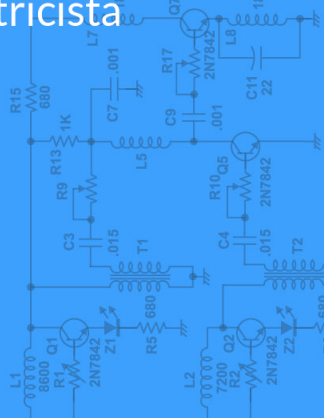




# Lettura degli schemi elettrici

Impiantistica elettrica e termoidraulica

Entra in contatto con il lavoro di elettricista



## 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

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

## Calendario

Due incontri a settimana, in presenza presso la sede FORMart Ravenna in viale Newton, 78, dalle 17.30 alle 20.30

## Docenti

Ranuzzini Giancarlo - dal 1979 al 2011 imprenditore nel settore delle automazioni elettriche ed elettroniche. Dal 2011 docente per materie tecniche riguardanti impianti elettrici-elettronici-meccanica presso enti di formazione professionale. Iscritto alla lista degli EAPQ della regione Emilia Romagna.

## Requisiti

Conoscenze di base di elettrotecnica

**DURATA TOTALE:**  
12 ore

**CALENDARIO:**  
dal: 12/05/2026  
al : 26/05/2026

**TERMINE ISCRIZIONI:**  
05/05/2026

**SEDE DI SVOLGIMENTO:**  
RAVENNA

**REFERENTE DEL CORSO:**  
Sara Mascellani  
sara.mascellani@formart.it  
0544 479811

**QUOTA DI PARTECIPAZIONE:**  
200.00 € + IVA

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

