

ANNUNCIO RICERCA E SELEZIONE INGEGNERI DELL'AUTOMAZIONE

DIAMEC TECHNOLOGY SRL, operante nel settore della **Meccatronica**, costruttrice di **Macchine di assemblaggio e collaudo per l'automazione dei processi industriali**, in diversi settori produttivi, è alla ricerca di **N.3 ingegneri dell'automazione** con esperienza/competenza in ambito di programmazione PLC (Siemens, Omron, Rockwell, etc), e/o linguaggi di alto livello (C++, C#, etc.) e/o competenze di progettazione elettrica in ambito di automazione.

Il lavoro:

La risorsa svolgerà attività di supporto alle operazioni inerenti:

- ✓ Progettazione elettrica di macchine di assemblaggio ed attrezzature di vario genere;
- ✓ Progettazione software di macchine di assemblaggio ed attrezzature di vario genere;
- ✓ Redazione distinte elettriche e generali di attrezzature più o meno complesse;
- ✓ Contatti con fornitori e redazione di RDO complete di specifiche tecniche;
- ✓ Messa in servizio dispositivi inerenti alle macchine di assemblaggio;
- ✓ Progetti di Ricerca e Sviluppo in diversi ambiti scientifici.

Requisiti:

- ✓ Corso di laurea triennale e/o magistrale ingegneria dell'automazione;
- ✓ Buona conoscenza della lingua inglese;
- ✓ Ottima capacità di lavoro in team e propensione al raggiungimento di obiettivi prefissati;
- ✓ E' requisito preferenziale aver svolto attività di tirocinio presso un'azienda;
- ✓ E' requisito preferenziale aver avuto una esperienza all'estero (Erasmus, lavoro, etc.)
- ✓ Ottima capacità di lavorare in condizione di stress.

Skills/competenze:

- ✓ Progettazione elettrica mediante EPLAN P8;
- ✓ Utilizzo tool di sviluppo software PLC: Tia Portal, Step 7, Cx Programmer, Sysmac studio, rslogix 500;
- ✓ Utilizzo tool di sviluppo software Robot: Robot studio (Abb), Workvisual (Kuka), etc.

Tipologia contrattuale: Contratto a tempo determinato o indeterminato in funzione delle caratteristiche ed esperienza/competenze della risorsa.

Sede di lavoro: Bari

Per candidarsi: inviare il proprio CV aggiornato a: info@diamec.it entro il **18/03/2019**, inserendo in oggetto "Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari".

Il CV dovrà contenere l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 ed attestazione di veridicità ai sensi del DPR n.445/2000.

Il presente annuncio è rivolto ad ambo i sessi, ai sensi della normativa vigente.