



## **Tecnico disegnatore #sfigasolver movimentazione dei fluidi**

### **Descrizione del ruolo**

La risorsa, inserita all'interno della area tecnica riportando direttamente alla gestione operativa lavora in collaborazione strettissima con i venditori senior in campo, ufficio acquisti e responsabile esecuzione progetti.

I progetti e le opportunità su cui la risorsa è chiamata a contribuire sono molteplici svariati e a volte uniche, è necessario avere voglia di imparare.

Applicazioni colle ed inchiostri, verniciatura, sigillatura, mono pluri componente, automotive e OEMs. Si prevede un impegno in trasferta di 1-2 giorni settimana presso clienti con possibili saltuarie trasferte all'estero.

### **ATTIVITA'**

- Supporto alle analisi dello scopo di progetto in fase di offerta con i commerciali Senior
- Analisi delle richieste cliente e analisi tecnica di fattibilità
- Supporto tecnico su fornitura componenti per quanto riguarda l'attività di customer care post-vendita
- Coordinamento di disegnatori terzi
- Realizzazione di distinta base per costruzione budget di offerta
- Identificazione tecnica di fornitori potenziali
- Supporto tecnico all'ufficio acquisti
- Supporto al responsabile di esecuzione progetti
- Raccolta informazioni tecniche per realizzazione manualistica CE e coordinamento con fornitori manualistica esterni

### **I requisiti richiesti per lo svolgimento del ruolo sono:**

- Titolo di studio: Diploma secondario o laurea
- Conoscenza ed utilizzo professionale di 2D e 3D
- Inglese minimo QCER B1 = capacità di ascolto lettura e scrittura e comunicazione di concetti astratti
- Buona conoscenza del pacchetto Office

**Completano il profilo e assumono estrema importanza:** ottime capacità organizzative in piena autonomia, multi tasking whatsapp, e-mail telefoniche, buone capacità di relazioni, doti di presentazione delle informazioni, ottime doti comunicative e relazionali, attitudine a soddisfare le esigenze dei clienti nel rispetto degli accordi prestabiliti, umiltà e voglia di apprendere e insegnare.

**Tipo di assunzione:** Inquadramento a tempo indeterminato dopo periodo di prova come da contratto metalmeccanico livello allineato all'esperienza lavorativa.

**Per partecipare alla selezione inviare il proprio curriculum vitae all'indirizzo e-mail [hr@movingfluid.com](mailto:hr@movingfluid.com) o allegare nel sito Vs CV, indicando attuale RAL .**