

DENOMINAZIONE FIGURA PROFESSIONALE

Addetto alla manutenzione di impianti elettrici

SETTORE

produzioni metalmeccaniche e cantieristica

DESCRIZIONE DELLA FIGURA PROFESSIONALE

È un operatore di elevata specializzazione nel campo dell'impiantistica elettrica che, in base alla conoscenza approfondita delle diverse tecnologie effettua in completa autonomia interventi di ripristino e manutenzione sugli impianti stessi. Le aree di attività fondamentali sono la diagnostica elettrica, l'effettuazione delle riparazioni e la prevenzione di guasti e anomalie. Di norma si tratta di lavoratore subordinato che opera in tutte le aziende di tipo industriale che dispongono di macchinari. Può operare anche con aziende di medio-piccole dimensioni, o artigianali, che effettuano, come terzi, manutenzioni specialistiche. Opera all'interno della manutenzione generale per organizzazioni di piccole dimensioni; le organizzazioni più complesse hanno, in genere, una officina elettrica, generalmente guidata da un capo officina.

In tali organizzazioni possono essere previste figure professionali di elettricista con maggiore specializzazione (impiantista, motorista, elettricista di rete, ecc.).

In molte organizzazioni la figura professionale opera anche come manutentore elettronico (strumentista)

Ha frequenti rapporti con la produzione a cui deve assicurare la piena disponibilità delle macchine di produzione.

OBIETTIVI GENERALI DEL CORSO

Il progetto, in linea con i documenti di programmazione regionali ed in particolare con le linee di programmazione ed indirizzo della Regione Sardegna, è stato organizzato nell'ottica di una misura di qualificazione rivolta ad allievi di almeno 18 anni che hanno assolto l'obbligo scolastico e che si trovano in una condizione precaria di difficoltà a progettare il proprio futuro lavorativo in assenza di una qualifica professionale.

L'opportunità di frequentare questo corso consentirà loro di riprendere e recuperare alcune delle conoscenze e competenze chiave del percorso scolastico nonché acquisire quelle conoscenze e competenze professionali del settore di riferimento e del ruolo dell'ADDETTO ALLA MANUTENZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI.

Il progetto offre loro la possibilità di accedere alla frequenza di un percorso di formazione professionale di 600 ore per il conseguimento di una qualifica di primo livello di ADDETTO ALLA MANUTENZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI centrato sui fabbisogni formativi e professionali rilevati a livello provinciale e regionale e sulle caratteristiche dei beneficiari dell'azione formativa. Il progetto formativo è complessivamente finalizzato al trasferimento di competenze professionalizzanti spendibili nel settore produzioni metalmeccaniche e cantieristica intese come insieme integrato di conoscenze, capacità e atteggiamenti ritenuti necessari per esercitare adeguatamente e responsabilmente i ruoli lavorativi riferiti e riferibili alla figura professionale di riferimento.

DURATA

600 ore totali

- 460 ore attività teoriche e pratiche
- 140 ore stage

SEDE DELLE ATTIVITA'

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "M. PAGLIETTI" via Lungomare Balai - Porto Torres (SS)