

Offerta di lavoro Codice 20191017-9000 (Scadenza 15/11/2019)

Numero Posti Disponibili: 1

Qualifica Professionale: **Tecnico di programmazione macchine a controllo numerico**

Descrizione profilo:

In occasione della 1a edizione della Fiera Toscana del Lavoro si ricerca PROGRAMMATORE/TRICE ROBOT E PLC per TERA AUTOMATION SRL, azienda metalmeccanica che progetta e produce macchinari manuali e automatizzati prevalentemente per l'industria dei metalli preziosi. Si richiede la conoscenza dei linguaggi di programmazione (PLC, Instruction List, C, C++, C#, PYTHON).

Esperienza Richiesta: **Sì**

Descrizione:

La mansione prevede la progettazione (automatica ed impiantistica elettrica/elettronica), la programmazione di macchine a controllo numerico, la pianificazione della produzione interna e la gestione dello stato di avanzamento del progetto.

Condizioni Lavorative Offerte

Modalità di Lavoro: **FULL TIME**

Tipologia contrattuale offerta: **LAVORO A TEMPO INDETERMINATO**

Sedi di lavoro: **POPPI (AR)**

Titoli di Studio accettati: **Laurea in Ingegneria elettrotecnica, Ingegneria delle tecnologie industriali, Ingegneria elettronica, Ingegneria delle telecomunicazioni**

Lingue: **INGLESE**

Patenti: **PATENTE B**

Mezzi di trasporto*: **Sì**

Disponibilità alle trasferte: **Sì**

Appartenenza collocamento mirato*: **No**

Possesso partita IVA*: **No**

PER CANDIDARSI:

<https://servizi.toscana.it/Lavoro/Arezzo/idol/visualizzaOfferta-frontend.html?idOffertaLavoro=9000>

Previa registrazione a Idolweb:

<https://servizi.toscana.it/Lavoro/Arezzo/idol/registrazioneCittadino-frontend.html>

I candidati preselezionati svolgeranno il colloquio in occasione delle giornate della Fiera Toscana del Lavoro che si svolgerà il 5 e il 6 dicembre 2019 a Firenze presso la Fortezza da Basso:

<https://www.fieratoscanalavoro.it/>