



NORMA CEI

TITOLO

**Selezione: S001**

CEI 9-4;Ab	Impianti elettrici nei filoveicoli Requisiti di sicurezza e guida per la presentazione delle offerte
CEI 9-7;Ab	Relè neutri a corrente continua per impianti fissi di segnalamento e di sicurezza di ferrovie, tranvie e metropolitane
CEI EN IEC 60077-5	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Apparecchiature elettriche per il materiale rotabile Parte 5: Componenti elettrotecnici - Regole per fusibili in alta tensione
CEI 9-19;Ab	Metropolitane e tranvie Reostati a ventilazione naturale per l'avviamento e la frenatura delle carrozze, per installazione sottocassa
CEI 9-22;Ab	Guida per la compilazione delle disposizioni per la sicurezza e la regolarità dell'esercizio ferroviario Esercizio degli impianti di trazione elettrica
CEI 9-24/1;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Generalità, esempi di applicazione, collaudo statistico
CEI 9-24/2;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Morse in materiale isolante per mensole tubolari di diametro 76,60 mm e 50 mm
CEI 9-24/3;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Parti metalliche per morse in materiale isolante
CEI 9-24/4;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Tirante in materiale isolante
CEI 9-24/5;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Puntone in materiale isolante
CEI 9-24/6;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Astina di poligonazione isolata
CEI 9-24/7;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Morsetto per una corda portante di diametro da 10,2 mm a 14 mm
CEI 9-24/8;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Morsetto di poligonazione del filo di contatto da 80 mm <sup>2</sup> a 150 mm <sup>2</sup> UNEL 70611-71 adatto per presa di corrente a strisciante
CEI 9-24/9;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Morsetto per due corde portanti di diametro da 10,2 mm a 14 mm
CEI 9-24/10;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Supporti in materiale isolante

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI 9-44;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Materiale per la regolazione automatica della tensione meccanica delle linee e per il montaggio delle linee stesse
CEI 9-45;Ab	Sistemi di alimentazione elettrica e di captazione non tradizionali per veicoli stradali atipici per trasporto collettivo di persone
CEI 9-49;Ab	Filoveicoli Sistema di captazione della corrente da linea aerea di contatto
CEI 9-68;Ab	Materiale rotabile per tranvie e tranvie veloci Caratteristiche generali e prestazioni
CEI 9-70;Ab	Materiale rotabile per metropolitane Caratteristiche generali e prestazioni
CEI 9-71;Ab	Materiale per linee aeree di contatto filoviarie a tensione nominale fino a 750 V in corrente continua Scambi ed incroci
CEI EN 50238-1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento di treni Parte 1: Principi generali
CEI 13;Ab	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e la limitazione della potenza su reti di bassa tensione, predisposti e non per l'elaborazione dei dati e la telegestione Foglio di Interpretazione F. 1
CEI-UNEL 53112;Ab	Contatori elettrici trifasi a tre sistemi per correnti fino a 80 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle
CEI-UNEL 53113;Ab	Contatori elettrici trifasi a tre sistemi per correnti fino a 80 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V con indicatore di massima potenza, in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle
CEI-UNEL 53114;Ab	Contatori elettrici monofasi per correnti fino a 60 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle
CEI-UNEL 53115;Ab	Contatori elettrici trifasi a due sistemi per correnti fino a 80 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle
CEI-UNEL 53116;Ab	Contatori elettrici trifasi a due sistemi per correnti fino a 80 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V con indicatore di massima potenza, in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle
CEI-UNEL 53117;Ab	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e la limitazione della potenza su reti di bassa tensione - n. 15 tabelle
CEI 13-8;Ab	Indicatori di massima potenza
CEI 13-26;Ab	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e la limitazione della potenza su reti di bassa tensione, predisposti e non per l'elaborazione dei dati e la telegestione
CEI 13-32;Ab	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e reattiva sulle reti trifase di bassa tensione per l'elaborazione dei dati e la telegestione, con o senza interposizione di TA
CEI CLC/TS 50586	Open Smart Grid Protocol (OSGP)

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI-UNEL 41513;Ab	Molle accumulatrici di energia per comandi di apparecchiature ad alta tensione - Segnalazione dello stato di carica
CEI-UNEL 41514;Ab	Sezionatori in aria tripolari per interno e sezionatori di terra tripolari per interno per tensione fino a 36 kV e corrente nominale fino a 1 250 A - n. 4 tabelle
CEI-UNEL 41515;Ab	Interruttori di manovra sezionatori tripolari a cerniera per uso generale per interno - Tensione fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 5 tabelle
CEI-UNEL 41516;Ab	Interruttori di manovra sezionatori tripolari a corsoio per uso generale per interno - Tensione fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 5 tabelle
CEI-UNEL 41517;Ab	Terminali delle apparecchiature di tensione superiore a 1 000 V - Dimensioni
CEI-UNEL 41518;Ab	Interruttori di manovra-sezionatori tripolari a corsoio per uso combinato con fusibili per interno - Tensione nominale fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 3 tabelle
CEI-UNEL 41519;Ab	Interruttori di manovra-sezionatori tripolari a cerniera per uso combinato con fusibili con portafusibili obliqui per interno - Tensione nominale fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 3 tabelle
CEI-UNEL 41520;Ab	Interruttori di manovra-sezionatori tripolari a cerniera per uso combinato con fusibili con portafusibili verticali per interno - Tensione nominale fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 3 tabelle
CEI 17-20;Ab	Morsettiera per interruttori a tensione fino a 72,5 kV
CEI EN 62026-2/A1	Apparecchiature a bassa tensione - Interfacce tra apparecchi e dispositivi di controllo (CDI) Parte 2: Interfaccia per Attuatori e Sensori (AS-i)
CEI EN 61034-1/A2	Misura della densità del fumo emesso dai cavi che bruciano in condizioni definite Parte 1: Apparecchiature di prova
CEI EN 61034-2/A2	Misura della densità del fumo emesso dai cavi che bruciano in condizioni definite Parte 2: Procedura di prova e prescrizioni
CEI EN IEC 60309-5	Spine, prese e connettori per uso industriale Parte 5: Compatibilità dimensionale e requisiti di intercambiabilità per spine, prese e connettori nautici per sistemi di collegamento di terra in bassa tensione (LVSC)
CEI EN IEC 62031	Moduli LED per illuminazione generale - Specifiche di sicurezza
CEI EN IEC 62138	Centrali elettronucleari - Sistemi di strumentazione e controllo importanti per la sicurezza - Aspetti software di sistemi computerizzati che svolgono funzioni di categoria B o di categoria C
CEI EN IEC 60512-28-100	Connettori per apparecchiature elettriche ed elettroniche - Prove e misure Parte 28-100: Prove di integrità di segnale fino a 2 000 MHz - Prove da 28a a 28g
CEI EN IEC 60317-27-3	Specifiche per tipi particolari di fili per avvolgimento Parte 27-3: Filo di sezione rettangolare in rame ricoperto con nastri di carta
CEI EN IEC 61123	Prove di affidabilità - Piano di prova per rapporto di successi

