

# PROGETTISTA Con Interesse Per R&D

- Macchinari industriali, azienda in crescita -

Sede: Area di Sandrigo (VI)

RIF.SET009D

---

Inserita il: 14/04/2026

Per Realtà industriale operante nella progettazione e realizzazione di macchinari su commessa, ricerchiamo una **figura tecnica da inserire all'interno dell'area R&D**.

L'azienda, con sede in zona Sandrigo (VI), è caratterizzata da un contesto dinamico e concreto, dove progettazione e produzione lavorano a stretto contatto.

## Il ruolo

La figura sarà coinvolta nella gestione tecnica delle commesse, seguendo le attività dalla fattibilità fino alla messa in produzione, con un progressivo coinvolgimento anche su tematiche di sviluppo e miglioramento prodotto.

Non si tratta di un ruolo puramente creativo, ma di una posizione che richiede capacità di **gestione, visione e concretezza operativa**.

## Attività principali:

- Gestione tecnica delle commesse e sviluppo progetto
- Valutazione di fattibilità e soluzioni tecniche
- Interfaccia con produzione, acquisti e fornitori
- Supporto all'ingegnerizzazione e ottimizzazione costi
- Pianificazione e monitoraggio delle attività progettuali

## Il profilo ideale

- Laurea in Ingegneria Meccanica per poter eseguire calcoli strutturali, analisi FEM ...
- Esperienza in aziende metalmeccaniche di medie dimensioni dove visiva abitudine a lavorare su commessa, con un approccio flessibile e operativo
- Interesse a evolvere verso attività di R&D
- Attitudine alla gestione e al coordinamento, oltre che alla progettazione

## Cosa offriamo:

- Inserimento in un contesto tecnico concreto e dinamico
- Ruolo con responsabilità reale sui progetti
- Possibilità di crescita verso un ruolo tecnico di riferimento

***Se ti rivedi in questo ruolo e vuoi contribuire attivamente alla gestione e allo sviluppo di progetti tecnici complessi, inviaci la tua candidatura!***

*La ricerca è rivolta a candidati di ambo i sessi. Le persone interessate possono candidarsi direttamente cliccando su una delle possibilità sotto riportate.*

---