



Formazione tecnica e scientifica per lo sviluppo sostenibile e l'economia circolare

## PROGRAMMA 2020

### INIZIATIVE SUL CICLO INTEGRATO DELLE ACQUE

#### IL SISTEMA IDRICO INTEGRATO

6 febbraio – seminario a ingresso libero

#### PROGETTAZIONE E GESTIONE SOSTENIBILE DEL SERVIZIO DI ACQUA POTABILE

Trattamento, ottimizzazione di processo, monitoraggio e Water Safety Plan

20 - 21 febbraio – corso a pagamento

#### Progettazione e gestione ottimale delle reti di distribuzione

1 - 2 aprile – corso a pagamento

#### PROGETTAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI DI FOGNATURA

19 - 20 maggio – corso a pagamento

#### IMPIANTI BIOLOGICI DI DEPURAZIONE

Conduzione e manutenzione degli impianti di depurazione

26 - 27 febbraio – corso a pagamento

#### Gestione del processo di depurazione biologica – base

18 - 20 marzo – corso a pagamento

#### Gestione del processo di depurazione biologica – avanzato

5 - 6 maggio – corso a pagamento

#### Trattamento e smaltimento fanghi

27 - 28 maggio – corso a pagamento

#### DISINFEZIONE E RIUSO DELLE ACQUE REFLUE: FONDAMENTI E PROSPETTIVE FUTURE

29 - 30 settembre – corso a pagamento

#### PROGETTAZIONE DI OPERE PER L'INVARIANZA IDRAULICA E IDROLOGICA

1 - 2 luglio – corso a pagamento

#### LA DEPURAZIONE DEGLI SCARICHI INDUSTRIALI

24 - 26 novembre - corso a pagamento

### INIZIATIVE SU ALTRE TEMATICHE AMBIENTALI

#### ODORI

Normativa, Nuove BAT Conclusion, Valutazione dell'impatto e soluzioni tecniche

10 - 11 febbraio – corso a pagamento

#### TERRE E ROCCE DA SCAVO

17 marzo – corso a pagamento

#### RIFIUTI PERICOLOSI

6 aprile – corso a pagamento

#### CONTROLLO E RIDUZIONE DELLE EMISSIONI ATMOSFERICHE

Normativa, criteri, metodologie e strumenti

7 - 8 maggio - corso a pagamento

#### AIA – AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

AUA - AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE

25 - 26 maggio - corso a pagamento

#### AMIANTO

Smantellamento, gestione operativa cantieri e aspetti sanitari

9 - 10 giugno – corso a pagamento

#### L'ANALISI DI RISCHIO DI SITI CONTAMINATI

Metodologie, modelli e casi studio

12 - 14 ottobre - corso a pagamento

#### ALTRE INIZIATIVE IN PROGRAMMAZIONE:

##### TECNOLOGIE INNOVATIVE NELLA BONIFICA DELLA FALDA

seminario a ingresso libero

##### AUTOMAZIONE NEGLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE

seminario a ingresso libero

##### BIOGAS E BIOMETANO

##### LEGIONELLA

## FAST AMBIENTE ACADEMY

Responsabile dott.ssa Olga Chitotti - [olga.chitotti@fast.mi.it](mailto:olga.chitotti@fast.mi.it) - tel. +39 02 777 90 318

Segreteria - [segreteria.ambiente@fast.mi.it](mailto:segreteria.ambiente@fast.mi.it) - tel. +39 02 777 90 308 – 420

Piazzale R. Morandi 2 - MILANO

[www.fast.mi.it](http://www.fast.mi.it)