

Nell'ambito del potenziamento dell'organico funzionale allo svolgimento delle proprie attività, **Acque Bresciane S.r.l.**, gestore del Servizio Idrico Integrato nel territorio dei Comuni dell'ATO della provincia di Brescia, ricerca n° 1 Tecnico Addetto Water Safety Plans per il Settore Acquedotto presso l'Area Esercizio Servizio Idrico Integrato.

Acque Bresciane S.r.l. si occupa della gestione del Servizio Idrico Integrato per 97 comuni nella Provincia di Brescia, per un totale di 590.000 abitanti. La Società ha due sedi operative principali, Rovato e Padenghe sul Garda, e impiega oltre 300 dipendenti.

Acque Bresciane è un'azienda giovane che, sin dalla fondazione, ha deciso di costruire la propria identità su una **visione forte di sostenibilità** con **attenzione** e **passione** verso i servizi per il territorio gestito. **Attenta all'innovazione e alla Digital Transformation** Acque Bresciane investe quotidianamente nello sviluppo tecnologico e nella ricerca di strumenti per gestire il Servizio Idrico Integrato in maniera sempre più efficiente e sostenibile.

La risorsa, che risponderà al Team Leader PSA, si occuperà principalmente della rilevazione e della gestione dei dati per la redazione dei Water Safety Plans (WSPs) per i comuni gestiti dalla società, in accordo con la normativa vigente.

Potrà inoltre essere di supporto nello studio e nell'analisi dello stato della rete acquedottistica dei comuni gestiti, nell'analisi dei processi di potabilizzazione e nella valutazione delle caratteristiche qualitative e quantitative dell'acqua, dalla captazione alla distribuzione agli utenti quindi in tutte le fasi della filiera.

Requisiti indispensabili richiesti per tutte le posizioni oggetto della selezione sono:

- Laurea almeno Triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio o Ingegneria Idraulica;
- Aver maturato esperienza almeno semestrale nello svolgimento delle medesime attività presso società gestori del S.I.I. oppure presso Aziende Sanitarie Locali o Enti Regionali oppure presso Istituto Superiore di Sanità;
- Buona conoscenza delle disposizioni legislative e delle norme tecniche di settore, con particolare riferimento a D.lgs 152/06, D.lgs 31/01 e Linee Guida ISS;
- Buona conoscenza nell'utilizzo dei principali strumenti informatici, in particolare del pacchetto Office;
- Ottima conoscenza del software QGIS;
- Predisposizione ai rapporti interpersonali, al lavoro di gruppo, e capacità di problem solving maturate in esperienze consolidate, lavorative e non;
- Patente B, automunito/a e residenza o domicilio in zone da cui raggiungere agevolmente la sede di Rovato (BS) o disponibilità al trasferimento.

In fase di selezione saranno ritenuti requisiti preferenziali:

- Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio o Ingegneria Idraulica;
- Aver partecipato a corsi di formazione in tema di georeferenziazione delle informazioni;
- Aver maturato l'esperienza suindicata presso società gestori del S.I.I.;
- Buona conoscenza di Autocad;
- Buona conoscenza della lingua inglese;
- Determinazione al raggiungimento degli obiettivi, competenze in tema di change management, precisione, dinamicità e proattività;
- Disponibilità immediata o nel breve periodo.



Orario e sede di lavoro: full time 5 giorni (da lunedì a venerdì), sede di Rovato (BS).

Tipologia di contratto: inserimento con contratto di impiegato a tempo indeterminato, con applicazione del C.C.N.L. Gas Acqua.

Saranno prese in esame le candidature ricevute via mail all'indirizzo "selezione@acquebresciane.it" con oggetto "Tecnico WSP" entro e non oltre la giornata del 01 dicembre 2022 e quelle già presenti nel data base aziendale ricevute negli ultimi 12 mesi. Per ampliare il numero di candidature in linea con i requisiti indispensabili richiesti, per la propria diretta valutazione, Acque Bresciane si avvarrà, in aggiunta ai canali sopraindicati, del canale di ricerca online: <https://it.indeed.com/>

La ricerca è rivolta ad entrambi i sessi.

I candidati prescelti, in linea con i requisiti indispensabili e tenuto conto dei requisiti preferenziali richiesti, parteciperanno ad un colloquio orale e ad una prova scritta attitudinale secondo modalità compatibili con l'emergenza COVID-19. Ad ogni candidato ritenuto idoneo Acque Bresciane trasmetterà via mail la convocazione per le successive fasi di selezione.

La graduatoria di selezione rimarrà comunque efficace per un periodo di 18 mesi, per l'eventuale sostituzione di personale nel ruolo ricercato e/o copertura di ulteriori posti relativi allo stesso profilo professionale che dovessero rendersi vacanti e disponibili, per le sedi aziendali, successivamente all'approvazione della graduatoria medesima.

Rovato, 22/11/2022

