



**ORDINE DEGLI
INGEGNERI**
Provincia di Caltanissetta

Seminario- WEBINAR:

Impianti elettrici utilizzatori Novità della VIII Edizione Norma CEI 64-8

11 Novembre 2022 16.00 – 18.15

La Norma CEI 64-8 fornisce tutte le indicazioni a coloro che devono progettare impianti elettrici a tensione nominale inferiore a 1000 V in corrente alternata e 1500 V in corrente continua. Nel 2021 dopo nove anni è stata pubblicata la nuova edizione della Norma, la numero 8. Il Webinar approfondisce tutte le modifiche e le nuove introduzioni della Norma.

PROGRAMMA

16.00 | SALUTI E PRESENTAZIONE DEL SEMINARIO

ing. Giuseppe Michele Rivituso- *Consigliere referente formazione Ordine Ingegneri di Caltanissetta*

ing. Fabio Corvo - *Presidente Ordine Ingegneri di Caltanissetta.*

16:15 | RELAZIONI

- ✓ Prescrizioni che allineano la Norma con il Codice di Prevenzione Incendi dei Vigili del Fuoco e con il D.Lgs. 81/08;
- ✓ Verifiche degli impianti elettrici;
- ✓ Nuove indicazioni riguardanti l'efficienza energetica degli impianti elettrici di Bassa Tensione;
- ✓ Nuova parte dedicata ai PROSUMER;
- ✓ - Ulteriori informazioni sul capitolo legato agli ambienti residenziali.

Ing. Cecilia Manduca- Esperto in Impianti elettrici - *Fasten srl*

18:15 | DIBATTITO E CONCLUSIONI

Modalità di svolgimento:

- **FAD Sincrona** tramite piattaforma **GOTO** il link di registrazione verrà inviato in un secondo momento.

Il seminario è riservato solo agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Caltanissetta.

Il numero massimo di partecipanti è pari a 200.

Il Consiglio dell'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caltanissetta** riconosce all'evento **N. 2 CFP.**