

Nell'ambito della necessità di sostituzione di personale uscente per pensionamento, **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 Gestione Impianti Acquedotti.**

Acque Bresciane S.r.l. si occupa della gestione del Servizio Idrico Integrato per 94 comuni nella Provincia di Brescia, per un totale di 560.000 abitanti. La Società ha due sedi operative principali, Rovato e Padenghe sul Garda, e impiega oltre 270 dipendenti.

La risorsa si occuperà della verifica, manutenzione e conduzione di impianti di captazione e potabilizzazione, collaborando con il coordinatore di settore al fine di garantire la funzionalità degli stessi. Si occuperà, inoltre, di assistenza alle imprese esterne che effettuano attività di manutenzione ordinaria e straordinaria nonché di fornitura di servizi e/o prodotti utili al corretto funzionamento degli impianti.

**Requisiti necessari richiesti sono:**

- Possesso del Diploma di Scuola Media Superiore in Geometra o altro Diploma ad indirizzo tecnico o comunque di Laurea ad indirizzo tecnico-ingegneristico;
- Esperienza almeno biennale in conduzione di impianti di potabilizzazione, anche a servizio di impianti privati/residenziali/industriali;
- Buona conoscenza della chimica dell'acqua, dei processi e degli impianti di potabilizzazione;
- Buona conoscenza nell'utilizzo dei principali strumenti informatici e del pacchetto Office.
- Predisposizione ai rapporti interpersonali, al lavoro di gruppo, capacità di problem solving, maturate in esperienze consolidate, lavorative e non;
- Patente B, residenza o domicilio in zone da cui raggiungere agevolmente la sede di Padenghe s/G (BS) o disponibilità al trasferimento.

**In fase di selezione saranno ritenuti requisiti preferenziali:**

- Laurea almeno Triennale in Ingegneria Idraulica o Ambiente e Territorio;
- Esperienza almeno annuale nello svolgimento delle medesime attività maturata in società che gestiscono il SII;
- Conoscenze di base in materia di elettronica/elettrotecnica, software e strumentazione per l'automazione dei processi di potabilizzazione;
- Conoscenza di base dei principi idrodinamici;
- Conoscenza di base delle principali apparecchiature installate sulla rete acquedottistica e relativa manutenzione;
- Sono richieste precisione, dinamicità e proattività;
- Disponibilità nel breve periodo.

Orario di lavoro: full time 5 giorni (da lunedì a venerdì); Sede di Padenghe s/G (BS). La risorsa potrà essere inserita nella lista del personale reperibile per la gestione delle emergenze.

Tipologia di contratto: inserimento con qualifica di impiegato con contratto a tempo indeterminato e 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 Addetto Gestione Impianti Acquedotti" entro e non oltre la giornata del 7 gennaio 2021 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, dei canali di ricerca online <https://it.indeed.com/> e <https://www.bakeca.it/annunci/offerte-di-lavoro>

La ricerca è rivolta ad entrambi i sessi.

I candidati prescelti, in linea con i requisiti indispensabili e tenuto conto dei requisiti preferenziali richiesti, saranno contattati tramite mail da Acque Bresciane per le successive fasi di selezione. I candidati saranno valutati su basi curriculari e in maniera telematica, salvo diverse previsioni normative successivamente intervenute ed applicabili in tema di emergenza COVID-19.

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 dicembre 2020