











CORSO GRATUITO PER DISOCCUPATI



L'Addetto all'installazione di impianti elettrici industriali è in grado di installare impianti elettrici industriali su indicazioni del responsabile dell'attività. Segue le specifiche progettuali nel rispetto delle norme relative alla sicurezza occupandosi delle lavorazioni meccaniche per la posa delle componenti, della realizzazione di impianti in logica cablata e programmabile.

PROGRAMMA DEL CORSO

- · Fasi di lavoro:
- Elementi di elettrotecnica:
- Tipologie di attrezzature, materiali e strumenti;
- Normativa CEI;
- Cenni di normativa macchine;
- Normativa gestione e smaltimento rifiuti;
- Elementi di comunicazione interpersonale;
- Normative di sicurezza generale e specifica;
- Applicativi e software per la lettura dei progetti;
- Tecniche di lavorazioni meccaniche:
- Tecniche di posizionamento delle componenti dell'impianto industriale;
- Tipologie e rappresentazione grafica di impianti elettrici industriali;
- Tecniche di identificazione e cablaggio dei cavi e di lavorazione di impianti elettrici industriali;
- Tecnologia della componentistica elettrica industriale in logica cablata e programmabile;

Sicurezza sul lavoro – rischi specifici:

- Primo soccorso nei luoghi di lavoro;
- PES-PAV-PEI;
- Pari Opportunità;
- Sviluppo Sostenibile:
- Tecnologie Informatiche e competenze digitali trasversali.

DURATA

600 ore di cui 240 ore di stage e 12 ore prova finale

REQUISITI

Scuola secondaria di I grado e necessaria l'iscrizione al CENTRO PER L'IMPIEGO.

Per i cittadini stranieri: prove di accertamento della lingua italiana.

ISCRIVITI



A TORINO 0115187362

formazione@inforcoopecipa.it