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN 60335-2-5/A11	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per lavastoviglie
CEI EN 60335-2-35/A1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per scaldacqua istantanei
CEI EN IEC 60335-2-87	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per le apparecchiature elettriche per intontire gli animali
CEI EN IEC 62115	Giocattoli elettrici - Sicurezza
CEI EN IEC 63077	Buone pratiche di ripristino per apparecchi di imaging medicale
CEI EN 61784-3-12/A1	Reti di comunicazione industriale - Profili Parte 3-12: Bus di campo per sicurezza funzionale - Specifiche aggiuntive per CPF 12
CEI EN IEC 60904-4	Dispositivi fotovoltaici Parte 4: Dispositivi di riferimento fotovoltaici - Procedure per stabilire la tracciabilità della taratura
CEI EN IEC 60793-2	Fibre ottiche Parte 2: Specifiche di prodotto - Generalità
CEI EN IEC 60794-2-50	Cavi in fibra ottica Parte 2-50: Cavi per interni - Specifica di famiglia per cavi simplex e duplex per l'uso nell'assemblaggio di cavi connettorizzati
CEI EN 50411-3-3	Sistemi di gestione fibre e involucri di protezione usati nei sistemi di comunicazione in fibra ottica - Specifica di prodotto Parte 3-3: Protezioni di giunti a fusione tra fibre ottiche monomodali
CEI EN IEC 61300-2-54	Dispositivi di interconnessione e componenti passivi per fibre ottiche - Procedure di prova e di misura fondamentali Parte 2-54: Prove - Atmosfera corrosiva (miscela di gas)
CEI EN 61810-1/A1	Relè elementari elettromeccanici Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza
CEI EN IEC 62041	Trasformatori, unità di alimentazione, reattori e prodotti simili - Prescrizioni EMC
CEI 101-1;Ab	Criteri guida per l'applicazione della specifica IEC 61340-5-1 Requisiti generali per la protezione di dispositivi sensibili alle cariche elettrostatiche
CEI EN 50413	Norma di base sulle procedure di misura e di calcolo per l'esposizione umana ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici (0 Hz - 300 GHz)
CEI EN 61000-4-25/A2	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 4-25: Tecniche di prova e di misura - Metodi di prova di immunità ai disturbi HEMP per apparecchiature e sistemi
CEI UNI EN ISO/IEC 27000	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Sistemi di gestione per la sicurezza delle informazioni - Panoramica e vocabolario
CEI EN 50980-1	Dispositivi per il monitoraggio remoto dell'alcool - Metodi di prova e requisiti di prestazione Parte 1: Strumenti per i programmi di valutazione

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI UNI EN ISO/IEC 19790	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Requisiti di sicurezza per i moduli crittografici
CEI UNI EN ISO/IEC 29134	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Linee guida per la valutazione di impatto privacy
CEI UNI EN ISO/IEC 27019	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Controlli per la sicurezza delle informazioni per il settore dell'energia
CEI UNI EN ISO/IEC 18045	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Metodologia per la valutazione della sicurezza IT
CEI UNI EN ISO/IEC 15408-3	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Criteri di valutazione per la sicurezza IT Parte 3: Componenti di garanzia della sicurezza
CEI UNI EN ISO/IEC 15408-2	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Criteri di valutazione per la sicurezza IT Parte 2: Componenti funzionali di sicurezza
CEI UNI EN ISO/IEC 15408-1	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Criteri di valutazione per la sicurezza IT Parte 1: Introduzione e modello generale

**Selezione: S002**

CEI EN IEC 62138	Centrali elettronucleari - Sistemi di strumentazione e controllo importanti per la sicurezza - Aspetti software di sistemi computerizzati che svolgono funzioni di categoria B o di categoria C
CEI EN IEC 60317-27-3	Specifiche per tipi particolari di fili per avvolgimento Parte 27-3: Filo di sezione rettangolare in rame ricoperto con nastri di carta
CEI EN IEC 61123	Prove di affidabilità - Piano di prova per rapporto di successi
CEI 101-1;Ab	Criteri guida per l'applicazione della specifica IEC 61340-5-1 Requisiti generali per la protezione di dispositivi sensibili alle cariche elettrostatiche
CEI EN 50413	Norma di base sulle procedure di misura e di calcolo per l'esposizione umana ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici (0 Hz - 300 GHz)
CEI EN 61000-4-25/A2	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 4-25: Tecniche di prova e di misura - Metodi di prova di immunità ai disturbi HEMP per apparecchiature e sistemi

**Selezione: S004**

CEI 9-4;Ab	Impianti elettrici nei filoveicoli Requisiti di sicurezza e guida per la presentazione delle offerte
CEI 9-7;Ab	Relè neutri a corrente continua per impianti fissi di segnalamento e di sicurezza di ferrovie, tranvie e metropolitane
CEI EN IEC 60077-5	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Apparecchiature elettriche per il materiale rotabile Parte 5: Componenti elettrotecnici - Regole per fusibili in alta tensione

