



- Modulo 1: Allestimento e preparazione del cantiere per installazione elettrica o simile
- Modulo 2: Cura degli aspetti organizzativi e amministrativi dell'attività
- Modulo 3: Cura degli aspetti relativi alla sicurezza sul lavoro
- Modulo 4: Verifica, manutenzione e riparazione guasti di impianti elettrici o simili

## Dettaglio

---

- Modulo 1: Allestimento e preparazione del cantiere per installazione elettrica o simile
  - componentistica e materiali del settore elettrico

- documentazione tecnica di pertinenza: schemi elettrici anche con componentistica elettronica, capitolati, piani della sicurezza e della qualità
- elementi di elettronica, elettrotecnica e tecnologia degli impianti elettrici
- principali riferimenti legislativi e normativi in materia di UNI e CEI per l'installazione e la manutenzione di impianti elettrici
- principali tipologie di impianti per uso civile ed industriale
- principi comuni e aspetti applicativi della legislazione vigente in materia di sicurezza
- principi di disegno tecnico elettrico
- sicurezza sul lavoro: regole e modalità di comportamento (generali e specifiche)
- strumentazione e attrezzature per l'installazione di impianti elettrici

### Modulo 2: Cura degli aspetti organizzativi e amministrativi dell'attività

- adempimenti contabili
- adempimenti tributari
- nozioni di base di contrattualistica e di disciplina previdenziale
- nozioni di base di organizzazione e pianificazione del lavoro
- nozioni di base su prodotti e servizi assicurativi business
- nozioni di base su prodotti e servizi bancari business
- principi comuni e aspetti applicativi della legislazione vigente in materia di sicurezza
- sicurezza sul lavoro: regole e modalità di comportamento (generali e specifiche)

### Modulo 3: Cura degli aspetti relativi alla sicurezza sul lavoro

- criteri e metodi per la valutazione dei rischi
- legislazione sulla salute e sicurezza sui luoghi di lavoro e importanza dell'applicazione delle norme di sicurezza
- metodi di sorveglianza

- misure generali di tutela
- organi di vigilanza, controllo, assistenza
- principali rischi e misure preventive/protettive in ambito lavorativo
- principali rischi legati all'uso di attrezzature
- principali soggetti coinvolti nella gestione della sicurezza sui luoghi di lavoro, relativi obblighi e responsabilità
- procedure di emergenza e primo soccorso
- uso e manutenzione dei principali dispositivi di protezione individuale

Modulo 4: Verifica, manutenzione e riparazione guasti di impianti elettrici o simili

- procedure e strumenti di controllo e collaudo di impianti elettrici
- fornire le istruzioni per il corretto utilizzo e mantenimento in efficienza dell'impianto installato
- gestire e controllare la propria area di lavoro mantenendo l'ordine, la pulizia e la funzionalità delle attrezzature, secondo le modalità
- aziendali previste
- leggere ed interpretare le specifiche tecniche e progettuali dell'impianto elettrico
- utilizzare gli attrezzi e gli strumenti per la riparazione di eventuali anomalie
- utilizzare l'apposita modulistica per la redazione del rapporto di verifica