



Qualità delle acque destinate al consumo umano e prevenzione Legionellosi: le novità introdotte dal D.Lgs 18/23 e dai Rapporti ISTISAN 22/32 e 22/33

Date ed orari

25 e 27 marzo 2025
dalle 14.00 alle 18.00

On-line in diretta streaming
(non è previsto il rilascio
della registrazione a fine corso)

AiCARR Educational srl
è **Provider** autorizzato
dal **Consiglio Nazionale**
degli Ingegneri
con delibera del 10/12/2014

Presentazione

La tutela della salute umana è da molto tempo, e giustamente, al centro dell'attività legislativa comunitaria e nazionale. All'interno di questo importante obiettivo si inserisce la pubblicazione, nel febbraio 2023, del D. Lgs. n. 18 di recepimento della Direttiva Europea 2020/2184 relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano. Il Decreto, che sostituisce il D. Lgs. n. 31 del 2001, presenta numerosi elementi di novità per gli addetti ai lavori, sia in termini di controlli da effettuare che di responsabilità a carico delle differenti figure coinvolte nella progettazione, gestione e manutenzione degli impianti idrico-sanitari. Tra gli elementi di novità occorre segnalare anche la particolare attenzione alla contaminazione da legionella e alla presenza di piombo oltre alla classificazione degli edifici per i quali sono previste differenti azioni obbligatorie, a cominciare dalla redazione del Piano di Sicurezza dell'Acqua - PSA.

AiCARR Formazione, consapevole della portata innovativa del D. Lgs. 18/23, intende illustrarne il contenuto ponendo l'attenzione su alcuni temi, quali ad esempio i nuovi limiti indicati per la contaminazione da Legionella, la ricerca del piombo, le microplastiche o gli inquinanti industriali meglio noti come PFAS non tralasciando il tema attinente alle tempistiche di attuazione del nuovo Decreto con le indicazioni per affrontare il periodo transitorio che porterà alla sua piena applicazione.

Obiettivi

Il corso si prefigge l'obiettivo di presentare le principali novità introdotte dal D. Lgs 18/23, *Attuazione della direttiva (UE) 2020/2184 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 dicembre 2020, concernente la qualità delle acque destinate al consumo umano*, non solo dal punto di vista impiantistico ma anche e soprattutto in riferimento a quanto indicato dalle Linee Guida ISTISAN 22/32, *Linee guida per la valutazione e la gestione del rischio per la sicurezza dell'acqua nei sistemi di distribuzione interni degli edifici prioritari e non prioritari e in talune navi ai sensi della Direttiva (EU) 2020/2184* e ISTISAN 22/33 *Linee guida nazionali per l'implementazione dei Piani di sicurezza dell'Acqua*.



Quote di partecipazione

Socio AiCARR

300,00 € + IVA

Non Socio AiCARR

400,00 € + IVA

Crediti formativi

Verranno richiesti 8 CFP
per Ingegneri

Contatti

Paola Luciani

paolaluciani@aicarrformazione.org

Tel. 02 67075805

A chi si rivolge

Il corso è particolarmente pensato per quanti sono chiamati a adempiere agli obblighi previsti dal D.Lgs 18/23, in particolare:

- "gestori idrici della distribuzione interna", ovvero "il proprietario, il titolare, l'amministratore, il direttore o qualsiasi soggetto che sia responsabile del sistema idropotabile di distribuzione interno ai locali pubblici e privati, collocato fra il punto di consegna e il punto di uso dell'acqua";
- Esperti in gestione del rischio Legionellosi (EGL);
- Progettisti di impianti idrico-sanitari;
- Medici, biologi, chimici;
- Tecnici addetti alla verifica, manutenzione e controllo degli impianti;
- Tecnici sanitari addetti alle strutture sanitarie, turistico-ricettive e di comunità.

Programma

Martedì 25 marzo 2025 – 14.00-16.00 - Ing. S. La Mura

Dlgs 18/23, recepimento direttiva Europea, illustrazione generale

Promuovere il consumo delle acque potabili e benefici connessi

Responsabilità previste dal Decreto e le figure coinvolte

Parametri chimico-fisici e microbiologici da controllare

Tempi, obblighi e sanzioni

Enti coinvolti nella applicazione del Decreto

Martedì 25 marzo 2025 – 16.00-18.00 Dott.ssa M.L. Ricci

Classificazione degli edifici secondo il D. Lgs 18/23

Le linee guida nazionali per l'implementazione dei Piani di Sicurezza dell'Acqua—

Rapporto ISTISAN 22/32: focus su prevenzione delle Legionellosi

Tempistiche di attuazione e indicazioni sul periodo transitorio di applicazione del Decreto

Legionella e Legionella Pneumophila: cenni alle modifiche in corso alle L.G. del 2015

Giovedì 27 marzo 2025 – 14.00-18.00 - Ing. S. La Mura

Le linee guida nazionali per l'implementazione dei Piani di Sicurezza dell'Acqua: Rapporto

Guida ISTISAN 22/32- *Linee guida per la valutazione e la gestione del rischio per la*

sicurezza dell'acqua nei sistemi di distribuzione interni degli edifici prioritari e non

prioritari e in talune navi ai sensi della Direttiva (EU) 2020/2184: approfondimenti per la

parte impiantistica idronica

Rapporto ISTISAN 22/33- *Linee guida nazionali per l'implementazione dei Piani di*
sicurezza dell'Acqua: fasi principali, indicazioni e tempi, cenni sul Water Safety Plan
(WSP)/Piano di Sicurezza dell'Acqua (PSA)

Azioni da perseguire

Docenti

Dott.ssa M.L. Ricci - Dirigente di Ricerca Laboratorio Nazionale di Riferimento per le Legionelle Dipartimento di malattie infettive Istituto Superiore di Sanità

Ing. Sergio La Mura - Libero Professionista, Studio Ingegneria La Mura; membro del Gruppo di Lavoro presso il Ministero della Salute per la stesura delle Linee Guida per la prevenzione ed il controllo della legionellosi – maggio 2015 e "Portatore di conoscenza nel Tavolo tecnico ISTISAN 22/32".