

Seminario Formativo:

# Soluzioni per l'aumento del drenaggio e la riduzione del deflusso superficiale – Depurazione di acque reflue .

Ristorante Green- Loc. Uliano, 3 San Giustino - Perugia

San Giustino, 22 Maggio 2019

## OBIETTIVO

Il seminario ha l'obiettivo di presentare le possibili soluzioni per l'aumento della drenabilità rispettando i criteri di impatto ambientale e le principali tecnologie di depurazione acque reflue di civile abitazione ed assimilati

Riconosciuti n° 4 CFP per gli Iscritti all' Ordine degli Ingegneri (Apprendimento non formale – Seminario)

Evento a pagamento

## PROGRAMMA

**ore 14,45**

Registrazione dei partecipanti

**ore 15,00 - 19,00**

Soluzioni innovative che aumenta il drenaggio e riduce il deflusso superficiale rispettando tutti i criteri di impatto ambientale

La drenabilità

Il calcestruzzo drenante per pavimentazioni continue: caratteristiche tecniche, vantaggi, progettazione e utilizzi finali

**Relatore: Marco Sandri**

Depurazione di acque reflue di civile abitazione e assimilati

Tecnologia dei serbatoi in polietilene

Impianti di trattamento dei reflui

Impianti di trattamento delle acque di pioggia

**Relatore: Paolo Benzi**

*A fine evento sarà offerta una cena a buffet  
Si richiede adesione alla stessa in occasione  
dell'iscrizione*