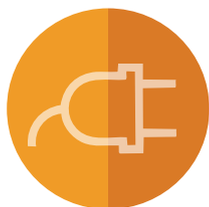




CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



CONVEGNO ON LINE
MERCOLEDÌ 23 LUGLIO 2025, ORE 15.00 - 18.00

NORMA CEI 64-8 – PARTE 4

PRESCRIZIONI PER LA SICUREZZA e la protezione contro contatti, effetti termici, sovratensioni e malfunzionamenti di impianti elettrici di bassa tensione

OBIETTIVI

In data 11/01/2024 è entrata in vigore la nona edizione della Norma CEI 64-8; la norma valida per tutti gli impianti elettrici di bassa tensione. La nuova edizione è profondamente mutata in molte parti; in particolare la Parte 4 è stata completamente riscritta. La Parte 4 fornisce le prescrizioni per la protezione contro i contatti diretti e indiretti, contro gli effetti termici e contro le sovratensioni, nonché indica la modalità di protezione delle condutture contro i sovraccarichi e i cortocircuiti, precisando altresì le buone regole di sezionamento e comando degli impianti elettrici. È dunque una parte fondamentale della norma, che deve essere pienamente compresa per realizzare impianti a regola d'arte. Obiettivo del convegno è illustrare compiutamente il contenuto di questa parte della norma.

A CHI È RIVOLTO IL CONVEGNO ON LINE

A tutti gli ingegneri, in qualunque settore operino, perché inevitabilmente vi è la presenza di impianti elettrici e quindi vi è la necessità di correttamente alimentare macchinari e utenze di vario genere. Verranno in particolare approfonditi gli aspetti inerenti la protezione delle persone contro i contatti accidentali e la protezione delle condutture contro le sovracorrenti.

ARGOMENTI

- Inquadramento generale;
- Struttura della Parte 4;
- Esame dei vari capitoli.

INTRODUCE

Ing. Remo Giulio Vaudano Vice Presidente CNI

RELATORE

Ing. Antonio Porro libero professionista e docente Comitato Elettrotecnico Italiano

Link iscrizioni: <https://www.formazionecni.it/eventi/25c18354>

Il Convegno on line è stato organizzato ai sensi dell'art 4.5.5. del TU Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, **con accumulo di cfp validi per un massimo di 9 cfp/anno**. Agli ingegneri regolarmente iscritti all'Albo professionale che parteciperanno all'intera durata dell'evento verranno riconosciuti **3 cfp**.

Partner:

