CEI 64-8;V5

Le Protezioni Contro le Scariche Atmosferiche

Mercoledì

21 Giugno 2023

14.30 - 17.30

Presso:

Sala Polivalente c/o Elettroveneta Spa Via L.Galvani, 16 37138 Verona (VR)

La partecipazione al Seminario consente il rilascio di n. 3 CFP in base al Regolamento della Formazione Continua dei Periti Industriali approvato dal Minestero della Giustizia

Per Iscriverti

- Clicca sul bottone qui sotto
- Compila il Form
- Invia direttamentela tua adesione (entro martedì 20 giugno 2023)

CLICCA QUI ED INVIA LA TUA ADESIONE

Relatore: Massimiliano Nicastro



PROGRAMMA

14.30 Registrazione partecipanti 14.45

- Cenni sulla normativa di riferimento (CEI EN 62305 – CEI 81-10)
- Cenni generali sulla protezione contro le scariche atmosferiche (fattori di rischio, LPS Esterno, protezione degli impianti)
- Norma CEI 64-8;V5 cenni e applicazione della variante V5 sull'utilizzo degli scaricatori sugli impianti in bassa tensione
- Danni ed effetti delle sovratensioni sugli impianti civili e industriali
- Concetto di equipotenzialità e criteri di scelta degli scaricatori per impianti in bassa tensione

16.00 - 16.15 Pausa Caffè

16.15

- Le 3 tipologie di scaricatori Tipo1, Tipo 2,
 Tipo 3 e corretto coordinamento
- Quando utilizzare il fusibile di protezione
- Guida al corretto cablaggio degli scaricatori distanze di collegamento
- La protezione degli impianti per le energie alternative (Fotovoltaico, Eolico, Biogas)
- La Protezione degli impianti di illuminazione LED
- La protezione delle linee di segnale guida alla scelta, problematiche relative all'interruzione del segnale, collegamento e messa a terra degli scaricatori

Per info scrivere a: simonacurzio@agenziabortolato.com



