

CEI 64-8: le novità normative introdotte dalla Variante 5 e dalla Variante Fuoco

L'evoluzione tecnologica in ambito industriale, oltre agli evidenti vantaggi e opportunità per il futuro, comporta una continua formazione e maturazione di competenze più ampie rispetto al passato. Gli operatori del settore, spinti dall'innovazione di sistema, sono chiamati a identificare nuove strategie per affacciarsi oggi ai mercati. In questo contesto, l'attività normativa assume un ruolo centrale nel supportare le esigenze di mercato.

La mezza giornata formativa, si aprirà con un primo intervento che si porrà l'obiettivo di presentare il ruolo del CEI quale ente normatore super partes, nello sviluppo della normativa nazionale, fornendo gli strumenti utili per operare a "regola d'arte" nel contesto odierno.

La seconda relazione tratterà il tema delle nuove prescrizioni normative per la protezione contro le sovratensioni negli impianti elettrici BT illustrando in particolare le nuove Sezioni 443 e 534 della Norma CEI 64-8 che specificano le regole tecniche per la protezione degli impianti elettrici contro le sovratensioni transitorie di origine atmosferica trasmesse attraverso la rete di distribuzione dell'energia elettrica, comprese le fulminazioni dirette sul sistema di alimentazione, e quelle contro le sovratensioni dovute a manovre, nonché le prescrizioni relative alla scelta e all'installazione degli SPD.

L'ultimo intervento illustrerà infine le novità che la cosiddetta Variante "Fuoco" introdurrà ad una serie di articoli della Norma CEI 64-8 in tema di progettazione antincendio, con l'obiettivo di renderli omogenei alle regole tecniche di prevenzione incendi emanate dal Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco.

PARMA
30 MAGGIO 2019
ore 14.00

FIERA SPS IPC
DRIVES ITALIA

Sala Crema - Padiglione 7
Via delle Esposizioni 393A

PROGRAMMA

14.00

Registrazione dei partecipanti

14.15

Operare a "regola d'arte": l'attività normativa chiave del mercato
Dott.ssa Silvia Berri
Responsabile Comunicazione e Promozione CEI

14.45

Protezione contro le sovratensioni degli impianti elettrici secondo la Variante 5 della CEI 64-8
Ing. Annalisa Marra
Segretario Tecnico Referente CEI

15.45

Impianti elettrici e rischio incendio: cosa cambia con la Variante Fuoco alla CEI 64-8
Ing. Franco Bua
Segretario Tecnico Referente CEI

16.45

Dibattito

17.15

Conclusione dei lavori

INFORMAZIONI

La partecipazione è gratuita con iscrizione obbligatoria. E' possibile iscriversi online e fino ad esaurimento dei posti disponibili compilando la scheda dal sito CEI www.ceinorme.it alla voce Eventi – Seminari e altri Convegni entro il 29/05/2019

tel. 02 21006.203 e-mail: relazioniesterne3@ceinorme.it

Si segnala che è necessario effettuare anche la registrazione gratuita alla fiera seguendo la procedura online sul sito <https://tickets.spsitalia.it/>, al fine di ricevere il pass da esibire all'ingresso della manifestazione.

Riconosciuti **n. 3 CFP** per **Ingegneri** con delibera del **CNI** in data 10/04/2019.

Questo Seminario fa parte del sistema di Formazione Continua dell' **Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati** e dà diritto all'attribuzione di **n. 3 CFP**.



Evento realizzato con il contributo
incondizionato di:

sps ipc drives
ITALIA