



# ADDETTO ALLA PROGRAMMAZIONE MACCHINE CNC

120 ORE



IN AULA



## OBIETTIVI



Il corso si pone l'obiettivo di trasmettere conoscenze e competenze necessarie allo svolgimento della mansione di **operatore macchine a controllo numerico**.

## SBOCCHI PROFESSIONALI



Al termine del percorso di formazione, i destinatari potranno ricoprire il **ruolo di operatore macchine CNC** in aziende del comparto industriale che effettuano lavorazioni meccaniche di trasformazione di materiali grezzi o semilavorati in pezzi finiti con l'utilizzo di macchine CNC.

## DESTINATARI



Il percorso è rivolto a **disoccupati** e **beneficiari della politica attiva GOL** (Garanzia di occupabilità dei lavoratori).

CALENDARIO  
E ISCRIZIONI



SERVIZI  
CONFINDUSTRIA BERGAMO



## CALENDARIO E SEDE DI SVOLGIMENTO

Il corso si svolgerà presso la sede di Confindustria Bergamo, Via Stezzano, 87, Kilometro Rosso - GATE 5



mercoledì 20 settembre 2023	dalle 14:00 alle 18:00
venerdì 22 settembre 2023	dalle 9:00 alle 13:00
lunedì 25 settembre 2023	dalle 9:00 alle 13:00
mercoledì 27 settembre	dalle 9:00 alle 18:00
venerdì 29 settembre 2023	dalle 9:00 alle 18:00
martedì 17 ottobre 2023	dalle 14:00 alle 18:00
martedì 7 novembre 2023	dalle 9:00 alle 18:00
giovedì 9 novembre 2023	dalle 9:00 alle 18:00
venerdì 10 novembre 2023	dalle 9:00 alle 18:00
martedì 21 novembre 2023	dalle 9:00 alle 18:00
giovedì 23 novembre 2023	dalle 9:00 alle 18:00
lunedì 27 novembre 2023	dalle 9:00 alle 18:00
martedì 28 novembre 2023	dalle 9:00 alle 18:00
giovedì 30 novembre 2023	dalle 9:00 alle 18:00
lunedì 4 dicembre 2023	dalle 9:00 alle 18:00
mercoledì 6 dicembre 2023	dalle 9:00 alle 18:00
lunedì 11 dicembre 2023	dalle 9:00 alle 18:00

### PER VERIFICARE I REQUISITI D'ACCESSO



**FEDERICA ROTA**  
[federica.rota@serviziconfindustria.it](mailto:federica.rota@serviziconfindustria.it)  
**+39 3451599727**



### ISCRIZIONI



### PER INFO SUL CORSO



**SARA GUERRINI**  
[s.guerrini@serviziconfindustria.it](mailto:s.guerrini@serviziconfindustria.it)  
**+39 3423327173**