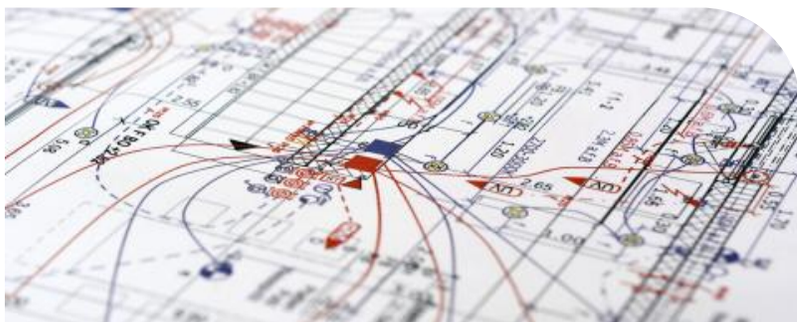


NORMATIVE E PROCEDURE PER INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI CIVILI



A CHI È RIVOLTO

DESTINATARI Disoccupati maggiori di 18 anni (programma GOL)

TITOLO DI STUDIO Licenza media

QUANDO

INIZIO CORSO Maggio 2024

ORARIO Fascia oraria da definire

GRATUITO

CERTIFICAZIONE FINALE
Validazione delle competenze

50 ORE

DETTAGLI

Il corso fornisce le conoscenze di base per definire e pianificare le fasi delle operazioni da compiere sulla base delle istruzioni e del progetto dell'impianto elettrico. E' adatto a persone non ancora esperte, ma motivate ad acquisire conoscenze circa le operazioni da compiere per la realizzazione dell'impianto elettrico. E' richiesta una conoscenza della lingua italiana Livello A2

AREE FORMATIVE

Schemi elettrici per la rappresentazione di impianti, Simbologia impianti elettrici, Tipologie di impianti elettrici.

Accoglienza, Informatica e digitale

STRUMENTI E RISORSE

laboratorio elettrico

E DOPO?

E' possibile inserirsi presso ditte di impiantistica civile

DATA AGGIORNAMENTO
Maggio 2024

STATO ATTIVAZIONE
Iscrizioni aperte

STATO FINANZIAMENTO
In attesa di approvazione e finanziamento

ISCRIZIONI ENTRO
Fino esaurimento posti

I corsi sono rivolti a persone di entrambi i sessi

OVADA Via Antonio Gramsci, 9

C. MECCANOGRAFICO: ALCF01500G

www.ovada.casadicarita.org

 /casadicaritaOvada

 centro.ovada@casadicarita.org  **800.90.11.67**

Per maggiori informazioni relative a modalità di ammissione, numero di partecipanti, ulteriori dettagli su durata e orario o specifiche sui bandi, consultare il sito