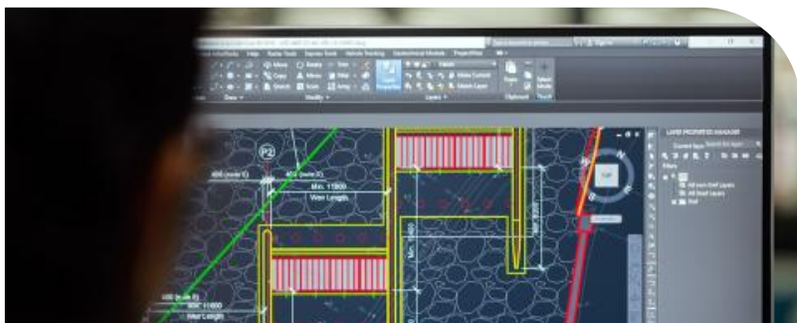


## ELEMENTI DI DISEGNO CAD 2D-3D



### A CHI È RIVOLTO

**DESTINATARI** Disoccupati e occupati maggiori di 18 anni

**TITOLO DI STUDIO** Licenza media

### QUANDO

**INIZIO CORSO** Aprile 2024

**ORARIO** Pre-serale

**GRATUITO**

**CERTIFICAZIONE FINALE**  
Validazione delle competenze

**140 ORE**

### DETTAGLI

Il corso sviluppa l'abilità di produrre dei progetti CAD 2D e 3D, sapendo leggere e interpretare i disegni tecnici quale prerequisito di base per inserirsi nei processi progettuali tecnici, soprattutto in ambito industriale.

### AREE FORMATIVE

CAD 2D, CAD 3D

Igiene e Sicurezza, Accoglienza - Orientamento, Informatica e digitale, Parità e non discriminazione, Sviluppo sostenibile

### STRUMENTI E RISORSE

Laboratorio informatico - AUTOCAD 2014 -Collegamento a Google Workspace for Education Fundamentals

### E DOPO?

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

**DATA AGGIORNAMENTO**  
Febbraio 2024

**STATO ATTIVAZIONE**  
Iscrizioni aperte

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

**ISCRIZIONI ENTRO**  
Inizio corso

I corsi sono rivolti a persone di entrambi i sessi

**TORINO** Corso Brin 26

**C. MECCANOGRAFICO:** TOCF00600T

**www.torino.casadicarita.org**

✉ info.torino@casadicarita.org ☎ **800.90.11.62**

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