



**Impianti elettrici a tensione nominale non superiore a 1 000 V in  
corrente alternata e a 1 500 V in corrente continua -  
Parte 6: Verifiche**

---

Low-voltage electrical installations -  
Part 6: Verification



## **NORMA TECNICA**

### ***Sommario***

Questa Parte 6 “Verifiche” della Norma CEI 64-8 riporta le prescrizioni relative alle verifiche iniziali e periodiche, costituite da esami a vista e da prove, che devono essere eseguite in un impianto elettrico per accertare che, per quanto praticamente possibile, le prescrizioni della Norma siano state rispettate.

La presente Parte 6 della Norma CEI 64-8 deve essere utilizzata congiuntamente alle altre 7 Parti che la costituiscono.

## DATI IDENTIFICATIVI CEI

Norma italiana CEI 64-8/6

Classificazione CEI 64-8/6

## COLLEGAMENTI/RELAZIONI TRA DOCUMENTI

*Nazionali* (UTE) CEI 64-8/1:2024-06; CEI 64-8/2:2024-06; CEI 64-8/3:2024-06; CEI 64-8/4:2024-06; CEI 64-8/5:2024-06; CEI 64-8/7:2024-06; CEI 64-8/8:2024-06

*Europei* (IDT) HD 60364.6:2016-07; HD 60364.6/AC:2017-11;

*Internazionali* (IDT) IEC 60364-6:2016-04; IEC 60364-6/COR1:2017-09;

*Legenda* (UTE) - La Norma in oggetto deve essere utilizzata congiuntamente alle Norme indicate dopo il riferimento (UTE)  
(IDT) - La Norma in oggetto è identica alle Norme indicate dopo il riferimento (IDT)  
(PEQ) - La Norma in oggetto recepisce con modifiche le Norme indicate dopo il riferimento (PEQ)

## INFORMAZIONI EDITORIALI

*Pubblicazione* NORMA TECNICA

*Stato Edizione* In Vigore

*Data validità* 01-11-2024

*Ambito validità* Nazionale

*Fascicolo* 20270

*Ed. Prec. Fasc.* 18205:2021-08, che rimane applicabile fino al 31-10-2025

*Comitato Tecnico* CT 64 - Impianti elettrici utilizzatori di bassa tensione (fino a 1 000 V in c.a. e a 1 500 V in c.c.)

*Approvata da* Presidente del CEI *In data* 15-07-2024

*Sottoposta a* Inchiesta pubblica come Progetto C. 1328 *Chiusura in data* 17-12-2023

*ICS* 91.140.50



© CEI COMITATO ELETTROTECNICO ITALIANO - Milano 2024. Riproduzione vietata

Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte del presente Documento può essere riprodotta, messa in rete o diffusa con un mezzo qualsiasi senza il consenso scritto del CEI. Concessione per utente singolo. Le Norme CEI sono revisionate, quando necessario, con la pubblicazione sia di nuove edizioni sia di varianti. È importante pertanto che gli utenti delle stesse si accertino di essere in possesso dell'ultima edizione o variante.

**INDICE**

	<b>PREMESSA</b>	5
<b>PARTE</b>	<b>6 VERIFICHE</b>	6
	6.1 CAMPO DI APPLICAZIONE	6
	6.2 RIFERIMENTI NORMATIVI (OMESSO)	6
	6.3 TERMINI E DEFINIZIONI	6
	6.4 VERIFICHE INIZIALI	7
	6.5 VERIFICHE PERIODICHE	15





## PREMESSA

Questa Parte 6 “Verifiche” della Norma CEI 64-8, riporta le prescrizioni relative alle verifiche, iniziali e periodiche, costituite da esami a vista e da prove, che devono essere eseguite in un impianto elettrico per accertare che, per quanto praticamente possibile, le prescrizioni della stessa Norma siano state rispettate.

La presente Parte 6 contiene i seguenti Capitoli:

- 6.1. Campo di applicazione
- 6.2. Riferimenti normativi (omesso)
- 6.3. Termini e definizioni
- 6.4. Verifiche iniziali
- 6.5. Verifiche periodiche

**Questo fascicolo deve essere utilizzato congiuntamente alle altre 7 Parti che costituiscono la Norma CEI 64-8.**

### Note informative

Questa edizione della Norma CEI 64-8, rispetto alla precedente edizione, introduce alcune modifiche e correzioni evidenziate con una riga a lato.

In particolare sono stati:

- Adeguati i riferimenti degli Articoli alla numerazione delle altre Parti della norma
- Considerati, ove necessario, i riferimenti a  $R_A$ , a causa delle modifiche apportate al Capitolo 41
- Richiamate le Guide CEI impiegabili
- Riportati in maniera più chiara alcuni commenti
- Eliminati tutti gli Allegati informativi della Parte 6, contenenti errori e relativi a metodi meglio descritti nella Guida CEI 64-14 V1.