

**Selezione: S001**

CEI 0-1;Ab	Adozione di nuove norme come base per la certificazione dei prodotti nei paesi membri del CENELEC
CEI 0-12;Ab	Approccio per processi e indicatori della qualità per le aziende del settore elettrotecnico ed elettronico Linee guida generali all'applicazione delle Norme ISO 9000: 2000
CEI EN IEC 60034-7/AC	Macchine elettriche rotanti Parte 7: Classificazione delle forme costruttive e dei tipi di installazione nonché della posizione delle morsettiere (Codice IM)
CEI EN 50367/A1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Impianti fissi e materiale rotabile - Criteri per ottenere la compatibilità tecnica tra pantografi e linea aerea di contatto
CEI EN IEC 60076-25	Trasformatori di potenza Parte 25: Resistori di messa a terra del neutro
CEI EN IEC 60947-8	Apparecchiature a bassa tensione Parte 8: Unità di comando per protezione termica incorporata (CTP) per macchine elettriche rotanti
CEI EN IEC 62271-110	Apparecchiatura ad alta tensione Parte 110: Manovra di carichi induttivi
CEI EN IEC 60230/A1	Prove ad impulso sui cavi elettrici e i loro accessori
CEI 20-332/0	Prove sui cavi elettrici e a fibre ottiche in condizioni di incendio Parte 0: Prove per la propagazione verticale dell'incendio su fili o cavi montati a fascio - Generalità
CEI EN IEC 62281/A2	Sicurezza delle pile, degli elementi e delle batterie di accumulatori al litio durante il trasporto
CEI EN IEC 63193	Batterie al piombo acido per la propulsione di mezzi leggeri di locomozione - Requisiti generali e metodi di prova
CEI UNI EN ISO 80000-8	Grandezze ed unità di misura Parte 8: Acustica
CEI EN 50104/A1	Apparecchiature elettriche per la rilevazione e la misura di ossigeno - Requisiti di funzionamento e metodi di prova
CEI EN IEC 61547	Apparecchiature per illuminazione generale Prescrizioni di immunità EMC
CEI EN IEC 60598-2-23	Apparecchi di illuminazione Parte 2-23: Prescrizioni particolari - Sistemi di illuminazione a bassissima tensione per sorgenti luminose a bassissima tensione
CEI EN IEC 62386-150	Interfaccia digitale indirizzabile per illuminazione Parte 150: Prescrizioni particolari - Alimentatore ausiliario

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 62471-7	Sicurezza fotobiologica delle lampade e dei sistemi di lampada Parte 7: Sorgenti luminose ed apparecchi di illuminazione che emettono principalmente radiazione visibile
CEI EN 50289-1-2	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi di prova Parte 1-2: Metodi per le prove elettriche - Resistenza in corrente continua (c.c.)
CEI EN IEC 60966-3-3	Cordoni di cavo coassiale e per radiofrequenza Parte 3-3: Specifica di dettaglio per cordoni di cavo coassiale semi-flessibile (bretella), con frequenza fino a 18 GHz, cavo coassiale semi-flessibile Tipo 50-141
CEI EN IEC 60966-3-4	Cordoni di cavo coassiale e per radiofrequenza Parte 3-4: Specifica di dettaglio per cordoni di cavo coassiale semi-flessibile (bretella) - Gamma di frequenza fino a 6 GHz, cordoni di cavo coassiale semi-flessibile Tipo 50-141
CEI EN IEC 61969-1	Strutture meccaniche per apparecchiature elettriche ed elettroniche - Armadi per esterno Parte 1: Linee guida di progetto
CEI EN IEC 60352-7	Connessioni senza saldatura Parte 7: Connessioni a molla - Prescrizioni generali, metodi di prova e guida pratica
CEI EN IEC 61124	Prove di affidabilità - Prove di conformità per tassi e intensità di guasto costanti
CEI EN 50065-4-1	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-1: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione - Specifiche generali
CEI EN 50065-4-3	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-3: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione - Filtro di ingresso
CEI EN 50065-4-4	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 KHz a 148,5 KHz Parte 4-4: Filtro di disaccoppiamento per bassa tensione - Filtro per l'adattamento d'impedenza
CEI EN 50065-4-5	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 KHz a 148,5 KHz Parte 4-5: Filtro di disaccoppiamento per bassa tensione - Filtro di segmentazione
CEI EN 50065-4-6	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-6: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione - Accoppiatore di fase
CEI EN IEC 60335-2-9	Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari
CEI EN IEC 60335-2-105	Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per le cabine con doccia multifunzione
CEI EN IEC 63327	Macchine automatiche per il trattamento dei pavimenti per uso collettivo - Norme particolari
CEI EN IEC 61158-3-2	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 3-2: Definizione del servizio per il livello collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 2

