

Figura professionale ricercata: INGEGNERE MECCANICO

La società, leader nella progettazione e nella produzione di pergole luxury e relativi accessori, al fine di rafforzare la crescita produttiva e l'espansione commerciale, è alla ricerca di un'ingegnere meccanico che alle dirette dipendenze del Responsabile di Stabilimento, si occupi di:

- gestire l'industrializzazione di nuovi prodotti/ordini a partire dalla concorrenza all'ufficio tecnico di progettazione fino alla definizione del relativo "manufacturing plan" ivi inclusi gli strumenti operativi per l'officina di produzione, quali cicli di lavoro, fabbisogno materiali, flusso produttivo, lista utensili, servomezzi e schede di taglio a CN, il tutto utilizzando i programmi in dotazione all'azienda;
- sovrintendere e coordinare le operazioni della produzione ricorrente nell'officina meccanica e nell'area di montaggio monitorando e controllando le singole fasi del processo di produzione, gestendo l'organizzazione del lavoro delle maestranze, i macchinari e i materiali ausiliari;
- supervisionare la linea di produzione garantendo il rispetto degli standard di qualità e sicurezza e la pianificazione delle attività produttive per soddisfare la domanda del mercato;
- interagire con fornitori esterni per la fase progettuale e realizzativa di nuovi prodotti;
- analizzare i possibili problemi tecnici o logistici di produzione e formulare proposte di miglioramento;
- suggerire alla progettazione soluzioni realizzative o configurazioni che garantiscano la fattibilità o la qualità, ovvero che permettano un risparmio di costo/tempo produttivo;
- è gradita la disponibilità a progettare parti meccaniche statiche (telai) o cinematiche (meccanismi semplici) del prodotto finale.

Requisiti richiesti.

La ricerca è rivolta a candidati di ambo i sessi con le seguenti competenze tecniche e strategiche:

- laurea in Ingegneria meccanica di primo o secondo livello;
- aver maturato almeno 5-7 anni di esperienza nel medesimo ruolo in piccole realtà industriali;
- molto gradita una esperienza di base nella progettazione meccanica;
- sa usare i software CAD (per es. Solid Edge, Autodesk Inventor);
- buona conoscenza del pacchetto Office – Excel;
- ottime doti gestionali ed organizzative;
- capace di gestire in piena autonomia i progetti assegnati;
- gradita la conoscenza della lingua inglese;
- automunito/a.

Sono inoltre richieste ottime capacità analitiche, di pianificazione, gestione delle priorità e problem solving, così come ottime doti comunicative e relazionali, forte orientamento a lavorare per obiettivi e in team.

Si offre contratto e RAL commisurata alle effettive esperienze maturate.

La ricerca è rivolta ad ambo i sessi (L. 125/91) autorizzando il trattamento dei dati personali ai sensi della L. 196/2003 e del Regolamento Europeo n. 216/679.

UFFICIO COMMERCIALE
Via degli Abeti, 346 - 61122 Pesaro PU

SEDE PRODUTTIVA
UFFICI: SS89 km 8.300 - 71011 Apricena FG
PRODUZIONE: SP34 snc - 71011 Apricena FG

t. 0882 60 00 16
info@adarteoutdoor.com
adarteoutdoor.com