

SCHEDA CORSO

Corso Disegno meccanico - CAD 2D	
Competenze di fine corso	Elaborare disegni tecnici di macchinari o parti di macchinari utilizzando appositi software CAD e curare la definizione delle schede tecniche di prodotto Realizzare lo sviluppo tecnico di dettaglio, individuandone le componenti costruttive e le relative soluzioni tecnologiche di produzione.
Requisiti d'accesso	Licenza media
Sede	Seregno
Durata	80 ore
Frequenza	Frequenza serale
Moduli - Conoscenze	Elementi per la lettura di un disegno tecnico meccanico Disegno meccanico: linee, scale, rappresentazioni, sezioni, quotature, tolleranze di lavorazione. Lettura di disegni complessi. Modulo AUTOCAD 2D Elementi di Tecnologia meccanica
Accertamenti finali	Esercitazioni e test scritto
Certificazione rilasciata	Certificazione delle competenze

Il corso avrà luogo al raggiungimento del numero minimo di 12 allievi

Data: 03 / 09 / 2024

CFP di riferimento: CFP Pertini
Pratica trattata da: Laura Confalonieri

MOD 8202 rev. 00 del 12/09/2023



SEDE DIREZIONALE
Agenzia Formazione Orientamento Lavoro Monza e Brianza
Via Tre Venezie, 63 | 20821 Meda (MB) | afolmonzabrianza@pec.it