

## ELEMENTI DI DISEGNO MECCANICO E TECNOLOGIA



### A CHI È RIVOLTO

**DESTINATARI** Disoccupati maggiori di 18 anni (programma GOL)

**TITOLO DI STUDIO** Licenza media

### QUANDO

**INIZIO CORSO** Dicembre 2022

**ORARIO** Fascia oraria da definire

**GRATUITO**

**CERTIFICAZIONE FINALE**  
Validazione delle competenze

**40 ORE**

### DETTAGLI

Il corso, rivolto a persone prive di nozioni in ambito meccanico, sviluppa l'abilità di leggere e interpretare i disegni tecnici, riconoscendo le principali caratteristiche e proprietà dei metalli e gli strumenti di misura, quale prerequisito di base per inserirsi nei processi produttivi metalmeccanici

### AREE FORMATIVE

Disegno e tecnologia

Accoglienza - Orientamento, Informatica e digitale, Parità e non discriminazione,

Sviluppo sostenibile

### STRUMENTI E RISORSE

Laboratori informatici

### E DOPO?

E' possibile proseguire la formazione orientandosi ad un corso e conseguire la qualifica professionale

**DATA AGGIORNAMENTO**  
Novembre 2022

**STATO ATTIVAZIONE**  
Iscrizioni aperte

**STATO FINANZIAMENTO**  
In attesa di approvazione e finanziamento

**ISCRIZIONI ENTRO**  
30/11/2022

I corsi sono rivolti a persone di entrambi i sessi

**GRUGLIASCO** Via Olevano, 20

**C. MECCANOGRAFICO:** TOCF033006

[www.grugliasco.casadicarita.org](http://www.grugliasco.casadicarita.org)

 /casadicaritaGrugliasco

 [info.grugliasco@casadicarita.org](mailto:info.grugliasco@casadicarita.org)  **800.90.11.64**

Per maggiori informazioni relative a modalità di ammissione, numero di partecipanti, ulteriori dettagli su durata e orario o specifiche sui bandi, consultare il sito