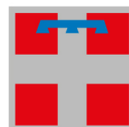




Cofinanziato
dall'Unione europea



REGIONE
PIEMONTE



apro»
Tech Academy

Il tuo futuro
in **GRANDE!**

Installatore Elettro-Meccanico*

SE HAI ALMENO 15 ANNI
E HAI FREQUENTATO 1 ANNO DI SUPERIORI

ad ALBA



INSTALLATORE ELETTRICO-MECCANICO
CORSO DI QUALIFICA BIENNALE

LABORATORIO DI MACCHINE UTENSILI,
CNC, PLC, ROBOTICA, STAMPANTI 3D,
LABORATORIO DI CABLAGGIO

DOCENTI E PROFESSIONISTI
DEL MONDO DEL LAVORO

STAGE IN ITALIA O IN EUROPA
CON IL PROGRAMMA ERASMUS



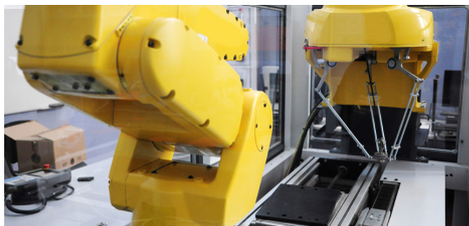
OXFORD
TEST OF ENGLISH

Approved Test Centre

CERTIFICA IL TUO INGLESE
CON OXFORD UNIVERSITY

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

ACCESSO A PERCORSI
DI SPECIALIZZAZIONE E/O DIPLOMA



Per il tuo futuro scegli la scuola dei mestieri.

Installatore Elettro-Meccanico*

OPERATORE MECCANICO - lavorazione meccanica, installazione e cablaggio di componenti elettrici, elettronici e fluidici (Biennale)

DURATA:

990 ore all'anno per due anni comprensive di un periodo di **STAGE di 300 ore** nel secondo anno, di cui una parte potrà essere svolta **all'estero** con i Progetti Mobilità **Erasmus+**



CALENDARIO delle LEZIONI A.F. 2022-2023:

da settembre 2022 a giugno 2023

ORARIO delle LEZIONI:

da lunedì a venerdì dalle 8,15 alle 13,15 con uno/due rientri pomeridiani dalle 14,00 alle 17,00

CERTIFICAZIONE OTTENIBILE: Qualifica Professionale (equivalente al 3° livello del quadro europeo EQF)

DESTINATARI e PREREQUISITI:

Il corso è rivolto a giovani di età compresa tra i 14 e i 24 anni, anche assunti in Apprendistato Art. 43 D. Lgs 81/2015, in possesso del Diploma di Scuola secondaria di I grado che abbiano frequentato almeno un anno di scuola superiore o giovani in possesso di crediti formativi acquisiti in esperienze di istruzione, formazione o lavoro.

E' previsto un colloquio informativo, orientativo e motivazionale in 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

OBIETTIVI del CORSO:

Il corso ti permette di imparare le tecniche di installazione e montaggio di macchinari industriali, dalla produzione dei particolari meccanici e al loro assemblaggio, all'installazione della circuiteria elettrica ed elettronica, fino alla messa in servizio di un sistema completo. Imparerai anche le tecniche di progettazione, di disegno e di programmazione e a conoscere le tecnologie utilizzate dalle industrie del settore.

MATERIE PROFESSIONALIZZANTI:

LABORATORI PRATICI DI: macchine utensili tradizionali e a controllo numerico, aggiustaggio e assemblaggio, impianti elettrici industriali e automazione. **LEZIONI TEORICHE DI:** tecnologia e disegno elettrico e meccanico, fondamenti di meccanica ed elettrotecnica.

Inoltre sono previste le seguenti materie di base:

lingua italiana, lingua inglese, matematica, scienze, informatica, economia, educazione alla cittadinanza, orientamento, qualità, igiene e sicurezza sul lavoro

MODALITÀ e TEMPI di ISCRIZIONE:

iscrizioni online come da indirizzo del Ministero sul sito **www.miur.gov.it/-/iscrizioni-online** utilizzando il codice meccanografico **CNCF00500R**. Eventuali inserimenti successivi verranno valutati previo colloquio orientativo solo su appuntamento

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.

Corso presentato, approvato e finanziato dalla Regione Piemonte nelle modalità di cui sopra

