

Seminario - HSE 640

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



Corso presso: **Milano**

**Durata: 1g**

**Data: 21 Lug 2025**

**Prezzo: € 600,00**

Scarica modulo iscrizione:  
[www.festocte.it/iscrizione](http://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
- Documentazione da approntare in caso di lavori "complessi"
- Qualità della comunicazione aziendale