



La società SIMULO S.r.l. è una società che opera nel settore della progettazione e prototipazione di prodotti innovativi, nella ricerca e sviluppo nell'ambito dell'ingegneria, e con la divisione Simulo Automation, progetta e costruisce macchine nell'ambito dell'automazione industriale.

L'azienda è alla ricerca di giovani laureati in ingegneria dell'automazione, elettrica, elettronica e informatica

Il lavoro:

La risorsa servirà per rafforzare l'attuale organico, nei seguenti ambiti:

- Progettazione schemi elettrici macchine automatiche
- Programmazione PLC e Robot
- Sviluppo nuovi prodotti

Requisiti:

- Laurea triennale o magistrale in Ingegneria dell'automazione, elettrica, elettronica, informatica
- Disponibilità immediata e full time
- Conoscenza della lingua inglese
- Costituisce titolo preferenziale pregressa esperienza nell'utilizzo SPAC, STEP7, TIA portal

Skill e competenze:

- Capacità di relazione, flessibilità e forte orientamento al risultato
- Buone doti organizzative
- Capacità di lavorare in team

Tipologia contrattuale:

da valutare in base all'esperienza.

Sede di lavoro:

Uffici: Bari, Via Lucarelli 60/N

Produzione: Modugno Via degli Eletttricisti 17

Per candidarsi:

inviare il proprio cv aggiornato a: info@simulo.it entro il 30 Luglio 2020
inserendo in oggetto "Rif. Automation - 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.