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 61158-3-4	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 3-4: Definizione del servizio per il livello di collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 4
CEI EN IEC 61158-2	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 2: Specificazione del livello fisico e definizione del servizio
CEI EN IEC 61158-4-2	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 4-2: Specificazione del protocollo per il livello di collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 2
CEI EN IEC 61918/A12	Reti di comunicazione industriale - Installazione di reti di comunicazione in ambienti industriali
CEI EN IEC 61158-1	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 1: Panoramica e guida per le norme delle serie IEC 61158 e IEC 61784
CEI EN IEC 61158-3-24	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 3-24: Definizione del servizio per il livello di collegamento dati (data link) - Elementi di tipo 24
CEI EN IEC 61158-5-23	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 5-23: Definizione del servizio per il livello di applicazione - Elementi di tipo 23
CEI EN IEC 61158-5-24	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 5-24: Definizione del servizio per il livello di applicazione - Elementi di Tipo 24
CEI EN IEC 61158-5-26	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 5-26: Definizione del servizio per il livello di applicazione - Elementi di tipo 26
CEI EN IEC 61158-4-28	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 4-28: Specificazione del protocollo del livello di collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 28
CEI EN IEC 61158-5-28	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 5-28: Definizione del servizio a livello di applicazione - Elementi di tipo 28
CEI EN IEC 61158-3-28	Reti di comunicazione industriale – Specificazioni del bus di campo Parte 3-28: Definizione del servizio del livello di collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 28
CEI EN IEC 61158-5-27	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 5-27: Definizione del servizio per il livello di applicazione - Elementi di tipo 27
CEI EN IEC 61158-6-27	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 6-27: Specificazione del protocollo per il livello di applicazione - Elementi di tipo 27
CEI EN IEC 61784-1-22	Reti industriali - Profili Parte 1-22: Profili di bus di campo - Profilo di comunicazione della Famiglia 22
CEI EN IEC 61784-2-19	Reti industriali - Profili Parte 2-19: Ulteriori profili di bus di campo in tempo reale basati su ISO/IEC/IEEE 8802 -3 - CPF 19
CEI EN IEC 60404-12	Materiali magnetici Parte 12:Metodi di prova per la valutazione della tenuta termica del rivestimento isolante superficiale su nastri e fogli di acciaio magnetico
CEI EN IEC 61291-2	Amplificatori ottici Parte 2: Applicazioni per canale singolo - Specifica quadro delle prestazioni

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 61280-1-4	Procedure di prova per sottosistemi di telecomunicazioni in fibra ottica Parte 1-4: Sottosistemi di comunicazione generici - Metodo di misura basato sulla limitazione circolare delle sorgenti (Encircled Flux)
CEI EN IEC 62148-22	Componenti e dispositivi attivi a fibra ottica - Norme del contenitore e dell'interfaccia Parte 22: Contenitori dei laser a 25 Gbit/s a modulazione diretta con unità di controllo della temperatura integrata
CEI EN IEC 62149-12	Componenti e dispositivi attivi a fibra ottica - Norme prestazionali Parte 12: Dispositivi laser a retroazione distribuita per sistemi analogici radio su fibra ottica
CEI EN IEC 60268-23	Apparecchiature per sistemi audio Parte 23: Televisori e monitor - Sistemi di altoparlanti
CEI EN IEC 60794-1-308	Cavi in fibra ottica Parte 1-308: Specifica generica - Procedure di prova di cavi ottici di base - Metodi di prova degli elementi del cavo - Prova di torsione residua del nastro, metodo G8
CEI EN IEC 60695-6-1	Prove relative ai pericoli di incendio Parte 6-1: Opacità dei fumi - Guida generale
CEI EN IEC 62246-4	Interruttori reed Parte 4: Applicazioni in combinazione con attuatori magnetici utilizzati per dispositivi di rilevamento magnetico
CEI EN 60728-11	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 11: Sicurezza
CEI EN IEC 62087-2	Apparecchiature audio, video e correlate - Determinazione del consumo energetico Parte 2: Segnali e media
CEI EN IEC 62087-3	Apparecchiature audio, video e correlate - Determinazione del consumo energetico Parte 3: Televisori (TA 19)
CEI 106-11/2	Guida per la determinazione delle fasce di rispetto per gli elettrodotti secondo le disposizioni del DPCM 8 luglio 2003 (Art. 6) Parte 2: Distanza di prima approssimazione per cabine media-bassa tensione
CEI EN IEC/IEEE 63195-1	Valutazione della densità di potenza relativa all'esposizione umana ai campi a radiofrequenza generati da dispositivi wireless, in prossimità della testa e del corpo (intervallo di frequenza da 6 GHz a 300 GHz) Parte 1: Procedura di misura
CEI EN IEC/IEEE 63195-2	Valutazione della densità di potenza relativa all'esposizione umana ai campi a radiofrequenza generati da dispositivi wireless, in prossimità della testa e del corpo (intervallo di frequenza da 6 GHz a 300 GHz) Parte 2: Procedura di simulazione
CEI EN IEC 62321-12	Determinazione di alcune sostanze nei prodotti elettrotecnici Parte 12: Determinazione simultanea - Bifenili polibromurati, eteri di difenile polibromurati e ftalati nei polimeri mediante gascromatografia-spettrometria di massa
CEI EN IEC 63203-204-1	Dispositivi elettronici indossabili e tecnologie Parte 204-1: Tessuto elettronico - Metodo di prova per valutare la durata al lavaggio dei prodotti tessili elettronici
CEI EN 50491-11/A1	Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e i sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 11: Smart metering - Specifiche di applicazione - Semplice visore esterno del consumatore

