

# 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:

