

SEMINARIO DI FORMAZIONE

SISTEMI DI TRATTAMENTO ACQUE REFLUE CIVILI GESTIONE E TRATTAMENTO ACQUE PIOVANE

25/02/2025 ore 09:30 – 12:30

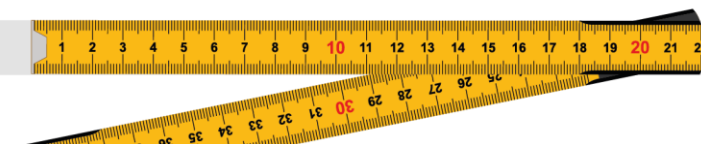
Sede di svolgimento

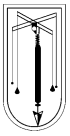
Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Modena
Strada Scaglia Est n. 144 – 41126 Modena

Ai Geometri partecipanti saranno riconosciuti n. 3 crediti formativi
professionali

Per partecipare al seminario gratuito è necessario trasmettere la
scheda di iscrizione alla mail ivi riportata

Via Scaglia Est, 144 - 41126 MODENA





PROGRAMMA DEL SEMINARIO

SISTEMI DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE CIVILI

Trattamenti Primari / Secondari

- Si illustreranno i principi base della depurazione partendo dalla tecnologia adottata, al calcolo degli Abitanti, principi di funzionamento dei trattamenti primari quali Degrassatori, fosse Settiche e Imhoff;
- Individuazione dell'impianto in funzione del recapito finale;
- Scelta e principio di funzionamento dei trattamenti secondari quali filtri percolatori, impianti a fanghi attivi e fitodepurazione;
- Calcolo e individuazione della sub-irrigazione;

DEPURBLOK impianti completi in monoblocco

- Sulla base delle tecnologie precedentemente presentate si illustreranno gli impianti di ultima generazione in serbatoi monoblocco

DEPURO Impianti Certificati CE

- Linea di prodotti certificati secondo ultime normative CE testati in Germania presso PIA

GESTIONE E TRATTAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE

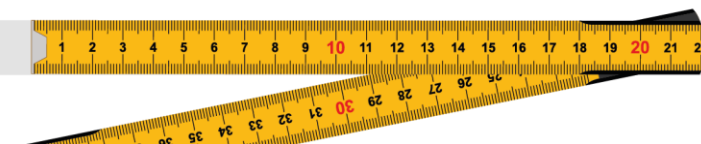
Sistemi di recupero e riutilizzo acque piovane:

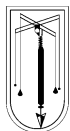
- Panoramica dei serbatoi da esterno, interro e modulari;
- Modalità di interro serbatoi;
- Prodotti dedicati al recupero e riutilizzo delle acque piovane per scopi irriguo;

Regimentazione e Trattamento delle acque di dilavamento:

- Impianti di Prima Pioggia principi di funzionamento e dimensionamento;
- Impianti di Pioggia in Continuo principi di funzionamento e dimensionamento;
- Sistemi di Laminazione principi di funzionamento;

CHIUSURA DEI LAVORI E QUESTION TIME





SISTEMI DI TRATTAMENTO ACQUE REFLUE CIVILI GESTIONE E TRATTAMENTO ACQUE PIOVANE

25/02/2025 ORE 09:30 – 12:30

SEDE COLLEGIO GEOMETRI DI MODENA

Da trasmettere a mezzo e-mail associazione@geometrilpmo.it
oppure mediante fax 059/341350

Cognome e Nome (PARTECIPANTE)
Luogo e data di nascita
Codice fiscale
Indirizzo
CAP e Comune
e-mail
Telefono
Ente di appartenenza
Professione

Acconsento al trattamento dei dati comunicati ai sensi del **D.LGS.193/03 e 101/18 E DEL
REGOLAMENTO EUROPEO 679/2016 – GDPR**

FIRMA

DATA

Via Scaglia Est, 144 - 41126 MODENA

