

Seminario Formativo:

Trattamento acque reflue e di prima pioggia

Etruscan Chocohotel, Via Campo di Marte, 134

Perugia, 19 Aprile 2018

OBIETTIVO

Il Seminario, propone come principale obiettivo, una discussione sull'attuale normativa di riferimento, nazionale, e locale per la gestione delle acque di prima pioggia nonché la presentazione di alcuni sistemi innovativi di progettazione e realizzazione di impianti di depurazione acque reflue civili, trattamento delle acque di prima pioggia e nuovi sistemi di convogliamento.

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

Evento gratuito

PROGRAMMA

ore 14,00

Registrazione dei partecipanti

Ore 14,15

Saluto del Responsabile Scientifico per l'Ordine *Dr. Ing. Vittorio Vincenti*

Ore 14,30 – 18,30

Introduzione alle tematiche:

- trattamento dei reflui
- trattamento acque di prima pioggia

Paolo Benzi – Direttore Tecnico Rototec S.p.A

Impianti di trattamento dei reflui e delle acque di prima pioggia:

- leggi e regolamenti Regione Umbria
- sistemi e tecnologie innovative nella progettazione e realizzazione degli impianti

Paolo Benzi - Rototec S.p.A

Innovazioni relative ai sistemi di convogliamento reflui:

- vasche di accumulo con tecnologia sgk
- innovazioni in campo fognario
- innovazioni in campo acquedottistico

Andrea Longhi – Promotion Manager System Group

Dibattito e conclusione lavori