

# L'AMBIENTE BAGNO: TECNOLOGIE, ACUSTICA E SOLUZIONI PER UNA RISTRUTTURAZIONE SOSTENIBILE

31

MAGGIO  
2017

ORE  
09.00 - 13.30

3 *cfp*

Agli ingegneri partecipanti verranno riconosciuti n.3 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal **Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI)**  
CODICE EVENTO: 3141 - 2017

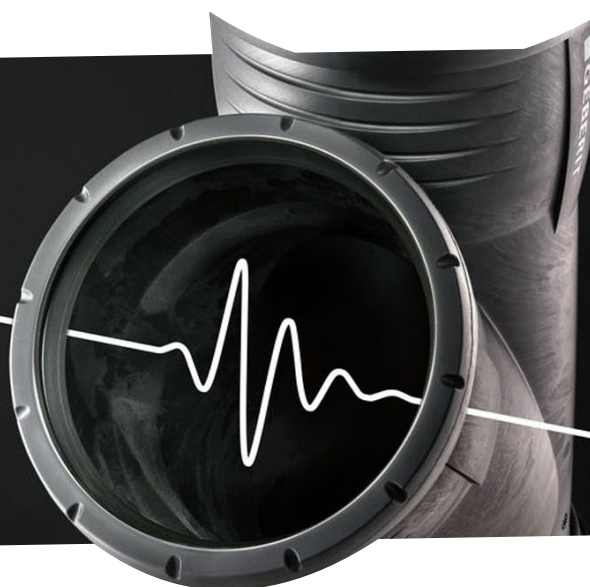
2 *cfp*

A tutti i **geometri** partecipanti verranno riconosciuti n. 2 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Udine



**Enaip Friuli Venezia Giulia**

Via Leonardo Da Vinci, 27  
Pasian di Prato (UD)



## Programma

9.00 - 9.30 ACCREDITO

9.30 - 10.30 INTERVENTO TECNICO

**Massimo Gardin**

L'impianto di scarico negli edifici residenziali: requisiti generali e prestazioni in riferimento alla norma UNI12056

10.30 - 11.00 COFFE BREAK

11.00 - 12.00 INTERVENTO TECNICO

**Daniele Pavanello**

Acustica nell'impianto tecnico: il DPCM di riferimento in Italia e le indicazioni progettuali per il rispetto dei valori acustici indicati. Tipologie di strutture e valori di isolamento acustico

12.00 - 13.00 INTERVENTO TECNICO

**Daniele Pavanello**

Soluzioni per una ristrutturazione sostenibile: indicazioni per la ristrutturazione del bagno, i vantaggi delle strutture leggere, delle soluzioni doccia a pavimento e dei prodotti a risparmio idrico

13.00 - 13.30 CONCLUSIONI

13.30 TERMINE LAVORI e COCKTAIL LUNCH

**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.)