

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

> FIRENZE

09

MAGGIO
2017

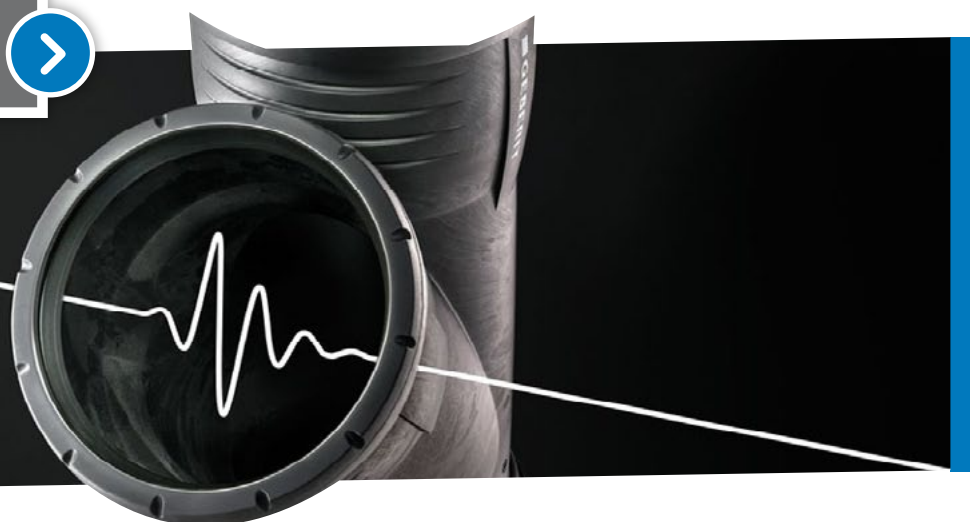
ORE
09.00 - 13.30



Hotel 500

Via Tomerello, 1, 50013 Campi Bisenzio

iscriviti



3 *cfp*

Agli ingegneri partecipanti verranno riconosciuti n.3 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal **Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI)** Codice evento: 3113 - 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 Firenze.

interverranno

Mauro Duva

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

Simone Gerace

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

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

CON LA COLLABORAZIONE DI

 **GEBERIT**

CON IL PATROCINIO DI



**Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Firenze**



la pausa caffè e il cocktail lunch saranno offerti da Geberit

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.)

 **actiongroup**

ACTION GROUP S.r.l. - Via Londonio, 22 - 20154 Milano
Tel. 02 3453 8338/3086 - Fax 022111 3406
Email convegni@actiongroupeditore.com - www.infoprogetto.it