

Prot n° OUT/29428 del 21/07/2023

# AVVISO DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI UN INGEGNERE ELETTRICO PER IMPIANTI RELATIVI AL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

Nel rispetto del Regolamento per la selezione del personale approvato con deliberazione del C.d.A. di Acqua Novara.VCO S.p.A. in data 20 dicembre 2022, disponibile sul sito istituzionale della società è indetta una selezione per titoli e colloqui finalizzata all'assunzione di n. 1 INGEGNERE ELETTRCO PER IMPIANTI RELATIVI AL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO da inserire presso l'ufficio Ingegneria & Lavori della società Acqua Novara.VCO S.P.A. con sede di lavoro in Novara.

La figura ricercata verrà inserita in organico con contratto a tempo indeterminato *full time* e sarà inquadrata al 5° (quinto) livello impiegatizio e RAL variabile, in base all'esperienza pregressa ed alle competenze possedute, nonché nel rispetto di quanto previsto dal CCNL Unico Gas - Acqua e dai regolamenti aziendali.

A titolo esemplificativo e non esaustivo, la risorsa avrà principalmente il compito di collaborare nelle attività connesse a:

- supporto alla redazione di documenti tecnici e amministrativi per la progettazione, direzione lavori e collaudi per la parte elettrica degli impianti di captazione, di trattamento acque potabili e di depurazione acque reflue sia direttamente che attraverso la gestione di società di ingegneria esterne. All'interno della struttura potrà inoltre occuparsi di attività relative al controllo dei consumi, all'efficientamento energetico, alla gestione delle utenze elettriche, alla progettazione di impianti di produzione da fonte rinnovabile ed all'interfacciamento degli impianti con il sistema di telecontrollo aziendale;
- elaborazione di progetti, tecnologie e schemi elettrici efficienti e sicuri in accordo alle normative vigenti;
- valutazione dell'architettura di automazione sulla base delle necessità di funzionamento impiantistico dei macchinari e della normativa di sicurezza;
- attività in campo propedeutiche all'analisi degli investimenti e/o progettazione per la parte elettrica degli stessi;
- studio e sviluppo di progetti per modifiche/aggiornamenti di macchine esistenti;
- incrocio dei riferimenti tra schema elettrico e schema idraulico;
- collaborazione con le altre funzioni aziendali per gli aspetti inerenti all'esecuzione delle opere e la contabilità in cantiere;
- approntamento di specifiche di acquisto per impianti e quadri elettrici.

La procedura consiste in una preventiva selezione dei candidati in base al rispettivo *curriculum vitae*, dal quale si evincano le esperienze professionali e i requisiti culturali posseduti. La selezione



è completata da colloqui diretti con i candidati volti ad accertare i requisiti tecnico attitudinali necessari allo svolgimento delle mansioni. I colloqui potranno essere effettuati a distanza mediante il sistema di videoconferenze di *Lifesize*.

È fatta salva la facoltà della società di non procedere all'assunzione nel caso in cui le candidature non siano ritenute corrispondenti al profilo ricercato o in ragione di altre motivazioni di tipo organizzativo. La società si riserva inoltre di prorogare, riaprire o revocare il presente avviso qualora esigenze amministrative o normative lo richiedessero.

Ai sensi della Legge 125/1991, nonché del D.lgs. 198/2006 "Codice delle pari opportunità tra uomo e donna", ai candidati di entrambi i sessi è garantita pari opportunità per l'accesso al lavoro ed il trattamento sul lavoro.

## 1) Requisiti per l'ammissione alla selezione

Il candidato/a deve possedere, a pena di esclusione dalla procedura di selezione, i seguenti requisiti di ordine generale:

- possesso della cittadinanza italiana o appartenenza ad un paese dell'Unione Europea, in quest'ultimo caso è richiesta un'adeguata conoscenza della lingua italiana;
- godimento dei diritti politici e civili;
- assenza di condanne penali definitive o di stato di interdizione o provvedimenti di prevenzione o altre misure inflitte a seguito di infrazioni e obblighi derivanti da rapporti di lavoro o comunque incidenti sulla moralità professionale in relazione al profilo da ricoprire o di altra sanzione che comporti il divieto di contrarre con la pubblica amministrazione;
- età non inferiore ai 18 anni e non superiore ai 67 anni;
- idoneità fisica a ricoprire il posto;
- titolo di studio ed eventuali altri requisiti espressamente richiesti nell'avviso di selezione;
- non essere stato/a, in un precedente rapporto di lavoro con la Società o società da essa partecipata o controllata, licenziato/a per giusta causa;
- non aver esercitato nell'ultimo triennio, poteri autoritativi o negoziali nei confronti di Acqua Novara VCO per conto di Pubbliche Amministrazioni (Art. 53 comma 16 ter d.lgs. 165/2011 cosiddetto "pantouflage" o "revolving doors").