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI 9-19;Ab	Metropolitane e tranvie Reostati a ventilazione naturale per l'avviamento e la frenatura delle carrozze, per installazione sottocassa
CEI 9-22;Ab	Guida per la compilazione delle disposizioni per la sicurezza e la regolarità dell'esercizio ferroviario Esercizio degli impianti di trazione elettrica
CEI 9-24/1;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Generalità, esempi di applicazione, collaudo statistico
CEI 9-24/2;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Morse in materiale isolante per mensole tubolari di diametro 76,60 mm e 50 mm
CEI 9-24/3;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Parti metalliche per morse in materiale isolante
CEI 9-24/4;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Tirante in materiale isolante
CEI 9-24/5;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Puntone in materiale isolante
CEI 9-24/6;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Astina di poligonazione isolata
CEI 9-24/7;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Morsetto per una corda portante di diametro da 10,2 mm a 14 mm
CEI 9-24/8;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Morsetto di poligonazione del filo di contatto da 80 mm <sup>2</sup> a 150 mm <sup>2</sup> UNEL 70611-71 adatto per presa di corrente a strisciante
CEI 9-24/9;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Morsetto per due corde portanti di diametro da 10,2 mm a 14 mm
CEI 9-24/10;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Supporti in materiale isolante
CEI 9-44;Ab	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Materiale per la regolazione automatica della tensione meccanica delle linee e per il montaggio delle linee stesse
CEI 9-45;Ab	Sistemi di alimentazione elettrica e di captazione non tradizionali per veicoli stradali atipici per trasporto collettivo di persone
CEI 9-49;Ab	Filoveicoli Sistema di captazione della corrente da linea aerea di contatto
CEI 9-68;Ab	Materiale rotabile per tranvie e tranvie veloci Caratteristiche generali e prestazioni

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI 9-70;Ab	Materiale rotabile per metropolitane Caratteristiche generali e prestazioni
CEI 9-71;Ab	Materiale per linee aeree di contatto filoviarie a tensione nominale fino a 750 V in corrente continua Scambi ed incroci
CEI EN 50238-1	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento di treni Parte 1: Principi generali
CEI-UNEL 41513;Ab	Molle accumulatrici di energia per comandi di apparecchiature ad alta tensione - Segnalazione dello stato di carica
CEI-UNEL 41514;Ab	Sezionatori in aria tripolari per interno e sezionatori di terra tripolari per interno per tensione fino a 36 kV e corrente nominale fino a 1 250 A - n. 4 tabelle
CEI-UNEL 41515;Ab	Interruttori di manovra sezionatori tripolari a cerniera per uso generale per interno - Tensione fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 5 tabelle
CEI-UNEL 41516;Ab	Interruttori di manovra sezionatori tripolari a corsoio per uso generale per interno - Tensione fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 5 tabelle
CEI-UNEL 41517;Ab	Terminali delle apparecchiature di tensione superiore a 1 000 V - Dimensioni
CEI-UNEL 41518;Ab	Interruttori di manovra-sezionatori tripolari a corsoio per uso combinato con fusibili per interno - Tensione nominale fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 3 tabelle
CEI-UNEL 41519;Ab	Interruttori di manovra-sezionatori tripolari a cerniera per uso combinato con fusibili con portafusibili obliqui per interno - Tensione nominale fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 3 tabelle
CEI-UNEL 41520;Ab	Interruttori di manovra-sezionatori tripolari a cerniera per uso combinato con fusibili con portafusibili verticali per interno - Tensione nominale fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 3 tabelle
CEI 17-20;Ab	Morsettieria per interruttori a tensione fino a 72,5 kV
CEI EN IEC 60904-4	Dispositivi fotovoltaici Parte 4: Dispositivi di riferimento fotovoltaici - Procedure per stabilire la tracciabilità della taratura

**Selezione: S005**

CEI 13;Ab	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e la limitazione della potenza su reti di bassa tensione, predisposti e non per l'elaborazione dei dati e la telegestione Foglio di Interpretazione F. 1
CEI-UNEL 53112;Ab	Contatori elettrici trifasi a tre sistemi per correnti fino a 80 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle
CEI-UNEL 53113;Ab	Contatori elettrici trifasi a tre sistemi per correnti fino a 80 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V con indicatore di massima potenza, in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle
CEI-UNEL 53114;Ab	Contatori elettrici monofasi per correnti fino a 60 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle
CEI-UNEL 53115;Ab	Contatori elettrici trifasi a due sistemi per correnti fino a 80 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle

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





NORMA CEI	TITOLO
CEI-UNEL 53116;Ab	Contatori elettrici trifasi a due sistemi per correnti fino a 80 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V con indicatore di massima potenza, in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle
CEI-UNEL 53117;Ab	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e la limitazione della potenza su reti di bassa tensione - n. 15 tabelle
CEI 13-8;Ab	Indicatori di massima potenza
CEI 13-26;Ab	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e la limitazione della potenza su reti di bassa tensione, predisposti e non per l'elaborazione dei dati e la telegestione
CEI 13-32;Ab	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e reattiva sulle reti trifase di bassa tensione per l'elaborazione dei dati e la telegestione, con o senza interposizione di TA
CEI CLC/TS 50586	Open Smart Grid Protocol (OSGP)
CEI EN 61034-1/A2	Misura della densità del fumo emesso dai cavi che bruciano in condizioni definite Parte 1: Apparecchiature di prova
CEI EN 61034-2/A2	Misura della densità del fumo emesso dai cavi che bruciano in condizioni definite Parte 2: Procedura di prova e prescrizioni
CEI EN IEC 60309-5	Spine, prese e connettori per uso industriale Parte 5: Compatibilità dimensionale e requisiti di intercambiabilità per spine, prese e connettori nautici per sistemi di collegamento di terra in bassa tensione (LVSC)
CEI EN IEC 60793-2	Fibre ottiche Parte 2: Specifiche di prodotto - Generalità
CEI EN IEC 60794-2-50	Cavi in fibra ottica Parte 2-50: Cavi per interni - Specifica di famiglia per cavi simplex e duplex per l'uso nell'assemblaggio di cavi connettorizzati
CEI EN 50411-3-3	Sistemi di gestione fibre e involucri di protezione usati nei sistemi di comunicazione in fibra ottica - Specifica di prodotto Parte 3-3: Protezioni di giunti a fusione tra fibre ottiche monomodali
CEI EN IEC 61300-2-54	Dispositivi di interconnessione e componenti passivi per fibre ottiche - Procedure di prova e di misura fondamentali Parte 2-54: Prove - Atmosfera corrosiva (miscela di gas)
CEI UNI EN ISO/IEC 27000	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Sistemi di gestione per la sicurezza delle informazioni - Panoramica e vocabolario
CEI EN 50980-1	Dispositivi per il monitoraggio remoto dell'alcool - Metodi di prova e requisiti di prestazione Parte 1: Strumenti per i programmi di valutazione
CEI UNI EN ISO/IEC 19790	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Requisiti di sicurezza per i moduli crittografici
CEI UNI EN ISO/IEC 29134	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Linee guida per la valutazione di impatto privacy
CEI UNI EN ISO/IEC 27019	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Controlli per la sicurezza delle informazioni per il settore dell'energia