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 61000-6-3	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-3: Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera
CEI EN 62488-2/AC	Sistemi ad onde convogliate per applicazioni ad uso dei distributori di energia Parte 2: Terminali a onda convogliata analogica (APLC)
CEI UNI 70015; Ab	Rapporti committente/cliente - fornitore Questionario per la raccolta dati ed informazioni ai fini della valutazione di un fornitore

Selezione: S002

CEI 0-1;Ab	Adozione di nuove norme come base per la certificazione dei prodotti nei paesi membri del CENELEC
CEI 0-12;Ab	Approccio per processi e indicatori della qualità per le aziende del settore elettrotecnico ed elettronico Linee guida generali all'applicazione delle Norme ISO 9000: 2000
CEI UNI EN ISO 80000-8	Grandezze ed unità di misura Parte 8: Acustica
CEI EN IEC 61124	Prove di affidabilità - Prove di conformità per tassi e intensità di guasto costanti
CEI EN IEC 60695-6-1	Prove relative ai pericoli di incendio Parte 6-1: Opacità dei fumi - Guida generale
CEI 106-11/2	Guida per la determinazione delle fasce di rispetto per gli elettrodotti secondo le disposizioni del DPCM 8 luglio 2003 (Art. 6) Parte 2: Distanza di prima approssimazione per cabine media-bassa tensione
CEI EN IEC/IEEE 63195-1	Valutazione della densità di potenza relativa all'esposizione umana ai campi a radiofrequenza generati da dispositivi wireless, in prossimità della testa e del corpo (intervallo di frequenza da 6 GHz a 300 GHz) Parte 1: Procedura di misura
CEI EN IEC/IEEE 63195-2	Valutazione della densità di potenza relativa all'esposizione umana ai campi a radiofrequenza generati da dispositivi wireless, in prossimità della testa e del corpo (intervallo di frequenza da 6 GHz a 300 GHz) Parte 2: Procedura di simulazione
CEI EN IEC 61000-6-3	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 6-3: Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera
CEI UNI 70015; Ab	Rapporti committente/cliente - fornitore Questionario per la raccolta dati ed informazioni ai fini della valutazione di un fornitore

Selezione: S003

CEI EN 50104/A1	Apparecchiature elettriche per la rilevazione e la misura di ossigeno - Requisiti di funzionamento e metodi di prova
-----------------	--

Selezione: S004

CEI EN IEC 60034-7/AC	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 50367/A1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Impianti fissi e materiale rotabile - Criteri per ottenere la compatibilità tecnica tra pantografi e linea aerea di contatto
CEI EN IEC 60076-25	Trasformatori di potenza Parte 25: Resistori di messa a terra del neutro
CEI EN IEC 62271-110	Apparecchiatura ad alta tensione Parte 110: Manovra di carichi induttivi

Selezione: S005

CEI EN IEC 60230/A1	Prove ad impulso sui cavi elettrici e i loro accessori
CEI 20-332/0	Prove sui cavi elettrici e a fibre ottiche in condizioni di incendio Parte 0: Prove per la propagazione verticale dell'incendio su fili o cavi montati a fascio - Generalità
CEI EN IEC 62281/A2	Sicurezza delle pile, degli elementi e delle batterie di accumulatori al litio durante il trasporto
CEI EN IEC 63193	Batterie al piombo acido per la propulsione di mezzi leggeri di locomozione - Requisiti generali e metodi di prova
CEI EN 50289-1-2	Cavi per comunicazione - Specifiche per metodi di prova Parte 1-2: Metodi per le prove elettriche - Resistenza in corrente continua (c.c.)
CEI EN IEC 60966-3-3	Cordoni di cavo coassiale e per radiofrequenza Parte 3-3: Specifica di dettaglio per cordoni di cavo coassiale semi-flessibile (bretella), con frequenza fino a 18 GHz, cavo coassiale semi-flessibile Tipo 50-141
CEI EN IEC 60966-3-4	Cordoni di cavo coassiale e per radiofrequenza Parte 3-4: Specifica di dettaglio per cordoni di cavo coassiale semi-flessibile (bretella) - Gamma di frequenza fino a 6 GHz, cordoni di cavo coassiale semi-flessibile Tipo 50-141
CEI EN IEC 61291-2	Amplificatori ottici Parte 2: Applicazioni per canale singolo - Specifica quadro delle prestazioni
CEI EN IEC 61280-1-4	Procedure di prova per sottosistemi di telecomunicazioni in fibra ottica Parte 1-4: Sottosistemi di comunicazione generici - Metodo di misura basato sulla limitazione circolare delle sorgenti (Encircled Flux)
CEI EN IEC 62148-22	Componenti e dispositivi attivi a fibra ottica - Norme del contenitore e dell'interfaccia Parte 22: Contenitori dei laser a 25 Gbit/s a modulazione diretta con unità di controllo della temperatura integrata
CEI EN IEC 62149-12	Componenti e dispositivi attivi a fibra ottica - Norme prestazionali Parte 12: Dispositivi laser a retroazione distribuita per sistemi analogici radio su fibra ottica
CEI EN IEC 60794-1-308	Cavi in fibra ottica Parte 1-308: Specifica generica - Procedure di prova di cavi ottici di base - Metodi di prova degli elementi del cavo - Prova di torsione residua del nastro, metodo G8

