

SEMINARIO CEI LA CONTINUITÀ DI ESERCIZIO NEI LOCALI MEDICI



Evento realizzato con il contributo incondizionato di:

socomec
Innovative Power Solutions

MILANO SEMINARIO CEI

martedì
12
OTTOBRE
ore 14.00 - 18.00

**CONSIGLIO
NAZIONALE
DELLE RICERCHE**

Via A. Corti 12

COME ISCRIVERSI

La partecipazione è gratuita con iscrizione obbligatoria. È possibile iscriversi online su myeventi.ceinorme.it fino ad esaurimento dei posti disponibili.

CONTATTI

02 21006.313

relazioniesterne4@ceinorme.it

PROGRAMMA PRESENTAZIONE

Il seminario invita ad un approfondimento della **Norma CEI 64-8, sezione 710 dedicata ai locali medici**. Vedremo nello specifico quali soluzioni adottare per l'alimentazione dei locali di gruppo 2, le particolarità a cui è necessario prestare attenzione e gli accorgimenti tecnici che è bene rispettare per garantire l'alimentazione degli ambienti dove si eseguono trattamenti vitali o interventi invasivi.

Vedremo poi come garantire la **continuità di alimentazione** nei locali di gruppo 1 possa essere piuttosto complesso, per via della particolarità di alcuni carichi che vi sono installati: vedremo inoltre quali aspetti e quali dettagli considerare nella realizzazione di una **sala di diagnostica** di gruppo 1.

14.00

Registrazione dei partecipanti e saluto di benvenuto

14.15

Impianti elettrici nelle strutture sanitarie: criteri di progettazione e vincoli normativi

PROF. ANGELO BAGGINI - *Università degli Studi di Bergamo*

15.10

Quadri elettrici per l'alimentazione dei locali di gruppo 2

SIG. MARCO NEGRI - *Socomec*

15.50

UPS per l'alimentazione dei locali di gruppo 2

ING. MATTEO FRIGO - *Socomec*

16.20

Intervallo

16.45

La commutazione tra normale e privilegiata

SIG. MARCO NEGRI - *Socomec*

17.15

Soluzioni UPS per apparecchiature di diagnostica per immagini (imaging medicale)

ING. MATTEO FRIGO - *Socomec*

17.45

Dibattito e conclusione dei lavori



CREDITI FORMATIVI

CFP PER INGEGNERI



CFP PER PERITI

Riconosciuti **n. 3 CFP** per Ingegneri con delibera del CNI in data 20/09/2021.

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.3 CFP.