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





NORMA CEI	TITOLO
CEI UNI EN ISO/IEC 18045	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Metodologia per la valutazione della sicurezza IT
CEI UNI EN ISO/IEC 15408-3	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Criteri di valutazione per la sicurezza IT Parte 3: Componenti di garanzia della sicurezza
CEI UNI EN ISO/IEC 15408-2	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Criteri di valutazione per la sicurezza IT Parte 2: Componenti funzionali di sicurezza
CEI UNI EN ISO/IEC 15408-1	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Criteri di valutazione per la sicurezza IT Parte 1: Introduzione e modello generale

**Selezione: S006**

CEI EN 60335-2-5/A11	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per lavastoviglie
CEI EN 60335-2-35/A1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per scaldacqua istantanei
CEI EN IEC 60335-2-87	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per le apparecchiature elettriche per intontire gli animali
CEI EN IEC 62115	Giocattoli elettrici - Sicurezza

**Selezione: S007**

CEI EN IEC 62031	Moduli LED per illuminazione generale - Specifiche di sicurezza
CEI EN IEC 62041	Trasformatori, unità di alimentazione, reattori e prodotti simili - Prescrizioni EMC
CEI UNI EN ISO/IEC 27000	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Sistemi di gestione per la sicurezza delle informazioni - Panoramica e vocabolario
CEI EN 50980-1	Dispositivi per il monitoraggio remoto dell'alcool - Metodi di prova e requisiti di prestazione Parte 1: Strumenti per i programmi di valutazione
CEI UNI EN ISO/IEC 19790	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Requisiti di sicurezza per i moduli crittografici
CEI UNI EN ISO/IEC 29134	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Linee guida per la valutazione di impatto privacy
CEI UNI EN ISO/IEC 27019	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Controlli per la sicurezza delle informazioni per il settore dell'energia
CEI UNI EN ISO/IEC 18045	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Metodologia per la valutazione della sicurezza IT
CEI UNI EN ISO/IEC 15408-3	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Criteri di valutazione per la sicurezza IT Parte 3: Componenti di garanzia della sicurezza

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI UNI EN ISO/IEC 15408-2	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Criteri di valutazione per la sicurezza IT Parte 2: Componenti funzionali di sicurezza
CEI UNI EN ISO/IEC 15408-1	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Criteri di valutazione per la sicurezza IT Parte 1: Introduzione e modello generale

**Selezione: S008**

CEI EN IEC 63077	Buone pratiche di ripristino per apparecchi di imaging medicale
------------------	---

**Selezione: S009**

CEI EN IEC 60512-28-100	Connettori per apparecchiature elettriche ed elettroniche - Prove e misure Parte 28-100: Prove di integrità di segnale fino a 2 000 MHz - Prove da 28a a 28g
CEI UNI EN ISO/IEC 27000	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Sistemi di gestione per la sicurezza delle informazioni - Panoramica e vocabolario
CEI EN 50980-1	Dispositivi per il monitoraggio remoto dell'alcool - Metodi di prova e requisiti di prestazione Parte 1: Strumenti per i programmi di valutazione
CEI UNI EN ISO/IEC 19790	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Requisiti di sicurezza per i moduli crittografici
CEI UNI EN ISO/IEC 29134	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Linee guida per la valutazione di impatto privacy
CEI UNI EN ISO/IEC 27019	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Controlli per la sicurezza delle informazioni per il settore dell'energia
CEI UNI EN ISO/IEC 18045	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Metodologia per la valutazione della sicurezza IT
CEI UNI EN ISO/IEC 15408-3	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Criteri di valutazione per la sicurezza IT Parte 3: Componenti di garanzia della sicurezza
CEI UNI EN ISO/IEC 15408-2	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Criteri di valutazione per la sicurezza IT Parte 2: Componenti funzionali di sicurezza
CEI UNI EN ISO/IEC 15408-1	Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Criteri di valutazione per la sicurezza IT Parte 1: Introduzione e modello generale

**Selezione: S011**

CEI EN 61784-3-12/A1	Reti di comunicazione industriale - Profili Parte 3-12: Bus di campo per sicurezza funzionale - Specifiche aggiuntive per CPF 12
CEI EN 61810-1/A1	Relè elementari elettromeccanici Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza

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



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

**Selezione: S012**

CEI EN 61034-1/A2 Misura della densità del fumo emesso dai cavi che bruciano in condizioni definite  
Parte 1: Apparecchiature di prova

CEI EN 61034-2/A2 Misura della densità del fumo emesso dai cavi che bruciano in condizioni definite  
Parte 2: Procedura di prova e prescrizioni

CEI EN IEC 60309-5 Spine, prese e connettori per uso industriale  
Parte 5: Compatibilità dimensionale e requisiti di intercambiabilità per spine, prese e connettori nautici per sistemi di collegamento di terra in bassa tensione (LVSC)

