

Nell'ambito del consolidamento 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 Progettista Junior Area Depurazione.**

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 280 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 si occuperà della progettazione degli impianti di depurazione e svolgerà attività di supporto alla gestione della documentazione in fase di progettazione. Si occuperà inoltre della documentazione inerente i cantieri in essere e verificherà i documenti elaborati dai progettisti esterni. La risorsa collaborerà inoltre all'elaborazione di specifiche tecniche e disciplinari di gara. Svolgerà sopralluoghi di cantiere con relativa stesura di verbali ed effettuerà verifiche dimensionali degli impianti in esercizio secondo normativa vigente. Collaborerà alla gestione della documentazione relativa al Sistema Qualità, Sicurezza e Ambiente. Supporterà infine i progettisti senior nelle attività di progettazione, direzioni lavori e collaudo funzionale degli impianti.

Requisiti indispensabili richiesti per la posizione oggetto della selezione:

- Laurea Magistrale in Ingegneria Ambientale o Idraulica o Civile;
- Esperienza almeno annuale nello svolgimento delle medesime attività maturata presso Società Gestori del Servizio Idrico Integrato;
- Buona conoscenza di Leggi Nazionali e Regionali in materia ambientale (D.Lgs. 152/99 – RR6/2019 – Invarianza Idraulica);
- Buona conoscenza nell'utilizzo dei principali strumenti informatici, in particolare del pacchetto Office con particolare riguardo a Excel;
- Predisposizione ai rapporti interpersonali, al lavoro di gruppo, capacità di problem solving maturate in esperienze consolidate, lavorative e non;
- Patente B, automunita/o 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:

- Iscrizione all'albo degli Ingegneri;
- Aver svolto esami universitari in ingegneria idraulica;
- Esperienza di Dottorato e/o Borsa di Ricerca in Università in ambito Sanitario Ambientale;
- Esperienza anche breve in supporto alle attività di gestione degli impianti di depurazione;
- Conoscenza di base di software per la verifica funzionale degli impianti di depurazione;
- Capacità di utilizzo di modelli per la verifica della potenzialità degli impianti di depurazione ai sensi del RR 6/2019 e capacità di utilizzo di fogli/modelli/software per il calcolo dei volumi delle vasche di accumulo delle acque sfiorate;
- Buona conoscenza di Autocad e Primus;
- Sono richieste precisione, dinamicità e disponibilità al confronto;
- 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 "**Progettista Junior Area Depurazione**" entro e non oltre la giornata del 14 maggio 2021 e quelle già presenti nel data base aziendale ricevute negli ultimi 12 mesi.

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, 3 maggio 2021