

Luglio 2021 - sede Milano

## PRODUCTION PLANNING ENGINEER - (Rif. 2107-PPE)

La posizione riporterà alla Direzione Industriale

La figura sarà inserita all'interno della BU Automazione Pneumatica ma potrà operare trasversalmente anche con la BU Automotive.

Il contributo atteso sarà finalizzato alle seguenti attività:

- gestione della pianificazione degli acquisti e programmazione della produzione, in base alle esigenze dell'area vendite, con l'obiettivo di efficientamento dei processi di evasione degli ordini.
- Supporto al raggiungimento della piena efficienza delle linee produttive.
- Monitoraggio dell'andamento della produzione per raggiungere gli obiettivi previsti, nel rispetto dei tempi e dei costi preventivati.
- Supporto alla verifica degli standard qualitativi e quantitativi dei prodotti.
- Supporto alla Direzione Industriale nella identificazione e risoluzione di eventuali problemi che rallentano l'attività produttiva.

Requisiti professionali attesi sono:

- 3 / 4 anni di esperienza in ruoli analoghi presso realtà operanti in ambito industriale;
- cultura universitaria in ambito ingegneristico (Ingegneria Gestionale/Meccanica);
- capacità di utilizzo di software gestionali;
- orientamento agli obiettivi;
- propensione alla leadership;
- capacità comunicative;
- doti organizzative;
- problem solving;
- ottima conoscenza di una lingua straniera, preferibilmente inglese.

L'inserimento rappresenta un'opportunità di sviluppo professionale per candidati motivati ad apportare il proprio contributo in un contesto dinamico e in forte crescita.

È richiesta autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del GDPR e D. Lgs. 196/03.  
Pubblicazione ai sensi della Legge 903/77.

---

### Direzione Risorse Umane

UNIVER S.p.A.  
Via Eraclito, 31  
20128 Milano

---

Invio curriculum a: [risorse.umane@univer-group.com](mailto:risorse.umane@univer-group.com)