



Ordine degli Ingegneri
della Provincia
di Roma



Connessione di utenze private alla rete di Media Tensione - Norma CEI 0 16

27 Ottobre 2020

EVENTO WEBINAR

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma, a seguito dell'emergenza COVID-19, propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito in webinar (diretta streaming con interazione mediante piattaforma) riservato unicamente agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in regola con le quote associative.

La partecipazione al seminario rilascia n. 3 CFP, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.

La Frequenza è obbligatoria e i 3 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo.

Per partecipare sarà sufficiente accedere alla piattaforma a partire dalle ore 14.20 cliccando sul link personale di ricevuto a mezzo mail.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito dell'Ordine alla pagina:
<https://www.ording.roma.it/formazione/index.aspx>

Prenotandosi al seminario si autorizza il trattamento dei dati personali (Nome, Cognome, Matricola, codice fiscale, email), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse all'organizzazione ed erogazione dell'evento in modalità webinar.

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma e ad AEIT, IEEE e Schneider Electric organizza un convegno sul tema della Connessione di utenze private alla rete di Media Tensione - NORMA CEI 0 16. Il convegno ha l'obiettivo di fornire indicazioni in merito alla interpretazione delle norme e delle specifiche tecniche vigenti in merito agli allacciamenti di utenze private alla rete di Media Tensione, e di utenze attive con potenza superiore a 30kW, con riferimento alla norma CEI 0-16 attualmente in vigore. Fornire indicazioni pratiche ed operative agli operatori del settore, prendendo in considerazione gli aspetti relativi alla produzione di energia da generatori fotovoltaici.

Programma 26 Ottobre 2020

9:30 – 9:45

Saluti iniziali

Ing. Carla Cappiello

*Presidente Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Roma*

Introduzione ai lavori

Prof. Ing. Giuseppe Parise

*Università Sapienza di Roma, Presidente Sezione
AEIT di Roma, Vice Presidente ASTRI dell'AEIT,
Chair R8 e Italy Section IEEE IAS*

Ing. Guerino Caruccio

*Presidente della Commissione Impianti Elettrici
Ordine degli Ingegneri di Roma*

9:45 - 12:45

Le disposizioni dell'autorità per l'energia elettrica ed il gas

Analisi e campo di applicazione della norma CEI 0-16

Ing. Davide Corti

Schneider Electric

Connessione elettrica di utenze strategiche operative e critiche

Prof. Ing. Giuseppe Parise

*Università Sapienza di Roma, Presidente Sezione
AEIT di Roma, Vice Presidente ASTRI dell'AEIT,
Chair R8 e Italy Section IEEE IAS*

Dispositivi previsti

Le novità introdotte dalla norma in merito alle protezioni elettriche

Il corrispettivo tariffario specifico CTS

Ing. Davide Corti

Schneider Electric

