

## Head of Production Assistant

<b>Ruolo</b>	<p>Monitoraggio della produzione per aiutare a garantire la massima produttività con un alto livello di qualità</p> <p>Miglioramento e ottimizzazione delle singole fasi di lavorazione al fine di ottenere una produzione economica ottimale</p>
<b>Requisiti</b>	<p>Laurea in Ingegneria, preferibilmente Meccanica</p>
<b>Competenze linguistiche</b>	<p>Inglese B2 (indispensabile)</p>
<b>Competenze tecniche</b>	<p>Conoscenza pacchetto Office, XPERT, sistemi ERP (XPPS)</p> <p>Competenze informatiche e di elaborazione report statistici</p> <p>Capacità di gestione dello stress</p>
<b>Competenze Trasversali</b>	<p>Attitudine ai rapporti interpersonali e al lavoro in team (capacità di ascolto)</p> <p>Attitudine alla gestione dei flussi informativi per la motivazione e guida di gruppi operativi</p> <p>Propensione al problem solving</p> <p>Capacità di relazione appropriata con le parti sociali e gestione dei conflitti</p>

## Account Executive

<b>Ruolo</b>	<p>Supporta il responsabile commerciale nel mantenere tutti i rapporti con i clienti, con l'obiettivo di incrementare il numero di ordini per il Gruppo</p> <p>Collabora nel perseguire al raggiungimento degli obiettivi di Direzione</p> <p>Utilizza le risorse secondo i principi aziendali, nel rispetto delle regole di Sicurezza, Ambiente e del Sistema Qualità</p> <p>Cerca opportunità di miglioramento per sé e per i processi che gestisce</p>
<b>Requisiti</b>	<p>Laurea in materie Economiche o Ingegneria Gestionale</p> <p>Conoscenza criteri commerciali generali</p>
<b>Competenze tecniche</b>	<p>Buona predisposizione all'apprendimento di capacità di determinazione, scomposizione, elaborazione di obiettivi, proposte di strategie di vendita, piani commerciali e di intervento.</p> <p>Conoscenza delle principali Procedure Commerciali</p> <p>Conoscenza delle modalità di promozione di azioni di contatto preliminare con la clientela potenziale, di come sviluppare le trattative di vendita, formulare offerte, preventivi e contratti, negoziare le migliori condizioni</p>
<b>Competenze linguistiche</b>	<p>Inglese B2 (scritto e parlato)</p>
<b>Competenze Trasversali</b>	<p>Buona predisposizione alla gestione di relazioni commerciali e alla comunicazione interpersonale</p> <p>Flessibilità e dinamicità</p> <p>Pianificazione e programmazione del lavoro a breve medio e lungo termine</p> <p>Sapersi adattare e resistere allo stress</p> <p>Creatività e Innovazione</p> <p>Capacità di adattamento e predisposizione al cambiamento continuo</p>

## Continuous Improvement Expert

<b>Ruolo</b>	Miglioramento continuo dei processi aziendali finalizzato alla razionalizzazione delle attività e al saving sui costi Trainer coach per implementare nel miglioramento tecnico continuo Contribuire alla definizione e condurre l'implementazione del programma per il Miglioramento Continuo (CI)
<b>Requisiti</b>	Laurea in Ingegneria o Economia
<b>Competenze tecniche</b>	Conoscenza dei principi Kaizen, Lean Mfg, WCM Conoscere l'organizzazione aziendale e del sistema di qualità Passione per il Miglioramento Continuo
<b>Competenze linguistiche</b>	Conoscenza pacchetto Office Ottima conoscenza inglese scritto e parlato
<b>Competenze Trasversali</b>	Precisione e flessibilità Capacità di lavorare e coordinare le attività di un team Ottima attitudine alle relazioni interpersonali e buona capacità di comunicazione con differenti interlocutori Spirito di Imprenditorialità Problem solving

## HR Specialist - L&D

**Ruolo**

Supporto operativo nella gestione di attività di formazione aziendale (pianificazione, programmazione, monitoraggio svolgimento, rendicontazione)  
 Pianificazione attività e iniziative volte al coinvolgimento e allo sviluppo professionale dei collaboratori  
 Supporto nell'organizzazione e nella gestione di attività di welfare aziendale  
 Attività di screening CV e recruiting per i blue collar e per i profili junior da inserire sia nei reparti produttivi che negli uffici

