



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



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. 2025-2026:

da settembre 2025 a giugno 2026

## 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 DA FSE +

25092025



Sede di ALBA - Str. Castelgherlone, 2/A - 12051 Alba (CN)  
Tel. 0173.28.49.22 - [informa@aproformazione.it](mailto:informa@aproformazione.it) - WApp: 329.439.8227  
Videocall: [tawk.to/videocall.apro](https://tawk.to/videocall.apro) - **[aproformazione.it](https://aproformazione.it)**