Selezione: S006

CEI EN IEC 60335-2-9	Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari
----------------------	---

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 60335-2-105	Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per le cabine con doccia multifunzione
CEI EN IEC 63327	Macchine automatiche per il trattamento dei pavimenti per uso collettivo - Norme particolari
Selezione: S007	
CEI EN IEC 61547	Apparecchiature per illuminazione generale Prescrizioni di immunità EMC
CEI EN IEC 60598-2-23	Apparecchi di illuminazione Parte 2-23: Prescrizioni particolari - Sistemi di illuminazione a bassissima tensione per sorgenti luminose a bassissima tensione
CEI EN IEC 62386-150	Interfaccia digitale indirizzabile per illuminazione Parte 150: Prescrizioni particolari - Alimentatore ausiliario
CEI EN IEC 62471-7	Sicurezza fotobiologica delle lampade e dei sistemi di lampada Parte 7: Sorgenti luminose ed apparecchi di illuminazione che emettono principalmente radiazione visibile
CEI EN IEC 62321-12	Determinazione di alcune sostanze nei prodotti elettrotecnici Parte 12: Determinazione simultanea - Bifenili polibromurati, eteri di difenile polibromurati e ftalati nei polimeri mediante gascromatografia-spettrometria di massa
Selezione: S009	
CEI EN IEC 61969-1	Strutture meccaniche per apparecchiature elettriche ed elettroniche - Armadi per esterno Parte 1: Linee guida di progetto
CEI EN IEC 60352-7	Connessioni senza saldatura Parte 7: Connessioni a molla - Prescrizioni generali, metodi di prova e guida pratica
CEI EN IEC 63203-204-1	Dispositivi elettronici indossabili e tecnologie Parte 204-1: Tessuto elettronico - Metodo di prova per valutare la durata al lavaggio dei prodotti tessili elettronici
Selezione: S010	
CEI EN 50065-4-1	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-1: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione - Specifiche generali
CEI EN 50065-4-3	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-3: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione - Filtro di ingresso
CEI EN 50065-4-4	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 KHz a 148,5 KHz Parte 4-4: Filtro di disaccoppiamento per bassa tensione - Filtro per l'adattamento d'impedenza
CEI EN 50065-4-5	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 KHz a 148,5 KHz Parte 4-5: Filtro di disaccoppiamento per bassa tensione - Filtro di segmentazione

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN 50065-4-6	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-6: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione - Accoppiatore di fase
CEI EN IEC 60268-23	Apparecchiature per sistemi audio Parte 23: Televisori e monitor - Sistemi di altoparlanti
CEI EN 60728-11	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 11: Sicurezza
CEI EN IEC 62087-2	Apparecchiature audio, video e correlate - Determinazione del consumo energetico Parte 2: Segnali e media
CEI EN IEC 62087-3	Apparecchiature audio, video e correlate - Determinazione del consumo energetico Parte 3: Televisori (TA 19)
CEI EN 62488-2/AC	Sistemi ad onde convogliate per applicazioni ad uso dei distributori di energia Parte 2: Terminali a onda convogliata analogica (APLC)

Selezione: S011

CEI EN IEC 61158-3-2	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 3-2: Definizione del servizio per il livello collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 2
CEI EN IEC 61158-3-4	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 3-4: Definizione del servizio per il livello di collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 4
CEI EN IEC 61158-2	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 2: Specificazione del livello fisico e definizione del servizio
CEI EN IEC 61158-4-2	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 4-2: Specificazione del protocollo per il livello di collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 2
CEI EN IEC 61918/A12	Reti di comunicazione industriale - Installazione di reti di comunicazione in ambienti industriali
CEI EN IEC 61158-1	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 1: Panoramica e guida per le norme delle serie IEC 61158 e IEC 61784
CEI EN IEC 61158-3-24	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 3-24: Definizione del servizio per il livello di collegamento dati (data link) - Elementi di tipo 24
CEI EN IEC 61158-5-23	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 5-23: Definizione del servizio per il livello di applicazione - Elementi di tipo 23
CEI EN IEC 61158-5-24	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 5-24: Definizione del servizio per il livello di applicazione - Elementi di Tipo 24
CEI EN IEC 61158-5-26	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 5-26: Definizione del servizio per il livello di applicazione - Elementi di tipo 26
CEI EN IEC 61158-4-28	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 4-28: Specificazione del protocollo del livello di collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 28
CEI EN IEC 61158-5-28	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 5-28: Definizione del servizio a livello di applicazione - Elementi di tipo 28

