

WEBINAR CEI

# PROGETTAZIONE SOSTENIBILE E INCLUSIVA: IL RUOLO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI E DELLE NORME CEI



Evento realizzato con il contributo incondizionato di:

**I** CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI INGEGNERI

## WEBINAR CEI

lunedì  
**13**

**DICEMBRE**  
ore 14.30 - 16.30

**DIRETTA  
STREAMING**

## COME ISCRIVERSI

Link Iscrizioni:

<https://attendee.gotowebinar.com/register/2721111377924240651>

L'evento è stato organizzato ai sensi dell'art 4.8 del TU Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, senza limiti di accumulo di Cfp. Agli ingegneri regolarmente iscritti all'Albo professionale che parteciperanno all'intera durata dell'evento verranno riconosciuti 2 Cfp. La partecipazione è gratuita e riservata esclusivamente agli ingegneri iscritti all'Albo.

## PRESENTAZIONE

Durante il webinar verrà innanzitutto presentata la convenzione CEI-CNI, che comprende la possibilità di accesso online alla raccolta completa delle Norme e Guide Tecniche CEI a condizioni particolari e più vantaggiose di quelle generalmente applicate.

Con la nuova edizione della Norma CEI 64-8 e in particolare con la seconda edizione della Parte 8-1 "Efficienza energetica degli impianti elettrici" si ribadisce come **la progettazione e la realizzazione degli impianti elettrici** debbano evolvere per assecondare le esigenze di sostenibilità ed uso razionale delle risorse energetiche che caratterizzano il nostro tempo. Nel seminario si intende analizzare innanzitutto il quadro delle nuove esigenze da soddisfare, con particolare riferimento al tema della **gestione dell'energia** e successivamente illustrare i contenuti della seconda edizione della Norma CEI 64-8/8-1.

Un'altra novità in ambito normativo è rappresentata dalla pubblicazione della Norma CEI 64-21 con cui si è compiuto un ulteriore passo importante verso l'ampliamento del ruolo a cui gli impianti elettrici sono chiamati a rispondere, conferendo particolare importanza ai temi della **funzionalità e fruibilità** degli spazi in una prospettiva sociale. In tema di progettazione integrata, questa Norma costituisce un importante riferimento relativo ai **sistemi di assistenza attiva** alla vita umana, compresi quelli destinati a migliorare la qualità di vita delle persone con particolari esigenze.

La **Norma CEI 64-21** fornisce le linee guida per la progettazione di impianti elettrici adatti a soddisfare anche le esigenze di persone con **disabilità** o con specifiche necessità allo scopo di agevolare gli utenti nella quotidianità.

## PROGRAMMA

**14.30**

Collegamento dei partecipanti e saluto di benvenuto

**ING. GIUSEPPE MOLINA** – *Direttore Generale CEI*

**DOTT. MASSIMILIANO PITTAU** – *Direttore Generale Fondazione Cni*

**ING. ARMANDO ZAMBRANO** – *Presidente Cni*



**14.45**

Il ruolo del CEI per la normazione al servizio degli ingegneri e la Convenzione CEI-CNI

**ING. IVANO VISINTAINER** – *Direttore Tecnico CEI*

**ING. RAFFAELE GRECO** – *Responsabile Formazione e Vendite CEI*



**15.15**

Gestione dell'energia ed efficienza energetica degli impianti elettrici: la nuova edizione della Norma CEI 64-8/8-1

**ING. FRANCO BUA** – *Technical Officer CEI*



**16.00**

Predisposizione degli impianti elettrici in relazione alle esigenze umane: la Norma CEI 64-21

**ING. ANNALISA MARRA** – *Technical Officer CEI*



**16.30**

Dibattito e conclusione dei lavori