CEI EN IEC 62031 Moduli LED per illuminazione generale - Specifiche di sicurezza

CEI EN 61784-3-12/A1 Reti di comunicazione industriale - Profili  
Parte 3-12: Bus di campo per sicurezza funzionale - Specifiche aggiuntive per CPF 12

**Selezione: S017**

CEI EN 62026-2/A1 Apparecchiature a bassa tensione - Interfacce tra apparecchi e dispositivi di controllo (CDI)  
Parte 2: Interfaccia per Attuatori e Sensori (AS-i)

CEI EN 61034-1/A2 Misura della densità del fumo emesso dai cavi che bruciano in condizioni definite  
Parte 1: Apparecchiature di prova

CEI EN 61034-2/A2 Misura della densità del fumo emesso dai cavi che bruciano in condizioni definite  
Parte 2: Procedura di prova e prescrizioni

**Selezione: S018**

CEI EN 61034-1/A2 Misura della densità del fumo emesso dai cavi che bruciano in condizioni definite  
Parte 1: Apparecchiature di prova

CEI EN 61034-2/A2 Misura della densità del fumo emesso dai cavi che bruciano in condizioni definite  
Parte 2: Procedura di prova e prescrizioni

**Selezione: S021**

CEI EN 62026-2/A1 Apparecchiature a bassa tensione - Interfacce tra apparecchi e dispositivi di controllo (CDI)  
Parte 2: Interfaccia per Attuatori e Sensori (AS-i)

**Selezione: S026**

CEI EN IEC 62031 Moduli LED per illuminazione generale - Specifiche di sicurezza

**Selezione: S027**

CEI EN 60335-2-5/A11 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare  
Parte 2: Norme particolari per lavastoviglie

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



NORMA CEI	TITOLO
CEI EN 60335-2-35/A1	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per scaldacqua istantanei
CEI EN IEC 60335-2-87	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per le apparecchiature elettriche per intontire gli animali
CEI EN IEC 62115	Giocattoli elettrici - Sicurezza

**Selezione: S029**

CEI-UNEL 41513;Ab	Molle accumulatrici di energia per comandi di apparecchiature ad alta tensione - Segnalazione dello stato di carica
CEI-UNEL 41514;Ab	Sezionatori in aria tripolari per interno e sezionatori di terra tripolari per interno per tensione fino a 36 kV e corrente nominale fino a 1 250 A - n. 4 tabelle
CEI-UNEL 41515;Ab	Interruttori di manovra sezionatori tripolari a cerniera per uso generale per interno - Tensione fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 5 tabelle
CEI-UNEL 41516;Ab	Interruttori di manovra sezionatori tripolari a corsoio per uso generale per interno - Tensione fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 5 tabelle
CEI-UNEL 41517;Ab	Terminali delle apparecchiature di tensione superiore a 1 000 V - Dimensioni
CEI-UNEL 41518;Ab	Interruttori di manovra-sezionatori tripolari a corsoio per uso combinato con fusibili per interno - Tensione nominale fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 3 tabelle
CEI-UNEL 41519;Ab	Interruttori di manovra-sezionatori tripolari a cerniera per uso combinato con fusibili con portafusibili obliqui per interno - Tensione nominale fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 3 tabelle
CEI-UNEL 41520;Ab	Interruttori di manovra-sezionatori tripolari a cerniera per uso combinato con fusibili con portafusibili verticali per interno - Tensione nominale fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 3 tabelle
CEI 17-20;Ab	Morsettiera per interruttori a tensione fino a 72,5 kV
CEI EN IEC 60904-4	Dispositivi fotovoltaici Parte 4: Dispositivi di riferimento fotovoltaici - Procedure per stabilire la tracciabilità della taratura
CEI EN 61000-4-25/A2	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 4-25: Tecniche di prova e di misura - Metodi di prova di immunità ai disturbi HEMP per apparecchiature e sistemi

**Selezione: S033**

CEI EN IEC 60309-5	Spine, prese e connettori per uso industriale Parte 5: Compatibilità dimensionale e requisiti di intercambiabilità per spine, prese e connettori nautici per sistemi di collegamento di terra in bassa tensione (LVSC)
--------------------	---

