

AUTOMATION ENGINEER

Il/La candidato/a, esperto/a di sistemi di automazione, sarà inserito/a all'interno del dipartimento di **Automation Engineering** e si occuperà della **progettazione elettrica di quadri elettrici e bordo macchina** per le macchine prodotte dall'azienda. Avrà la responsabilità di recepire le specifiche tecniche dei progetti affidati, sviluppandoli nel rispetto degli standard, dei tempi e del budget stabiliti.

La risorsa, in collaborazione con i reparti di produzione e collaudo, individuerà eventuali punti critici e proporrà conseguenti miglioramenti al fine di **aumentare l'affidabilità e le performance** delle macchine.

All'occorrenza, interverrà presso i siti di installazione delle macchine per garantire supporto all'avviamento delle stesse nonché per la risoluzione di eventuali problematiche tecniche.

Il/La candidato/a ideale ha maturato almeno 3 anni di esperienza nella progettazione e/o nella realizzazione di **cablaggi elettrici di segnale e di potenza**, sia per quadri elettrici, sia per il bordo macchina in aziende del comparto metalmeccanico.

Cosa stiamo cercando?

- Ingegnere dell'automazione / Perito con cultura equivalente
- Conoscenza di sistemi di **automazione decentrata e fieldbus**
- Conoscenza **Direttiva Macchine** e relative norme di riferimento
- Conoscenza delle **Normative Internazionali** (mercati Nord Americani)
- Conoscenza di **EMC** immunità ai disturbi
- Conoscenza normative e dimensionamento **circuiti di sicurezza secondo EN13849-1**
- Conoscenza della tecnologia dei servomotori e relativo **dimensionamento**
- Utilizzo CAD per la progettazione elettrica (es. SPAC,...)
- Buona conoscenza dell'inglese
- Conoscenza basilare dei circuiti pneumatici

Comportamenti organizzativi richiesti:

- Precisione e accuratezza
- Pensiero analitico
- Spirito innovativo
- Orientamento al problem solving
- Orientamento al team working
- Disponibilità ad effettuare trasferte

Cosa offriamo?

Contesto dinamico ed in evoluzione

Formazione continua

Opportunità di contribuire a progetti ambiziosi

Risponde a: Automation Engineering Manager

Inquadramento: livello e retribuzione saranno commisurati al profilo individuato

“Ai sensi della normativa vigente l'offerta di lavoro si intende rivolta a entrambi i sessi (L. 903/77). I dati saranno trattati e conservati esclusivamente per finalità di selezione presenti e future, garantendo i diritti di cui agli artt. 7 e 13 del D. Lgs 196/2003 sulla tutela della privacy e del Regolamento UE 679/2016.”