

PROGETTAZIONE SOSTENIBILE NELLA TECNOLOGIA IDRAULICA IL BAGNO TRA ESTETICA E FUNZIONALITA'

GIOVEDI' 21 NOVEMBRE 2019 ore 14.30—18.30

HOTEL Pergola Via Verona 140 37048, S. Pietro di Legnago (VR) Tel +39 0442 629103



REGISTRAZIONE PARTECIPANTI DALLE ORE 14.15

RELATORI : ing. Matteo Limoni - ing. Riccardo Pellizzari - p.i. Marco Bellotti - p.i. Paolo Detassis

PROGRAMMA:

- L'impianto di scarico negli edifici residenziali: requisiti generali e prestazioni in riferimento alla norma UNI12056.
- Smaltimento acque meteoriche con sistema di tipo sifonico.
- Soluzioni speciali per edifici oltre i 10 piani di altezza (brevi cenni)

Coffee break

- 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 (brevi cenni)
- Soluzioni per costruzioni a secco e risparmio idrico (brevi cenni)
- Il bagno del futuro: dal settore alberghiero a quello privato

Dibattito in chiusura sui temi trattati

PREADESIONE INGEGNERI: https://www.isiformazione.it/ita/pop_det_evento.asp?IDEdizione=528&CodOrdine=ING-VR

PREADESIONE ARCHITETTI : <https://www.ordinearchitetti.vr.it/i-corsi/corsi-disponibili>

RICONOSCIUTI I CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

