



apro»  
Tech Academy

**SVOLTA con**

**DIPLOMA PROFESSIONALE**

# **Tecnico automazione industr.\***

**4° ANNO ad ALBA**

**LA SCUOLA CHE NON TI ASPETTI!**

**DISEGNO E TECNOLOGIA  
IMPIANTI AUTOMATIZZATI  
ROBOTICA INDUSTRIALE  
ELETTROPNEUMATICA**

**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 L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE - Programmazione e manutenzione**



apro»  
Tech Academy

Per il tuo futuro scegli la scuola dei mestieri.

# Tecnico automazione industriale\*

TECNICO PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE - Programmazione e manutenzione (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 22 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)

## PROGRAMMA DIDATTICO:

il corso fornisce competenze relative alla progettazione, al dimensionamento dei componenti, alla programmazione di PLC e Robot nell'ambito dell'Automazione Industriale, completato dalla formazione di lingua italiana e inglese, di matematica e economia

## MATERIE PROFESSIONALIZZANTI:

DISEGNO E TECNOLOGIA  
ELETTROPNEUMATICA  
IMPIANTI AUTOMATIZZATI  
ROBOTICA INDUSTRIALE  
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).*  
.....

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

CORSO FINANZIATO DAL FSE +

apro»



Sede di ALBA - Str. Castelgherlone, 2/A - 12051 Alba (CN)

Tel. 0173.28.49.22 - informa@aproformazione.it - WApp: 329.439.8227

Videocall: tawk.to/videocall.apro - **aproformazione.it**

011023