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 61158-3-28	Reti di comunicazione industriale – Specificazioni del bus di campo Parte 3-28: Definizione del servizio del livello di collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 28
CEI EN IEC 61158-5-27	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 5-27: Definizione del servizio per il livello di applicazione - Elementi di tipo 27
CEI EN IEC 61158-6-27	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 6-27: Specificazione del protocollo per il livello di applicazione - Elementi di tipo 27
CEI EN IEC 61784-1-22	Reti industriali - Profili Parte 1-22: Profili di bus di campo - Profilo di comunicazione della Famiglia 22
CEI EN IEC 61784-2-19	Reti industriali - Profili Parte 2-19: Ulteriori profili di bus di campo in tempo reale basati su ISO/IEC/IEEE 8802 -3 - CPF 19
CEI EN IEC 62246-4	Interruttori reed Parte 4: Applicazioni in combinazione con attuatori magnetici utilizzati per dispositivi di rilevamento magnetico
CEI EN 50491-11/A1	Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e i sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 11: Smart metering - Specifiche di applicazione - Semplice visore esterno del consumatore

Selezione: S012

CEI 0-1;Ab	Adozione di nuove norme come base per la certificazione dei prodotti nei paesi membri del CENELEC
CEI 0-12;Ab	Approccio per processi e indicatori della qualità per le aziende del settore elettrotecnico ed elettronico Linee guida generali all'applicazione delle Norme ISO 9000: 2000
CEI EN IEC 60230/A1	Prove ad impulso sui cavi elettrici e i loro accessori
CEI 20-332/0	Prove sui cavi elettrici e a fibre ottiche in condizioni di incendio Parte 0: Prove per la propagazione verticale dell'incendio su fili o cavi montati a fascio - Generalità
CEI UNI EN ISO 80000-8	Grandezze ed unità di misura Parte 8: Acustica
CEI EN 50104/A1	Apparecchiature elettriche per la rilevazione e la misura di ossigeno - Requisiti di funzionamento e metodi di prova
CEI EN IEC 61547	Apparecchiature per illuminazione generale Prescrizioni di immunità EMC
CEI EN IEC 60598-2-23	Apparecchi di illuminazione Parte 2-23: Prescrizioni particolari - Sistemi di illuminazione a bassissima tensione per sorgenti luminose a bassissima tensione
CEI EN IEC 62386-150	Interfaccia digitale indirizzabile per illuminazione Parte 150: Prescrizioni particolari - Alimentatore ausiliario

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 62471-7	Sicurezza fotobiologica delle lampade e dei sistemi di lampada Parte 7: Sorgenti luminose ed apparecchi di illuminazione che emettono principalmente radiazione visibile
CEI EN IEC 61158-3-2	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 3-2: Definizione del servizio per il livello collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 2
CEI EN IEC 61158-3-4	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 3-4: Definizione del servizio per il livello di collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 4
CEI EN IEC 61158-2	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 2: Specificazione del livello fisico e definizione del servizio
CEI EN IEC 61158-4-2	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 4-2: Specificazione del protocollo per il livello di collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 2
CEI EN IEC 61918/A12	Reti di comunicazione industriale - Installazione di reti di comunicazione in ambienti industriali
CEI EN IEC 61158-1	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 1: Panoramica e guida per le norme delle serie IEC 61158 e IEC 61784
CEI EN IEC 61158-3-24	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 3-24: Definizione del servizio per il livello di collegamento dati (data link) - Elementi di tipo 24
CEI EN IEC 61158-5-23	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 5-23: Definizione del servizio per il livello di applicazione - Elementi di tipo 23
CEI EN IEC 61158-5-24	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 5-24: Definizione del servizio per il livello di applicazione - Elementi di Tipo 24
CEI EN IEC 61158-5-26	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 5-26: Definizione del servizio per il livello di applicazione - Elementi di tipo 26
CEI EN IEC 61158-4-28	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 4-28: Specificazione del protocollo del livello di collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 28
CEI EN IEC 61158-5-28	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 5-28: Definizione del servizio a livello di applicazione - Elementi di tipo 28
CEI EN IEC 61158-3-28	Reti di comunicazione industriale – Specificazioni del bus di campo Parte 3-28: Definizione del servizio del livello di collegamento dati (data-link) - Elementi di tipo 28
CEI EN IEC 61158-5-27	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 5-27: Definizione del servizio per il livello di applicazione - Elementi di tipo 27
CEI EN IEC 61158-6-27	Reti di comunicazione industriali - Specificazioni del bus di campo Parte 6-27: Specificazione del protocollo per il livello di applicazione - Elementi di tipo 27
CEI EN IEC 61784-1-22	Reti industriali - Profili Parte 1-22: Profili di bus di campo - Profilo di comunicazione della Famiglia 22
CEI EN IEC 61784-2-19	Reti industriali - Profili Parte 2-19: Ulteriori profili di bus di campo in tempo reale basati su ISO/IEC/IEEE 8802 -3 - CPF 19

