



LAVORI ELETTRICI SOTTO TENSIONE E FUORI TENSIONE IN BT. Aggiornamento CEI 11-27

Seminario valido come Aggiornamento: RLS, RSPP/ASPP, PAV - PES - PEI COORDINATORI Sicurezza Cantieri

OBIETTIVI

La nuova edizione della Norma CEI 11-27 "Lavori su impianti elettrici" in tensione o fuori tensione, entrata in vigore lo scorso 1° ottobre 2021, disciplina le modalità e le procedure per l'esecuzione di lavori anche non elettrici, quali ad esempio quelli di tipo edile, svolti in vicinanza di linee elettriche o comunque di parti attive in tensione.

La Norma, richiamando gli articoli 82 e 83 del D. Lgs 81/2008, fornisce inoltre le indicazioni per conseguire l'idoneità per l'esecuzione dei lavori elettrici sotto tensione, nonché per l'esecuzione delle misure.

Obiettivo del seminario è la presentazione della nuova norma e delle implicazioni che comporta per tutti i soggetti in presenza di rischio elettrico.

PROGRAMMA

- Rischio elettrico, con particolare riferimento alle norme applicabili per attività di manutenzione e gestione impianti elettrici industriali (norma CEI 11-27, D.M. n. 37/2008, norma CEI 78-17)
- Articoli 82, 83 ed allegato IX del D. Lgs. 81/2002
- Figure professionali previste dalla Norma CEI 11-27
- Procedure per l'esecuzione dei lavori elettrici fuori tensione e sotto tensione
- Test finale

RELATORE

Ing. Giorgio Mosti

Libero professionista, Convenor IEC per la norma IEC 62305-1

Membro effettivo del CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano) nel gruppo di Lavoro 81 per la "Protezione di strutture contro le scariche atmosferiche Membro esperto del IEC (International Electrical Committee) TC81-WG-3 (Working Group 3), impianti di terra.

Delegato Italiano presso il CENELEC (Bruxelles) per la stesura della norma EN (European Norm) nel settore della protezione contro le scariche atmosferiche TC81/WG2.

Membro esperto di UNI (Ente Italiano di Normazione) nel CT42/GL50.

Destinatari

RLS, RSPP, ASPP, Addetti Pav Pes Pei COORDINATORI Sicurezza Cantieri

Durata

4 ore

Date ed orario

Giovedì 16 Dicembre 2021

Orario: 14.00-18.00

Sede

Assoservizi Formazione viale XX Settembre 118 54033 Carrara (MS)

E' prevista anche la possibilità di partecipare al seminario collegandosi a distanza (modalità on line) attraverso la piattaforma Cisco webex

Docenti

Ing. Giorgio Mosti Amministratore Unico e Direttore Tecnico OPERA Engineering srl Consulente Esperto in Materia di Rischio Elettrico

Scadenza iscrizioni

13 dicembre 2021

Informazioni

donati@ assoserviziformazione.it Tel. 0585-846328 (Assoservizi Formazione) info@scuolaedile.com Tel. 0585-71673 / 71950 (Scuola Edile) Fax. 0585-70839 (Scuola Edile)

Costi

- Associati € 50,00 oltre IVA;
- non Associati € 60,00 oltre IVA

SCONTO 10% SUL SECONDO ISCRITTO Il Seminario si realizza con un minimo di 15 iscritti

Il seminario sarà svolto nel rispetto del protocollo antiCovid adottato da Assoservizi Formazione. Per accedere alle aule di Assoservizi Formazione è obbligatorio esibire il GREEN PASS

È PREVISTO ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE, AL TERMINE DEL PERCORSO FORMATIVO Corso Aggiornamento Sicurezza