



COMITATO
ELETTROTECNICO
ITALIANO



CORPO NAZIONALE DEI
VIGILI DEL FUOCO

CONVEGNO DI FORMAZIONE CEI

IMPIANTI ED EQUIPAGGIAMENTI ELETTRICI. TECNOLOGIE E STRUMENTI NORMATIVI 4.0



CATANIA

4

OTTOBRE
2018

FOUR
POINTS BY
SHERATON

Via A. da Messina 45



PROGRAMMA

- 9.00**
Registrazione dei partecipanti
- 9.30**
Saluto Autorità
Direzione CEI
- 09.45**
Protezione degli impianti elettrici di Bassa Tensione: analisi di alcune prescrizioni introdotte dalla Variante 3 alla Norma CEI 64-8:2012
Esempi applicativi
Prof. Angelo Baggini
Docente Università degli Studi di Bergamo
- 11.00**
Intervallo
- 11.30**
Impianto elettrico di utenza Industria 4.0
Esempi applicativi
Prof. Giuseppe Cafaro
Docente Politecnico di Bari

- 13.00**
Intervallo
- 14.30**
Progettazione antincendio degli impianti elettrici: le novità introdotte dalle Norme CEI 64-8;V3 e CEI 64-8;V4
Esempi applicativi
Rappresentante VVF
- 15.45**
Quadri di distribuzione e di automazione: stato dell'arte della normativa e scenari futuri
Esempi applicativi
Per. Ind Vincenzo Matera
Segretario CT 44 del CEI
- 16.45**
Dibattito
- 17.15**
Chiusura dei lavori
- Moderatore: Ing. Giuseppe Bosisio, CEI Technical Policy and Quality*

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 – Convegni di Formazione entro il 02/10/2018
tel. 02 21006.231 - 202 e-mail: relazioniesterne2@ceinorme.it

Provider autorizzato dal **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** con delibera del 04/05/2016.



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.6 CFP**.

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:



Partecipano



con il Patrocinio

