



LAVORI ELETTRICI

AGGIORNAMENTO ADDETTO AI LAVORI ELETTRICI

Quarta edizione della Norma CEI 11-27

data inizio 07/11/2017

durata 8 ore

cod. LVE-BS-07-11-2017-CGR-18448

indirizzo Via C.F. Ghidini, 100 - 25030 Torbole Casaglia (BS)

quota € 310,00 + iva

totale iva inclusa € 378,20

€ + iva

destinatari Manutentori di impianti elettrici.

Con la quarta edizione alle funzioni di Responsabile dell'Impianto (RI, la persona preposta alla conduzione dell'impianto elettrico) e Preposto ai Lavori (PL, la persona preposta alla conduzione dell'attività lavorativa), si aggiungono la Persona o Unità Responsabile dell'impianto elettrico (URI) e la Persona o Unità Responsabile della realizzazione del Lavoro (URL).

obiettivi corso Il corso fornisce ai manutentori di impianti elettrici gli strumenti necessari a valutare il rischio connesso con il lavoro elettrico che si apprestano ad eseguire con lo scopo di minimizzare il rischio di incidenti durante l'esecuzione del lavoro stesso. Il corso copre i livelli 1A e 2A richiesti dalla norma, e copre anche gli aspetti di costruzione di un impianto di distribuzione dell'energia elettrica come pure di pianificazione ed esecuzione di una corretta manutenzione.

la quota include Il materiale didattico e l'attestato

calendario degli incontri Data: 07/11/2017 dalle 09:00 alle 13:00 (lezioni successive: - 21/11/2017 orario 14-18 - 27/11/2017 orario 9-18)

attestato Al termine del corso verrà rilasciato regolare attestato di frequenza

programma

Le modifiche della quarta edizione della norma riguardano diversi aspetti. Ad esempio:

- definizioni riguardanti i responsabili degli impianti elettrici e dei lavori eseguiti su di essi;
- definizioni di lavoro elettrico e di lavoro non elettrico;
- prescrizioni di sicurezza per le persone comuni (PEC) che eseguono lavori di natura non elettrica;
- introduzione della distanza DA9 (limite esterno dei lavori non elettrici, secondo quanto riportato nella tabella A.1 dell'Allegato A della norma) riguardante i lavori non elettrici;
- modifiche delle distanze DL (zona di lavoro sotto tensione) e DV (zona prossima) in funzione del livello di tensione della parte attiva;
- revisione e aggiunta della modulistica correlata ai lavori elettrici e non elettrici;
- dichiarazione esplicita della non applicabilità della distanza di lavoro (Dw) della Norma CEI EN 61936-1.