

**Selezione: S001**

CEI EN 50121-3-1/A1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica Parte 3-1: Materiale rotabile - Treno e veicolo completo
CEI EN 50121-3-2/A1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica Parte 3-2: Materiale rotabile - Apparecchiature
CEI EN 50121-4/A1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica Parte 4: Emissioni ed immunità delle apparecchiature di segnalamento e telecomunicazioni
CEI EN 50121-5/A1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica Parte 5: Emissioni ed immunità di apparecchi e impianti fissi di alimentazione
CEI EN IEC 60900	Lavori sotto tensione - Attrezzi manuali per tensioni fino a 1 000 V in corrente alternata e 1 500 V in corrente continua
CEI EN 62271-100/A2/EC	Apparecchiatura ad alta tensione Parte 100: Interruttori a corrente alternata
CEI 20-45;V2	Cavi per energia isolati in gomma elastomerica ad alto modulo di qualità G18, sotto guaina termoplastica o elastomerica, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR) Cavi con caratteristiche aggiuntive di resistenza al fuoco. Tensione nominale U_0/U : 0,6/1 kV
CEI EN IEC 62909-2	Convertitori di potenza bi-direzionali connessi alla rete Parte 2: Interfaccia tra GCPC e sorgenti in una generazione distribuita
CEI EN 60320-1/EC	Connettori per usi domestici e similari Parte 1: Prescrizioni generali
CEI EN IEC 60079-15	Atmosfere esplosive Parte 15: Apparecchiature con modo di protezione "n"
CEI EN IEC 60384-17	Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 17: Specifica settoriale - Condensatori fissi metallizzati con dielettrico in film di polipropilene per corrente alternata ed impulsi
CEI EN IEC 62228-3	Circuiti integrati - Valutazione EMC dei ricetrasmittitori Parte 3: Ricetrasmittitori CAN (Controller Area Network)
CEI EN IEC 62433-1	Modelli EMC IC Parte 1: Quadro generale di modellazione
CEI EN IEC 60512-99-002	Connettori per apparecchiature elettriche ed elettroniche - Prove e misure Parte 99-002: Sequenze di prova di durabilità - Prova 99b: Sequenza di prova per disaccoppiamento sotto carico elettrico
CEI EN IEC 61076-3-124	Connettori per apparecchiature elettriche ed elettroniche - Prescrizioni di prodotto Parte 3-124: Connettori rettangolari - Specifica di dettaglio per connettori fissi e mobili a 10 vie, schermati, per I/O e trasmissione dati con frequenze fino a 500 MHz
CEI EN IEC 62966-1	Strutture meccaniche per apparecchiature elettriche ed elettroniche - Compartimentazione di corridoio per armadi IT Parte 1: Dimensioni e prescrizioni meccaniche

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 63093-4	Nuclei di ferrite - Guida su dimensioni e limiti delle irregolarità superficiali Parte 4: Nuclei RM
CEI EN IEC 61968-4	Integrazione delle applicazioni nelle utility elettriche - Interfacce di sistema per la gestione della distribuzione Parte 4: Interfacce per le registrazioni e la gestione degli asset
CEI EN 60335-2-102	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per apparecchi aventi bruciatori a gas, gasolio e combustibile solido provvisti di connessioni elettriche
CEI EN IEC 62443-4-2	Sicurezza dei sistemi di automazione industriale e di controllo Parte 4-2: Requisiti tecnici di sicurezza per componenti IACS
CEI EN IEC 61851-1	Sistema di ricarica conduttiva dei veicoli elettrici Parte 1: Prescrizioni generali
CEI EN IEC 60730-2-12	Dispositivi elettrici automatici di comando Parte 2: Norme particolari per i bloccoporta elettrici
CEI EN 60730-1	Dispositivi elettrici automatici di comando Parte 1: Norme generali
CEI EN 60730-1/A1	Dispositivi elettrici automatici di comando Parte 1: Norme generali
CEI EN IEC 60730-2-15	Dispositivi elettrici automatici di comando Parte 2: Norme particolari per i rilevatori elettrici automatici del flusso di aria, del flusso di acqua e del livello di acqua
CEI EN 60730-2-5/A1	Dispositivi elettrici automatici di comando Parte 2: Prescrizioni particolari per i sistemi elettrici automatici di comando di bruciatori
CEI EN IEC 60730-2-13	Dispositivi elettrici automatici di comando Parte 2-13: Norme particolari per dispositivi di comando sensibili all'umidità
CEI EN IEC 60794-2-30	Cavi in fibra ottica Parte 2-30: Cavi per interni - Specifica per cavi a nastri in fibra ottica per l'assemblaggio in cavi terminati
CEI EN IEC 60794-2-11	Cavi in fibra ottica Parte 2-11: Cavi per interni - Specifica di dettaglio per cavi simplex e duplex per l'uso nel cablaggio di edifici
CEI EN IEC 61300-2-46	Dispositivi di interconnessione e componenti passivi per fibre ottiche - Procedure di prova e di misura fondamentali Parte 2-46: Prove - Caldo umido ciclico
CEI EN IEC 62148-21	Componenti e dispositivi attivi a fibra ottica - Standard del contenitore e dell'interfaccia Parte 21: Guida alla progettazione dell'interfaccia elettrica dei circuiti integrati fotonici (PIC, Photonic Integrated Circuit) che utilizzano griglie a passo fine di silicio in forma sia di sfere (S-FBGA, Silicon-Fine Grid Ball Array) sia di piazzole (S-FLGA, Silicon-Fine Land Grid Array)
CEI EN 50377-18-1	Connettori e componenti di interconnessione da utilizzare nei sistemi di comunicazione in fibra ottica - Specifiche del prodotto Parte 18-1: tipo 4+4x10.3125 Gb/s ricetrasmittitore MPO (QFSP) accoppiato con un connettore MPO equipaggiato con una ferula in PPS terminata con 12 fibre multimodali 50/125 µm a Norma EN 60793-2-10, categoria A1a.3a o A1a.3b

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 60255-181	Relè di misura e dispositivi di protezione Parte 181: Prescrizioni funzionali per le protezioni di frequenza
CEI EN 50600-4-2/A1	Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center Parte 4-2: Efficacia dell'uso della potenza
CEI EN 50600-4-3/A1	Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center Parte 4-3: Il fattore energia rinnovabile
CEI UNI EN ISO 50001	Sistemi di gestione dell'energia - Requisiti e linee guida per l'uso
CEI UNI EN ISO/IEC 17011	Valutazione della conformità - Requisiti per gli organismi di accreditamento che accreditano organismi di valutazione della conformità
CEI UNI EN ISO/IEC 17021-2	Valutazione della conformità - Requisiti per gli organismi che forniscono audit e certificazione di sistemi di gestione Parte 2: Requisiti di competenza per le attività di audit e la certificazione di sistemi di gestione ambientale
CEI UNI EN ISO/IEC 17021-3	Valutazione della conformità - Requisiti per gli organismi che forniscono audit e certificazione di sistemi di gestione Parte 3: Requisiti di competenza per le attività di audit e la certificazione di sistemi di gestione per la qualità

Selezione: S002

CEI UNI EN ISO/IEC 17011	Valutazione della conformità - Requisiti per gli organismi di accreditamento che accreditano organismi di valutazione della conformità
CEI UNI EN ISO/IEC 17021-2	Valutazione della conformità - Requisiti per gli organismi che forniscono audit e certificazione di sistemi di gestione Parte 2: Requisiti di competenza per le attività di audit e la certificazione di sistemi di gestione ambientale
CEI UNI EN ISO/IEC 17021-3	Valutazione della conformità - Requisiti per gli organismi che forniscono audit e certificazione di sistemi di gestione Parte 3: Requisiti di competenza per le attività di audit e la certificazione di sistemi di gestione per la qualità

Selezione: S003

CEI EN IEC 60900	Lavori sotto tensione - Attrezzi manuali per tensioni fino a 1 000 V in corrente alternata e 1 500 V in corrente continua
CEI EN IEC 60079-15	Atmosfere esplosive Parte 15: Apparecchiature con modo di protezione "n"

Selezione: S004

CEI EN 50121-3-1/A1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica Parte 3-1: Materiale rotabile - Treno e veicolo completo
CEI EN 50121-3-2/A1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica Parte 3-2: Materiale rotabile - Apparecchiature

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN 50121-4/A1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica Parte 4: Emissione ed immunità delle apparecchiature di segnalamento e telecomunicazioni
CEI EN 50121-5/A1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità elettromagnetica Parte 5: Emissioni ed immunità di apparecchi e impianti fissi di alimentazione
CEI EN 62271-100/A2/EC	Apparecchiatura ad alta tensione Parte 100: Interruttori a corrente alternata

Selezione: S005

CEI 20-45;V2	Cavi per energia isolati in gomma elastomerica ad alto modulo di qualità G18, sotto guaina termoplastica o elastomerica, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR) Cavi con caratteristiche aggiuntive di resistenza al fuoco. Tensione nominale U_0/U : 0,6/1 kV
CEI EN 60320-1/EC	Connettori per usi domestici e similari Parte 1: Prescrizioni generali
CEI EN IEC 61851-1	Sistema di ricarica conduttiva dei veicoli elettrici Parte 1: Prescrizioni generali
CEI EN IEC 60794-2-30	Cavi in fibra ottica Parte 2-30: Cavi per interni - Specifica per cavi a nastri in fibra ottica per l'assemblaggio in cavi terminati
CEI EN IEC 60794-2-11	Cavi in fibra ottica Parte 2-11: Cavi per interni - Specifica di dettaglio per cavi simplex e duplex per l'uso nel cablaggio di edifici
CEI EN IEC 61300-2-46	Dispositivi di interconnessione e componenti passivi per fibre ottiche - Procedure di prova e di misura fondamentali Parte 2-46: Prove - Caldo umido ciclico
CEI EN IEC 62148-21	Componenti e dispositivi attivi a fibra ottica - Standard del contenitore e dell'interfaccia Parte 21: Guida alla progettazione dell'interfaccia elettrica dei circuiti integrati fotonici (PIC, Photonic Integrated Circuit) che utilizzano griglie a passo fine di silicio in forma sia di sfere (S-FBGA, Silicon-Fine Grid Ball Array) sia di piazzole (S-FLGA, Silicon-Fine Land Grid Array)
CEI EN 50377-18-1	Connettori e componenti di interconnessione da utilizzare nei sistemi di comunicazione in fibra ottica - Specifiche del prodotto Parte 18-1: tipo 4+4x10.3125 Gb/s ricetrasmittitore MPO (QFSP) accoppiato con un connettore MPO equipaggiato con una ferula in PPS terminata con 12 fibre multimodali 50/125 μm a Norma EN 60793-2-10, categoria A1a.3a o A1a.3b

Selezione: S006

CEI EN 60335-2-102	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per apparecchi aventi bruciatori a gas, gasolio e combustibile solido provvisti di connessioni elettriche
--------------------	---

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



NORMA CEI	TITOLO
-----------	--------

Selezione: S009

CEI EN IEC 60384-17	Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 17: Specifica settoriale - Condensatori fissi metallizzati con dielettrico in film di polipropilene per corrente alternata ed impulsi
CEI EN IEC 62228-3	Circuiti integrati - Valutazione EMC dei ricetrasmittitori Parte 3: Ricetrasmittitori CAN (Controller Area Network)
CEI EN IEC 62433-1	Modelli EMC IC Parte 1: Quadro generale di modellazione
CEI EN IEC 60512-99-002	Connettori per apparecchiature elettriche ed elettroniche - Prove e misure Parte 99-002: Sequenze di prova di durabilità - Prova 99b: Sequenza di prova per disaccoppiamento sotto carico elettrico
CEI EN IEC 61076-3-124	Connettori per apparecchiature elettriche ed elettroniche - Prescrizioni di prodotto Parte 3-124: Connettori rettangolari - Specifica di dettaglio per connettori fissi e mobili a 10 vie, schermati, per I/O e trasmissione dati con frequenze fino a 500 MHz
CEI EN IEC 62966-1	Strutture meccaniche per apparecchiature elettriche ed elettroniche - Compartimentazione di corridoio per armadi IT Parte 1: Dimensioni e prescrizioni meccaniche
CEI EN IEC 63093-4	Nuclei di ferrite - Guida su dimensioni e limiti delle irregolarità superficiali Parte 4: Nuclei RM

Selezione: S010

CEI EN IEC 61968-4	Integrazione delle applicazioni nelle utility elettriche - Interfacce di sistema per la gestione della distribuzione Parte 4: Interfacce per le registrazioni e la gestione degli asset
CEI EN 50600-4-2/A1	Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center Parte 4-2: Efficacia dell'uso della potenza
CEI EN 50600-4-3/A1	Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center Parte 4-3: Il fattore energia rinnovabile

Selezione: S011

CEI EN IEC 62909-2	Convertitori di potenza bi-direzionali connessi alla rete Parte 2: Interfaccia tra GCPC e sorgenti in una generazione distribuita
CEI EN IEC 62443-4-2	Sicurezza dei sistemi di automazione industriale e di controllo Parte 4-2: Requisiti tecnici di sicurezza per componenti IACS
CEI EN IEC 60255-181	Relè di misura e dispositivi di protezione Parte 181: Prescrizioni funzionali per le protezioni di frequenza

Selezione: S012

CEI EN IEC 60900	Lavori sotto tensione - Attrezzi manuali per tensioni fino a 1 000 V in corrente alternata e 1 500 V in corrente continua
------------------	---

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI 20-45;V2	Cavi per energia isolati in gomma elastomerica ad alto modulo di qualità G18, sotto guaina termoplastica o elastomerica, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR) Cavi con caratteristiche aggiuntive di resistenza al fuoco. Tensione nominale U_0/U : 0,6/1 kV
CEI EN 60320-1/EC	Connettori per usi domestici e simili Parte 1: Prescrizioni generali
CEI EN IEC 60079-15	Atmosfere esplosive Parte 15: Apparecchiature con modo di protezione "n"
CEI EN IEC 62443-4-2	Sicurezza dei sistemi di automazione industriale e di controllo Parte 4-2: Requisiti tecnici di sicurezza per componenti IACS

Selezione: S017

CEI 20-45;V2	Cavi per energia isolati in gomma elastomerica ad alto modulo di qualità G18, sotto guaina termoplastica o elastomerica, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR) Cavi con caratteristiche aggiuntive di resistenza al fuoco. Tensione nominale U_0/U : 0,6/1 kV
CEI UNI EN ISO 50001	Sistemi di gestione dell'energia - Requisiti e linee guida per l'uso

Selezione: S018

CEI 20-45;V2	Cavi per energia isolati in gomma elastomerica ad alto modulo di qualità G18, sotto guaina termoplastica o elastomerica, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR) Cavi con caratteristiche aggiuntive di resistenza al fuoco. Tensione nominale U_0/U : 0,6/1 kV
--------------	--

Selezione: S027

CEI EN 60335-2-102	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per apparecchi aventi bruciatori a gas, gasolio e combustibile solido provvisti di connessioni elettriche
CEI EN IEC 60730-2-12	Dispositivi elettrici automatici di comando Parte 2: Norme particolari per i bloccoporta elettrici
CEI EN 60730-1	Dispositivi elettrici automatici di comando Parte 1: Norme generali
CEI EN 60730-1/A1	Dispositivi elettrici automatici di comando Parte 1: Norme generali
CEI EN IEC 60730-2-15	Dispositivi elettrici automatici di comando Parte 2: Norme particolari per i rilevatori elettrici automatici del flusso di aria, del flusso di acqua e del livello di acqua
CEI EN 60730-2-5/A1	Dispositivi elettrici automatici di comando Parte 2: Prescrizioni particolari per i sistemi elettrici automatici di comando di bruciatori
CEI EN IEC 60730-2-13	Dispositivi elettrici automatici di comando Parte 2-13: Norme particolari per dispositivi di comando sensibili all'umidità

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



NORMA CEI

TITOLO

Selezione: S028

CEI EN 50600-4-2/A1 Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center
Parte 4-2: Efficacia dell'uso della potenza

CEI EN 50600-4-3/A1 Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center
Parte 4-3: Il fattore energia rinnovabile

Selezione: S029

CEI EN 62271-100/A2/EC Apparecchiatura ad alta tensione
Parte 100: Interruttori a corrente alternata

CEI EN IEC 62909-2 Convertitori di potenza bi-direzionali connessi alla rete
Parte 2: Interfaccia tra GCPC e sorgenti in una generazione distribuita

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



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI 23-49;V1 Ed. 2001-12	Involucri per apparecchi per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari Parte 2: Prescrizioni particolari per involucri destinati a contenere dispositivi di protezione ed apparecchi che nell'uso ordinario dissipano una potenza non trascurabile	Abrogata in data: 26-09-2019	S001
			S005
			S012
			S044
			S045
			S058
			S061
			S076
			S082
			S087
			S091
CEI 23-49;V2 Ed. 2003-06	Involucri per apparecchi per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari Parte 2: Prescrizioni particolari per involucri destinati a contenere dispositivi di protezione ed apparecchi che nell'uso ordinario dissipano una potenza non trascurabile	Abrogata in data: 26-09-2019	S001
			S005
			S012
			S044
			S045
			S058
			S061
			S076
			S082
			S087
			S091
CEI EN 62317-4 Ed. 2006-10	Nuclei di ferrite - Dimensioni Parte 4: Nuclei RM di ferrite e parti associate	Sostituita Totalmente in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 63093 -4:2019-09 (CEI 51-1) - Fasc. 17002E)	S001
			S005
			S012
			S044
			S045
			S058
			S061
			S076
			S082
			S087
			S091
CEI EN 60424-3 Ed. 2016-09	Nuclei di ferrite - Guida relativa ai limiti delle irregolarità superficiali Parte 3: Nuclei ETD, EER, EC ed E	Sostituita Totalmente in data: 19-09-2019 da CEI EN IEC 63093-6:2018 -12 (CEI 309-102) - Fasc. 16609E, CEI EN IEC 63093 -7:2018-08 (CEI 309-96) - Fasc. 16359E, CEI EN IEC 63093-8:2018-12 (CEI 309 -103) - Fasc. 16610E, CEI EN IEC 63093-11:2018-11 (CEI 309-100) - Fasc. 16556E	S001
			S005
			S012
			S044
			S045
			S058
			S061
			S076
			S082
			S087
			S091
CEI EN 60424-2 Ed. 2016-11	Nuclei di ferrite - Linee guida relative ai limiti delle irregolarità superficiali Parte 2: Nuclei RM	Sostituita Totalmente in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 63093 -4:2019-09 (CEI 51-1) - Fasc. 17002E)	S001
			S005
			S012
			S044
			S045
			S058
			S061
			S076
			S082
			S087
			S091



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI EN 60079-15 Ed. 2012-01	Atmosfere esplosive Parte 15: Apparecchiature con modo di protezione "n"	Annullata in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 60079 -15:2019-09 (CEI 31-64); (Fasc. 17025)	
CEI EN 60384-17 Ed. 2006-10	Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 17 : Specifica settoriale - Condensatori fissi metallizzati con dielettrico in film di polipropilene in corrente alternata ed a impulsi	Annullata in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 60384 -17:2019-09 (CEI 40-93); (Fasc. 16999E)	
CEI EN 61968-4 Ed. 2009-03	Integrazione delle applicazioni nelle imprese elettriche di pubblica utilità - Interfacce di sistema per la gestione della distribuzione Parte 4: Interfacce per la registrazione e gestione delle risorse	Annullata in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 61968 -4:2019-09 (CEI 57-116); (Fasc. 17024E)	
CEI EN 61851-1 Ed. +EC 1:2012-05	Sistema di ricarica conduttiva dei veicoli elettrici Parte 1: Prescrizioni generali	Annullata in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 61851 -1:2019-09 (CEI 69-7); (Fasc. 16998E)	
CEI EN 60730-2-12 Ed. Seconda:2006-09	Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per i bloccoporta elettrici	Annullata in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 60730-2 -12:2019-09 (CEI 72-1); (Fasc. 17012E)	
CEI EN 60730-2-12/A11 Ed. 2009-06	Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per i bloccoporta elettrici	Annullata in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 60730-2 -12:2019-09 (CEI 72-1); (Fasc. 17012E)	
CEI EN 60730-2-15 Ed. 2011-05	Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare Parte 2: Prescrizioni particolari per i dispositivi elettrici automatici di comando rivelatori del flusso di aria, del flusso di acqua e del livello di acqua	Annullata in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 60730-2 -15:2019-09 (CEI 72-4); (Fasc. 17013E)	
CEI EN 60794-2-30 Ed. 2010-03	Cavi in fibra ottica Parte 2-30: Cavi per interni - Specifica di famiglia per cavi a nastri di fibre ottiche	Annullata in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 60794-2 -30:2019-09 (CEI 86 -168); (Fasc. 17017E)	
CEI EN 60794-2-11 Ed. 2013-04	Cavi in fibra ottica Parte 2-11: Cavi da interni - Specifica di dettaglio per cavi simplex e duplex per l'uso nel cablaggio di edifici	Annullata in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 60794-2 -11:2019-09 (CEI 86 -196); (Fasc. 17016E)	
CEI EN 61300-2-46 Ed. Prima:2007-03	Dispositivi di interconnessione e componenti passivi per fibre ottiche - Procedure di prova e di misura fondamentali Parte 2-46: Prove - Caldo umido ciclico	Annullata in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 61300-2 -46:2019-09 (CEI 86 -210); (Fasc. 17018E)	



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI EN 61300-2-46/EC Ed. 2018-11	Dispositivi di interconnessione e componenti passivi per fibre ottiche - Procedure di prova e di misura fondamentali Parte 2-46: Prove - Caldo umido ciclico	Annullata in data: 01-10-2019 da CEI EN IEC 61300-2 -46:2019-09 (CEI 86 -210); (Fasc. 17018E)	