

SEMINARIO TECNICO

Tecniche innovative per la gestione delle acque meteoriche e delle acque nere presso i centri commerciali.

La partecipazione da diritto a 4 CFP

PROGRAMMA

Ore 09.30 registrazione partecipanti

Ore 09.30 saluti istituzionali

Ore 09.45 – 10.30 (45 min.) Sicurezze e normative - Norme tecniche UNI EN e legge 231

Relatore: Ing. Bruno Soracco

Ore 10.30 – 11.30 (60 min.) - Acque nere: Tecnica, aspetti manutentivi e vantaggi dei sistemi sanitari

sottovuoto indoor.

Relatore: Ing. Sergio Draganovic

Ore 11.30 – 12.00 (30 min.) - Pretrattamenti e depurazione dei reflui civili.

Relatore: Ing. Cinzia Capelli

Ore 12.00 – 12.30 (30 min.) - Acque meteoriche - Tecnica e vantaggi del riuso delle acque

meteoriche di copertura e trattamento di quelle di dilavamento piazzali

Relatore: Ing. Cinzia Capelli

Ore 12.30 - 13.30 Rinfresco

Ore 13.30 – 14.15 (45 min.) - Acque meteoriche - Dispersione e/o laminazione con regolazione della

portata delle acque meteoriche.

Relatore: Dott. Geol. Sergio Crocetti

Ore 14.15 – 15.00 (45 min.) Punti vendita carburante - Tecnica di trattamento delle acque nere, delle acque meteoriche di dilavamento piazzale e dei reflui d'autolavaggio dei punti vendita carburanti.

Tecniche per soluzione dei problemi legati alla presenza d'acqua meteorica nei passi d'uomo dei serbatoi di stoccaggio carburanti.

Relatore: Ing. Cinzia Capelli

Ore 15.00 dibattito, domande e confronto sui temi trattati.

Ore 16.30 chiusura lavori

link per iscrizione

https://docs.google.com/forms/d/17rsn3wYpguPbLlgYM4w0Tdntmhuy94Dc4Z2v00MvhWY/viewform?c=0&w=1