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN IEC 60695-6-1	Prove relative ai pericoli di incendio Parte 6-1: Opacità dei fumi - Guida generale
CEI EN IEC 62321-12	Determinazione di alcune sostanze nei prodotti elettrotecnici Parte 12: Determinazione simultanea - Bifenili polibromurati, eteri di difenile polibromurati e ftalati nei polimeri mediante gascromatografia-spettrometria di massa
Selezione: S016	
CEI EN IEC 60076-25	Trasformatori di potenza Parte 25: Resistori di messa a terra del neutro
Selezione: S017	
CEI EN IEC 60034-7/AC	Macchine elettriche rotanti Parte 7: Classificazione delle forme costruttive e dei tipi di installazione nonché della posizione delle morsettiere (Codice IM)
CEI EN IEC 60076-25	Trasformatori di potenza Parte 25: Resistori di messa a terra del neutro
CEI EN 50104/A1	Apparecchiature elettriche per la rilevazione e la misura di ossigeno - Requisiti di funzionamento e metodi di prova
CEI EN 50065-4-1	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-1: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione - Specifiche generali
CEI EN 50065-4-3	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-3: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione - Filtro di ingresso
CEI EN 50065-4-4	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 KHz a 148,5 KHz Parte 4-4: Filtro di disaccoppiamento per bassa tensione - Filtro per l'adattamento d'impedenza
CEI EN 50065-4-5	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 KHz a 148,5 KHz Parte 4-5: Filtro di disaccoppiamento per bassa tensione - Filtro di segmentazione
CEI EN IEC 62246-4	Interruttori reed Parte 4: Applicazioni in combinazione con attuatori magnetici utilizzati per dispositivi di rilevamento magnetico
CEI EN 60728-11	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 11: Sicurezza
Selezione: S018	
CEI EN IEC 60230/A1	Prove ad impulso sui cavi elettrici e i loro accessori
CEI 20-332/0	Prove sui cavi elettrici e a fibre ottiche in condizioni di incendio Parte 0: Prove per la propagazione verticale dell'incendio su fili o cavi montati a fascio - Generalità

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



NORMA CEI

TITOLO

Selezione: S021

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

CEI EN IEC 60076-25 Trasformatori di potenza
Parte 25: Resistori di messa a terra del neutro

Selezione: S026

CEI EN IEC 61547 Apparecchiature per illuminazione generale
Prescrizioni di immunità EMC

CEI EN IEC 60598-2-23 Apparecchi di illuminazione
Parte 2-23: Prescrizioni particolari - Sistemi di illuminazione a bassissima tensione per sorgenti luminose a bassissima tensione

CEI EN IEC 62386-150 Interfaccia digitale indirizzabile per illuminazione
Parte 150: Prescrizioni particolari - Alimentatore ausiliario

CEI EN IEC 62471-7 Sicurezza fotobiologica delle lampade e dei sistemi di lampada
Parte 7: Sorgenti luminose ed apparecchi di illuminazione che emettono principalmente radiazione visibile

Selezione: S027

CEI EN IEC 60335-2-9 Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza
Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari

CEI EN IEC 60335-2-105 Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza
Parte 2: Norme particolari per le cabine con doccia multifunzione

CEI EN IEC 63327 Macchine automatiche per il trattamento dei pavimenti per uso collettivo - Norme particolari

Selezione: S028

CEI EN 60728-11 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi
Parte 11: Sicurezza

CEI EN 50491-11/A1 Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e i sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS)
Parte 11: Smart metering - Specifiche di applicazione - Semplice visore esterno del consumatore

Selezione: S029

CEI EN IEC 62271-110 Apparecchiatura ad alta tensione
Parte 110: Manovra di carichi induttivi

CEI EN IEC 61000-6-3 Compatibilità elettromagnetica (EMC)
Parte 6-3: Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera

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



NORMA CEI

TITOLO

Selezione: S033

CEI EN IEC 62321-12

Determinazione di alcune sostanze nei prodotti elettrotecnici

Parte 12: Determinazione simultanea - Bifenili polibromurati, eteri di difenile

polibromurati e ftalati nei polimeri mediante gascromatografia-spettrometria di massa



