



L' ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TERAMO

ORGANIZZA

il Seminario

“Depurazione Primaria e Secondaria”

evento realizzato con il contributo incondizionato della



3 CFP

DATA: 10 Novembre 2018

SEDE: Ordine degli Ingegneri Teramo – Corso Cerulli, 74 – 64100 Teramo

CFP: 3

COSTO: 10 €

DURATA: 4 ore

DOCENTI: P.I. Roberto Cani (relatore Valsir), Ing. Alberto Perrotti

PROGRAMMA

9,00- Registrazione partecipanti

9,15- Saluto di benvenuto e presentazione dell'incontro

9,30- Introduzione alle problematiche relative al trattamento scarichi fognari. Normativa Europea, italiana e regionale, calcolo e verifica degli abitanti equivalenti che si differenzia da regione a regione.

Riferimenti:

Direttiva comunitaria N° 91/271/CEE: trattamento delle acque reflue urbane

Direttiva comunitaria N° 91/676/CEE: acque meteoriche di dilavamento e acque di prima pioggia

Delibera 04 Febbraio 1977: norme e tecniche generali di applicazione della legge Merli del 10 Maggio del 1976 sulla tutela delle acque dall'inquinamento

Decreto legislativo 3 Aprile 2006 n° 152 norme in materia ambientale

11,00 -Coffee break

11,15- Depurazione primaria e secondaria.

Vasche Settiche, degrassatore, Imhoff, Filtri aerobici ed anerobici ed a insufflaggio aria.

Descrizione apparecchiature utilizzate per la depurazione primaria e secondaria. Principi di funzionamento e normative che ne regolano efficienza della depurazione.

12,45- Dibattito

13,00- Saluto arrivederci e chiusura lavori

Frequenza: La presenza deve essere garantita almeno nella misura del 90% della durata. Tutti i partecipanti al corso hanno l'obbligo di firmare il registro delle presenze quotidianamente in ingresso e in uscita.