

Seminario - HSE 640

Non solo PES/PAV. Modello organizzativo dettato dalla Norma CEI 11-27: 2021

0

Corso presso: Festo Academy Milanofiori

Viale Milanofiori, Strada 2, Palazzo C3, 20057 - Assago (MI)

Academy

Durata: 1g

Data: 21 Lug 2025

Prezzo: € 600,00

Scarica modulo iscrizione: www.festocte.it/iscrizione

Rivolto a

Direzioni Risorse Umane, Responsabili dell'Organizzazione Aziendale, RSPP/ASPP, Datori di lavoro, Responsabili di Manutenzione, Responsabili di Impianti e Servizi, Responsabili e preposti delle imprese elettriche d'installazione e manutenzione.

Obiettivi

In materia di esercizio degli impianti elettrici, l'art. 80, comma 3-bis del D.Lgs. 81/08 prescrive al Datore di lavoro la conformità alle disposizioni contenute nelle pertinenti norme tecniche. L'edizione 2014 della Norma CEI 11-27, derivata dall'europea EN 50110-1, oltre a perfezionare le linee guida d'intervento per gli operatori elettrici PES e PAV, ne delinea la professionalità utilizzando criteri particolarmente innovativi e inusuali. Inoltre, la stessa norma prescrive un'organizzazione aziendale (qualunque sia la dimensione dell'azienda) composta da soggetti ben individuati, a livello dirigenziale e progettuale, destinati a garantire la sicurezza degli impianti e dei lavori d'installazione e manutenzione.

Il modello organizzativo che ne scaturisce mira a:

- coniugare la valutazione dei rischi con la competenza riconosciuta e assegnata agli operatori
- correlare i livelli di responsabilità con i gradi gerarchici e le funzioni svolte
- redigere procedure aziendali in relazione alla varietà dei lavori da eseguire
- garantire la manutenibilità e l'utilizzo in sicurezza degli impianti

Contenuti

- Collegamenti tra il D.Lgs. 81/08 e le Norme CEI EN 50110-1 (2014) e CEI 11-27 (2014)
- Modello organizzativo dettato dalle norme tecniche per piccole, medie e grandi aziende
- Obbligatorietà e criteri per la valutazione preventiva dei rischi a cui si espongono gli operatori
- Funzioni e responsabilità delle figure professionali identificati dalle norme: Tecnici progettisti; Responsabili dell'esercizio in sicurezza dell'impianto elettrico (URI); Responsabili dell'esecuzione in sicurezza dei lavori sull'impianto elettrico (RI); Responsabili della struttura esecutrice dei lavori (URL); Preposti incaricati del coordinamento dei lavori (PL)
- Il ruolo cardine svolto dal Servizio Prevenzione e Protezione
- Criteri innovativi per la selezione e la qualifica professionale degli operatori elettrici PES/PAV autorizzati a svolgere lavori, fuori o sotto tensione, sugli impianti elettrici
- · Procedure d'intervento fuori tensione, sotto tensione e in prossimità di parti sotto tensione

Prosegue -->

Pagina 1/2



- Documentazione da approntare in caso di lavori "complessi"
- Qualità della comunicazione aziendale