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI 0-1 Ed. Prima:1997-09	Adozione di nuove norme come base per la certificazione dei prodotti nei paesi membri del CENELEC	Abrogata in data: 01-07-2023 da Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 0-1 Ab:2023-06 - Fasc. 19554	S001 S002 S012 S161 S189
CEI 0-12 Ed. Prima:2002-10	Approccio per processi e indicatori della qualità per le aziende del settore elettrotecnico ed elettronico Linee guida generali all'applicazione delle Norme ISO 9000: 2000	Abrogata in data: 01-07-2023 da Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 0-12 Ab:2023-06 - Fasc. 19555	S001 S002 S012 S161 S189
CEI EN 62087-2 Ed. 2016-10	Apparecchiature audio e video - Rilevamento del consumo elettrico Parte.2: Strumenti e segnali di misura	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 62087 -2:2023-06 (CEI 100 -232); (Fasc. 19518E)	
CEI EN 62087-3 Ed. 2016-10	Apparecchiature audio e video - Rilevamento del consumo elettrico Parte 3: Tipologie di apparati televisivi	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 62087 -3:2023-06 (CEI 100 -233); (Fasc. 19519E)	
CEI EN IEC 63203-204 -1 Ed. 2022-03	Dispositivi elettronici indossabili e tecnologie Parte 204-1: Elettronica "textile" - Metodo di prova della resistenza al lavaggio dei sistemi "e-textile" per l'abbigliamento sportivo e per il tempo libero	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 63203-204 -1:2023-06 (CEI 124-2); (Fasc. 19506E)	
CEI EN IEC 63203-204 -1/EC Ed. 2022-10	Dispositivi elettronici indossabili e tecnologie Parte 204-1: Elettronica "textile" - Metodo di prova della resistenza al lavaggio dei sistemi "e-textile" per l'abbigliamento sportivo e per il tempo libero	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 63203-204 -1:2023-06 (CEI 124-2); (Fasc. 19506E)	
CEI EN IEC 60947-8 Ed. 2023-06	Apparecchiature a bassa tensione Parte 8: Unità di comando per protezione termica incorporata (CTP) per macchine elettriche rotanti	in data: da CEI EN IEC 60947 -8:2023-06 (CEI 17-91); (Fasc. 19522E)	
CEI EN 60947-8 Ed. Prima:2005-09	Apparecchiature a bassa tensione Parte 8: Unità di comando per protezione termica incorporata (CTP) in macchine elettriche rotanti	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 60947 -8:2023-06 (CEI 17-91); (Fasc. 19522E)	
CEI EN 60947-8/A1 Ed. 2007-04	Apparecchiature a bassa tensione Parte 8: Unità di comando per protezione termica incorporata (CTP) in macchine elettriche rotanti	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 60947 -8:2023-06 (CEI 17-91); (Fasc. 19522E)	
CEI EN 60947-8/A2 Ed. 2012-12	Apparecchiature a bassa tensione Parte 8: Unità di comando per protezione termica incorporata (CTP) in macchine elettriche rotanti	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 60947 -8:2023-06 (CEI 17-91); (Fasc. 19522E)	



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI EN IEC 62271-110 Ed. 2018-05	Apparecchiatura ad alta tensione Parte 110: Manovra di carichi induttivi	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 62271 -110:2023-06 (CEI 17 -95); (Fasc. 19501E)	
CEI EN IEC 62271-110 Ed. 2019-06	Apparecchiatura ad alta tensione Parte 110: Manovra di carichi induttivi	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 62271 -110:2023-06 (CEI 17 -95); (Fasc. 19501E)	
CEI EN IEC 62271 -110/EC Ed. 2019-06	Apparecchiatura ad alta tensione Parte 110: Manovra di carichi induttivi	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 62271 -110:2023-06 (CEI 17 -95); (Fasc. 19501E)	
CEI UNI EN ISO 80000 -8 Ed. 2010-02	Grandezze ed unità di misura Parte 8: Acustica	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI UNI EN ISO 80000 -8:2023-06 (CEI 25-18); (Fasc. 19520E)	S001 S002 S012 S044 S093 S161 S204
CEI EN 61547 Ed. +Corr IEC:2010:2010-03	Apparecchiature per illuminazione generale - Prescrizioni di immunità EMC	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61547:2023 -06 (CEI 34-75); (Fasc. 19548E)	
CEI EN 50289-1-2 Ed. Prima:2001-11	Cavi per comunicazioni - Specifiche per metodi di prova Parte 1-2: Metodi per le prove elettriche - Resistenza in corrente continua (c.c.)	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN 50289-1-2:2023 -06; (Fasc. 19508E)	
CEI EN IEC 61969-1 Ed. 2021-02	Strutture meccaniche per apparecchiature elettriche ed elettroniche - Armadi per esterni Parte 1: Linee guida di progetto	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61969 -1:2023-06 (CEI 48-66); (Fasc. 19511E)	
CEI UNI 70015 Ed. 1997-10	Rapporti committente/cliente - fornitore Questionario per la raccolta dati ed informazioni ai fini della valutazione di un fornitore	Abrogata in data: 01-07-2023 da Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI UNI 501-19 Ab:2023 -06 - Fasc. 19556	S001 S002 S161 S189
CEI EN 61124 Ed. 2013-11	Prove di affidabilità - Prove di conformità per tassi e intensità di guasto costanti	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61124:2023 -06 (CEI 56-34); (Fasc. 19499E)	
CEI EN 50065-4-1 Ed. Prima:2002-10	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-1: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione - Specifiche generali	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 50065-4 -1:2023-06 (CEI 57-42); (Fasc. 19541E)	



