

# **PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI IN BASSA TENSIONE**

**Tipologia costo: Solo a pagamento**

**Proposto da: ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO M. BUONARROTI**

**Contenuti del corso:**

---

**Tipologia di corso:**

Industria/artigianato

**Modalità di svolgimento della formazione:**

Aula/laboratorio

**Descrizione della modalità di formazione:**

Il percorso formativo fornisce le competenze teoriche e pratiche necessarie per la progettazione di impianti elettrici in bassa tensione, in conformità con la norma CEI 64-8.

Attraverso lezioni frontali, esercitazioni pratiche e l'utilizzo di software professionali, i partecipanti impareranno a sviluppare semplici progetti in ambito civile e industriale, nel rispetto delle normative tecniche e di sicurezza.

**Certificazione rilasciata:**

Attestato di frequenza

**Sintesi dei contenuti:**

Come realizzare impianti conformi alla norma CEI 64-8

**Informazioni:**

---

**Sede del corso:**

itt buonarroti trento

**Durata e orari:**

- **Durata in giorni:** 0
- **Durata in ore:** 20
- **Data inizio:** 01/02/2026
- **Data fine:** 30/05/2026

**Costi:**

Solo a pagamento

**Quota di partecipazione:** 50€

**Requisiti:**

Il corso è riservato a coloro che risultano in possesso dei seguenti requisiti

- **Titolo di studio:** Qualsiasi titolo

**Modalità di selezione:**

- **Test d'ingresso:** Non previsto
- **Numeri massimo di iscritti:** 0

**Iscrizione:**

- **Contatto per l'iscrizione:**

serale@buonarroti.tn.it

**Responsabile:**

- **Responsabile:** prof. Sebastiano Izzo
- **Telefono:** 3395242331
- **Email:** sebastiano.izzo@buonarroti.tn.it

**Vi sono allegati presenti.**

---