

Disegno del prototipo del prodotto

ID 1020 / 1021

CONOSCENZE BASE

- Disegno tecnico
- Elementi di disegno e metodi dell'ingegneria industriale
- Elementi di tecnologia meccanica
- Metodi di lavorazione su macchine, utensili tradizionali e a controllo numerico e a CNC

ABILITÀ

- Specifiche tecniche dei componenti meccanici
- Metodologie di progettazione meccanica
- Tecniche di analisi non conformità funzionali dei componenti meccanici
- Tecniche e software di disegno tecnico

Livello di accesso Diploma ITS / laurea triennale

Durata 50 h

Modalità di svolgimento Aula



Visita la pagina sul nostro sito dedicata alla misura **GOL Lombardia**