

# CONDUTTORE PROGRAMMATORE MACCHINE UTENSILI CONTROLLO NUMERICO



## A CHI È RIVOLTO

**DESTINATARI** Occupati maggiori di 18 anni

**TITOLO DI STUDIO** Qualifica

## QUANDO

**INIZIO CORSO** Settembre 2024

**ORARIO** Pre-serale

**GRATUITO**

**CERTIFICAZIONE FINALE**  
Specializzazione

**250 ORE**

## DETTAGLI

Il Conducente programmatore di macchine utensili a C.N. a 2 o più assi, ha le competenze per: - condurre macchine a C.N. provvedendo al presetting utensile e attrezzaggio macchina; - programmare, su specifiche assegnate, macchine a controllo numerico a bordo macchina e/o con ausilio di supporto informatico; - eseguire il collaudo del prodotto. Questa figura opera in genere su specifiche/indicazioni fornite dal tecnico di processo, per quanto riguarda la programmazione e in piena autonomia nella conduzione della macchina. Può inserirsi in aziende manifatturiere di qualsiasi dimensione.

## AREE FORMATIVE

Lavorazioni alle M.U., Controllo numerico, Misure e collaudi

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

## STRUMENTI E RISORSE

Laboratorio Controllo numerico con 2 centri di lavoro: centro FAMUP con C.N.C SELCA 4045D e centro BRIDGEPORT 800 con C.N.C. HEIDENHAIN - Pc collegati alla rete internet - SW di simulazione CNC PROG 4000 - SW VISI - Stampanti di

**DATA AGGIORNAMENTO**  
Aprile 2024

**STATO ATTIVAZIONE**  
Iscrizioni aperte

**STATO FINANZIAMENTO**  
Corsi in attesa di approvazione nel Catalogo dell'Offerta formativa

**ISCRIZIONI ENTRO**  
data inizio corso

I corsi sono rivolti a persone di entrambi i sessi

**GRUGLIASCO** Via Olevano, 20

**C. MECCANOGRAFICO:** TOCF033006

**www.grugliasco.casadicarita.org**

/casadicaritaGrugliasco

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