



Elettra Sincrotrone Trieste

Tecnico addetto alla conduzione e manutenzione degli impianti meccanico - fluidistici

Scadenza: 3 Giugno 2022

Ref: SA/22/14

Descrizione azienda

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>) ed una nuova sorgente di tipo laser ad 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 impianti meccanico-fluidistici per il condizionamento degli ambienti negli edifici del comprensorio mediante acqua calda e refrigerata, per il raffreddamento dei processi mediante acqua demineralizzata, di distribuzione gas tecnici (aria compressa, azoto, elio e altri), di sollevamento e trasporto materiali. Gli impianti principali risultano controllati da un sistema di supervisione generale che permette di garantire il funzionamento dei due acceleratori, Elettra e FERMI.

Descrizione posizione

Il candidato prescelto si affiancherà agli attuali conduttori e manutentori degli impianti meccanico-fluidistici del laboratorio, che quotidianamente sorvegliano e verificano il corretto funzionamento degli impianti e che prontamente intervengono in caso di avaria, per un rapido ripristino. Svolgerà le manutenzioni ordinarie e straordinarie previste dal responsabile degli impianti e collaborerà attivamente alla programmazione delle stesse. Controllerà e verificherà le lavorazioni affidate in appalto, relativamente agli impianti meccanico-fluidistici del Laboratorio.

È richiesta la disponibilità ad effettuare il servizio di reperibilità, anche notturno e festivo.

Qualifiche professionali

È richiesto il possesso di diploma di Perito Industriale ad indirizzo termotecnico, meccanico o equivalente. Costituiranno titoli preferenziali il possesso di altre certificazioni professionalizzanti (p.es. patentino di frigorista patentino di saldatore inox e/o saldo-brasatore forte, ecc.) e l'abilitazione all'esercizio della libera professione di Perito Industriale.

È richiesta una precedente esperienza lavorativa di almeno 5 anni maturata nella conduzione e manutenzione di impianti meccanico-fluidistici industriali o del terziario avanzato. Potranno essere considerate anche altre esperienze in ambito meccanico-fluidistico, quali, ad esempio, esperienze nella progettazione di impianti.

Costituirà titolo preferenziale una buona conoscenza della lingua inglese, scritta ed orale.

È richiesta un'ottima capacità di sapersi relazionare con i colleghi e con le varie strutture aziendali in un'ottica di massima collaborazione al lavoro di gruppo. Il candidato prescelto dovrà essere in grado di prendere decisioni autonome e di valutare correttamente i risultati ottenuti. Completano il profilo richiesto determinazione nel raggiungimento degli obiettivi, flessibilità ed intraprendenza, nonché correttezza, serietà ed etica professionale.

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.

Si prevede un'assunzione con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato. L'inquadramento previsto è al livello C3 del CCNL Metalmeccanico Industria, con una retribuzione annua lorda variabile tra i € 24.000,00 e i € 27.000,00, che

Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.p.A.

S.S. 14 Km 163,5 in Area Science Park
34149 Basovizza, Trieste, Italy
T. +39 040 37581
F. +39 040 938 0903

P.IVA e C.F. IT00697920320
Cap. Soc. € 47.632.663,00 i.v.
PEC: sincrotrone.trieste.elettra@legalmail.it
www.elettra.eu

Iscritta al Registro delle Imprese di Trieste
Società di interesse nazionale
ai sensi dell'art. 10, comma 4,
L. 19 ottobre 1999 n. 370

CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEM



UNI EN ISO 9001:2015
UNI ISO 45001:2018



Elettra Sincrotrone Trieste

verrà stabilita in relazione ai titoli, alle qualificazioni, nonché alle competenze e capacità effettivamente possedute dal candidato.

I colloqui di selezione verranno condotti in modalità di videoconferenza.

Il termine ultimo per sottoporre la propria candidatura è la data 3 Giugno 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=2542>

Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.p.A.

S.S. 14 Km 163,5 in Area Science Park
34149 Basovizza, Trieste, Italy
T. +39 040 37581
F. +39 040 938 0903

P.IVA e C.F. IT00697920320
Cap. Soc. € 47.632.663,00 i.v.
PEC: sincrotrone.trieste.elettra@legalmail.it
www.elettra.eu

Iscritta al Registro delle Imprese di Trieste
Società di interesse nazionale
ai sensi dell'art. 10, comma 4,
L. 19 ottobre 1999 n. 370

CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEM



UNI EN ISO 9001:2015
UNI ISO 45001:2018