



**UNIONE EUROPEA**  
Fondo sociale europeo



Regione  
Lombardia



POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE



**DA NOI**

**IL CAPOLAVORO**

**SEI TU**

## **OPERATORE ELETTRICO COMPONENTI ELETTRICI, ELETTRONICI E FLUIDICI**

### **Le allieve e gli allievi di CF AIB**

sono adolescenti che si immaginano presto autonomi dopo la terza media. CF AIB li orienta in un percorso

professionalizzante che li porterà in tre, o quattro anni, a lavorare a fianco degli adulti: alla fine della scuola, il capolavoro sarà rappresentato dalle loro prospettive

di immediato inserimento e realizzazione professionale.

[www.cfaib.it](http://www.cfaib.it) | [f](#) | [@](#) | [☎](#) 353.4163975

**CENTRO** **AIB**  
FORMAZIONE PROFESSIONALE  
SERVIZI AL LAVORO

# OPERATORE ELETTRICO - INSTALLAZIONE E CABLAGGIO DI COMPONENTI ELETTRICI, ELETTRONICI E FLUIDICI (OME)

## IL TRIENNIO

L'Operatrice elettrica e l'Operatore Elettrico si occupano della realizzazione dell'impianto elettrico.

Imparano l'installazione e la manutenzione di impianti elettrici nelle abitazioni residenziali, negli uffici, negli ambienti produttivi artigianali ed industriali e per l'automazione industriale, nel rispetto delle norme relative alla sicurezza degli impianti elettrici.

L'Operatrice elettrica e l'Operatore elettrico si occupano della posa delle canalizzazioni, del cablaggio, della preparazione del quadro elettrico, della verifica e della manutenzione dell'impianto.

Nell'indirizzo Installazione e cablaggio di componenti elettrici, elettronici e fluidici, l'Operatrice elettrica e l'Operatore elettrico imparano ad effettuare l'installazione dei componenti meccatronici e il relativo cablaggio, eseguendo la successiva fase di avvio, taratura e regolazione dei singoli componenti. Grazie alla specifica curvatura operata da CF AIB, impareranno anche linguaggi di programmazione informatica per l'automazione.

## IL FUTURO

Dopo la qualifica professionale avrai:

- 1) accesso diretto al quarto anno di specializzazione
- 2) accesso al mondo del lavoro come:

- Assemblatore e cablatore di apparecchiature elettriche
- Assemblatore e cablatore di apparecchiature elettroniche e di telecomunicazioni
- Assemblatore in serie di articoli industriali compositi