



Ceresole D'Alba, 23/04/2026

OGGETTO: Scheda profili interessati

1- Programmatore PLC

L'azienda è alla ricerca di giovani professionisti desiderosi di valorizzare il proprio percorso formativo in ambito meccanico-elettrico, contribuendo allo sviluppo dell'automazione industriale. La risorsa selezionata si occuperà della programmazione software PLC utilizzando linguaggi strutturati, della realizzazione di interfacce uomo-macchina (HMI), dell'analisi e gestione di database finalizzati allo sviluppo di sistemi di manutenzione predittiva e preventiva, nonché di fornire assistenza remota ai tecnici della rete commerciale.

Sono previste opportunità di impiego sia presso la sede aziendale sia tramite trasferte internazionali.

L'azienda organizza corsi di formazione interna dedicati alla programmazione.

2- Tecnico trasfertista

Si selezionano giovani professionisti interessati a viaggiare a livello internazionale per svolgere attività di avviamento e manutenzione sulle macchine installate. Al termine di un periodo di formazione interna, la figura affiancherà i colleghi italiani ed esteri durante le trasferte di assistenza tecnica.

Durante le trasferte si prevede l'avviamento di nuovi impianti, la formazione dei clienti e l'esecuzione di interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria.

Gli interventi potranno essere di natura mecatronica e/o prevedere competenze di base in elettronica.

Si richiede una buona conoscenza della lingua inglese, disponibilità a viaggiare e spiccate capacità comunicative.

3- Operatore macchine utensili / Programmatore CAD/CAM

Si ricercano giovani professionisti motivati a intraprendere un percorso di crescita nell'ambito della programmazione, gestione e utilizzo di macchine utensili CNC. Il ruolo prevede l'opportunità di acquisire competenze su diverse tecnologie e linguaggi di programmazione, con formazione specifica per l'attrezzaggio e la modifica dei programmi direttamente a bordo macchina.

4- Disegnatore / Redazione distinte base

Si selezionano giovani professionisti interessati a intraprendere un percorso di crescita presso l'ufficio tecnico.

Il ruolo prevede l'utilizzo di software Inventor e SolidWorks per la realizzazione dei disegni tecnici, l'impiego di sistemi PLM per la gestione delle distinte base e delle informazioni relative alla produzione, nonché la creazione di elaborati e distinte base interfacciandosi con il gestionale aziendale (ERP).



GAI Macchine S.p.A.

Fraz. Cappelli 33 b
12040 CERESOLE D'ALBA (CN) ITALIA
Tel. +39 0172 574416 - Fax +39 0172 574088
E-mail: gai@gai-it.com
PEC: gai-mi@cert.gai-it.com
Internet: www.gai-it.com

CAP. SOCIALE € 10.000.000
REGISTRO IMPRESE DI CUNEO E CODICE FISCALE/P.IVA IT 08270700019
VAT N° 08270700019
DIREZIONE E COORDINAMENTO GAI INVEST S.p.A.
REA CUNEO 241582