



Diventa programmatore di macchine a C.N. con un corso gratuito!

21/12/2021

Ormai diffusissimi nelle lavorazioni industriali, dal settore metalmeccanico a quello automobilistico, i macchinari CNC sono ideali per svolgere lavorazioni ad alta precisione che richiedono lunghi tempi: essi vengono infatti utilizzati per la realizzazione di oggetti con estrema precisione, a partire da materiali molto diversi, grazie alle istruzioni impartite da un computer.

Perchè tutto questo avvenga, però, è necessaria la figura professionale del conduttore/programmatore di macchine utensili, un operatore tecnico formato e specializzato che conosce i linguaggi di programmazione necessari per attivare le diverse macchine utensili professionali.

Per formare nuove figure professionali in questo campo, **EnAIP Borgosesia organizza il corso gratuito di Conduttore Programmatore di macchine utensili a controllo numerico, in partenza nel mese di gennaio 2022.**

Si tratta di un percorso di **500 ore, di cui 200 di stage** in aziende del settore, aperto a **persone maggiorenni e disoccupate**: un'occasione per formarsi o aggiornarsi e avere così la possibilità di re-inserirsi nel mercato del lavoro, grazie anche all'Attestato di Specializzazione professionale rilasciato al termine del corso.

Il corso permetterà di imparare a:

- 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.

È possibile iscriversi online: <https://enaip.org/Eed>

o contattare la segreteria

ENAIP BORGOSESIA

Via Isola di Sotto 65 - 13011 Borgosesia (VC)

0163-209059

csf-borgosesia@enaip.piemonte.it

Autore: En.A.I.P. Piemonte