

**Selezione: S001**

| | |
|--------------------------|---|
| CEI EN IEC 60034-7 | Macchine elettriche rotanti Parte 7: Classificazione delle forme costruttive e dei tipi di installazione nonché della posizione delle morsettiere (Codice IM) |
| CEI IEC/TS 60034-25 | Macchine elettriche rotanti Parte 25: Macchine elettriche in corrente alternata utilizzate in azionamenti elettrici - Guida applicativa |
| CEI IEC/TS 60034-31 | Macchine elettriche rotanti Parte 31: Selezione di motori energeticamente efficienti comprese le applicazioni a velocità variabile - Guida applicativa |
| CEI EN 50317/A1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di captazione della corrente - Requisiti e convalida delle misure dell'interazione dinamica tra pantografo e linea aerea di contatto |
| CEI EN IEC 62052-11/A11 | Apparati per la misura dell'energia elettrica - Prescrizioni generali, prove e condizioni di prova Parte 11: Apparato di misura |
| CEI EN 50470-3 | Apparati per la misura dell'energia elettrica Parte 3: Prescrizioni particolari - Contatori statici per energia attiva (c.a.) (indici di classe A, B e C) |
| CEI EN IEC 60216-5 | Materiali isolanti elettrici - Proprietà di resistenza alla sollecitazione termica Parte 5: Determinazione dell'indice relativo di temperatura (RTI) di un materiale isolante |
| CEI EN IEC 60216-6 | Materiali isolanti elettrici - Proprietà di resistenza alla sollecitazione termica Parte 6: Determinazione degli indici di resistenza alla sollecitazione termica (TI e RTI) di un materiale isolante usando il metodo dell'intervallo di tempo prefissato |
| CEI EN IEC 60947-5-2/A11 | Apparecchiature a bassa tensione Parte 5-2: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra - Interruttori di prossimità |
| CEI EN 50089 | Apparecchiatura ad alta tensione - Partizioni isolanti per involucri metallici contenenti gas in pressione |
| CEI EN 61951-2/A1 | Accumulatori e batterie contenenti elettroliti alcalini o altri non acidi - Accumulatori e batterie ricaricabili di tipo stagno per applicazioni portatili Parte 2 - Nichel-Idruri metallici |
| CEI EN IEC 63115-1/A1 | Accumulatori e batterie contenenti elettroliti alcalini o altri non acidi - Elementi singoli e batterie stagni al nichel-idruri metallici per l'uso in applicazioni industriali Parte 1: Prestazioni |
| CEI EN 61975/A2 | Prove di sistema per impianti in corrente continua ad alta tensione (HVDC) |
| CEI EN IEC 60700-3 | Valvole a tiristori per la trasmissione in corrente continua ad alta tensione (HVDC) Parte 3: Valori nominali essenziali (valori limite) e caratteristiche |
| CEI EN IEC 60286-2 | Confezionamento dei componenti per il montaggio automatico Parte 2: Confezionamento a nastro dei componenti con terminali radiali su nastro continuo |
| CEI EN IEC 60286-3 | Confezionamento di componenti per il montaggio automatico Parte 3: Confezionamento di componenti a montaggio superficiale su nastri continui |

N.B. - La selezione S001 include tutte le Norme emesse dal CEI



| NORMA CEI | TITOLO |
|------------------------|--|
| CEI EN IEC 60738-1 | Termistori riscaldati direttamente con coefficiente di temperatura positivo Parte 1: Specifiche generali |
| CEI EN IEC 62976/A1 | Apparecchiature per controlli industriali non distruttivi – Acceleratori lineari di elettroni |
| CEI EN IEC 62372 | Strumentazione nucleare - Scintillatori incapsulati - Metodi di prova della resa in luce e della risoluzione intrinseca |
| CEI EN IEC 62037-7 | Dispositivi passivi a radiofrequenza e a microonde, misura del livello di intermodulazione Parte 7: Misure in campo di intermodulazione passiva |
| CEI EN IEC 62037-8 | Dispositivi passivi a radiofrequenza e a microonde, misura del livello di intermodulazione Parte 8: Misura dell'intermodulazione passiva generata da oggetti esposti a radiazioni a radiofrequenza |
| CEI EN IEC 60749-37 | Dispositivi a semiconduttore - Metodi per prove climatiche e meccaniche Parte 37: Metodo di prova di caduta a livello di scheda mediante accelerometro |
| CEI EN IEC 60747-16-7 | Dispositivi a semiconduttore Parte 16-7: Circuiti integrati a microonde - Attenuatori |
| CEI EN IEC 60747-16-8 | Dispositivi a semiconduttore Parte 16-8: Circuiti integrati a microonde - Limitatori |
| CEI EN IEC 62228-6 | Circuiti integrati - Valutazione EMC dei ricetrasmittitori Parte 6: Ricetrasmittitori PS15 |
| CEI EN IEC 60352-6 | Connessioni senza saldatura Parte 6: Connessioni a foratura di isolante - Requisiti generali, metodi di prova e guida pratica |
| CEI EN IEC 60335-2-62 | Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per risciacquatrici elettriche per uso collettivo |
| CEI EN IEC 60806 | Determinazione del massimo campo di radiazione simmetrica dei gruppi di tubi a raggi X e dei gruppi di sorgenti di raggi X per la diagnosi medica |
| CEI EN IEC 60601-2-43 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari per la sicurezza fondamentale e le prestazioni essenziali degli apparecchi radiologici per procedure interventistiche |
| CEI 64-15 | Impianti elettrici negli edifici pregevoli per rilevanza storica e/o artistica |
| CEI CLC IEC/TR 62541-1 | Architettura Unificata OPC Parte 1: Generalità e concetti |
| CEI EN IEC 61010-2-101 | Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio Parte 2-101: Prescrizioni di sicurezza per apparecchi medicali per la diagnosi in-vitro (IVD) |
| CEI EN IEC 61980-3 | Sistemi di trasferimento di potenza senza fili per veicoli elettrici (WPT) Parte 3: Requisiti particolari per sistemi di trasferimento di potenza senza fili a campi magnetici |

N.B. - La selezione S001 include tutte le Norme emesse dal CEI



| NORMA CEI | TITOLO |
|----------------------------|---|
| CEI EN IEC 61557-3 | Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c.c. - Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione Parte 3: Impedenza di anello |
| CEI EN IEC 61557-7 | Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c.c. - Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione Parte 7: Sequenza di fase |
| CEI EN IEC 61557-11 | Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c.c. - Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione Parte 11: Efficacia dei dispositivi di controllo della corrente differenziale nei sistemi TT, TN ed IT |
| CEI EN IEC 61280-4-1/AC | Procedure di prova per sottosistema di comunicazione in fibra ottica Parte 4-1: Installazione cablata - Misura dell'attenuazione multimodale |
| CEI EN IEC 62496-2-5 | Schede con circuiti ottici - Procedure per prove di base e per misura Parte 2-5: Prova di flessibilità per circuiti opto-elettronici flessibili |
| CEI EN IEC 62680-4-1 | Interfacce per bus seriali universali per dati e alimentazione elettrica Parte 4-1: Specifiche del Bus Seriale Universale 4™ |
| CEI CLC/TS 62441 | Protezioni contro l'incendio accidentale causato dalla fiamma di una candela per apparecchiature audio/video, per la tecnologia dell'informazione e delle comunicazioni |
| CEI CLC/TR 45550 | Definizioni relative all'efficienza dei materiali |
| CEI EN IEC 63203-402-1 | Dispositivi elettronici indossabili e tecnologie Parte 402-1: Misurazione delle prestazioni di dispositivi indossabili per il fitness - Metodi di prova dei sensori di movimento del tipo a guanto per la misurazione dei movimenti delle dita |
| CEI EN IEC 63203-801-1 | Dispositivi elettronici indossabili e tecnologie Parte 801-1: Rete Smart Body Area (SmartBAN) - Strato fisico potenziato a bassissima potenza |
| CEI EN IEC 63203-801-2 | Dispositivi elettronici indossabili e tecnologie Parte 801-2: Rete Smart Body Area - Controllo degli accessi di media a bassa complessità (MAC) per SmartBAN |
| CEI EN IEC 61000-6-8 | Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-8: Norme generiche - Norma di emissione per gli apparecchi professionali destinati agli ambienti commerciali e dell'industria leggera |
| CEI EN 50194-2 | Apparecchi elettrici per la rivelazione di gas combustibili in ambienti domestici Parte 2: Apparecchi elettrici per funzionamento continuo in installazioni fisse su veicoli da diporto e similari - Metodi di prova addizionali e requisiti di prestazione |
| CEI EN IEC 62391-1 | Condensatori elettrici fissi a doppio strato per uso in apparecchiature elettriche ed elettroniche Parte 1: Specifica generica |
| CEI UNI EN ISO/IEC 27002 | Sicurezza delle informazioni, cybersecurity e protezione della privacy - Controlli di sicurezza delle informazioni |
| CEI UNI ISO/IEC 38500 | Tecnologie Informatiche - La governance dell'IT per l'organizzazione |
| CEI UNI ISO/IEC/IEEE 90003 | Ingegneria del software - Guida per l'applicazione della ISO 9001:2015 al software per elaboratore |

N.B. - La selezione S001 include tutte le Norme emesse dal CEI

**Selezione: S002**

| | |
|------------------------|---|
| CEI EN IEC 60216-5 | Materiali isolanti elettrici - Proprietà di resistenza alla sollecitazione termica Parte 5: Determinazione dell'indice relativo di temperatura (RTI) di un materiale isolante |
| CEI EN IEC 60216-6 | Materiali isolanti elettrici - Proprietà di resistenza alla sollecitazione termica Parte 6: Determinazione degli indici di resistenza alla sollecitazione termica (TI e RTI) di un materiale isolante usando il metodo dell'intervallo di tempo prefissato |
| CEI EN IEC 62976/A1 | Apparecchiature per controlli industriali non distruttivi – Acceleratori lineari di elettroni |
| CEI EN IEC 62372 | Strumentazione nucleare - Scintillatori incapsulati - Metodi di prova della resa in luce e della risoluzione intrinseca |
| CEI EN IEC 61010-2-101 | Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio Parte 2-101: Prescrizioni di sicurezza per apparecchi medicali per la diagnosi in-vitro (IVD) |
| CEI EN IEC 61557-3 | Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c.c. - Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione Parte 3: Impedenza di anello |
| CEI EN IEC 61557-7 | Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c.c. - Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione Parte 7: Sequenza di fase |
| CEI EN IEC 61557-11 | Sicurezza elettrica nei sistemi di distribuzione a bassa tensione fino a 1 000 V c.a. e 1 500 V c.c. - Apparecchi per prove, misure o controllo dei sistemi di protezione Parte 11: Efficacia dei dispositivi di controllo della corrente differenziale nei sistemi TT, TN ed IT |
| CEI EN IEC 61000-6-8 | Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-8: Norme generiche - Norma di emissione per gli apparecchi professionali destinati agli ambienti commerciali e dell'industria leggera |

Selezione: S003

| | |
|-----------|--|
| CEI 64-15 | Impianti elettrici negli edifici pregevoli per rilevanza storica e/o artistica |
|-----------|--|

Selezione: S004

| | |
|---------------------|---|
| CEI EN IEC 60034-7 | Macchine elettriche rotanti Parte 7: Classificazione delle forme costruttive e dei tipi di installazione nonché della posizione delle morsettiere (Codice IM) |
| CEI IEC/TS 60034-25 | Macchine elettriche rotanti Parte 25: Macchine elettriche in corrente alternata utilizzate in azionamenti elettrici - Guida applicativa |
| CEI IEC/TS 60034-31 | Macchine elettriche rotanti Parte 31: Selezione di motori energeticamente efficienti comprese le applicazioni a velocità variabile - Guida applicativa |
| CEI EN 50317/A1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di captazione della corrente - Requisiti e convalida delle misure dell'interazione dinamica tra pantografo e linea aerea di contatto |

N.B. - La selezione S001 include tutte le Norme emesse dal CEI



| NORMA CEI | TITOLO |
|----------------------------|---|
| CEI EN 50089 | Apparecchiatura ad alta tensione - Partizioni isolanti per involucri metallici contenenti gas in pressione |
| Selezione: S005 | |
| CEI EN IEC 62052-11/A11 | Apparati per la misura dell'energia elettrica - Prescrizioni generali, prove e condizioni di prova Parte 11: Apparato di misura |
| CEI EN 50470-3 | Apparati per la misura dell'energia elettrica Parte 3: Prescrizioni particolari - Contatori statici per energia attiva (c.a.) (indici di classe A, B e C) |
| CEI EN 61951-2/A1 | Accumulatori e batterie contenenti elettroliti alcalini o altri non acidi - Accumulatori e batterie ricaricabili di tipo stagno per applicazioni portatili Parte 2 - Nichel-Idruri metallici |
| CEI EN IEC 63115-1/A1 | Accumulatori e batterie contenenti elettroliti alcalini o altri non acidi - Elementi singoli e batterie stagni al nichel-idruri metallici per l'uso in applicazioni industriali Parte 1: Prestazioni |
| CEI EN IEC 62037-7 | Dispositivi passivi a radiofrequenza e a microonde, misura del livello di intermodulazione Parte 7: Misure in campo di intermodulazione passiva |
| CEI EN IEC 62037-8 | Dispositivi passivi a radiofrequenza e a microonde, misura del livello di intermodulazione Parte 8: Misura dell'intermodulazione passiva generata da oggetti esposti a radiazioni a radiofrequenza |
| CEI EN IEC 61980-3 | Sistemi di trasferimento di potenza senza fili per veicoli elettrici (WPT) Parte 3: Requisiti particolari per sistemi di trasferimento di potenza senza fili a campi magnetici |
| CEI EN IEC 61280-4-1/AC | Procedure di prova per sottosistema di comunicazione in fibra ottica Parte 4-1: Installazione cablata - Misura dell'attenuazione multimodale |
| CEI EN IEC 62496-2-5 | Schede con circuiti ottici - Procedure per prove di base e per misura Parte 2-5: Prova di flessibilità per circuiti opto-elettronici flessibili |
| CEI UNI EN ISO/IEC 27002 | Sicurezza delle informazioni, cybersecurity e protezione della privacy - Controlli di sicurezza delle informazioni |
| CEI UNI ISO/IEC 38500 | Tecnologie Informatiche - La governance dell'IT per l'organizzazione |
| CEI UNI ISO/IEC/IEEE 90003 | Ingegneria del software - Guida per l'applicazione della ISO 9001:2015 al software per elaboratore |
| Selezione: S006 | |
| CEI EN IEC 60335-2-62 | Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per risciacquatrici elettriche per uso collettivo |
| Selezione: S007 | |
| CEI CLC/TS 62441 | Protezioni contro l'incendio accidentale causato dalla fiamma di una candela per apparecchiature audio/video, per la tecnologia dell'informazione e delle comunicazioni |

N.B. - La selezione S001 include tutte le Norme emesse dal CEI



| NORMA CEI | TITOLO |
|----------------------------|--|
| CEI CLC/TR 45550 | Definizioni relative all'efficienza dei materiali |
| CEI EN 50194-2 | Apparecchi elettrici per la rivelazione di gas combustibili in ambienti domestici Parte 2: Apparecchi elettrici per funzionamento continuo in installazioni fisse su veicoli da diporto e similari - Metodi di prova addizionali e requisiti di prestazione |
| CEI UNI EN ISO/IEC 27002 | Sicurezza delle informazioni, cybersecurity e protezione della privacy - Controlli di sicurezza delle informazioni |
| CEI UNI ISO/IEC 38500 | Tecnologie Informatiche - La governance dell'IT per l'organizzazione |
| CEI UNI ISO/IEC/IEEE 90003 | Ingegneria del software - Guida per l'applicazione della ISO 9001:2015 al software per elaboratore |

Selezione: S008

| | |
|-----------------------|---|
| CEI EN IEC 60806 | Determinazione del massimo campo di radiazione simmetrica dei gruppi di tubi a raggi X e dei gruppi di sorgenti di raggi X per la diagnosi medica |
| CEI EN IEC 60601-2-43 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari per la sicurezza fondamentale e le prestazioni essenziali degli apparecchi radiologici per procedure interventistiche |

Selezione: S009

| | |
|------------------------|---|
| CEI EN IEC 60286-2 | Confezionamento dei componenti per il montaggio automatico Parte 2: Confezionamento a nastro dei componenti con terminali radiali su nastro continuo |
| CEI EN IEC 60286-3 | Confezionamento di componenti per il montaggio automatico Parte 3: Confezionamento di componenti a montaggio superficiale su nastri continui |
| CEI EN IEC 60738-1 | Termistori riscaldati direttamente con coefficiente di temperatura positivo Parte 1: Specifiche generali |
| CEI EN IEC 60749-37 | Dispositivi a semiconduttore - Metodi per prove climatiche e meccaniche Parte 37: Metodo di prova di caduta a livello di scheda mediante accelerometro |
| CEI EN IEC 60747-16-7 | Dispositivi a semiconduttore Parte 16-7: Circuiti integrati a microonde - Attenuatori |
| CEI EN IEC 60747-16-8 | Dispositivi a semiconduttore Parte 16-8: Circuiti integrati a microonde - Limitatori |
| CEI EN IEC 62228-6 | Circuiti integrati - Valutazione EMC dei ricetrasmittitori Parte 6: Ricetrasmittitori PSI5 |
| CEI EN IEC 60352-6 | Connessioni senza saldatura Parte 6: Connessioni a foratura di isolante - Requisiti generali, metodi di prova e guida pratica |
| CEI EN IEC 63203-402-1 | Dispositivi elettronici indossabili e tecnologie Parte 402-1: Misurazione delle prestazioni di dispositivi indossabili per il fitness - Metodi di prova dei sensori di movimento del tipo a guanto per la misurazione dei movimenti delle dita |
| CEI EN IEC 63203-801-1 | Dispositivi elettronici indossabili e tecnologie Parte 801-1: Rete Smart Body Area (SmartBAN) - Strato fisico potenziato a bassissima potenza |

N.B. - La selezione S001 include tutte le Norme emesse dal CEI



| NORMA CEI | TITOLO |
|----------------------------|---|
| CEI EN IEC 63203-801-2 | Dispositivi elettronici indossabili e tecnologie Parte 801-2: Rete Smart Body Area - Controllo degli accessi di media a bassa complessità (MAC) per SmartBAN |
| CEI EN IEC 62391-1 | Condensatori elettrici fissi a doppio strato per uso in apparecchiature elettriche ed elettroniche Parte 1: Specifica generica |
| CEI UNI EN ISO/IEC 27002 | Sicurezza delle informazioni, cybersecurity e protezione della privacy - Controlli di sicurezza delle informazioni |
| CEI UNI ISO/IEC 38500 | Tecnologie Informatiche - La governance dell'IT per l'organizzazione |
| CEI UNI ISO/IEC/IEEE 90003 | Ingegneria del software - Guida per l'applicazione della ISO 9001:2015 al software per elaboratore |

Selezione: S010

| | |
|----------------------|---|
| CEI EN IEC 62680-4-1 | Interfacce per bus seriali universali per dati e alimentazione elettrica Parte 4-1: Specifiche del Bus Seriale Universale 4™ |
|----------------------|---|

Selezione: S011

| | |
|------------------------|---|
| CEI EN 61975/A2 | Prove di sistema per impianti in corrente continua ad alta tensione (HVDC) |
| CEI EN IEC 60700-3 | Valvole a tiristori per la trasmissione in corrente continua ad alta tensione (HVDC) Parte 3: Valori nominali essenziali (valori limite) e caratteristiche |
| CEI CLC IEC/TR 62541-1 | Architettura Unificata OPC Parte 1: Generalità e concetti |

Selezione: S012

| | |
|------------------------|--|
| CEI 64-15 | Impianti elettrici negli edifici pregevoli per rilevanza storica e/o artistica |
| CEI CLC IEC/TR 62541-1 | Architettura Unificata OPC Parte 1: Generalità e concetti |
| CEI CLC/TR 45550 | Definizioni relative all'efficienza dei materiali |

Selezione: S017

| | |
|--------------------------|--|
| CEI EN IEC 60034-7 | Macchine elettriche rotanti Parte 7: Classificazione delle forme costruttive e dei tipi di installazione nonché della posizione delle morsettiere (Codice IM) |
| CEI EN IEC 60947-5-2/A11 | Apparecchiature a bassa tensione Parte 5-2: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra - Interruttori di prossimità |

Selezione: S021

| | |
|--------------------|--|
| CEI EN IEC 60034-7 | Macchine elettriche rotanti Parte 7: Classificazione delle forme costruttive e dei tipi di installazione nonché della posizione delle morsettiere (Codice IM) |
|--------------------|--|

N.B. - La selezione S001 include tutte le Norme emesse dal CEI



| NORMA CEI | TITOLO |
|--------------------------|---|
| CEI EN IEC 60947-5-2/A11 | Apparecchiature a bassa tensione Parte 5-2: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra - Interruttori di prossimità |
| Selezione: S027 | |
| CEI EN IEC 60335-2-62 | Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per risciacquatrici elettriche per uso collettivo |
| Selezione: S029 | |
| CEI EN 50089 | Apparecchiatura ad alta tensione - Partizioni isolanti per involucri metallici contenenti gas in pressione |
| CEI EN 61975/A2 | Prove di sistema per impianti in corrente continua ad alta tensione (HVDC) |
| CEI EN IEC 60700-3 | Valvole a tiristori per la trasmissione in corrente continua ad alta tensione (HVDC) Parte 3: Valori nominali essenziali (valori limite) e caratteristiche |
| CEI 64-15 | Impianti elettrici negli edifici pregevoli per rilevanza storica e/o artistica |
| CEI CLC/TS 62441 | Protezioni contro l'incendio accidentale causato dalla fiamma di una candela per apparecchiature audio/video, per la tecnologia dell'informazione e delle comunicazioni |
| CEI EN IEC 61000-6-8 | Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-8: Norme generiche - Norma di emissione per gli apparecchi professionali destinati agli ambienti commerciali e dell'industria leggera |
| Selezione: S033 | |
| CEI CLC/TR 45550 | Definizioni relative all'efficienza dei materiali |

N.B. - La selezione S001 include tutte le Norme emesse dal CEI



| NORMA CEI | TITOLO | SOSTITUITA DA | SELEZ. |
|---------------------------------------|--|--|--|
| CEI CLC/TS 62441 Ed. Prima:2008-02 | Incendio accidentale causato dalla fiamma di una candela per apparecchiature audio/video, per la tecnologia dell'informazione e delle comunicazioni | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI CLC/TS 62441:2023-04 (CEI 108-7); (Fasc. 19364E) | S001 S007 S029 S044 S055 S069 S078 S082 S083 S085 S088 S100 S108 S116 S117 |
| CEI EN 60216-6 Ed. Seconda:2007-04 | Materiali isolanti elettrici - Proprietà di resistenza alla sollecitazione termica Parte 6: Determinazione degli indici di resistenza alla sollecitazione termica (TI e RTE) di un materiale isolante usando il metodo dei tempi prefissati | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60216-6:2023-04 (CEI 15-205); (Fasc. 19360E) | |
| CEI EN 60216-5 Ed. 2012-01 | Materiali isolanti elettrici - Proprietà di resistenza alla sollecitazione termica Parte 5: Determinazione dell'indice relativo di resistenza alla sollecitazione termica (RTE) di un materiale isolante | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60216-5:2023-04 (CEI 15-51); (Fasc. 19359E) | |
| CEI EN 50089 Ed. Prima:1998-07 | Scomparti in resina fusa per apparecchiature prefabbricate con involucro metallico ad alta tensione contenenti gas in pressione | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN 50089:2023-04 (CEI 17-59); (Fasc. 19349E) | |
| CEI CLC/TS 60034-25 Ed. 2010-06 | Macchine elettriche rotanti Parte 25: Guida per la progettazione e le prestazioni dei motori in corrente alternata specificamente progettati per l'alimentazione da convertitori | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI IEC/TS 60034-25:2023-04 (CEI 2-67); (Fasc. 19379E) | S001 S004 S066 S068 S074 S077 S110 S113 S158 S160 S170 S174 S176 S182 S205 |



| NORMA CEI | TITOLO | SOSTITUITA DA | SELEZ. |
|-------------------------------------|---|---|--|
| CEI CLC/TS 60034-31 Ed. 2012-08 | Macchine elettriche rotanti Parte 31: Selezione di motori energeticamente efficienti comprese le applicazioni a velocità variabile - Guida all'impiego | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI IEC/TS 60034 -31:2023-04 (CEI 2-68); (Fasc. 19378E) | S001 S004 S066 S068 S074 S077 S110 S113 S158 S160 S170 S174 S176 S182 S205 |
| CEI EN 62391-1 Ed. 2016-09 | Condensatori fissi a doppio strato per uso in apparecchiature elettriche ed elettroniche Parte 1: Specifica generica | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 62391 -1:2023-04 (CEI 309-60); (Fasc. 19383E) | |
| CEI EN 62391-1/EC Ed. 2017-02 | Condensatori fissi a doppio strato per uso in apparecchiature elettriche ed elettroniche Parte 1: Specifica generica | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 62391 -1:2023-04 (CEI 309-60); (Fasc. 19383E) | |
| CEI EN 62391-1/AC Ed. 2022-12 | Condensatori fissi a doppio strato per uso in apparecchiature elettriche ed elettroniche Parte 1: Specifica generica | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 62391 -1:2023-04 (CEI 309-60); (Fasc. 19383E) | |
| CEI EN IEC 60286-3 Ed. 2019-06 | Confezione di componenti per inserzione automatica Parte 3: Confezione di componenti "leadless" su nastro continuo | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60286 -3:2023-04 (CEI 40-10); (Fasc. 19367E) | |
| CEI EN 60738-1 Ed. Prima:2007-02 | Termistori riscaldati direttamente con coefficiente di temperatura positivo Parte 1: Specifiche generali | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60738 -1:2023-04 (CEI 40-56); (Fasc. 19368E) | |
| CEI EN 60738-1/A1 Ed. 2010-11 | Termistori riscaldati direttamente con coefficiente di temperatura positivo Parte 1: Specifiche generali | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60738 -1:2023-04 (CEI 40-56); (Fasc. 19368E) | |
| CEI EN 60286-2 Ed. 2016-01 | Confezionamento dei componenti per il montaggio automatico Parte 2: Confezionamento su nastro continuo di componenti con terminali radiali | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60286 -2:2023-04 (CEI 40-9); (Fasc. 19366E) | |



