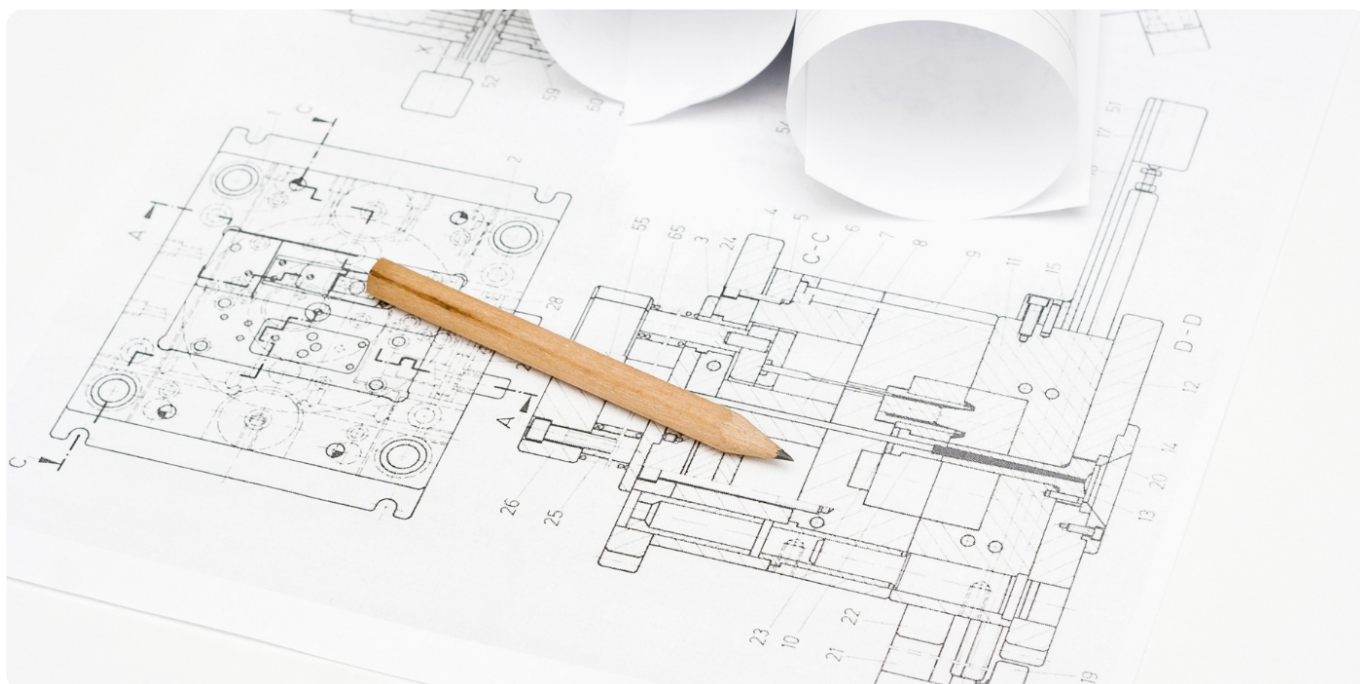


La lettura del disegno tecnico meccanico

La lettura del disegno tecnico meccanico

**Costo**

a pagamento

Durata

20 ore

Sede

Online

Settori

Produzione manifatturiera

Destinatari

Imprese, Persone

Tipologie

Per occupati, Per disoccupati

Termine iscrizioni

28/10/2024

Data inizio

04/11/2024

Data fine

25/11/2024



Obiettivi

Il corso per la lettura del disegno tecnico meccanico, si propone di fornire ai partecipanti le principali conoscenze del disegno tecnico meccanico. È utile per costruire basi teoriche fondamentali per poter operare con competenza nell'ambito delle lavorazioni meccaniche, padroneggiando terminologia, regole, tecniche di lettura e interpretazione del disegno tecnico ed è infine utile per costruire basi teoriche fondamentali per l'attività di disegnatore.

Destinatari

È rivolto a diverse figure operanti nelle aziende meccaniche quali:

- Personale impiegatizio del settore commerciale, acquisti, qualità, laboratorio.
- Addetti al montaggio, manutenzione di macchinari, componenti ed attrezzature meccaniche.
- Operatori macchine utensili tradizionali e CNC.
- Operai saldatori e carpentieri generici.
- Personale impiegatizio del settore commerciale, acquisti, qualità, laboratorio.
- Addetti al magazzino

Contenuti del corso

- Introduzione al disegno tecnico meccanico;
- Indicazioni dimensionali sulla tavola;
- Proiezioni;
- Tipologie di linee e convenzioni di rappresentazione;
- Sezioni e quotature;
- Le tolleranze;
- Concetto di lavorazioni meccaniche e di rugosità;
- Saldature;
- Indicazioni dimensionali sulla tavola;
- Rappresentazione su disegno di componenti meccanici vari;
- Cenni sulla designazione dei materiali;
- Esercitazioni pratiche.

Quota di partecipazione

APAGAMENTO

Calendario

04/7/11/14/18/25/28 novembre orario 14-17 (prima data introduttiva 15-17)

Sede del corso

Online

Referente

Silvia Sturloni | Email: sturloni@cnafoer.it | Telefono: 3283514592