

**Programma 2026**

**Corso di aggiornamento online**

# **ACQUE POTABILI**

## **PROGETTAZIONE E GESTIONE OTTIMALE DELLE RETI DI DISTRIBUZIONE**

*CFP per ingegneri in corso di valutazione  
Il corso si svolge in modalità remota  
con possibilità di interazione tra docenti e discenti*

**12 – 14 – 19 – 21 MAGGIO 2026**



## PRESENTAZIONE

*Il corso ha l'obiettivo di presentare i principali aspetti teorici e pratici della **progettazione** e della **gestione** degli **acquedotti**, coniugando le nozioni di base con la trattazione delle tematiche di più recente attualità.*

*Nella esposizione degli argomenti verrà dato risalto anche agli aspetti riguardanti la **sostenibilità ambientale** e le **nuove tecnologie**.*

*Il corso si rivolge a professionisti, tecnici e funzionari di Enti pubblici e privati che operano nel **Servizio Idrico Integrato** in generale e nel settore degli **acquedotti** in particolare.*

*Il corpo docente è composto da professori universitari, esperti del settore e dirigenti di Enti gestori del **Servizio Idrico Integrato**.*

## PROGRAMMA

*Coordinatore scientifico: Professore Gianfranco Becciu, Politecnico di Milano*

### Martedì 12 maggio 2026

14.30	<b>Presentazione di Fast Ambiente Academy</b> <i>Olga Chitotti, FAST Ambiente Academy</i>
14.45	<b>Presentazione del corso</b> <i>Gianfranco Becciu, Politecnico di Milano</i>
15.00	<b>Fonti di approvvigionamento</b>
15.30	<b>Progetti pilota per l'uso di acque non potabili</b>
16.15	Pausa caffè
16.30	<b>Serbatoi</b>
17.15	Dibattito
17.30	Chiusura della giornata

### Giovedì 14 maggio 2026

14.30	<b>Impianti di sollevamento</b>
15.30	Pausa caffè
15.45	<b>Progettazione e controllo delle stazioni di sollevamento</b>
16.15	<b>Transitori di colpo d'ariete</b>
17.00	Dibattito
17.15	Chiusura della giornata

## Martedì 19 maggio 2026

14.30	<b>Monitoraggio e controllo delle reti</b>
15.15	<b>Intelligenza Artificiale e sistemi Smart negli acquedotti</b>
15.45	Pausa caffè
16.00	<b>Tubazioni</b>
16.45	<b>Tecnologie trenchless negli acquedotti</b>
17.15	Dibattito
17.30	Chiusura della giornata

## Giovedì 21 maggio 2026

14.30	<b>Distrettualizzazione delle reti di distribuzione</b>
15.15	<b>Valutazione delle prestazioni delle reti</b>
15.45	Pausa caffè
16.00	<b>Approccio Integrato per Ricerca Perdite e Gestione Avanzata Contatori</b>
16.30	<b>Gestione delle reti</b>
17.15	Dibattito
17.30	Chiusura del corso

## INFORMAZIONI GENERALI

### Modalità di svolgimento

L'intero corso si svolge online in modalità sincrona, su piattaforma **ZOOM**, con possibilità di interazione tra docenti e discenti.

### Quote di partecipazione

- ♦ € 400,00 + Iva 22% per iscrizioni saldate entro il 29 aprile 2026
- ♦ € 500,00 + Iva 22% per iscrizioni saldate dopo il 29 aprile 2026
- ♦ € 250,00 + Iva 22% per studenti o neolaureati (1 anno dalla data di laurea).

### 20% di sconto per i Soci delle Associazioni Federate FAST, in regola con la quota associativa dell'anno in corso

Sconti per iscrizioni multiple

- ♦ 10% sull'importo complessivo per 2 iscrizioni
- ♦ 15% sull'importo complessivo per 3/4/5 iscrizioni
- ♦ 1 gratuità ogni 6 iscrizioni (la sesta iscrizione è gratuita)
- ♦ Per lo sconto neolaureati, inviare l'attestato di laurea a [manuela.bergami@fast.mi.it](mailto:manuela.bergami@fast.mi.it).

Lo sconto viene applicato se la quota viene versata entro la data di inizio del corso. Gli sconti non sono cumulabili.

La quota comprende la partecipazione al corso in streaming e il materiale messo a disposizione dal docente.

### Modalità di pagamento

Il pagamento della quota può essere effettuato tramite bonifico presso:

**INTESA SANPAOLO IBAN - IT39J0306909606100000069351 BIC - BCITITMM**

Beneficiario: FAST - Partita IVA: 00916540156

### Modalità di iscrizione

Le iscrizioni devono essere effettuate mediante la compilazione della scheda di registrazione disponibile sul sito [www.fast.mi.it/Fast Ambiente Academy](http://www.fast.mi.it/Fast Ambiente Academy) e vengono accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili.

### Rinunce

In caso di eventuali rinunce non pervenute per iscritto entro 5 giorni dall'inizio del corso, viene addebitata e/o trattenuta l'intera quota di partecipazione.

La FAST si riserva la facoltà di annullare l'iniziativa o di modificarne il programma, dandone tempestiva comunicazione agli iscritti.

### Per ulteriori informazioni



Responsabile FAST Ambiente Academy:

dott.ssa Olga Chitotti: ☎ 02 77790 318 - 💻

[olga.chitotti@fast.mi.it](mailto:olga.chitotti@fast.mi.it)

Segreteria: ☎ 02 77790 308 - 💻 [segreteria.ambiente@fast.mi.it](mailto:segreteria.ambiente@fast.mi.it)

Amministrazione: ☎ 02 77790 320

### Prossimi corsi

