



In collaborazione con



Con la partecipazione di



## **QUALITÀ DELLE ACQUE PER IL CONSUMO UMANO**

***Caratteristiche degli impianti idrici dalla falda al rubinetto, Legislazione (D.lgs. 18/2023), il problema legionella: monitoraggio e gestione negli impianti di distribuzione interni agli edifici.***

**Convegno tecnico informativo**

**Data: 22/05/2026**

**H 8:30-13:00**



In collaborazione con



Con la partecipazione di



Presenta il convegno dal titolo:

## **QUALITÀ DELLE ACQUE PER IL CONSUMO UMANO**

**Caratteristiche degli impianti idrici dalla falda al rubinetto, Legislazione (D.lgs. 18/2023), il problema legionella: monitoraggio e gestione negli impianti di distribuzione interni agli edifici.**

Presso Le Torri dell'Acqua di Budrio Via Benni 1 -Budrio BO 40054 –Italia

Inizio lavori h8:30, fine lavori h 13:00

- 90 posti disponibili così divisi:
- 30 ingegneri
- 30 periti industriali
- 15 chimici
- 15 biologi

## **ISCRIZIONE:**

Iscrizione gratuita obbligatoria al link:

[https://www.eventbrite.com/e/biglietti-convegno-qualita-delleacque-per-il-consumo-umano-1987615323939?utm\\_campaign=social&utm\\_content=attendeeshare&utm\\_medium=discovery&utm\\_term=listing&utm\\_source=cp&aff=ebdsshcopyurl](https://www.eventbrite.com/e/biglietti-convegno-qualita-delleacque-per-il-consumo-umano-1987615323939?utm_campaign=social&utm_content=attendeeshare&utm_medium=discovery&utm_term=listing&utm_source=cp&aff=ebdsshcopyurl)

Per gli **Ingegneri** occorre compilare anche il form all'indirizzo:

<https://formazione.ordingbo.it/>

## **CREDITI FORMATIVI:**

Ai Periti Industriali, Ingegneri, Chimici, Fisici e Biologi iscritti ai relativi Albi professionali la partecipazione al convegno dà diritto a 3 crediti formativi professionali (CFP).

Per l'attribuzione dei CFP a Periti Industriali ed Ingegneri è necessario firmare il registro delle presenze all'entrata e all'uscita dell'evento.

Per l'attribuzione dei CFP a Chimici, Fisici e Biologi verrà utilizzato il solito metodo di accreditamento agli eventi.

## Programma:

- 8:30 Registrazione dei partecipanti
- 9:00 Introduzione ai lavori e presentazione dell'incontro
- 9:15 intervento a cura di Hera *“La qualità dell'acqua di rete dalla fonte al contatore – Il D.lgs. 18/23 e successive modifiche e integrazioni”* Relatrici:
  - Michela Bergamini e Valentina Diano – Direzione Acqua - HERA SpA
- 10:45 coffee break
- 11:15 Analisi del D. Lgs. 23.02.2023 n. 18 e successive revisioni a cura di Luca Vignola: Direttore Generale Termoacqua Tecnologie srl
- 12.15 La legionella dal punto di vista impiantistico, Case Study e nuovi approcci tecnologici e impiantistici a cura di Luca Vignola: Direttore Operativo Termoacqua Tecnologie srl