



Seminario

SISTEMI DI SMALTIMENTO ACQUE REFLUE E METEORICHE A SERVIZIO DEI FABBRICATI: ASPETTI NORMATIVI, TECNOLOGICI E MANUTENTIVI

13 Maggio 2025

Ordine Ingegneri
Piazza dei Martiri 58, Napoli

14:30 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

15:00 SALUTI ISTITUZIONALI

Ing. Gennaro ANNUNZIATA

Presidente Ordine Ingegneri Napoli

15:15 INTRODUZIONE

Prof. Ing. Maurizio GIUGNI

Coordinatore Commissione Idraulica Ordine Ingegneri Napoli

Dr. Ing. Giuseppe ASCIONE

Segretario Commissione Idraulica Ordine Ingegneri Napoli

15:30 INTERVENTI

Prof. Ing. Giuseppe DEL GIUDICE

Vice Coordinatore Commissione Idraulica Ordine Ingegneri Napoli

ASPETTI NORMATIVI E TECNOLOGICI CON SPECIFICO RIFERIMENTO AL SOLLEVAMENTO DEI REFLUI

Ing. Silvia DI GENOVA

Hauraton Italia srl

SOLUZIONI ESECUTIVE INNOVATIVE: CASI DI STUDIO

Ing. Massimiliano CAPEZZUTO

S.G.A. srl

SOLUZIONI IMPIANTISTICHE PER IL RIUSO DELLE ACQUE METEORICHE: CASI DI STUDIO

18:30 CONCLUSIONI E ICE BREAKEAR

Con il contributo incondizionato di



S.G.A. SRL
SISTEMI INTEGRATI PER IL RIUSO



Ai partecipanti verranno riconosciuti n.3 CFP

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

Numero massimo partecipanti: 80