



fondo  
sociale europeo

FONDI STRUTTURALI E DI INVESTIMENTO  
EUROPEI 2014/2020

apro»  
Tech

apro»  
scuola

Corso **GRATUITO**



APRO Formazione - IL POSTO GIUSTO PER TE

# TECNICO di AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

- DIPLOMA PROFESSIONALE (IeFP - Livello EQF4)
- DURATA ANNUALE DI 990 ORE
- STAGE IN AZIENDA

Per giovani in possesso di  
qualifica professionale coerente con il percorso  
anche assunti in apprendistato  
Art. 43 D. Lgs 81/2015



apro»



REGIONE  
PIEMONTE

per una crescita intelligente,  
sostenibile ed inclusiva

[www.regione.piemonte.it/europa2020](http://www.regione.piemonte.it/europa2020)

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE

apro»  
Tech

apro»  
scuola



**Mettiti in gioco!**

**Per il tuo futuro scegli la scuola dei mestieri.**

# **TECNICO DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE**

**Corso Annuale di Specializzazione finanziato dal Bando Mercato del Lavoro**

**DURATA:**

990 ore di cui 280 di STAGE

**CALENDARIO delle LEZIONI A.F. 2019-2020:**

da ottobre 2019 a giugno 2020

**ORARIO delle LEZIONI:**

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

**PREVISIONE INIZIO CORSO:**

settembre 2019

**POSTI DISPONIBILI:**

massimo 18

**COSTO COMPLESSIVO del CORSO:**

il corso è **GRATUITO** per chi possiede i requisiti richiesti in quanto finanziato da quote pubbliche, derivanti dal POR FSE 2014-2020, che sono a carico del Fondo Sociale Europeo, della Regione Piemonte e dello Stato.

**CERTIFICAZIONE OTTENIBILE:**

Qualifica professionale

**DESTINATARI e PREREQUISITI:**

il corso si rivolge a giovani (ragazze e ragazzi) in possesso di Qualifica Professionale coerente con il percorso anche assunti in apprendistato Art. 46 D.Lgs 814/2015

**SEDE di SVOLGIMENTO:**

strada Castelgherlone, 2/A **ALBA** (CN) vicinanze piscina comunale

**PROGRAMMA e OBIETTIVI del CORSO:**

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

**ARGOMENTI:**

programmazione PLC, robotica industriale, tecnologia dei componenti, disegno e progettazione, elettropneumatica, igiene e sicurezza di settore, matematica, italiano, inglese, economia, orientamento

**MODALITÀ E TEMPI di ISCRIZIONE:**

recarsi presso la sede di **Alba** chiedendo dell'**Ufficio Informazioni e Iscrizioni**, telefonare al numero 0173.28.49.22 o mandare una mail a [informa@aproformazione.it](mailto:informa@aproformazione.it)

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



In attesa di approvazione dalla Regione Piemonte e finanziamento nelle modalità di cui sopra



<b>ACCREDITAMENTO REGIONE PIEMONTE</b>	
FORMAZIONE	
Sede di <b>Alba</b>	n°1391/001 - n°007/001
Sede di <b>Canelli</b>	n°007/004
ORIENTAMENTO	
Sede di <b>Alba</b>	n°1392/001 - n°332/001
Sede di <b>Canelli</b>	n°332/004
SERVIZI AL LAVORO	
Sede di <b>Alba e Canelli</b>	n°0024/F2

apro»

**Sede Mons. G.B. GIANOLIO ALBA**

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

Tel. 0173.28.49.22 - [www.aproformazione.it](http://www.aproformazione.it) - [informa@aproformazione.it](mailto:informa@aproformazione.it)

01-20181112