

Ingegnere di supporto per le Infrastrutture - bando riservato al personale disabile di cui all'art. 1 della legge 68/1999

Scadenza: 28 Ottobre 2022

Ref: SA/22/30

Preambolo

Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.p.A. è un centro di ricerca internazionale di luce di sincrotrone gestito dalla società consortile per azioni d'interesse nazionale Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.p.A., dove opera una sorgente di terza generazione destinata all'utilizzo da parte di ricercatori internazionali (http://www.elettra.eu) ela sorgente laser a elettroni liberi FERMI. L'elevata qualità delle sorgenti e delle linee di luce ha stabilito nuovi standard di prestazioni ed ha prodotto risultati di elevato interesse scientifico e tecnologico. L'ambiente è multinazionale e multidisciplinare

Descrizione Beamline/Progetto/Attività

Le infrastrutture del laboratorio comprendono edifici, impianti ausiliari elettrici, meccanico-fluidistici e due centrali di trigenerazione che producono energia elettrica privilegiata, acqua calda e fredda integrata: tali sistemi garantiscono il funzionamento dei due acceleratori, uno circolare: Elettra, ed uno lineare: FERMI e delle relative stazioni sperimentali. Elettra gestisce quindi la manutenzione di tali sistemi ma anche quella degli edifici e dei laboratori di supporto in essi ospitati e necessari per le attività sperimentali delle linee di luce. Le attività di manutenzione, gli aggiornamenti delle Infrastrutture ed i nuovi aggiornamenti ed upgrade dei Laboratori, della macchini acceleratrici e linee di luce vengono svolti mediante l'utilizzo di imprese appaltatrici che operano all'interno del comprensorio di Elettra, selezionate mediante appalti pubblici.

Descrizione posizione

Il candidato prescelto affiancherà i responsabili degli impianti, delle infrastrutture ed il Responsabile del Procedimento, collaborando con questi nella gestione dei contratti di Lavori e Servizi con particolare riguardo per gli aspetti riguardanti la Sicurezza (D.L. 81/2008). In particolare gestirà gli adempimenti previsti dalla normativa dei Contratti Pubblici relativamente agli appaltatori e subappaltatori, collaborando in generale nella gestione di contratti di appalto nella fase esecutiva.

Fornirà supporto negli adempimenti previsti dalla normativa tecnica relativamente alle verifiche di funzionamento dei mezzi di sollevamenti, recipienti in pressione, adempimenti FGAS, dichiarazioni di conformità degli impianti e verifica della completezza dei fascicoli tecnici ed assistenza nei rapporti con il Terzo Responsabile.

Infine collaborerà con l'Energy Manager alla certificazione ISO 50001 e alla relativa analisi energetica del comprensorio; con gli altri team tecnici di Elettra collaborerà al mantenimento della certificazione ISO 9001 e ISO 45001.

Qualifiche professionali

È richiesta la laurea in ingegneria industriale (oppure in ingegneria meccanica, navale, gestionale, ambientale e/o discipline analoghe) ed il superamento dell'esame di stato per l'iscrizione alla professione di ingegnere, oltre a precise competenze in ambito di sicurezza nei luoghi di lavori e, in particolare, nei cantieri temporanei e mobili.È richiesta una precedente esperienza lavorativa continuativa di almeno 2 anni, maturata presso stazioni appaltanti obbligate all'osservanza del Codice degli Appalti Pubblici, nella gestione di contratti per l'esecuzione di lavori e servizi ai sensi della normativa vigente sui contratti pubblici e nei relativi aspetti inerenti la Sicurezza sui luoghi di Lavoro.

Saranno considerati titoli preferenziali:

- essere in possesso dell'attestato di Coordinatore della Sicurezza;
- essere in possesso dell'attestato di Energy Manager ed Esperto Gestione dell'Energia (EGE);
- esperienza specifica nell'acquisizione della certificazione ISO 9001, 45001, 50001;

P.IVA e C.F. IT00697920320





- un'esperienza lavorativa specifica maturata nell'ingegneria presso enti pubblici e/o partecipate pubbliche con il ruolo di Direttore dei Lavori o Direttore dell'Esecuzione o Responsabile del Procedimento (RUP) o assistente dell'ufficio del RUP, con particolare riguardo alla gestione dei subappalti, o aver assunto il ruolo di Coordinatore della Sicurezza (CSP-CSE). Costituisce infine titolo preferenziale la buona conoscenza della lingua inglese, scritta ed orale, mentre è obbligatoria un'ottima conoscenza parlata e scritta della lingua italiana.

Il candidato prescelto deve altresì avere una buona predisposizione al lavoro di gruppo ed essere in grado di prendere decisioni autonome valutandone i risultati ottenuti. Si richiede affidabilità nei rapporti interpersonali e con le varie strutture aziendali.

E' richiesto il possesso delle condizioni di disabilità (art. 1 L. 68/99) che danno diritto di accedere al sistema per l'inserimento dei disabili attraverso il collocamento mirato. Il candidato, inoltre, dovrà possedere l'idoneità psico-fisica all'impiego e alle mansioni del profilo professionale sopra descritto, da accertarsi mediante visita medica prima dell'assunzione.

Si prevede un'assunzione con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato. L'inquadramento previsto è al livello B2 del CCNL Metalmeccanico Industria, con una retribuzione annua lorda variabile tra i € 28.000,00 e i € 32.000,00, che verrà stabilita in relazione ai titoli, alle qualificazioni, nonché alle competenze e capacità effettivamente possedute dal candidato.

Le domande dovranno includere un curriculum professionale completo, preferibilmente in formato europeo, datato, sottoscritto e riportante, se possibile, i riferimenti di almeno due referenze professionali.

I colloqui di selezione potranno venir condotti in modalitàdi videoconferenza.

Il termine ultimo per sottoporre la propria candidatura è la data 28 Ottobre 2022.

In conformità al combinato disposto di cui agli artt. 21, D.Lgs. n. 39/2013, e 53, co. 16-ter, D.Lgs. n. 165/2001, non possono partecipare e sono esclusi dalla presente selezione/bando i soggetti che in qualità di dipendenti o ex dipendenti di pubbliche amministrazioni, negli ultimi tre anni di servizio, hanno esercitato poteri autoritativi o negoziali per conto delle medesime amministrazioni nei confronti di Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.p.A.Si ringraziano anticipatamente tutti gli interessati.

Per ulteriori informazioni vi invitiamo a contattare Dino Zangrando (email: dino.zangrando@elettra.eu).

Per candidarsi alla posizione visitare la pagina:

https://www.elettra.trieste.it/it/about/careers/working-withus.html?id=2723



P.IVA e C.F. IT00697920320

Iscritta al Registro delle Imprese di Trieste