

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

10 OTTOBRE 2017 ORE 09.00 - 13.30

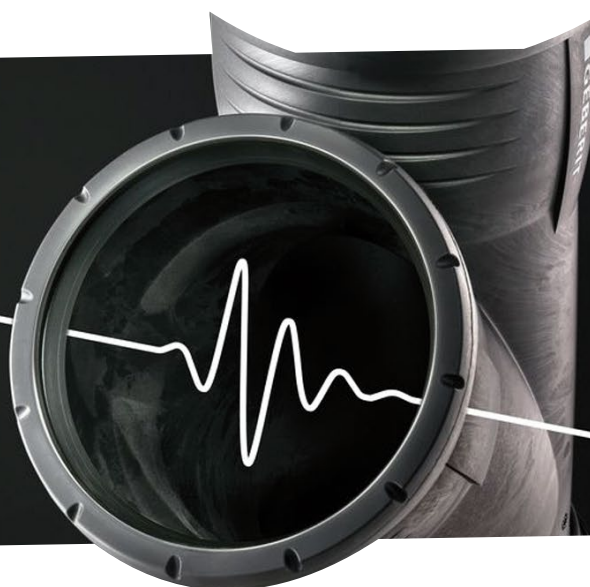
 **Hotel Parco dei Principi**
Viale Europa, 6 - Bari

3 *cfp*

Agli **ingegneri** partecipanti verranno riconosciuti n. 3 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.) [\[CODICE EVENTO: 8751-2017\]](#)

2 *cfp*

Il **Collegio dei Geometri e Geometri laureati della Provincia di Bari** riconoscerà a tutti i geometri partecipanti n. 2 Crediti Formativi Professionali (CFP)



Programma

9.00 - 9.30 ACCREDITO

9.30 - 10.30 INTERVENTO TECNICO

Andrea Smaldino

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

Salvatore Asero

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

Andrea Smaldino

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.)**