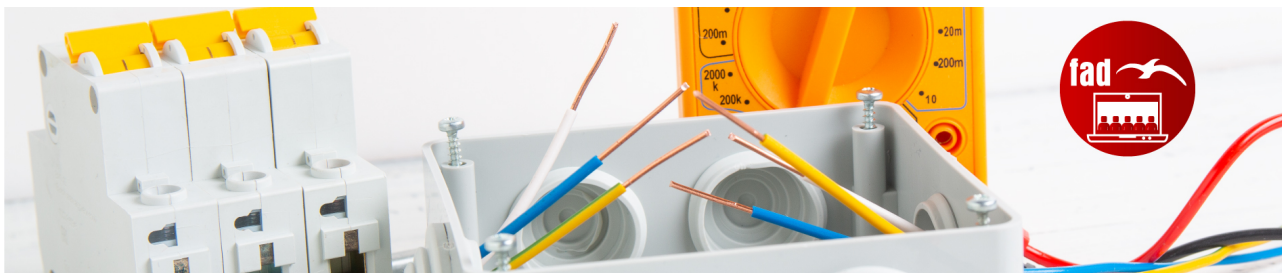


Impianti elettrici civili - livello base

Addetto imp. elettrici civili - Fondamenti degli impianti elettrici



Attestato rilasciato: Validazione delle competenze

Obiettivi:

La check list per l'impianto elettrico.

Il circuito che fa presa!

Per chi si occupa di impianti elettrici, i tempi di lavoro sono sempre stretti tra cantieri e manutenzioni urgenti e sembra non essere mai il momento buono per aggiornarsi.

“Non ce la faccio con gli orari” - “Faccio il corso quando finirò questa commessa” - “È un periodaccio, rimando tutto al 2030...”

E mille altre obiezioni. Tutte con un unico e solo **ostacolo: il tempo!**

Ma siamo sicuri che aggirare l'ostacolo sia meglio che **provare a superarlo?**

organismo intermedio:



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE

Siamo cioè sicuri che **procrastinare** sia una **buona strategia**?

Acquisire competenze su tecniche, metodi, fasi, organizzazione di lavoro, norme di sicurezza, buone prassi potrà **facilitare e snellire** quei colli di bottiglia che impediscono di fare altro. Quindi ritagliandosi il tempo per apprendere nuove competenze sarà **la chiave per gestire al meglio i processi di lavoro e quindi il tempo!**

Miglioramento delle performance, maggiore qualità dei lavori, miglioramento continuo degli standard di risultato, comunicazione efficace, saranno solo alcuni dei benefici tangibili acquisiti attraverso il corso "Addetto impianti elettrici civili - Fondamenti degli impianti elettrici".

Scopri i dettagli dell'intero percorso formativo per la qualifica di Addetto Impianti Elettrici Civili, [clicca qui](#).

Programma didattico

Schemi e simbologia impianti elettrici

- Nozioni sulle funzioni principali sul software per la progettazione di impianti elettrici
- Schemi elettrici per la rappresentazione di impianti
- Simbologia impianti elettrici

Pianificare le fasi di lavoro

- Principali terminologie tecniche di settore
- Tecniche di pianificazione
- Normative di sicurezza, igiene, salvaguardia ambientale di settore
- Tecniche di comunicazione organizzativa
- Tipologie di impianti elettrici

Verifica finale

organismo intermedio:



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE

Requisiti, modalità di accesso, posti disponibili

Destinatari:

Titolo di studio richiesto: Obbligo scolastico

Modalità di accesso: ordine d'arrivo

Limite posti: 16

Date, orari, durata, sede di svolgimento:

Orario: 18:30 - 22:00

Ore totali del corso: 50

Ore stage: 0

Inizio corso: a completamento classe

Fine iscrizione: 30/09/2021

Sede: Forte Chance - Margherita

Costo: €0,00 - €165,00...

Stato: Approvato

organismo intermedio:



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE