

**Selezione: S001**

CEI EN IEC 60276	Spazzole di carbone, portaspaazzole, commutatori e collettori ad anelli - Definizioni e nomenclatura
CEI EN IEC 60684-3-216	Guaine flessibili Isolanti Parte 3: Specifiche per i singoli tipi di guaina - Foglio 216: Guaine termorestringenti, ritardanti alla fiamma, a limitato rischio di incendio
CEI EN IEC 60684-3-214	Guaine flessibili isolanti  Guaine flessibili isolanti  Parte 3: Specifiche per i singoli tipi di guaina - Foglio 214: Guaine termorestringenti in poliolefina, non ritardanti alla fiamma, a parete di spessore elevato e medio
CEI EN IEC 60684-3-247	Guaine flessibili isolanti Parte 3: Specifiche per i singoli tipi di guaina - Foglio 247: Termo-restringenti, guaine poliolefiniche, doppia parete, non ritardanti la fiamma, parete spessa e media
CEI EN IEC 60684-3-280	Guaine flessibili isolanti Parte 3: Specifiche per i singoli tipi di guaina - Foglio 280: Guaine termorestringenti in poliolefina, anti-tracciamento
CEI EN IEC 60684-3-283	Guaine flessibili isolanti Parte 3: Specifiche per i singoli tipi di guaina - Foglio 283: Guaine termorestringenti, in poliolefina per l'isolamento di sbarre
CEI EN 62751-2/A1	Determinazione delle perdite delle valvole per convertitori a tensione impressa (VSC) per sistemi ad alta tensione in corrente continua Parte 2: Convertitori multilivello modulari
CEI EN IEC 60934	Interruttori automatici per apparecchiature (CBE)
CEI EN 60384-23/EC	Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 23: Specifica settoriale - Condensatori fissi metallizzati in corrente continua a montaggio superficiale con dielettrico in film di polietilene naftalato
CEI EN 60384-23/Ab	Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 23: Specifica settoriale - Condensatori fissi metallizzati in corrente continua a montaggio superficiale con dielettrico in film di polietilene naftalato
CEI EN IEC 60709	Centrali elettronucleari - Strumentazione, sistemi di controllo e sistemi elettrici importanti per la sicurezza - Separazione
CEI EN IEC 60964	Centrali elettronucleari - Sale di controllo - Progettazione
CEI EN IEC 61500	Centrali elettronucleari - Strumentazione e sistemi di controllo importanti per la sicurezza - Data communication in sistemi che svolgono funzioni di categoria A
CEI EN 62808/A1	Centrali elettronucleari - Strumentazione e sistemi di controllo importanti per la sicurezza - Progettazione e qualificazione di dispositivi di isolamento
CEI EN IEC 62465	Centrali elettronucleari - Strumentazione e sistemi di controllo importanti per la sicurezza - Gestione dell'invecchiamento dei sistemi di cablaggio elettrico

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 62646	Centrali elettronucleari - Sale di Controllo - Procedure basate su computer
CEI EN IEC 62976	Apparecchiatura per le prove non distruttive nel settore industriale - Acceleratore lineare di elettroni
CEI 46-76	Cavi di comunicazione per sistemi di allarme intrusione
CEI EN IEC 61169-24	Connettori per radiofrequenza Parte 24: Specifica settoriale - Connettori coassiali per radiofrequenza con accoppiamento a vite, generalmente utilizzati in reti cablate a 75 W (Tipo F)
CEI EN IEC 63137-1	Connettori di prova normalizzati per radiofrequenza Parte 1: Specifica generale - Requisiti generali e metodi di prova Connettori di prova normalizzati per radiofrequenza Parte 1: Specifica generale - Requisiti generali e metodi di prova
CEI EN 60317-0-1/A1	Specifiche per tipi particolari di fili per avvolgimento Parte 0-1: Prescrizioni generali - Filo di sezione circolare in rame smaltato
CEI EN 60317-0-3/A2	Specifiche per tipi particolari di fili per avvolgimento Parte 0-3: Prescrizioni generali - Filo di sezione circolare in alluminio smaltato
CEI EN IEC 60317-0-8	Specifiche per tipi particolari di fili per avvolgimento Parte 0-8: Prescrizioni generali - Filo di sezione rettangolare in rame nudo o smaltato, rivestito con fibre di vetro e poliestere, non verniciate e fuse, o impregnato di vernice o resina
CEI EN 60851-3/A2	Metodi di prova dei fili per avvolgimento Parte 3: Proprietà meccaniche
CEI EN IEC 60317-80	Specifiche per tipi particolari di fili per avvolgimento Parte 80: Filo di sezione rettangolare, in rame smaltato con acetale di polivinile, classe 120, con strato autocementante
CEI EN IEC 62885-8	Apparecchi per la pulizia delle superfici Parte 8: Aspirapolvere a secco per uso commerciale - Metodi per la misura delle prestazioni
CEI EN 80601-2-58/A1	Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari relative alla sicurezza fondamentale e alle prestazioni essenziali di dispositivi per la rimozione del cristallino e dispositivi per vitrectomia, per chirurgia oftalmica
CEI EN 62541-3/EC	Architettura Unificata OPC Parte 3: Modello dello Spazio di Indirizzamento
CEI EN 62541-3/Ab	Architettura Unificata OPC Parte 3: Modello dello Spazio di Indirizzamento
CEI EN 62734/A1	Reti industriali - Rete di comunicazione wireless e profili di comunicazione - ISA 100.11a
CEI EN IEC 60904-7	Dispositivi fotovoltaici Parte 7: Calcolo della correzione dell'errore di disadattamento fra le risposte spettrali nelle misure di dispositivi fotovoltaici Dispositivi fotovoltaici Parte 7: Calcolo della correzione dell'errore di disadattamento fra le risposte spettrali nelle misure di dispositivi fotovoltaici

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN 50411-3-4	Sistemi di gestione ed alloggiamento delle fibre da utilizzare nei sistemi di comunicazione in fibra ottica - Specifica di prodotto Parte 3-4: Box da parete per giunzioni con semibretelle, in categoria climatica C e A
CEI EN 50411-4-1	Sistemi di gestione ed alloggiamento delle fibre da utilizzare nei sistemi di comunicazione in fibra ottica - Specifica di prodotto Parte 4-1: Armadio stradale ottico passivo per categoria climatica A
CEI EN IEC 61400-3-1	Sistemi di generazione da fonte eolica Parte 3-1: Prescrizioni di progettazione per aerogeneratori offshore su fondazione fissa
CEI EN IEC 60068-3-3	Prove ambientali Parte 3-3: Documenti di supporto e guida - Metodi di prova sismica per apparecchiature
CEI EN IEC 61000-6-4	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-4: Norme generiche - Emissione per gli ambienti industriali
CEI EN IEC 55015	Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo delle apparecchiature elettriche di illuminazione e apparecchiature similari
CEI EN 60062/A1	Codici per la marcatura di resistori e condensatori
CEI EN IEC 60384-11	Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 11: Specifica settoriale - Condensatori fissi per applicazioni in corrente continua a fogli metallici con dielettrico in film di polietilene tereftalato
CEI EN IEC 60539-2	Termistori a coefficiente di temperatura negativo a riscaldamento diretto Parte 2: Specifica settoriale - Termistori a montaggio superficiale con coefficiente negativo di temperatura
CEI EN IEC 61333	Marcatura per conduttori in ferrite

**Selezione: S002**

CEI EN IEC 60684-3-216	Guaine flessibili Isolanti Parte 3: Specifiche per i singoli tipi di guaina - Foglio 216: Guaine termorestringenti, ritardanti alla fiamma, a limitato rischio di incendio
CEI EN IEC 60684-3-214	Guaine flessibili isolanti  Guaine flessibili isolanti  Parte 3: Specifiche per i singoli tipi di guaina - Foglio 214: Guaine termorestringenti in poliolefina, non ritardanti alla fiamma, a parete di spessore elevato e medio
CEI EN IEC 60684-3-247	Guaine flessibili isolanti Parte 3: Specifiche per i singoli tipi di guaina - Foglio 247: Termo-restringenti, guaine poliolefiniche, doppia parete, non ritardanti la fiamma, parete spessa e media
CEI EN IEC 60684-3-280	Guaine flessibili isolanti Parte 3: Specifiche per i singoli tipi di guaina - Foglio 280: Guaine termorestringenti in poliolefina, anti-tracciamento
CEI EN IEC 60684-3-283	Guaine flessibili isolanti Parte 3: Specifiche per i singoli tipi di guaina - Foglio 283: Guaine termorestringenti, in poliolefina per l'isolamento di sbarre

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 60709	Centrali elettronucleari - Strumentazione, sistemi di controllo e sistemi elettrici importanti per la sicurezza - Separazione
CEI EN IEC 60964	Centrali elettronucleari - Sale di controllo - Progettazione
CEI EN IEC 61500	Centrali elettronucleari - Strumentazione e sistemi di controllo importanti per la sicurezza - Data communication in sistemi che svolgono funzioni di categoria A
CEI EN 62808/A1	Centrali elettronucleari - Strumentazione e sistemi di controllo importanti per la sicurezza - Progettazione e qualificazione di dispositivi di isolamento
CEI EN IEC 62465	Centrali elettronucleari - Strumentazione e sistemi di controllo importanti per la sicurezza - Gestione dell'invecchiamento dei sistemi di cablaggio elettrico
CEI EN IEC 62646	Centrali elettronucleari - Sale di Controllo - Procedure basate su computer
CEI EN IEC 62976	Apparecchiatura per le prove non distruttive nel settore industriale - Acceleratore lineare di elettroni
CEI EN 60317-0-1/A1	Specifiche per tipi particolari di fili per avvolgimento Parte 0-1: Prescrizioni generali - Filo di sezione circolare in rame smaltato
CEI EN 60317-0-3/A2	Specifiche per tipi particolari di fili per avvolgimento Parte 0-3: Prescrizioni generali - Filo di sezione circolare in alluminio smaltato
CEI EN IEC 60317-0-8	Specifiche per tipi particolari di fili per avvolgimento Parte 0-8: Prescrizioni generali - Filo di sezione rettangolare in rame nudo o smaltato, rivestito con fibre di vetro e poliestere, non verniciate e fuse, o impregnato di vernice o resina
CEI EN 60851-3/A2	Metodi di prova dei fili per avvolgimento Parte 3: Proprietà meccaniche
CEI EN IEC 60317-80	Specifiche per tipi particolari di fili per avvolgimento Parte 80: Filo di sezione rettangolare, in rame smaltato con acetale di polivinile, classe 120, con strato autocementante
CEI EN IEC 60068-3-3	Prove ambientali Parte 3-3: Documenti di supporto e guida - Metodi di prova sismica per apparecchiature
CEI EN IEC 61000-6-4	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-4: Norme generiche - Emissione per gli ambienti industriali
CEI EN IEC 55015	Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo delle apparecchiature elettriche di illuminazione e apparecchiature similari

**Selezione: S004**

CEI EN IEC 60276	Spazzole di carbone, portaspazzole, commutatori e collettori ad anelli - Definizioni e nomenclatura
CEI EN IEC 60904-7	Dispositivi fotovoltaici Parte 7: Calcolo della correzione dell'errore di disadattamento fra le risposte spettrali nelle misure di dispositivi fotovoltaici Dispositivi fotovoltaici Parte 7: Calcolo della correzione dell'errore di disadattamento fra le risposte spettrali nelle misure di dispositivi fotovoltaici
CEI EN IEC 61400-3-1	Sistemi di generazione da fonte eolica Parte 3-1: Prescrizioni di progettazione per aerogeneratori offshore su fondazione fissa

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



NORMA CEI

TITOLO

**Selezione: S005**

CEI EN IEC 60934	Interruttori automatici per apparecchiature (CBE)
CEI 46-76	Cavi di comunicazione per sistemi di allarme intrusione
CEI EN IEC 61169-24	Connettori per radiofrequenza Parte 24: Specifica settoriale - Connettori coassiali per radiofrequenza con accoppiamento a vite, generalmente utilizzati in reti cablate a 75 W (Tipo F)
CEI EN IEC 63137-1	Connettori di prova normalizzati per radiofrequenza Parte 1: Specifica generale - Requisiti generali e metodi di prova Connettori di prova normalizzati per radiofrequenza Parte 1: Specifica generale - Requisiti generali e metodi di prova
CEI EN 50411-3-4	Sistemi di gestione ed alloggiamento delle fibre da utilizzare nei sistemi di comunicazione in fibra ottica - Specifica di prodotto Parte 3-4: Box da parete per giunzioni con semibretelle, in categoria climatica C e A
CEI EN 50411-4-1	Sistemi di gestione ed alloggiamento delle fibre da utilizzare nei sistemi di comunicazione in fibra ottica - Specifica di prodotto Parte 4-1: Armadio stradale ottico passivo per categoria climatica A

**Selezione: S006**

CEI EN IEC 62885-8	Apparecchi per la pulizia delle superfici Parte 8: Aspirapolvere a secco per uso commerciale - Metodi per la misura delle prestazioni
--------------------	--

**Selezione: S008**

CEI EN 80601-2-58/A1	Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari relative alla sicurezza fondamentale e alle prestazioni essenziali di dispositivi per la rimozione del cristallino e dispositivi per vitrectomia, per chirurgia oftalmica
----------------------	---

**Selezione: S009**

CEI EN 60384-23/EC	Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 23: Specifica settoriale - Condensatori fissi metallizzati in corrente continua a montaggio superficiale con dielettrico in film di polietilene naftalato
CEI EN 60384-23/Ab	Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 23: Specifica settoriale - Condensatori fissi metallizzati in corrente continua a montaggio superficiale con dielettrico in film di polietilene naftalato
CEI EN 60062/A1	Codici per la marcatura di resistori e condensatori
CEI EN IEC 60384-11	Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 11: Specifica settoriale - Condensatori fissi per applicazioni in corrente continua a fogli metallici con dielettrico in film di polietilene tereftalato
CEI EN IEC 60539-2	Termistori a coefficiente di temperatura negativo a riscaldamento diretto Parte 2: Specifica settoriale - Termistori a montaggio superficiale con coefficiente negativo di temperatura
CEI EN IEC 61333	Marcatura per conduttori in ferrite

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



NORMA CEI	TITOLO
<b>Selezione: S011</b>	
CEI EN 62751-2/A1	Determinazione delle perdite delle valvole per convertitori a tensione impressa (VSC) per sistemi ad alta tensione in corrente continua Parte 2: Convertitori multilivello modulari
CEI EN 62541-3/EC	Architettura Unificata OPC Parte 3: Modello dello Spazio di Indirizzamento
CEI EN 62541-3/Ab	Architettura Unificata OPC Parte 3: Modello dello Spazio di Indirizzamento
CEI EN 62734/A1	Reti industriali - Rete di comunicazione wireless e profili di comunicazione - ISA 100.11a
<b>Selezione: S012</b>	
CEI EN IEC 60934	Interruttori automatici per apparecchiature (CBE)
CEI EN 62541-3/EC	Architettura Unificata OPC Parte 3: Modello dello Spazio di Indirizzamento
CEI EN 62541-3/Ab	Architettura Unificata OPC Parte 3: Modello dello Spazio di Indirizzamento
CEI EN 62734/A1	Reti industriali - Rete di comunicazione wireless e profili di comunicazione - ISA 100.11a
<b>Selezione: S016</b>	
CEI 46-76	Cavi di comunicazione per sistemi di allarme intrusione
<b>Selezione: S017</b>	
CEI 46-76	Cavi di comunicazione per sistemi di allarme intrusione
<b>Selezione: S021</b>	
CEI 46-76	Cavi di comunicazione per sistemi di allarme intrusione
<b>Selezione: S027</b>	
CEI EN IEC 62885-8	Apparecchi per la pulizia delle superfici Parte 8: Aspirapolvere a secco per uso commerciale - Metodi per la misura delle prestazioni
<b>Selezione: S029</b>	
CEI EN 62751-2/A1	Determinazione delle perdite delle valvole per convertitori a tensione impressa (VSC) per sistemi ad alta tensione in corrente continua Parte 2: Convertitori multilivello modulari

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 60904-7	Dispositivi fotovoltaici Parte 7: Calcolo della correzione dell'errore di disadattamento fra le risposte spettrali nelle misure di dispositivi fotovoltaici Dispositivi fotovoltaici Parte 7: Calcolo della correzione dell'errore di disadattamento fra le risposte spettrali nelle misure di dispositivi fotovoltaici
CEI EN IEC 61000-6-4	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-4: Norme generiche - Emissione per gli ambienti industriali
CEI EN IEC 55015	Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo delle apparecchiature elettriche di illuminazione e apparecchiature similari

**Selezione: S033**

CEI 46-76	Cavi di comunicazione per sistemi di allarme intrusione
-----------	---



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI EN 60684-3-216 Ed. Prima:2005-09	Specifiche per guaine isolanti flessibili Parte 3: Specifiche per particolari tipi di guaine - Foglio 216: Guaine termorestringenti, ritardate alla fiamma, a rischio di fuoco limitato	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-04-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 60684-3 -216:2020-03 (CEI 15 -207); (Fasc. 17322E)	
CEI EN 60684-3 -216/A2 Ed. 2015-03	Guaine isolanti flessibili Parte 3: Specifiche per particolari tipi di guaine Foglio 216: Guaine termorestringenti, ritardate alla fiamma, a rischio di fuoco limitato	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-04-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 60684-3 -216:2020-03 (CEI 15 -207); (Fasc. 17322E)	
CEI EN 60684-3-214 Ed. 2015-03	Guaine isolanti flessibili Parte 3: Specifiche per tipi particolari di guaine Foglio 214: Guaine termorestringenti in poliolefina, non ritardanti alla fiamma, a parete di spessore medio ed elevato	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-04-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 60684-3 -214:2020-03 (CEI 15 -209); (Fasc. 17321E)	
CEI EN 60684-3-247 Ed. 2012-12	Guaine isolanti flessibili Parte 3: Specifiche per tipi particolari di guaine Foglio 247: Guaine termorestringenti in poliolefina, a doppia parete, non ritardanti alla fiamma, a parete di spessore elevato e medio	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-04-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 60684-3 -247:2020-03 (CEI 15 -221); (Fasc. 17323E)	
CEI EN 60684-3 -247/A1 Ed. 2017-12	Guaine isolanti flessibili Parte 3: Specifiche per tipi particolari di guaine Foglio 247: Guaine termorestringenti in poliolefina, a doppia parete, non ritardanti alla fiamma, a parete di spessore elevato e medio	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-04-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 60684-3 -247:2020-03 (CEI 15 -221); (Fasc. 17323E)	
CEI EN 60684-3-280 Ed. 2012-12	Guaine isolanti flessibili Parte 3: Specifiche per tipi particolari di guaine Foglio 280: Guaine termorestringenti in poliolefina, anti-tracciamento	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-04-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 60684-3 -280:2020-03 (CEI 15 -222); (Fasc. 17324E)	
CEI EN 60684-3 -280/A1 Ed. 2015-03	Guaine isolanti flessibili Parte 3: Specifiche per tipi particolari di guaine Foglio 280: Guaine termorestringenti in poliolefina, anti-tracciamento	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-04-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 60684-3 -280:2020-03 (CEI 15 -222); (Fasc. 17324E)	
CEI EN 60684-3-283 Ed. 2012-12	Specifiche per guaine isolanti flessibili Parte 3: Specifiche per tipi particolari di guaine Foglio 283: Guaine termorestringenti in poliolefina, per isolamento di barre	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-04-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 60684-3 -283:2020-03 (CEI 15 -225); (Fasc. 17325E)	
CEI EN 60684-3 -283/A1 Ed. 2015-03	Guaine isolanti flessibili Parte 3: Specifiche per tipi particolari di guaine Foglio 283: Guaine termorestringenti in poliolefina, per isolamento di barre	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-04-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 60684-3 -283:2020-03 (CEI 15 -225); (Fasc. 17325E)	
CEI EN 60276 Ed. Prima:1997-05	Definizioni e nomenclatura per spazzole di carbone, portaspazzole, commutatori e collettori ad anello	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-04-2022 <b>da</b> CEI EN IEC 60276:2020 -03 (CEI 2-20); (Fasc. 17341E)	



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI EN 55015 Ed. 2014-08	Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo delle apparecchiature elettriche di illuminazione e apparecchiature similari	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2020 da CEI EN IEC 55015:2020-03 (CEI 210-107); (Fasc. 17319E)	
CEI EN 55015/A1 Ed. 2016-01	Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo delle apparecchiature elettriche di illuminazione e apparecchiature similari	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2022 da CEI EN IEC 55015:2020-03 (CEI 210-107); (Fasc. 17319E)	
CEI EN 61000-6-4 Ed. Seconda:2007-11	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-4: Norme generiche - Emissione per gli ambienti industriali	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2022 da CEI EN IEC 61000-6-4:2020-03 (CEI 210-66); (Fasc. 17320E)	
CEI EN 61000-6-4/A1 Ed. 2013-06	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-4: Norme generiche - Emissione per gli ambienti industriali	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2020 da CEI EN IEC 61000-6-4:2020-03 (CEI 210-66); (Fasc. 17320E)	
CEI EN 60934 Ed. Terza:2002-01	Interruttori automatici per apparecchiature	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2020 da CEI ISO IEC 60934:2020-03 (CEI 23-33); (Fasc. 17339E)	
CEI EN 60934/A1 Ed. 2008-02	Interruttori automatici per apparecchiature	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2020 da CEI ISO IEC 60934:2020-03 (CEI 23-33); (Fasc. 17339E)	
CEI EN 60934/A2 Ed. 2014-03	Interruttori automatici per apparecchiature	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2020 da CEI ISO IEC 60934:2020-03 (CEI 23-33); (Fasc. 17339E)	
CEI EN 61333 Ed. 1998-10	Marcatura per nuclei di ferrite U ed E	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2022 da CEI EN IEC 61333:2020-03 (CEI 309-317); (Fasc. 17334E)	
CEI EN 60384-23 Ed. 2005-11	Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 23: Specifica settoriale - Condensatori fissi metallizzati in corrente continua a montaggio superficiale con dielettrico in film di polietilene naftalato	<b>Abrogata</b> in data: 01-04-2020 da Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 40-1044 Ab:2020-03 Fasc. 17348	S001 S009 S109 S169
CEI EN 60539-2 Ed. 2005-09	Termistori a coefficiente di temperatura negativo a riscaldamento diretto Parte 2: Specifica settoriale - Termistori a montaggio superficiale e a coefficiente di temperatura negativo	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2020 da CEI EN IEC 60539-2:2020-03 (CEI 309-316); (Fasc. 17333E)	



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI EN 60539-2/A1 Ed. 2011-02	Termistori a coefficiente di temperatura negativo a riscaldamento diretto Parte 2: Specifica settoriale - Termistori a montaggio superficiale con coefficiente negativo di temperatura	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2020 da CEI EN IEC 60539 -2:2020-03 (CEI 309 -316); (Fasc. 17333E)	
CEI EN 60384-11 Ed. Prima:2008-10	Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 11: Specifica settoriale - Condensatori fissi per applicazioni in corrente continua a fogli metallici con dielettrico in film di polietilene tereftalato	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2022 da CEI EN IEC 60384 -11:2020-03 (CEI 309 -315); (Fasc. 17332E)	
CEI EN 60709 Ed. 2011-01	Centrali elettronucleari - Strumentazione e sistemi di controllo importanti per la sicurezza - Separazione	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2020 da CEI EN IEC EN IEC 60709:2020-03 (CEI 45 -65); (Fasc. 17311E)	
CEI EN 60964 Ed. 2011-07	Centrali elettronucleari - Sale di controllo - Progettazione	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2020 da CEI EN IEC 60964:2020 -03 (CEI 45-67); (Fasc. 17312E)	
CEI EN 61500 Ed. 2012-07	Centrali elettronucleari - Strumentazione e sistemi di controllo importanti per la sicurezza - Data communication in sistemi che svolgono funzioni di tipo A	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2020 da CEI EN IEC 61500-2020 -03 (CEI 45-72); (Fasc. 17313E)	
CEI EN 61169-24 Ed. 2010-06	Connettori per radiofrequenza Parte 24: Specifica settoriale - Connettori coassiali per radiofrequenza con accoppiamento a vite, da utilizzarsi tipicamente nei sistemi via cavo 75 Ohm (Tipo F)	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2022 da CEI EN IEC 61169 -24:2020-03 (CEI 46 -125); (Fasc. 17335E)	
CEI 46-76 Ed. 2015-03	Cavi di comunicazione per sistemi di allarme intrusione	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2020 da CEI 46-76:2020-03 (Fasc. 17349)	
CEI EN 60068-3-3 Ed. Prima:1998-05	Prove climatiche e meccaniche fondamentali Parte 3: Guida - Metodi di prova sismica per apparecchiature	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2022 da CEI EN IEC 60068-3 -3:2020-03 (CEI 104-58); (Fasc. 17344E)	
CEI EN 60317-0-8 Ed. 2013-03	Specifiche per tipi particolari di fili per avvolgimento Parte 0-8: Prescrizioni generali - Fili di sezione rettangolare in rame nudo o smaltato, impregnati o no con vernice o resina, avvolti in fibra di vetro con poliestere	<b>Annullata</b> in data: 01-04-2020 da CEI EN IEC 60317-0 -8:2020-03 (CEI 55-2/0 -8); (Fasc. 17328E)	



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI EN 62541-3 Ed. 2012-10	Architettura Unificata OPC Parte 3: Modello dello spazio di indirizzamento	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-04-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 65-249; Ab:2020-03 - Fasc. 17346	S001 S011 S012 S051 S065 S079 S084 S085 S088 S093 S122 S130 S135 S208
CEI EN 60904-7 Ed. Seconda:2012-10	Dispositivi fotovoltaici Parte 7: Calcolo della correzione dell'errore di disadattamento fra le risposte spettrali nelle misure di dispositivi fotovoltaici	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-04-2022 <b>da</b> CEI EN IEC 60904 -7:2020-03 (CEI 82-13); (Fasc. 17342E)	