| NORMA CEI | TITOLO | SOSTITUITA DA | SELEZ. |
|--------------------------------------|---|--|--------|
| CEI EN 60749-37 Ed. Prima:2008-10 | Dispositivi a semiconduttore - Metodi per prove climatiche e meccaniche Parte 37: Metodo di prova di caduta a livello di scheda mediante accelerometro | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60749-37:2023-04 (CEI 47-63); (Fasc. 19371E) | |
| CEI EN 60352-6 Ed. Prima:1998-12 | Connessioni senza saldatura Parte 6: Connessioni a foratura di isolante - Requisiti generali, metodi di prova e guida pratica | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60352-6:2023-04 (CEI 48-38); (Fasc. 19374E) | |
| CEI EN 60601-2-43 Ed. 2011-08 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari per la sicurezza fondamentale e le prestazioni essenziali degli apparecchi radiologici per procedure interventistiche | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60601-2-43:2023-04 (CEI 62-123); (Fasc. 19353E) | |
| CEI EN 60601-2-43/EC Ed. 2014-10 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari per la sicurezza fondamentale e le prestazioni essenziali degli apparecchi radiologici per procedure interventistiche | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60601-2-43:2023-04 (CEI 62-123); (Fasc. 19353E) | |
| CEI EN 60601-2-43/A1 Ed. 2018-09 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari per la sicurezza fondamentale e le prestazioni essenziali degli apparecchi radiologici per procedure interventistiche | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60601-2-43:2023-04 (CEI 62-123); (Fasc. 19353E) | |
| CEI EN 60601-2-43/A2 Ed. 2020-09 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari per la sicurezza fondamentale e le prestazioni essenziali degli apparecchi radiologici per procedure interventistiche | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60601-2-43:2023-04 (CEI 62-123); (Fasc. 19353E) | |
| CEI EN 60806 Ed. Prima:1997-10 | Determinazione del massimo campo di radiazione simmetrica di un tubo radiogeno ad anodo rotante per diagnostica medica | Sostituita Totalmente in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60806:2023-04 (CEI 62-34) - Fasc. 19354E) | |
| CEI EN 60806 Ed. 2005-10 | Determinazione del massimo campo di radiazione simmetrica di un tubo radiogeno ad anodo rotante per diagnostica medica | Sostituita Totalmente in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 60806:2023-04 (CEI 62-34) - Fasc. 19354E) | |



| NORMA CEI | TITOLO | SOSTITUITA DA | SELEZ. |
|---------------------------------------|---|--|--|
| CEI 64-15 Ed. Prima:1998-10 | Impianti elettrici negli edifici pregevoli per rilevanza storica e/o artistica | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI 64-15:2023-04; (Fasc. 19398) | S001 S003 S012 S016 S017 S021 S029 S033 S043 S044 S046 S057 S060 S062 S063 |
| CEI EN 61010-2-101 Ed. 2017-08 | Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio Parte 2-101: Prescrizioni particolari per apparecchi medicali per la diagnosi in-vitro (IVD) | Annullata in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 61010-2 -101:2023-04 (CEI 66 -19); (Fasc. 19355E) | |
| CEI CLC IEC/TS 61980-3 Ed. 2021-05 | Sistemi di trasferimento di potenza senza fili per veicoli elettrici (WPT) Parte 3: Requisiti particolari per sistemi di trasferimento di potenza senza fili a campo magnetico | Sostituita Totalmente in data: 01-05-2023 da CEI EN IEC 61980 -3:2023-04 (CEI 69-25 - Fasc. 19363) | |