



# La Norma CEI 64-8

## Criteri di base per dimensionare un impianto elettrico. Aggiornamento



### Data e location da definire



Il corso è rivolto a progettisti ed installatori che hanno l'esigenza di acquisire gli elementi di base per poter dimensionare un impianto elettrico con destinazione d'uso civile e industriale attraverso le prescrizioni previste dalla Norma CEI 64-8. Il corso ha un taglio pratico ed aiuta anche gli installatori di altre categorie, che hanno necessità di collegare un impianto utilizzatore (es. impianto di allarme) ad un sistema elettrico esistente in ottemperanza alla Norma tecnica di riferimento.

**Non mancare!**

**Posti limitati. Iscrizione obbligatoria.**



**Registrati su  
[www.ethosacademy.it](http://www.ethosacademy.it)**



CORSO RICONOSCIUTO



Examination  
Institute

Il corso è riconosciuto di  
preparazione alla certificazione  
CEI - TÜV Italia

Il corso è riconosciuto per  
n. 2 crediti formativi per il  
mantenimento della  
Certificazione CEI-TÜV Italia

### PROGRAMMA



Saluti e introduzione al corso: modalità dell'erogazione e obiettivi a cura di Ethos Academy

Temi trattati

- **Definizioni importanti della Norma CEI 64-8**
- **Criteri di base per dimensionare un impianto elettrico**
- **Cenni sui sistemi di protezione**
- **La dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico**

**Test finale, valutazione del risultato con i partecipanti e conseguimento di un attestato di partecipazione o di competenza in caso di superamento della prova**

Media Partner

**secsolution  
magazine**

[www.secsolutionmagazine.it](http://www.secsolutionmagazine.it)

**secsolution**  
security online magazine

[www.secsolution.com](http://www.secsolution.com)