**Requisiti**

Gestione dei rapporti con scuole, università e stakeholder del territorio  
 Laurea magistrale in Psicologia, Economia, Scienze della formazione, altre Discipline Umanistiche

**Competenze tecniche**

Specializzazione/Passione per le Risorse Umane  
 Passione per le attività di Formazione e Sviluppo  
 Conoscenza delle principali modalità di Formazione  
 Conoscenza delle tecniche per la selezione del personale  
 Conoscenza degli strumenti di formazione blended (LMS)  
 Ottima conoscenza del pacchetto Office

**Competenze linguistiche**

Buona conoscenza della Lingua Inglese

**Competenze Trasversali**

Capacità di comunicazione e di relazione  
 Orientamento all'obiettivo e ai risultati da raggiungere  
 Precisione e puntualità  
 Capacità di lavorare con metodo e pianificazione a breve e medio termine  
 Capacità di lavorare in gruppo e con altri ruoli aziendali  
 Spiccata predisposizione alla relazione e alla comunicazione con le persone

**HSE**  
**Addetto al Servizio Prevenzione e Protezione**

<b>Ruolo</b>	<p>Gestione della sicurezza sui luoghi di lavoro e della protezione ambientale</p> <p>Coordinamento delle risorse assegnate e monitorare i risultati in termini di indici di settore</p> <p>Supporta il team Sicurezza Aziendale per garantire un corretto utilizzo delle risorse tecniche ed economiche assegnate</p>
<b>Requisiti</b>	<p>Laurea in Professioni sanitarie della prevenzione</p> <p>Laurea in ingegneria</p>
<b>Competenze tecniche</b>	<p>Conoscere le normative in materia di Sicurezza ed Ambiente</p> <p>Conoscere le tipologie di inquadramento, potenzialmente connesse al ciclo produttivo e delle relative tecniche di intervento</p> <p>Conoscere le norme ed i principi di Igiene e Medicina del Lavoro</p>
<b>Competenze Linguistiche</b>	<p>Inglese B2 (indispensabile)</p> <p>Capacità di comunicazione sia con interlocutori interni che esterni all'organizzazione</p>
<b>Competenze Trasversali</b>	<p>Capacità di lavorare con organizzazione e metodo</p> <p>Precisione e puntualità</p> <p>Essere in grado di catturare l'attenzione dell'interlocutore attraverso una comunicazione chiara, sintetica ed esaustiva mostrando l'interesse verso il confronto e l'ascolto attivo delle opinioni altrui</p>

## Process Engineer Expert Mechanical Area

<b>Ruolo</b>	<p>Coordinare le risorse assegnate al reparto Lavorazioni Meccaniche e/o ad una o più linee di produzione monitorando i risultati in termini di produttività e qualità delle lavorazioni</p> <p>Individuare soluzioni innovative e produrre nuove modalità nel risolvere i problemi creando nel proprio ambito di riferimento le condizioni perché ci possa essere innovazione</p>
<b>Requisiti</b>	<p>Laurea in Ingegneria (preferibilmente Meccanica)</p>
<b>Competenze tecniche</b>	<p>Conoscere le caratteristiche del settore di appartenenza e i principali processi e tecnologie aziendali</p> <p>Conoscenza dei principali processi di lavorazioni meccaniche nell'industria metalmeccanica</p> <p>Conoscenza dei principali sistemi informatici aziendali</p> <p>Ottima conoscenza pacchetto Office e sistemi di elaborazione dati XPERT, etc.</p>
<b>Competenze linguistiche</b>	<p>Inglese livello B2 (indispensabile)</p>
<b>Competenze Trasversali</b>	<p>Essere in grado di coordinare tecnicamente un gruppo di lavoro funzionale o interfunzionale costruito da persone interne</p> <p>Orientamento al risultato</p> <p>Capacità di pianificazione a medio/lungo termine</p> <p>Attitudine alle relazioni interpersonali e buona capacità di comunicazione</p> <p>Spiccata predisposizione al Problem Solving</p>

