

CONDUTTORE PROGRAMMATTORE MACCHINE UTENSILI CONTROLLO NUMERICO



A CHI È RIVOLTO

DESTINATARI Disoccupati e occupati maggiori di 18 anni

TITOLO DI STUDIO Qualifica

QUANDO

INIZIO CORSO Aprile 2024

ORARIO Pre-serale

GRATUITO

CERTIFICAZIONE FINALE
Specializzazione

250 ORE

DETTAGLI

La figura professionale formata possiede 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. Opera su specifiche indicazioni fornite dal tecnico di processo, per quanto riguarda la programmazione e in piena autonomia nella conduzione della macchina utensile.

AREE FORMATIVE

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

Accoglienza - Orientamento, Tecnologie informatiche, Igiene e sicurezza, Sviluppo sostenibile, Parità e non discriminazione

STRUMENTI E RISORSE

Aula attrezzata, laboratorio professionale, collegamento a Google Workspace for Education Fundamentals

E DOPO?

Può inserirsi in aziende metalmeccaniche di qualsiasi dimensione intervenendo nei relativi processi produttivi.

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