

*Descrizione  
dell'azienda/  
Perché lavorare con  
Noi?*

SIRAIL è un'azienda francese specializzata in industrializzazione e produzione di cablaggi ferroviari. Si è fortemente sviluppata negli anni attraverso la crescita interna ed esterna ed è oggi un Gruppo di oltre 1.000 dipendenti distribuiti su 8 siti produttivi, in 7 paesi diversi. Durante il percorso di crescita SIRAIL ha acquistato nel 2021 IGM srl, società del territorio spezzino impegnata nella progettazione, prototipazione, industrializzazione e produzione di apparati elettromeccanici ed elettronici nel settore MILITARE, FERROVIARIO ed INDUSTRIALE. Il sito italiano è oggi l'headquarter tecnico di tutto il gruppo Sirail

*Corsi di maggior  
interesse*

- Ingegneria Meccanica/elettrica/elettronica/Telecomunicazioni
- Economia e commercio
- Marketing & communication

*Figure professionali  
ricercate*

- Qualità - Ufficio acquisti
- Supply Chain - Progettisti meccanici/elettrici
- Ingegneri di processo esperti Lean

*Eventuali posizioni  
lavorative  
attualmente aperte*

- Quality manager  
Le principali mansioni e responsabilità comprenderanno l'implementazione delle azioni necessarie per garantire la conformità dei processi e dei prodotti al Sistema di Gestione per la Qualità; controllo dei KPI interni di qualità con relativa reportistica; gestione dei fornitori, dei reclami e delle non conformità; audit interni di processo e di prodotto; audit dei fornitori e gestione degli audit di terze parti gestione del controllo qualità; gestione del miglioramento continuo; rapporti con i referenti tecnici della qualità dei clienti e dei fornitori
- Mechanical Development engineer  
Le principali mansioni e responsabilità contribuiranno alle attività di progettazione sotto la responsabilità del team tecnico come modellazione 3D, disegni finali 2D, calcoli FEM, analisi di base RAMS, procedure, istruzioni, BoM, test, convalida e revisioni del progetto incluso test, realizzazione e post-elaborazione. Le conoscenze CAD preferite sono in CATIA V5 e PTC Creo. Realizzare e verificare analisi

statiche e termiche semplici e complesse con Ansys o altri software FEM

- **Electronic development engineer**  
Svilupperà, testerà e validerà componenti e prodotti elettronici per applicazioni standard e personalizzate dall'analisi dei requisiti del cliente fino alla realizzazione del progetto, passando attraverso l'ingegnerizzazione del prodotto, la validazione fino al FAT finale, la creazione e la gestione della distinta base con supporto occasionale al cliente nella fase di start-up in loco
- **BoM and documentation engineer**  
Come membro del team tecnico, le principali mansioni saranno, in collaborazione con i vari reparti dell'azienda (vendite, progettazione, acquisti, produzione, qualità, ecc.) la gestione della creazione e della manutenzione della distinta base con particolare attenzione alle caratteristiche chiave di PLM ed ERP. Inoltre, genera tutta la documentazione tecnica (manuale d'uso e manutenzione, manuali per service, manuali ricambi e scheda tecnica, fire&smoke, documenti REACH) garantendo la corretta standardizzazione e archiviazione della gestione. Lavora a supporto del team di progettazione meccanica nella realizzazione di nuovi prodotti
- **Supply chain**  
Principali mansioni: analisi delle richieste di materiale della produzione attraverso il sistema ERP; emissione richieste di acquisto; schedare le attività e definire le priorità in collaborazione con la produzione; monitorare i tempi di consegna del materiale; analizzare ed emettere report sulle performance dei fornitori; interfaccia continua con fornitori e produzione interna
- **Buyer: principali mansioni:** si occuperà delle richieste di preventivi per la merce assegnata in base alla strategia di acquisto e selezionerà i migliori partner considerando il loro costo totale di proprietà, capacità e prestazioni sui progetti in corso. Identificherà le leve di negoziazione e otterrà le migliori condizioni con i fornitori (MOQ, Lead-time, soluzioni just-in-time, ordini aperti, ...), valutandone le prestazioni. Eseguirà benchmark sul portafoglio in ordine e cercherà di trovare soluzioni innovative per portare competitività a Sirail (costo, tempi di consegna, ordine minimo, rotazione delle scorte, ecc.). si occuperà di ricercare, selezionare e qualificare nuovi fornitori; guidare il piano di audit dei fornitori del pannello fornitori con il reparto qualità

*Modalità abituale di ricezione delle candidature*

Linkedin (open position)  
[sara.fappani@sirailgroup.com](mailto:sara.fappani@sirailgroup.com), [irene.carabelli@sirailgroup.com](mailto:irene.carabelli@sirailgroup.com)