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI EN 50065-4-3 Ed. Prima:2003-09	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-3: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione - Filtro di ingresso	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 50065-4-3:2023-06 (CEI 57-43); (Fasc. 19542E)	
CEI EN 50065-4-4 Ed. Prima:2003-09	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-4: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione - Filtro per l'adattamento d'impedenza	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 50065-4-4:2023-06 (CEI 57-44); (Fasc. 19543E)	
CEI EN 50065-4-5 Ed. Prima:2003-09	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-5: Filtro di disaccoppiamento in bassa tensione - Filtro di segmentazione	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 50065-4-5:2023-06 (CEI 57-45); (Fasc. 19544E)	
CEI EN 50065-4-6 Ed. Prima:2006-01	Trasmissione di segnali su reti elettriche a bassa tensione nella gamma di frequenza da 3 kHz a 148,5 kHz Parte 4-6: Filtri di disaccoppiamento in bassa tensione - Accoppiatore di fase	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 50065-4-6:2023-06 (CEI 57-60); (Fasc. 19545E)	
CEI EN 60335-2-9 Ed. Quarta:2007-02	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 60335-2-9:2023-06 (CEI 61-173); (Fasc. 19521E)	
CEI EN 60335-2-9/A12 Ed. 2008-06	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 60335-2-9:2023-06 (CEI 61-173); (Fasc. 19521E)	
CEI EN 60335-2-9/A13 Ed. 2012-02	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 60335-2-9:2023-06 (CEI 61-173); (Fasc. 19521E)	
CEI EN 60335-2-9/A13/EC Ed. 2018-11	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 60335-2-9:2023-06 (CEI 61-173); (Fasc. 19521E)	
CEI EN 60335-2-9/A13/EC Ed. 2019-03	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 60335-2-9:2023-06 (CEI 61-173); (Fasc. 19521E)	
CEI EN 61158-3-2 Ed. 2015-08	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 3-2: Definizione del servizio per il livello collegamento dati (data link) - Elementi di Tipo 2	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61158-3-2:2023-06 (CEI 65-117); (Fasc. 19529E)	



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI EN 61158-3-2/A1 Ed. 2019-12	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 3-2: Definizione del servizio per il livello collegamento dati (data link) - Elementi di Tipo 2	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61158-3 -2:2023-06 (CEI 65-117); (Fasc. 19529E)	
CEI EN IEC 61158-3-4 Ed. 2019-12	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 3-4: Definizione del servizio per il livello collegamento dati (data link) - Elementi di Tipo 4	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61158-3 -4:2023-06 (CEI 65-119); (Fasc. 19530E)	
CEI EN 61158-2 Ed. 2015-08	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 2: Specificazione del livello fisico e definizione del servizio	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61158 -2:2023-06 (CEI 65-131); (Fasc. 19528E)	
CEI EN IEC 61158-4-2 Ed. 2019-11	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 4-2: Specificazione del protocollo per il livello collegamento dati (data link) - Elementi di Tipo 2	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61158-4 -2:2023-06 (CEI 65-133); (Fasc. 19533)	S001 S011 S012 S051 S065 S079 S084 S085 S088 S093 S122 S130 S135 S208
CEI EN IEC 61158-1 Ed. 2019-10	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 1: Panoramica e guida per le Norme della serie IEC 61158 e IEC 61784	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61158 -1:2023-06 (CEI 65-215); (Fasc. 19527E)	
CEI EN 61158-3-24 Ed. 2015-08	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 3-24: Definizione del servizio per il livello collegamento dati (data link) - Elementi di Tipo 24	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61158-3 -24:2023-06 (CEI 65 -285); (Fasc. 19531E)	
CEI EN IEC 61158-5-23 Ed. 2019-11	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 5-23: Definizione del servizio per il livello applicazione - Elementi di Tipo 23	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61158-5 -23:2023-06 (CEI 65 -290); (Fasc. 19534)	
CEI EN 61158-5-24 Ed. 2016-02	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 5-24: Definizione del servizio per il livello applicazione - Elementi di Tipo 24	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61158-5 -24:2023-06 (CEI 65 -291); (Fasc. 19535E)	



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI EN IEC 61158-5-26 Ed. 2019-11	Reti di comunicazione industriale - Specificazioni del bus di campo Parte 5-26: Specificazione del servizio del livello di applicazione -Elementi Tipo 26	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61158-5-26:2023-06 (CEI 65-348); (Fasc. 19536E)	
CEI EN 61291-2 Ed. 2016-12	Amplificatori ottici Parte 2: Applicazioni per canale singolo - Specifica quadro delle prestazioni	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61291-2:2023-06 (CEI 86-139); (Fasc. 19514E)	
CEI EN 61280-1-4 Ed. 2011-04	Procedura di prova per sottosistemi di telecomunicazioni in fibra ottica Parte 1-4: Sottosistemi di comunicazione generici - Metodo di misura basato sulla limitazione circolare delle sorgenti (Encircled Flux)	Annullata in data: 01-07-2023 da CEI EN IEC 61280-1-4:2023-06 (CEI 86-299); (Fasc. 19513E)	