



Formazione & Ricerca per crescere insieme

Form&r Training
programma di aggiornamento professionale

FORM&R® P. IVA 03276330283 - CF 02451780262
E-mail: info@former-division.it - www.former-division.it

PER INFO VENETO
Tel 049 9470847 – Fax 049 9479098
Via Europa 2 – 35015 Galliera Veneta (PD)

PER INFO PUGLIA
Tel 0884 511057 – Fax. 0884516183
Via De Florio 56 – 71043 Manfredonia (FG)

Titolo: CORSO CEI-11/27 PER ADDETTI LAVORI ELETTRICI. QUALIFICA PAV (PERSONA AVVERTITA).

Cod. Int. 380/2011

Cod. Ext.

Descrizione:

Nella Norma CEI 11-27/1, in accordo con la norma CEI EN 50110-1 vengono riportate le definizioni relative al personale coinvolto in attività in campo elettrico:

PAV ovvero persona avvertita (persona abilitata alla esecuzione di lavori fuori tensione o in prossimità, NON AUTONOMA). In particolare è una "Persona adeguatamente avvisata da persone esperte per metterla in grado di evitare i pericoli che l'elettricità può creare". In particolare si tratta di persona che, con adeguata formazione, ha acquisito conoscenza dell'antifortunistica elettrica relativa a precise tipologie di lavoro e capacità di comprendere le istruzioni fornite da una PES; deve avere la capacità di organizzare ed eseguire in sicurezza un lavoro di una precisa tipologia dopo aver ricevuto istruzioni da una PES ; inoltre deve possedere la capacità di affrontare le difficoltà previste e capacità di riconoscere ed affrontare i pericoli originati da imprevisti anche se potrebbe non essere in grado di affrontarli correttamente in autonomia

PES ovvero PERSONA ESPERTA è la persona abilitata alla esecuzione di lavori fuori tensione o in prossimità , in AUTONOMIA) . E' una Persona con istruzione, conoscenza ed esperienza rilevanti tali da consentirle di analizzare i rischi e di evitare i pericoli che l'elettricità può creare". In particolare si tratta di persona che, con adeguata attività e/o percorso formativo e maturata esperienza, ha acquisito conoscenze generali dell'antifortunistica elettrica ed una approfondita conoscenza della problematica infortunistica per almeno una precisa tipologia di lavori; deve essere anche capace di affrontare in autonomia l'organizzazione e l'esecuzione in sicurezza di qualsiasi lavoro di precisa tipologia e di individuare e prevenire i rischi elettrici connessi con il lavoro, mettendo in atto le misure idonee a ridurli o a eliminarli. Fondamentale e discriminante, per poter qualificare una PES, è inoltre la capacità di affrontare gli imprevisti che possono manifestarsi in occasione di lavori elettrici e la capacità di informare e istruire correttamente una PAV affinché esegua un lavoro in sicurezza. Secondo tali norme il personale coinvolto in un'attività di lavoro sugli impianti elettrici deve possedere un'adeguata formazione ed istruzione sulle prescrizioni e sulle regole generali di sicurezza e sulle procedure aziendali da adottare per lo specifico lavoro.

Sulla base dei criteri di questa norma tecnica, Form& propone il corso PAV che fornisce ai partecipanti le competenze necessarie a operare in sicurezza .

Il corso si rivolge a Tecnici, R.S.P.P., A.S.P.P., Consulenti, Manutentori e Lavoratori.

I datori di lavoro possono considerare la partecipazione a questo corso di 16 ore come un valido criterio per riconoscere l'idoneità delle persone da incaricare dello svolgimento di questi lavori, così come richiesto dal D.Lgs. 81/08.E

Il presente corso rilascia attestato di frequenza utile al rilascio dell'idoneità PAV ed è inoltre propedeutico al corso rilasciante la qualifica PES (persona esperta) per l'esecuzione di lavori elettrici sotto tensione su sistemi di categoria 0 e I.

E' modulo formativo RILASCIANTE 4 CREDITI validi ai fini dell'aggiornamento quinquennale di RSPP/ASPP per i Macrosettori B1, B2, B3 B4, B5, B6, B7, B8, B9. (Art. 32 comma 6 D.Lgs. 81/08 - Acc. Stato Regioni 26/01/2006 § 3).

Obiettivi:

l'obiettivo del corso è quello di fornire ai partecipanti i contenuti formativi minimi necessari al personale incaricato di condurre lavori elettrici con riferimento alla Norma CEI 11-27.

Contenuti/Programma:

CONOSCENZE TEORICO PRATICHE PER L'ESECUZIONE DI LAVORI ELETTRICI FUORI TENSIONE O IN PROSSIMITA DI PARTI A TENSIONE PERICOLOSA

CONOSCENZE TEORICHE

Leggi e normative degli impianti elettrici
Analisi del rischio elettrico, definizioni, rischio accettabile
Azioni preventive prodotte dalla corrente elettrica: curve di sicurezza, protezione contro i contatti diretti ed indiretti
Impianto di terra
Distribuzione elettrica, curve caratteristiche, dispositivi di protezione

PER INFO VENETO

CONOSCENZE OPERATIVE

Contatto indiretto

PER INFO PUGLIA

Tel 0884 511057 – Fax. 0884516183

Contatto indiretto

FORM&R® P. IVA 03276330283 - CF 02451780262
E-mail: info@former-division.it - www.former-division.it

PER INFO VENETO
Tel 049 9470847 – Fax 049 9479098
Via Europa 2 – 35015 Galliera Veneta (PD)

PER INFO PUGLIA
Tel 0884 511057 – Fax. 0884516183
Via De Florio 56 – 71043 Manfredonia (FG)