

PROFILI RICERCATI

| AMBITO | OBIETTIVO DI CRESCITA IN AZIENDA | FORMAZIONE |
|---------------------------------------|--|---|
| PRODUZIONE | PROCESS LEADER (responsabile di produzione) TECHNICAL LEADER (responsabile tecnico di produzione) | <ul style="list-style-type: none"> ▪ INGEGNERIA: <ul style="list-style-type: none"> - meccanica - elettronica - elettrotecnica - aerospaziale |
| CONTROLLO QUALITA' | QUALITY CONTROL SUPERVISOR | <ul style="list-style-type: none"> ▪ INGEGNERIA: <ul style="list-style-type: none"> - meccanica - elettronica - elettrotecnica - dei materiali ▪ CHIMICA ▪ SCIENZE E TECNOLOGIE DEI MATERIALI |
| AMMINISTRAZIONE | ADMIN. CONTROLLER (attività amministrative e controllo di gestione) | <ul style="list-style-type: none"> ▪ ECONOMIA ▪ INGEGNERIA GESTIONALE ▪ SCIENZE POLITICHE |
| COMMERCIALE VENDITE | SALES & MKT ASSISTANT (attività commerciali/vendite amministrative e di relazione con i clienti) | <ul style="list-style-type: none"> ▪ ECONOMIA ▪ INGEGNERIA GESTIONALE ▪ SCIENZE POLITICHE ▪ SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE ▪ LINGUE |
| COMMERCIALE ACQUISTI | PURCHASING STRATEGIC BUYER (attività acquisti con contenuti altamente tecnici) | <ul style="list-style-type: none"> ▪ INGEGNERIA: <ul style="list-style-type: none"> - meccanica - elettronica - elettrotecnica - dei materiali ▪ CHIMICA ▪ SCIENZE E TECNOLOGIE DEI MATERIALI |
| RICERCA E SVILUPPO LABORATORIO | LABORATORY METALLOGRAPHICAL ANALIST (analista di laboratorio metallografico) R&D ASSISTANT (attività di ricerca e sviluppo) | <ul style="list-style-type: none"> ▪ INGEGNERIA: <ul style="list-style-type: none"> - meccanica - elettronica - elettrotecnica - dei materiali ▪ CHIMICA ▪ SCIENZE E TECNOLOGIE DEI MATERIALI |

I candidati devono inoltre possedere le seguenti caratteristiche:

| | |
|--------------------------------------|---|
| LINGUA INGLESE | Buona conoscenza o buona propensione all'apprendimento e all'utilizzo in azienda |
| DISPONIBILITÀ A VIAGGIARE | Buona disponibilità a viaggiare nelle sedi estere dell'azienda (Europa e USA); per i ruoli commerciali: massima disponibilità a trasferte internazionali (Europa, USA e Asia, 40-50% delle attività lavorative) |
| DISPONIBILITÀ ALLA FORMAZIONE | Disponibilità alla formazione continua in azienda |
| FLESSIBILITÀ' | Buona flessibilità ed adattamento alle richieste aziendali |

L’AZIENDA PROPONE:

- **TIROCINIO** di 6 mesi finalizzato all'inserimento lavorativo con possibilità di un periodo di formazione anche all'estero (Europa e USA) nelle sedi aziendali
- Vitto e alloggio gratuito in località Rubbiano di Solignano (appartamento nei pressi dell'azienda e mensa aziendale)
- Pagamento spese di viaggio per sostenere colloquio di selezione per i candidati non presenti in loco
- Indennità di tirocinio

CARATTERISTICHE AZIENDALI:

Sede Azienda: Rubbiano di Solignano

Numero Dipendenti: 100 circa

Settore: metalmeccanica, produzione di coperture per turbine

PER INFORMAZIONI E INVIO CV:

Serena Brandini

Centri per l’Impiego - Provincia di Parma

Tel. 0521/354311 fax 0521/354312

s.brandini@provincia.parma.it