



Impiantistica elettrica e termoidraulica

Letture degli schemi elettrici

Fai luce su schemi e componenti



docente **ALESSANDRO FANTINI**



Obiettivi

Decodificare e interpretare un disegno elettrico

Argomenti

L'importanza dei segni grafici

Norme CEI riferite ai segni grafici

Analisi dei componenti elettrici

Analisi di schemi elettrici

Destinatari

Personale in cerca di lavoro e personale neo assunto che desidera o necessita di apprendere a leggere e interpretare gli schemi elettrici

Calendario

9, 16, 23 e 30 novembre

Il giovedì dalle 16.30 alle 19.30, in modalità webinar (videoconferenza sincrona)

Docenti

Alessandro Fantini: perito industriale, responsabile ufficio tecnico di S.E.I. S.r.l., socio e cofondatore della start up innovativa DOMOTRICK S.r.l. Formatore da oltre 15 anni in ambito progettazione elettrica.

Requisiti

Conoscenze di base di elettrotecnica

DURATA TOTALE:
12 ore

NUMERO PARTECIPANTI:
8

CALENDARIO:
dal: 09/11/2022
al : 30/11/2022

TERMINE ISCRIZIONI:
03/11/2022

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO:
WEBINAR

REFERENTE DEL CORSO:
Paola Gnutti
paola.gnutti@formart.it
346 151 3178

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:
200.00 € + IVA

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.
Le date potrebbero subire variazioni.



FORMart sede di PARMA, Via Paradigna, 63/A 43122 Parma
T. 0521-777711 - info.parma@formart.it - www.formart.it



Cercaci su

