

Addetto all'esecuzione di lavori su impianti elettrici e reti in fibra ottica

Obiettivo:

Il percorso di formazione mira a formare la figura professionale dell'Addetto all'esecuzione di lavori su impianti elettrici e reti in fibra ottica. Questa figura professionale opera in contesti industriali realizzando interventi di installazione, ampliamento, trasformazione, manutenzione ordinaria e straordinaria di impianti elettrici e tecnologici e reti TLC in fibra ottica sulla base di progetti e schemi tecnici di riferimento elaborati dalle opportune figure abilitate.

Contenuti:

- Esercizio di un'attività lavorativa in forma dipendente o autonoma
- L'attività professionale di Addetto all'esecuzione di lavori su impianti elettrici e reti in fibra ottica
- Analisi e misurazioni di grandezze elettriche, elettroniche e meccaniche
- Installazione e manutenzione di reti elettriche di distribuzione in media e bassa tensione
- Installazione di impianti elettrici industriali
- Manutenzione su impianti elettrici industriali
- Installazione e manutenzione di reti di TLC in fibra ottica
- Sicurezza sul luogo di lavoro

Durata:

216 ore di cui 41 in FAD

Area formativa:

Nuove tecnologie per il made in Italy.

Requisiti di ammissione:

- Assolvimento dell'obbligo di istruzione o in subordine proscioglimento dall'obbligo di istruzione.
- Per i cittadini stranieri è indispensabile una buona conoscenza della lingua italiana orale e scritta, che consenta di partecipare attivamente al percorso formativo.

Attestato di partecipazione

Attestazione di messa in trasparenza degli apprendimenti.