriche di dilavamento – Quali soluzioni tra normativa tecnica ed esperienza
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
Simone Airtoldi, Coes Company Srl
Tubazioni in PP per scarichi civili – nuove caratteristiche di fonoassorbenza e resistenza al fuoco
- 14.00 - 14.30 Termine 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.)