

LA TRANSIZIONE ECOLOGICA ATTRAVERSO GLI IMPIANTI DEGLI EDIFICI



Mercoledì
27 NOVEMBRE 2024

dalle 14:00 alle 18:00



ROMA

Best Western Premier Hotel
Royal Santina
Via Marsala, 22



4 CFP PER INGEGNERI
4 CFP PER PERITI IND.

PRESENTAZIONE

Gli edifici costituiscono il settore più importante e decisivo per raggiungere gli obiettivi di decarbonizzazione e transizione energetica. Partendo dalla direttiva "Case Green", verranno presi in considerazione gli aspetti normativi e regolatori che, per mezzo delle nuove tecnologie impiantistiche e di sistema, permettono di rendere gli edifici sempre più efficienti avvicinandosi all'impatto "zero".

Il presente Seminario illustrerà le soluzioni applicabili nei vari tipi di building, dal residenziale al terziario avanzato.

PROGRAMMA

14.00 RegISTRAZIONI dei partecipanti e apertura dei lavori



14.30 Gli edifici al centro della transizione energetica e delle strategie di decarbonizzazione
ANNALISA MARRA | *Esperto CEI*



15.15 La transizione energetica attraverso la gestione degli impianti
DAVIDE DEL SALE | *EL Market Training Leader Electrification Italy*

16.00 Coffee Break



16.15 Evoluzione degli impianti elettrici BT nell'ottica delle smart grids
FRANCO BUA | *Esperto CEI*



17.00 La logica di comunicazione tra le apparecchiature MT/BT
CLAUDIO FRANCESCO | *Promotore Tecnico ABB*

17.45 Dibattito

18.15 Conclusione dei lavori

INFORMAZIONI

La partecipazione è **gratuita** con iscrizione obbligatoria. L'evento si terrà esclusivamente in aula

CONTATTI

relazioniesterne1@ceinorme.it
02121006226 | myeventi.ceinorme.it



ISCRIVITI

**PARTECIPAZIONE
GRATUITA**

Con il contributo incondizionato di:

