



apro»
Tech Academy

SVOLTA con

DIPLOMA PROFESSIONALE

Tecnico programmatore cnc*

4° ANNO ad ALBA

LA SCUOLA CHE NON TI ASPETTI!

PROGRAMMAZIONE CNC - ROBOTICA
PROGRAMMAZIONE CAD-CAM
CAD 3D E TECNOLOGIA - METROLOGIA
SICUREZZA DI SETTORE

DOCENTI E PROFESSIONISTI
DEL MONDO DEL LAVORO

300 ORE DI ALTERNANZA
SCUOLA LAVORO

OXFORD
TEST OF ENGLISH

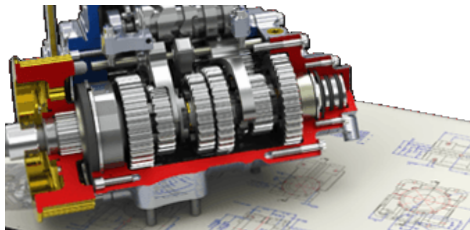
Approved Test Centre

CERTIFICA IL TUO INGLESE
CON OXFORD UNIVERSITY

ENTRI SUBITO NEL MONDO
DEL LAVORO, IN ITALIA O ALL'ESTERO

DIPLOMA PROFESSIONALE

* Diploma professionale gratuito finanziato da FSE, Regione Piemonte e Stato in Tecnico per la programmazione e gestione di impianti di produzione - sistemi a cnc e cad cam



Per il tuo futuro scegli la scuola dei mestieri.

Tecnico programmatore cnc*

Tecnico per la programmazione e gestione di impianti di produzione - sistemi a cnc e cad cam (4° Anno- Duale)

DURATA:

990 ore di cui 300 ore di **ALTERNANZA Scuola Lavoro**

CALENDARIO delle LEZIONI A.F. 2024-2025:

da settembre 2024 a giugno 2025

ORARIO delle LEZIONI:

da lunedì a venerdì dalle 8,15 alle 13,15 con un rientro pomeridiano dalle 14,00 alle 17,00

CERTIFICAZIONE OTTENIBILE:

Diploma Professionale (EQF 4)

DESTINATARI e PREREQUISITI:

il corso si rivolge a giovani (ragazze e ragazzi) fino a 25 anni di età in possesso di Qualifica Professionale coerente, anche assunti in apprendistato art. 43 D. Lgs 81/2016. È previsto un colloquio motivazionale e/o test di ingresso

POSTI DISPONIBILI: massimo 20 con selezione in base a colloquio motivazionale

COSTO COMPLESSIVO del CORSO:

il corso è GRATUITO per chi possiede i requisiti richiesti in quanto finanziato da quote pubbliche, derivanti dal POR FSE 2021-2027, che sono a carico del Fondo Sociale Europeo, della Regione Piemonte e dello Stato

SEDE di SVOLGIMENTO: strada Castelgherlone, 2/A ALBA (CN) vicinanze piscina comunale

PROGRAMMA DIDATTICO:

le metodologie formative prevalentemente utilizzate nel percorso sono: didattica laboratoriale, esercitazioni pratiche, lezione partecipata, stage aziendale, didattica attiva d'aula.

Il corso mira anche a sostenere i partecipanti nella definizione di un progetto professionale individuale e l'inserimento occupazionale nel comparto professionale di riferimento.

È previsto una prova di valutazione finale.

MATERIE PROFESSIONALIZZANTI:

PROGRAMMAZIONE CNC
ROBOTICA INDUSTRIALE
TECNOLOGIE CAD/CAM
SICUREZZA SUL LAVORO

MATERIE DI BASE:

Lingua italiana, lingua inglese, matematica, scienze - salute - ambiente, competenza digitale, economia e organizzazione aziendale, orientamento.

MODALITÀ e TEMPI di ISCRIZIONE:

L'iscrizione va effettuata chiamando e prendendo appuntamento con l'accoglienza al nr. **0173.28.49.22**

L'autostazione e la stazione ferroviaria sono collegate con la sede del corso tramite due linee di trasporto pubblico urbano (possibile abbonamento studenti).

Nei giorni in cui è previsto il rientro pomeridiano è a disposizione degli studenti un servizio mensa convenzionato.

*Eventuali inserimenti successivi verranno valutati previo colloquio orientativo solo su appuntamento

CORSO FINANZIATO DAL FSE +

