



**PERITI INDUSTRIALI**  
**COMMISSIONE “Elettrotecnica – Elettronica – Telecomunicazioni”**  
**Collegio di Caserta**

---

**ELENCO DI ALCUNE NORME CEI/UNI**  
*(in vigore al 01/03/2015)*

- **CEI 0-2** “Guida per la definizione della documentazione di progetto degli impianti elettrici”
- **CEI 0-16** “Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti AT ed MT delle imprese distributrici di energia elettrica”
- **CEI EN 61936-1 (Classificazione CEI 99-2)**: impianti elettrici con tensione superiore a 1 kV in corrente alternata
- **CEI EN 50522 (Classificazione CEI 99-3)**: Messa a terra degli impianti elettrici a tensione superiore a 1 kV in corrente alternata. *Parte 1: Prescrizioni comuni*
- **CEI 64-8** “Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1000 V in corrente alternata e a 1500 V in corrente continua”
- **CEI EN 61439-1**: “Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT). Parte 1: Regole generali”
- **CEI 23-51**: “Prescrizioni per la realizzazione, le verifiche e le prove dei quadri di distribuzione per installazioni fisse per uso domestico e similare”
- **CEI 64-12**: “Guida per l'esecuzione dell'impianto di terra negli edifici per uso residenziale e terziario”
- **CEI 64-50**: “Edilizia ad uso residenziale e terziario - Guida per l'integrazione degli impianti elettrici utilizzatori e per la predisposizione di impianti ausiliari, telefonici e di trasmissione dati negli edifici. Criteri generali”
- **CEI 64-51**: “Edilizia ad uso residenziale e terziario - Guida per l'integrazione degli impianti elettrici utilizzatori e per la predisposizione di impianti ausiliari, telefonici e di trasmissione dati negli edifici. Criteri particolari per centri commerciali”
- **CEI 64-52**: “Edilizia ad uso residenziale e terziario- Guida per l'integrazione degli impianti elettrici utilizzatori e per la predisposizione di impianti ausiliari, telefonici e di trasmissione dati negli edifici. Criteri particolari per edifici scolastici”
- **CEI 64-54**: “Edilizia ad uso residenziale e terziario- Guida per l'integrazione degli impianti elettrici utilizzatori e per la predisposizione di impianti ausiliari, telefonici e di trasmissione dati negli edifici. Criteri particolari per locali di pubblico spettacolo”
- **CEI 64-55**: “Edilizia ad uso residenziale e terziario- Guida per l'integrazione degli impianti elettrici utilizzatori e per la predisposizione di impianti ausiliari, telefonici e di trasmissione dati negli edifici. Criteri particolari per strutture alberghiere”



**PERITI INDUSTRIALI**  
**COMMISSIONE “Elettrotecnica – Elettronica – Telecomunicazioni”**  
**Collegio di Caserta**

---

- **CEI 64-56:** *“Edilizia ad uso residenziale e terziario- Guida per l'integrazione degli impianti elettrici utilizzatori e per la predisposizione di impianti ausiliari, telefonici e di trasmissione dati negli edifici. Criteri particolari per locali ad uso medico”*
- **CEI 64-57:** *“Edilizia ad uso residenziale e terziario- Guida per l'integrazione degli impianti elettrici utilizzatori e per la predisposizione di impianti ausiliari, telefonici e di trasmissione dati negli edifici. Impianti di piccola produzione distribuita”*
- **CEI 64-17:** *“Guida all’esecuzione degli impianti elettrici nei cantieri”*
- **CEI 64-100/1:** *“Edilizia residenziale - Guida per la predisposizione delle infrastrutture per gli impianti elettrici, elettronici e per le comunicazioni. Parte 1: Montanti degli edifici”*
- **CEI 64-100/2:** *“Edilizia residenziale - Guida per la predisposizione delle infrastrutture per gli impianti elettrici, elettronici e per le comunicazioni. Parte 1: Parte 2: Unità immobiliari (appartamenti)”*
- **CEI EN 62305:** *“Serie di Norme CEI EN 62305 per la protezione contro i fulmini Principi generali. Valutazione del rischio. Danno materiale alle strutture e pericolo per le persone. Impianti elettrici ed elettronici nelle strutture”*
- **Norma CEI 100-7:** *“ Guida per l’applicazione delle norme sugli impianti di ricezione televisiva”*
- **CEI 103-1:** *“Impianto telefonici interni”*
- **CEI UNI EN 12464-1:** *“Luce e illuminazione – Illuminazione dei posti di lavoro – Parte 1: Posti di lavoro in interni”*
- **UNI EN 1838:** *“Illuminazione di emergenza”*
- **UNI 9795:** *“Sistemi fissi automatici di rivelazione, di segnalazione manuale e di allarme incendio”*
- **CEI 306-2:** *“Guida al cablaggio per le comunicazioni elettroniche negli edifici residenziali”*
- **CEI 306-10:** *“ Sistemi di cablaggio strutturato: Guida alla realizzazione ed alle norme tecniche”*
- **CEI 64-14:** *“ Guida alle verifiche degli impianti elettrici utilizzatori”*
- **CEI 11-27:** *“ Lavori su impianti elettrici”*
- **CEI 79-3:** *“ Norme particolari per Impianti antieffrazione e antintrusione”*
- ””””””””