

SEMINARIO FORMATIVO

SISTEMI PER IL RECUPERO ACQUA PIOVANA E PER LA DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE

Data: mercoledì 21 giugno 2023

Orario: dalle ore 15:00 alle ore 18:30

Sede di svolgimento: Sala Convegni Althea Palace Hotel – Castelvetrano (TP)

Tutor: Ing. Rocco Ingianni

Resp. scientifico: Ing. Calogero De Simone

Relatori: Dott. Geol. Michele Metalli

Dott. Geol. Salvatore Romano

Ore 15:00 Registrazione partecipanti

Ore 15:15 Depurazione acque reflue:
Introduzione
Normative EU, IT e regionali
Criteri progettuali
Vari sistemi di depurazione
Approfondimento su SBR
Tecnologie per riutilizzo acque reflue

Ore 16:45 Pausa caffè

Ore 17:00 Recupero acqua piovana:
Introduzione
Uso industriale
Uso domestico
Normative EU, IT e regionali
Principi di funzionamento
Descrizione componenti
Dimensionamento

Ore 18:30 Domande partecipanti

Il suddetto incontro formativo:

- si svolgerà in presenza, presso la Sala Convegni "Althea Palace Hotel" via Caduti di Nassirya, snc – Castelvetrano (TP);
- è aperto ad un numero massimo di **200** professionisti;
- darà diritto all'attribuzione di n° **3 CFP** agli ingegneri partecipanti per tutta la durata dell'evento così come previsto dal Regolamento al punto 4.5.1 delle "Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale – Testo Unico 2018", redatto dallo stesso CNI; agli altri professionisti secondo il Regolamento del proprio Ordine/Collegio;
- è gratuito;
- saranno accettate solo le iscrizioni effettuate on-line al seguente link:
<https://www.ording.tp.it/index.php?mod=elencocorsi&sez=formazione>
- le iscrizioni dovranno pervenire entro e non oltre le ore 12:00 del 20 giugno 2023