## Process Engineer Expert Painting Area

<b>Ruolo</b>	<p>Coordinare le risorse assegnate al reparto Verniciatura e/o ad una o più linee di produzione monitorando i risultati in termini di produttività e qualità delle lavorazioni</p> <p>Individuare soluzioni innovative e produrre nuove modalità nel risolvere i problemi creando nel proprio ambito di riferimento le condizioni perché ci possa essere innovazione</p>
<b>Requisiti</b>	<p>Laurea in Ingegneria (preferibilmente Chimica e dei Materiali)</p>
<b>Competenze tecniche</b>	<p>Conoscere le caratteristiche del settore di appartenenza e i principali processi e tecnologie aziendali</p> <p>Conoscenza dei principali processi di verniciatura nell'industria metalmeccanica</p>
<b>Competenze linguistiche</b>	<p>Conoscenza dei principali sistemi informatici aziendali</p> <p>Conoscenza Pacchetto Office</p> <p>Inglese livello B2</p>
<b>Competenze Trasversali</b>	<p>Essere in grado di coordinare tecnicamente un gruppo di lavoro funzionale o interfunzionale costruito da persone interne</p> <p>Orientamento al risultato</p> <p>Capacità di pianificazione a medio/lungo termine</p> <p>Attitudine alle relazioni interpersonali e buona capacità di comunicazione</p> <p>Spiccata predisposizione al Problem Solving</p>

## Process Engineer Expert Maintenance

<b>Ruolo</b>	<p>Coordinare le risorse assegnate al reparto manutenzione e/o ad una o più linee di produzione monitorando i risultati in termini di produttività e qualità delle lavorazioni</p> <p>Individuare soluzioni innovative e produrre nuove modalità nel risolvere i problemi creando nel proprio ambito di riferimento le condizioni perché ci possa essere innovazione</p>
<b>Requisiti</b>	<p>Laurea in Ingegneria</p>
<b>Competenze tecniche</b>	<p>Conoscere le caratteristiche del settore di appartenenza e i principali processi e tecnologie aziendali</p> <p>Conoscenza dei principali sistemi informatici aziendali</p> <p>Conoscenza dei principi di pneumatica, oleodinamica e conoscenze base di manutenzione elettrica e meccanica</p>
<b>Competenze linguistiche</b>	<p>Inglese livello B2</p>
<b>Competenze Trasversali</b>	<p>Essere in grado di coordinare tecnicamente un gruppo di lavoro funzionale o interfunzionale costruito da persone interne</p> <p>Capacità di comunicare e interfacciarsi con tutte le aree aziendali</p> <p>Precisione e puntualità</p> <p>Orientamento al risultato e Problem Solving</p> <p>Capacità di prendere decisioni valutando tutti i fattori rilevanti nel contesto di riferimento</p>

## Process Engineer Expert Tool Maintenance

<b>Ruolo</b>	<p>Coordinare le risorse assegnate al reparto Attrezzeria monitorando i risultati in termini di produttività e qualità delle lavorazioni</p> <p>Gestione delle scorte di magazzino, del materiale in entrata/uscita dal reparto, delle etichette stampi e attrezzature</p>
<b>Requisiti</b>	<p>Laurea in Ingegneria (preferibilmente Meccanica)</p> <p>Conoscere le caratteristiche del settore di appartenenza e i principali processi e tecnologie aziendali</p>
<b>Competenze tecniche</b>	<p>Lettura del disegno tecnico e capacità di analisi dati</p> <p>Conoscenza dei principali processi di lavorazioni meccaniche nell'industria metalmeccanica</p> <p>Conoscenza dei principali sistemi informatici aziendali</p> <p>Ottima conoscenza pacchetto Office e sistemi di elaborazione dati XPERT, etc.</p>
<b>Competenze linguistiche</b>	<p>Inglese livello B2 (indispensabile)</p> <p>Essere in grado di coordinare tecnicamente un gruppo di lavoro funzionale o interfunzionale costruito da persone interne</p>
<b>Competenze Trasversali</b>	<p>Orientamento al risultato</p> <p>Capacità di pianificazione a medio/lungo termine</p> <p>Attitudine alle relazioni interpersonali e buona capacità di comunicazione</p> <p>Spiccata predisposizione al Problem Solving</p>