



TRATTAMENTO DELLE ACQUE IN SITUAZIONI DI EMERGENZA

Soluzioni Tecniche di Supporto

Mercoledì 17 maggio 2023

Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Roma
Piazza della Repubblica, 59 Roma

Seminario tecnico gratuito riservato unicamente agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in regola con le quote associative. L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina: <https://foir.it/formazione/>. L'attestato di partecipazione al seminario, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, potrà essere scaricato direttamente dal sito www.mying.it, nella propria area personale e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art.10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

La partecipazione al seminario rilascia n. 3 CFP, ai fini

dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia. I 3 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo

Le Commissioni Protezione Civile e Gestione delle risorse idriche: piccoli e grandi invasi dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, in collaborazione con IDRO Group e AIVEM, propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito sull'approvvigionamento delle acque durante gli eventi calamitosi. Disamina delle problematiche e delle soluzioni da adottare per l'approvvigionamento e la fornitura idrica agli utenti durante le situazioni di emergenza e per il collettamento e il trattamento degli scarichi civili, alla luce della nuova normativa.

I temi trattati riguardano anche i piani di emergenza, il ruolo degli enti territoriali per prevenire le emergenze e per gestire il servizio in tali situazioni; Presentazione di soluzioni tecniche e impiantistiche per la gestione del servizio idrico nelle situazioni emergenziali. Tecnologie Impiantistiche adottabili.

Con il contributo incondizionato



Programma:

Ore 14:30-14:40

Saluti iniziali

*Ing, Massimo Cerri
Presidente*

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 14:40 – 15:00

Introduzione ai lavori

*Ing, Alessio Caminada
Presidente Commissione Protezione Civile Ordine
degli Ingegneri della Provincia di Roma*

*Ing, Elena Ridolfi
Presidente Commissione Gestione delle risorse
idriche: piccoli e grandi invasi
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma*

Ore 15:00 – 15:30

Campagna "Io non Rischio": il comportamento prima, durante e dopo un'emergenza

*Ing, Claudio Ridolfi
Presidente AIVEM*

Ore 15:30 – 16:00

Gestione della risorsa idrica in situazioni di Emergenza

*Ing, Elena Ridolfi
Università di Roma La Sapienza*

Ore: 16:00 – 16:15

Pausa

Ore: 16:15 – 16:20

Inquinamento della falda: Soluzioni tecniche per il trattamento acque ad uso potabile

Ing. Marco Borsatti (IDRO Group)

Ore: 16:20 – 16:40

Soluzioni per il trattamento acque di scarico

Ing. Massimo Muscari (IDRO Group)

Ore: 16:40 – 17:00

Presentazione impianto di elettroflottazione per reflui civili.

Ing. Marco Spada (IDRO Group)

Ore: 17:00 – 17:30

Conclusioni e Dibattito.