Costituiscono requisiti specifici, ai fini della selezione dei candidati idonei:

- Laurea triennale/Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica, Elettronica o Automazione;
- possesso della patente di tipo "B".



Costituiscono titolo preferenziale, ai fini della selezione dei candidati idonei:

- conoscenze di automazione industriale, dimensionamento e programmazione PLC;
- precedente esperienza lavorativa nel campo della progettazione di impianti elettrici industriali, direzione lavori, preferibilmente di opere inerenti al Servizio Idrico integrato;
- conoscenza dei software specifici di progettazione elettrica;
- iscrizione all'albo professionale.

Tutti i requisiti sopra stabiliti devono essere posseduti dai candidati alla data di scadenza del termine fissato dal presente avviso per la presentazione delle candidature, nonché al momento della costituzione del rapporto di lavoro con la società Acqua Novara.VCO S.P.A e per tutta la durata dello stesso. Il possesso di idonea qualificazione professionale deve risultare dal curriculum vitae allegato alla domanda di ammissione.

## 2) Trattamento economico, normativo e previdenziale

Con il candidato prescelto sarà stipulato un contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato full time.

Per il trattamento economico e per tutti gli ulteriori profili riguardanti il rapporto si farà riferimento al CCNL unico Gas – Acqua.

Gli emolumenti saranno soggetti alle ritenute previdenziali, assistenziali ed erariali previste dalla disciplina vigente.

### 3) Modalità di presentazione della domanda

Il presente avviso è pubblicato sul sito di ACQUA NOVARA VCO S.P.A che si avvarrà dei servizi di HAYS, società di consulenza specializzata nel recruitment delle risorse umane.

Le candidature dovranno pervenire **entro il termine perentorio del 22/09/2023 ore 17.00** esclusivamente via e-mail, in formato PDF, all'indirizzo <u>damiano.bonadio@hays.com</u>, nell'oggetto: **Avviso selezione INGEGNERE ELETTRICO** 

La candidatura, <u>a pena di irricevibilità</u>, dovrà essere composta da:

- domanda di partecipazione, secondo il fac-simile allegato al presente avviso, debitamente sottoscritta, pena l'esclusione;
- fotocopia del documento di identità del candidato in corso di validità;
- curriculum vitae e professionale datato e sottoscritto, con l'autorizzazione al trattamento dei dati ivi contenuti a termini del D.Lgs. 196/2003, da cui risultino l'esperienza professionale e l'indicazione completa del titolo di studio posseduto, inclusi data e sede di conseguimento, e di eventuali specializzazioni o altri titoli eventualmente posseduti, descrizione del percorso professionale con indicazione degli enti, degli incarichi ricoperti e delle mansioni svolte, delle sedi e dei periodi di svolgimento delle attività;
- fotocopia del titolo di studio;



## data della effettiva disponibilità all'assunzione dell'incarico/eventuale preavviso per le dimissioni.

L'Amministrazione non assume responsabilità per ritardi o mancata consegna nei termini previsti, anche imputabili a eventuali disservizi di natura informatica.

#### 4) Modalità di espletamento della selezione

Una prima fase della procedura sarà curata da HAYS che procederà a fornire alla società una short list con i candidati selezionati.

Una commissione interna, appositamente nominata dalla società, procederà, infine, all'esame dei candidati selezionati da HAYS e provvederà all'individuazione del candidato idoneo a ricoprire la mansione.

Ai candidati iscritti alla procedura di selezione verrà comunicato individualmente l'esito della stessa. I candidati invitati al colloquio riceveranno comunicazione individuale tramite e-mail o telefono.

L'assenza del candidato al colloquio sarà considerata come rinuncia alla procedura di selezione senza alcun obbligo di comunicazione da parte della Società.

L'esito della predetta selezione sarà pubblicato sul sito istituzionale, nella sezione dedicata

### 5) Trattamento dei dati

Il Titolare del trattamento dei dati personali è il rappresentante legale pro-tempore di ACQUA NOVARA.VCO S.p.A. La procedura è finalizzata unicamente all'assunzione a cui fa riferimento il presente avviso.

Si informa che ACQUA NOVARA.VCO S.p.A. procederà al trattamento dei dati personali, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del d.lgs. 196/2003 così come modificato dal d.lgs 101/2018, per gli adempimenti connessi alla procedura selettiva di cui trattasi. L'informativa completa potrà essere consultata alla pagina web <a href="https://www.acquanovaravco.eu/Pagina/informativa-candidati">https://www.acquanovaravco.eu/Pagina/informativa-candidati</a>.

#### 6) Norme finali

Per quanto non previsto nel presente avviso si fa riferimento alla normativa e alle disposizioni contrattuali e regolamentari vigenti in materia.

Il Direttore Generale