

## 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

