

M O D I

Metodologie Organizzative per la Direzione d'Impresa

MODI S.r.l. - Sedi Operative: Via Buonarroti n. 30, 30038 Spinea (VE) - Via Volturmo n. 4/E, 30173 Mestre (VE)
Capitale Sociale € 15.000 i.v. - Registro Imprese Venezia 03068230279 - REA Venezia N. 278415
Sede Legale: Piazza Marconi, 9 - 30038 Spinea (VE) - C. Fisc. e P.IVA: 03068230279
Tel: 041 5412700 - Fax: 041 5410464 - www.modiq.it - e-mail: modisq@tin.it

PROGRAMMA DEL CORSO

Titolo del corso	ADDETTI AI LAVORI ELETTRICI
Codice	S-LE01B-16
Durata	16 ore

OBIETTIVI

Il corso si propone di fornire un'informazione relativa ai contenuti della norma CEI EN 50110-1 (Esercizio degli impianti elettrici) e della norma CEI 11-27 (Lavori su impianti elettrici). Alla fine del corso i discenti saranno sottoposti ad un test finale di apprendimento.

DESTINATARI

Operatori del settore elettrico, siano essi elettricisti o manutentori elettrici di aziende non installatrici. Il corso è comunque indicato per tutti coloro che a vario titolo possono doversi confrontare con i pericoli che l'elettricità può creare.

PROGRAMMA DEL CORSO

Principali disposizioni legislative in materia di sicurezza per i lavori elettrici e in particolare:

- Norme CEI EN 50110-1, CEI EN 50110-2 e CEI 11-27 (introduzione)
- Scelta dell'attrezzatura e dei DPI, la marcatura CE, la gestione degli stessi
- Arco elettrico e suoi effetti
- Effetti sul corpo umano dovuti all'elettricità e nozioni di pronto soccorso
- Criteri di sicurezza nella predisposizione dell'area di lavoro (cantiere)
- Preparazione del lavoro
- Valutazione dei rischi
- Condizioni ambientali
- Sistema per la trasmissione o lo scambio di informazioni tra persone interessate ai lavori
- Copertura di specifici ruoli anche con coincidenza di ruoli
- Lavori in prossimità con attuazione della protezione con distanza di sicurezza e sorveglianza
- Lavori in prossimità con attuazione della protezione con l'uso di dispositivi di protezione (schermi, barriere, protettori isolanti, involucri)
- Norme CEI EN 50110-1, CEI EN 50110-2 e CEI 11-27 (con riguardo ai lavori sotto tensione su sistemi di Categoria 0 e I)
- Criteri generali di sicurezza con riguardo alle caratteristiche dei componenti elettrici su cui si può intervenire nei lavori sotto tensione
- Attrezzatura e DPI: particolarità per i lavori sotto tensione
- Esperienza organizzativa
- Esperienza specifica della tipologia di lavoro per la quale la persona dovrà essere idonea.
- Test di valutazione finale.

DOCENTE DEL CORSO

Il corso è tenuto da Ingegneri iscritti all'Albo.

Responsabile del corso: Francesca Quintavalle
Tel: 041 616289 **Fax:** 041 5410464
E-Mail: modisq@tin.it
Internet: www.modiq.it

