

Convegno di formazione gratuita CEI

TRANSIZIONE ENERGETICA E SOSTENIBILITÀ: LE NORME CEI GUIDA DEL CAMBIAMENTO, TRA IMPIANTI BT E TECNOLOGIE RINNOVABILI

🕒 **Giovedì 7 MARZO 2024**
dalle 9:00 alle 17:45

📍 **ROMA**
Istituto Superiore Antincendi (ISA)
Via del Commercio 13



PRESENTAZIONE

Il Convegno, suddiviso in **due parti**, offre una **panoramica** completa delle **innovazioni normative** e delle **sfide pratiche** che i progettisti e gli installatori devono affrontare nel campo degli **impianti elettrici**, fornendo **strumenti** e conoscenze essenziali per operare con successo nel settore, contribuendo in modo significativo alla **trasformazione del sistema energetico** verso una direzione più **sostenibile**.

PARTE 1: "TRANSIZIONE ENERGETICA E IMPIANTI ELETTRICI DI BASSA TENSIONE: PRESTAZIONI, AFFIDABILITÀ E SICUREZZA"

9:00 Registrazione dei partecipanti

9:15 Saluto Autorità e apertura dei lavori
DIREZIONE TECNICA CEI

9:30 La resistenza ai guasti e l'affidabilità dei circuiti ausiliari dell'impianto elettrico secondo la



Norma CEI 64-8/5 (sicurezza funzionale)
VINCENZO MATERA Segretario CEI CT 44

10:30 La ricarica delle auto elettriche



Ing. **DOMENICO TRISCIUGLIO**
Membro CT CEI 64, 81 e SC 64E

11:30 Norme CEI: accesso e formazione

11:45 Break

11:45 Impianti elettrici BT: prestazioni, affidabilità e sicurezza

TAVOLA ROTONDA coi principali attori del settore

13:00 Dibattito e conclusione Prima Parte

CREDITI





6 CFP per Ingegneri
8 CFP per Periti Ind.

Modalità: Convegno

PARTE 2: "TRANSIZIONE ENERGETICA ED ENERGIE RINNOVABILI: AUTOPRODUZIONE, IMPIANTI FOTOVOLTAICI E CONNESSIONE ALLA RETE"

14:00 Registrazione dei nuovi partecipanti e apertura Seconda Parte

14:30 Misure di sicurezza antincendio per i sistemi di accumulo con batteria agli ioni litio
 **RAPPRESENTANTE** Corpo Nazionale VVF

15:30 CEI 0-21 e CEI 0-16 nella transizione energetica
 Ing. **FABRIZIO PILO** Presidente CT CEI 316

16:30 Break

16.45 FV e rinnovabili: comunità energetiche, auto produzione, regole di connessione e sistemi di accumulo
TAVOLA ROTONDA coi principali attori del settore

17:45 Dibattito e conclusione dei lavori

INFORMAZIONI

La partecipazione è gratuita con iscrizione obbligatoria. A seguito dell'iscrizione riceverai una mail di conferma.

Contatti: relazioniesterne3@ceinorme.it | 0221006225

Media Partner:



IN COLLABORAZIONE CON

CON IL PATROCINIO DI

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