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



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI 101-1 Ed. Prima:2000-02	Criteria guida per l'applicazione della specifica IEC 61340-5-1. Requisiti generali per la protezione di dispositivi sensibili alle cariche elettrostatiche	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 101-1 Ab:2020-06 - Fasc. 17534	S001 S002
CEI EN 50413 Ed. Prima:2010-07	Norma di base sulle procedure di misura e di calcolo per l'esposizione umana ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici (0 Hz-300 GHz)	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> CEI EN 50413:2020-06 (CEI 106-20); (Fasc. 17465E)	
CEI EN 50413/A1 Ed. 2014-02	Norma di base sulle procedure di misura e di calcolo per l'esposizione umana ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici (0 Hz-300 GHz)	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> CEI EN 50413:2020-06 (CEI 106-20); (Fasc. 17465E)	
CEI 13 Ed. Prima:1998-06	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e la limitazione della potenza su reti di bassa tensione, predisposti e non per l'elaborazione dei dati e la telegestione Foglio di Interpretazione F. 1	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13 Ab:2020-06 - Fasc. 17515	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203
CEI-UNEL 53112 Ed. 1977-	Contatori elettrici trifasi a tre sistemi per correnti fino a 80A e per tensioni di riferimento fino a 450 V in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle.	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13 Ab:2020-06 - Fasc. 17516	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203
CEI-UNEL 53113 Ed. 1978-	Contatori elettrici trifasi a tre sistemi per correnti fino a 80 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V con indicatore di massima potenza, in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle.	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13 Ab:2020-06 - Fasc. 17517	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203
CEI-UNEL 53114 Ed. 1978-	Contatori elettrici monofasi per correnti fino a 60 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle.	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13 Ab:2020-06 - Fasc. 17518	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI-UNEL 53115 Ed. 1978-	Contatori elettrici trifasi a due sistemi per correnti fino a 80 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle.	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13 Ab:2020-06 - Fasc. 17519</b>	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203
CEI-UNEL 53116 Ed. 1978-	Contatori elettrici trifasi a due sistemi per correnti fino a 80 A e per tensioni di riferimento fino a 450 V con indicatore di massima potenza, in custodia di materiale isolante - n. 4 tabelle.	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13 Ab:2020-06 - Fasc. 17520</b>	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203
CEI-UNEL 53117 Ed. 1990-	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e la limitazione della potenza su reti di bassa tensione - n. 15 tabelle	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13 Ab:2020-06 - Fasc. 17521</b>	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203
CEI-UNEL 53117;V1 Ed. 1994-	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e la limitazione della potenza su reti di bassa tensione - Variante alla UNEL 53117	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13 Ab:2020-06 - Fasc. 17521</b>	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203
CEI 13-26 Ed. Terza:1999-11	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e la limitazione della potenza su reti di bassa tensione, predisposti e non per l'elaborazione dei dati e la telegestione	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13-26 Ab:2020-06 - Fasc. 17523</b>	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203
CEI 13-26;V1 Ed. 2001-11	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e la limitazione della potenza su reti di bassa tensione, predisposti e non per l'elaborazione dei dati e la telegestione	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13-26 Ab:2020-06 - Fasc. 17523</b>	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI 13-32 Ed. Prima:2000-07	Gruppi integrati per la misura dell'energia attiva e reattiva sulle reti trifase di bassa tensione per l'elaborazione dei dati e la telegestione, con o senza interposizione di TA	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13-32 Ab:2020-06 - Fasc. 17524	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203
CEI 13-8 Ed. Prima:1997-10	Indicatori di massima potenza	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13 Ab:2020-06 - Fasc. 17522	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203
CEI 13-8;V1 Ed. 2000-02	Indicatori di massima potenza	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 13 Ab:2020-06 - Fasc. 17522	S001 S005 S056 S087 S094 S106 S137 S203
CEI-UNEL 41513 Ed. 1971-	Molle accumulatrici di energia per comandi di apparecchiature ad alta tensione - Segnalazione dello stato di carica	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 17 Ab:2020-06 - Fasc. 17526	S001 S004 S029 S043 S046 S060 S074 S087 S091 S092 S093 S095 S096 S102 S106
CEI-UNEL 41514 Ed. 1971-	Sezionatori in aria tripolari per interno e sezionatori di terra tripolari per interno per tensione fino a 36 kV e corrente nominale fino a 1250 A - n. 4 tabelle	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 17 Ab:2020 - Fasc. 17527	S001 S004 S029 S043 S046 S060 S074 S087 S091 S092 S093 S095 S096 S102 S106





NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI-UNEL 41515 Ed. 1981-	Interruttori di manovra sezionatori tripolari a cerniera per uso generale per interno - Tensione fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 5 tabelle.	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con</b> <b>Foglio di Abrogazione</b> <b>CEI 17 Ab:2020-06 -</b> <b>Fasc. 17528</b>	S001
			S004
			S029
			S043
			S046
			S060
			S074
			S087
			S091
			S092
CEI-UNEL 41516 Ed. 1981-	Interruttori di manovra sezionatori tripolari a corsoio per uso generale per interno - Tensione fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 5 tabelle.	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con</b> <b>Foglio di Abrogazione</b> <b>CEI 17 Ab:2020 - Fasc.</b> <b>17529</b>	S001
			S004
			S029
			S043
			S046
			S060
			S074
			S087
			S091
			S092
CEI-UNEL 41517 Ed. 1983-	Terminali delle apparecchiature di tensione superiore a 1000 V - Dimensioni.	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con</b> <b>Foglio di Abrogazione</b> <b>CEI 17 Ab:2020-06 -</b> <b>Fasc. 17530</b>	S001
			S004
			S029
			S043
			S046
			S060
			S074
			S087
			S091
			S092



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI-UNEL 41518 Ed. 1989-	Interruttori di manovra-sezionatori tripolari a corsoio per uso combinato con fusibili per interno - Tensione nominale fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 3 tabelle	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 17 Ab:2020-06 - Fasc. 17531</b>	S001
			S004
			S029
			S043
			S046
			S060
			S074
			S087
			S091
			S092
CEI-UNEL 41519 Ed. 1989-	Interruttori di manovra-sezionatori tripolari a cerniera per uso combinato con fusibili con portafusibili obliqui per interno - Tensione nominale fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 3 tabelle	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 17 Ab:2020-06 - Fasc. 17532</b>	S001
			S004
			S029
			S043
			S046
			S060
			S074
			S087
			S091
			S092
CEI-UNEL 41520 Ed. 1989-	Interruttori di manovra-sezionatori tripolari a cerniera per uso combinato con fusibili con portafusibili verticali per interno - Tensione nominale fino a 36 kV - Corrente nominale fino a 630 A - n. 3 tabelle	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 17 Ab:2020-06 - Fasc. 17533</b>	S001
			S004
			S029
			S043
			S046
			S060
			S074
			S087
			S091
			S092



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI 17-20 Ed. Prima:1998-04	Morsettiera per interruttori a tensione fino a 72,5 kV	Abrogata in data: 01-07-2020 da Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 17-20 Ab:2020-06 - Fasc. 17525	S001 S004 S029 S043 S046 S060 S074 S087 S091 S092 S093 S095 S096 S102 S106
CEI EN 62031 Ed. Prima:2009-02	Moduli LED per illuminazione generale - Specifiche di sicurezza	Annullata in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 62031:2020 -06 (CEI 34-118); (Fasc. 17486E)	
CEI EN 62031/A1 Ed. 2015-03	Moduli LED per illuminazione generale - Specifiche di sicurezza	Annullata in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 62031:2020 -06 (CEI 34-118); (Fasc. 17486E)	
CEI EN 62031/A2 Ed. 2015-05	Moduli LED per illuminazione generale - Specifiche di sicurezza	Annullata in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 62031:2020 -06 (CEI 34-118); (Fasc. 17486E)	
CEI EN 62138 Ed. 2011-04	Centrali elettronucleari - Strumentazione e controllo importanti per la sicurezza - Aspetti software di sistemi computerizzati che elaborano funzioni di categoria B o di categoria C	Annullata in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 62138:2020 -07 (CEI 45-66); (Fasc. 17463E)	
CEI EN 60512-28-100 Ed. 2014-02	Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure Parte 28-100: Prove di integrità di segnale fino a 1 000 MHz sui connettori delle serie IEC 60603-7 e IEC 61076-3 - Prove da 28a a 28g	Annullata in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 60512-28 -100:2020-06 (CEI 48 -227); (Fasc. 17470E)	
CEI EN 60317-27 Ed. 2014-06	Specifiche per tipi particolari di fili per avvolgimento Parte 27: Fili di sezione rettangolare in rame rivestiti con nastro di carta	Sostituita Totalmente in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 60317-27 -3:2020-06 (CEI 55-16) - Fasc. 174673E)	
CEI 56-33 Ed. Prima:2000-03	Prove di affidabilità Piano di prova per un rapporto di successo	Annullata in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 61123:2020 -06 (CEI 56-33); (Fasc. 17462E)	S001 S002 S161 S171



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI EN 60335-2-87 Ed. Seconda:2003-09	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per le apparecchiature elettriche per stordire gli animali	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 60335-2-87:2020-06 (CEI 61-218); (Fasc. 17478E)	
CEI EN 60335-2-87/A1 Ed. 2007-10	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per le apparecchiature elettriche per stordire gli animali	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 60335-2-87:2020-06 (CEI 61-218); (Fasc. 17478E)	
CEI EN 60335-2-87/A2 Ed. 2020-01	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per le apparecchiature elettriche per stordire gli animali	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 60335-2-87:2020-06 (CEI 61-218); (Fasc. 17478E)	
CEI EN 62115 Ed. Prima:2006-06	Sicurezza dei giocattoli elettrici	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 62115:2020-06 (CEI 61-246); (Fasc. 17479E)	
CEI EN 62115/IS/1 Ed. 2011-01	Sicurezza dei giocattoli elettrici - Interpretazione dell' Articolo 18 della EN 62115: 2005	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 62115:2020-06 (CEI 61-246); (Fasc. 17479E)	
CEI EN 62115/A2 Ed. 2012-08	Sicurezza dei giocattoli elettrici	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 62115:2020-06 (CEI 61-246); (Fasc. 17479E)	
CEI EN 62115/A11 Ed. 2013-06	Sicurezza dei giocattoli elettrici	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 62115:2020-06 (CEI 61-246); (Fasc. 17479E)	
CEI EN 62115/A12 Ed. 2016-11	Sicurezza dei giocattoli elettrici	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 62115:2020-06 (CEI 61-246); (Fasc. 17479E)	
CEI UNI EN ISO/IEC 27000 Ed. 2017-04	Tecnologie informatiche - Tecniche di sicurezza - Sistemi di gestione della sicurezza dell'informazione Descrizione e vocabolario	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI UNI EN ISO/ IEC 27000:2020-06 (CEI 700-154); (Fasc. 17495E)	
CEI EN 60904-4 Ed. 2010-03	Dispositivi fotovoltaici Parte 4: Dispositivi solari di riferimento - Procedura per stabilire la tracciabilità della taratura	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 60904-4:2020-06 (CEI 82-32); (Fasc. 17483E)	



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI EN 60793-2 Ed. 2016-12	Fibre ottiche Parte 2: Specifiche di prodotto - Generalità	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 60793 -2:2020-06 (CEI 86-241); (Fasc. 17472E)	
CEI EN 50411-3-3 Ed. 2012-10	Specifica di prodotto di schede di gestione e muffole da utilizzare nei sistemi di comunicazione in fibra ottica Parte 3-3: Protezioni di giunti a fusione tra fibre ottiche monomodali	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN 50411-3-3:2012 -10 (CEI 86-367); (Fasc. 17471E)	
CEI EN 50551-2 Ed. 2014-05	Cavi a una via e a due vie usati come cordoni Parte 2: Specifiche di dettaglio e prescrizioni minime per cavi da 3,0 mm in fibra ottica monomodale, rinforzati e a una via, usati come cordoni di categoria U	<b>Sostituita Totalmente</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 60794-2 -50:2020-06 (CEI 86-259) - Fasc. 17473E)	
CEI EN 60077-5 Ed. Prima:2004-03	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Apparecchiature elettriche per il materiale rotabile Parte 5: Componenti elettrotecnici - Regole per fusibili in alta tensione	<b>Annullata</b> in data: 01-07-2020 da CEI EN IEC 60077 -5:2020-06 (CEI 9-10); (Fasc. 17481E)	
CEI 9-19 Ed. Prima:1997-10	Metropolitane e tranvie Reostati a ventilazione naturale per l'avviamento e la frenatura delle carrozze, per installazione sottocassa	<b>Abrogata</b> in data: 01-07-2020 da Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 9-19 Ab:2020-06 - Fasc. 17535	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158
CEI 9-22 Ed. Prima:1997-09	Guida per la compilazione delle disposizioni per la sicurezza e la regolarità dell'esercizio ferroviario Esercizio degli impianti di trazione elettrica	<b>Abrogata</b> in data: 01-07-2020 da Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 9-22 Ab:2020-06 - Fasc. 17496	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI 9-24/1 Ed. Prima:1997-09	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Generalità, esempi di applicazione, collaudo statistico	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con</b> <b>Foglio di Abrogazione</b> <b>CEI 9-24/1Ab:2020-06 -</b> <b>Fasc. 17497</b>	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158
CEI 9-24/10 Ed. Prima:1997-04	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Supporti in materiale isolante	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con</b> <b>Foglio di Abrogazione</b> <b>CEI 9-24/10 Ab:2020 -</b> <b>Fasc. 17498</b>	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158
CEI 9-24/2 Ed. Prima:1997-09	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Morse in materiale isolante per mensole tubolari di diametro 76,60 mm e 50 mm	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con</b> <b>Foglio di Abrogazione</b> <b>CEI 9-24/2 Ab:2020-06 -</b> <b>Fasc. 17499</b>	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI 9-24/3 Ed. Prima:1997-09	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Parti metalliche per morse in materiale isolante	Abrogata in data: 01-07-2020 da Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 9-24-3 Ab:2020 - Fasc. 17500	S001
			S004
			S052
			S055
			S061
			S076
			S082
			S085
			S088
			S104
			S107
			S112
			S127
S140			
S158			
CEI 9-24/4 Ed. Prima:1997-09	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Tirante in materiale isolante	Abrogata in data: 01-07-2020 da Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 9-24/4Ab:2020-06 - Fasc. 17501	S001
			S004
			S052
			S055
			S061
			S076
			S082
			S085
			S088
			S104
			S107
			S112
			S127
S140			
S158			
CEI 9-24/5 Ed. Prima:1997-09	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Puntone in materiale isolante	Abrogata in data: 01-07-2020 da Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 9-24/5 Ab:2020 - Fasc. 17502	S001
			S004
			S052
			S055
			S061
			S076
			S082
			S085
			S088
			S104
			S107
			S112
			S127
S140			
S158			





NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI 9-24/6 Ed. Prima:1997-09	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Astina di poligonazione isolata	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con</b> <b>Foglio di Abrogazione</b> <b>CEI 9-24/6 Ab:2020-06 -</b> <b>Fasc. 17503</b>	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158
CEI 9-24/7 Ed. Prima:1997-09	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Morsetto per una corda portante di diametro da 10,2 mm a 14 mm	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con</b> <b>Foglio di Abrogazione</b> <b>CEI 9-24/7Ab:2020 -</b> <b>Fasc. 17504</b>	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158
CEI 9-24/8 Ed. Prima:1997-09	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Morsetto di poligonazione del filo di contatto da 80 mm <sup>2</sup> a 150 mm <sup>2</sup> UNEL 70611-71 adatto per presa di corrente a strisciante	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con</b> <b>Foglio di Abrogazione</b> <b>CEI 9-24/8Ab:2020-06 -</b> <b>Fasc. 17505</b>	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI 9-24/9 Ed. Prima:1997-09	Materiali per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Morsetto per due corde portanti di diametro da 10,2 mm a 14 mm	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 9-24/9 Ab:2020-06 - Fasc. 17506</b>	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158
CEI 9-4 Ed. Quarta:1997-11	Impianti elettrici nei filoveicoli Requisiti di sicurezza e guida per la presentazione delle offerte	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 9-4 Ab:2020-06 - Fasc. 17507</b>	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158
CEI 9-4;Ec Ed. 1999-02	Impianti elettrici nei filoveicoli Requisiti di sicurezza e guida per la presentazione delle offerte	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 9-4 Ab:2020-06 - Fasc. 17507</b>	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI 9-44 Ed. Prima:1998-08	Materiale per linee aeree di contatto di ferrovie, metropolitane e tranvie a tensione nominale fino a 3 kV Materiale per la regolazione automatica della tensione meccanica delle linee e per il montaggio delle linee stesse	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con</b> <b>Foglio di Abrogazione</b> <b>CEI 9-44 Ab:2020-06 -</b> <b>Fasc. 17508</b>	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158
CEI 9-45 Ed. Seconda:2002-03	Sistemi di alimentazione elettrica e di captazione non tradizionali per veicoli stradali atipici per trasporto collettivo di persone	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con</b> <b>Foglio di Abrogazione</b> <b>CEI 9-45 Ab:2020-06 -</b> <b>Fasc. 17509</b>	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158
CEI 9-49 Ed. Prima:2000-02	Filoveicoli Sistema di captazione della corrente da linea aerea di contatto	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> <b>Norma abrogata con</b> <b>Foglio di Abrogazione</b> <b>CEI 9-49 Ab:2020-06 -</b> <b>Fasc. 17510</b>	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI 9-68 Ed. Prima:2002-03	Materiale rotabile per tranvie e tranvie veloci Caratteristiche generali e prestazioni	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> (Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 9-68Ab:2020-06 - Fasc. 17511	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158
CEI 9-7 Ed. Seconda:1997-10	Relè neutri a corrente continua per impianti fissi di segnalamento e di sicurezza di ferrovie, tranvie e metropolitane	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 9-7 Ab:2020-06 - Fasc. 17512	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158
CEI 9-70 Ed. Prima:2002-03	Materiale rotabile per metropolitane Caratteristiche generali e prestazioni	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 9-70 Ab:2020-06 - Fasc. 17513	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158



NORMA CEI	TITOLO	SOSTITUITA DA	SELEZ.
CEI 9-71 Ed. Prima:2002-04	Materiale per linee aeree di contatto filoviarie a tensione nominale fino a 750 V in corrente continua Scambi ed incroci	<b>Abrogata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 9-7 1Ab:2020-06 - Fasc. 17514	S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 S085 S088 S104 S107 S112 S127 S140 S158
CEI EN 50238 Ed. Prima:2003-10	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 50238 -1:2020-06 (CEI 9-79); (Fasc. 17480E)	
CEI EN 50238/EC Ed. 2015-06	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento di treni Parte 1: Generalità	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 50238 -1:2020-06 (CEI 9-79); (Fasc. 17480E)	
CEI EN 50238/EC Ed. 2018-10	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento di treni Parte 1: Generalità	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 50238 -1:2020-06 (CEI 9-79); (Fasc. 17480E)	
CEI EN 50238/EC Ed. 2019-03	Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento di treni Parte 1: Generalità	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 50238 -1:2020-06 (CEI 9-79); (Fasc. 17480E)	
CEI EN 62041 Ed. 2012-04	Sicurezza dei trasformatori, dei reattori, delle unità di alimentazione e loro combinazioni - Prescrizioni EMC	<b>Annullata</b> <b>in data:</b> 01-07-2020 <b>da</b> CEI EN IEC 62041:2020 -06 (CEI 96-20); (Fasc. 17487E)	