



| NORMA CEI | TITOLO |
|------------------------|---|
| Selezione: S001 | |
| CEI EN 61666 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Identificazione dei terminali all'interno di un sistema |
| CEI EN 62507-1 | Prescrizioni per uno scambio di informazioni non ambiguo nei sistemi di identificazione Parte 1: Principi e metodi |
| CEI EN 62006 | Macchine idrauliche - Prove di accettazione per piccole installazioni idroelettriche |
| CEI EN 61881-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Condensatori per elettronica di potenza Parte 1: Condensatori in carta e film plastico |
| CEI EN 50128 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di telecomunicazione, segnalamento ed elaborazione - Software per sistemi ferroviari di comando e di protezione |
| CEI UNI CLC/TS 45545-5 | Applicazioni ferroviarie - Protezione al fuoco per i rotabili ferroviari Parte 5: Requisiti di sicurezza al fuoco per le apparecchiature elettriche comprese quelle dei filobus, degli autobus a via guidata e dei veicoli a levitazione magnetica |
| CEI CLC/TS 50206-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Pantografi: Caratteristiche e prove Parte 3: Interfaccia tra pantografo e materiale rotabile per veicoli su rotaia |
| CEI CLC/TS 50238-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 2: Compatibilità con i circuiti di binario |
| CEI CLC/TS 50238-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 3: Compatibilità con i conta-assi |
| CEI CLC/TS 50534 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Architetture di sistema generiche per l'alimentazione dei servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50535 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di convertitori per servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50537-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 1: Isolatori in alta tensione per trasformatori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 2: Pompa per liquidi isolanti per trasformatori di trazione e reattori |
| CEI CLC/TS 50537-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 3: Pompa dell'acqua per i convertitori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-4 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 4: Relè Bucholz per trasformatori e reattori immersi in liquido isolante con conservatore per veicoli ferroviari |
| CEI EN 61099 | Liquidi isolanti - Specifiche per esteri organici di sintesi nuovi per usi elettrici |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|---------------------|---|
| CEI EN 61236 | Lavori sotto tensione - Selle, manicotti ed accessori per lavori sotto tensione |
| CEI EN 50541-1 | Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a secco a 50 Hz, da 100 kVA a 3150 kVA e con una tensione massima per il componente non superiore a 36 kV. Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 62271-101/A1 | Apparecchiatura ad alta tensione Parte 101: Prove sintetiche |
| CEI 20-13 | Cavi con isolamento estruso in gomma per tensioni nominali da 1 kV a 30 kV |
| CEI 20-106 | Cavi elettrici con isolamento reticolato non propaganti la fiamma, con tensione nominale non superiore a 450/750V destinati alla ricarica dei veicoli elettrici |
| CEI 23-50;V2 | Spine e prese per usi domestici e simili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61534-1 | Sistemi di alimentazione a binario elettrificato Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60519-1 | Sicurezza degli impianti elettrotermici Parte 1: Requisiti generali |
| CEI EN 61241-14 | Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 14: Scelta ed installazione |
| CEI EN 60079-0/EC | Atmosfere esplosive Parte 0: Apparecchiature - Prescrizioni generali |
| CEI EN 60079-13 | Atmosfere esplosive Parte 13: Protezione delle apparecchiature mediante locali pressurizzati "p" |
| CEI EN 60127-1/A1 | Fusibili miniatura Parte 1: Definizioni per fusibili miniatura e prescrizioni generali per cartucce di fusibili miniatura |
| CEI EN 60238/A2 | Portalampade a vite Edison |
| CEI EN 60400/A1 | Portalampade per lampade fluorescenti tubolari e portastarter |
| CEI EN 61184/A1 | Portalampade a baionetta |
| CEI EN 60838-1/A2 | Portalampade eterogenei Parte 1: Prescrizioni generali e prove |
| CEI EN 61347/A1 | Unità di alimentazione di lampada Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza |
| CEI EN 50181 | Isolatori passanti del tipo a innesto per apparecchi diversi da trasformatori a riempimento con liquido per tensioni superiori a 1 kV fino a 52 kV e per correnti da 250 A fino a 2,50 kA |
| CEI EN 60939-1 | Unità passive filtro per la soppressione delle interferenze elettromagnetiche Parte 1: Specifica generale |
| CEI EN 60384-26 | Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 26: Specifica settoriale - Condensatori elettrolitici in alluminio con elettrolita solido in polimero conduttivo |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|--------------------|---|
| CEI EN 62490-1 | Metodo di misura dell'induttanza serie equivalente (ESL) Parte 1: Condensatori con terminali a filo per uso in apparecchi elettronici |
| CEI EN 62490-2 | Metodo di misura dell'induttanza serie equivalente (ESL) Parte 2: Condensatori a montaggio superficiale per uso in apparecchi elettronici |
| CEI EN 61935-2 | Specifica di prove relative al cablaggio bilanciato e coassiale per la tecnologia dell'informazione Parte 2: Cordoni come specificati nella ISO/IEC 11801 e norme correlate |
| CEI EN 61169-14 | Connettori per radiofrequenza Parte 14: Connettori coassiali per radiofrequenze con diametro interno del conduttore esterno di 12 mm con accoppiamento a vite - Impedenza caratteristica 75 ohms (tipo 3.5/12) |
| CEI EN 62562 | Metodo del risonatore a cavità per misurare la permittività complessa di lamine dielettriche a bassa perdita |
| CEI EN 60749-19/A1 | Dispositivi a semiconduttore - Metodi per prove climatiche e meccaniche Parte 19: Prova di resistenza dei chip allo sforzo di taglio |
| CEI EN 60749-32/A1 | Dispositivi a semiconduttore - Metodi di prova meccanici e climatici Parte 32: Infiammabilità dei dispositivi ad incapsulazione plastica (per cause esterne) |
| CEI EN 62258-1 | Prodotti a semiconduttore Parte 1: Acquisizione e utilizzo |
| CEI EN 60191-6-20 | Normalizzazione meccanica dei dispositivi a semiconduttore Parte 6-20: Regole generali per la preparazione di disegni di dispositivi a semiconduttore a montaggio superficiale - Metodi di misura per le dimensioni di dispositivi a semiconduttore di piccole dimensioni con terminali a forma di J (SOJ) |
| CEI EN 60191-6-21 | Normalizzazione meccanica dei dispositivi a semiconduttore Parte 6-21: Regole generali per la preparazione di disegni di dispositivi a semiconduttore a montaggio superficiale - Metodi di misura per sistemi con componenti di piccole dimensioni (SOP) |
| CEI EN 61747-5-3 | Dispositivi di visualizzazione a cristalli liquidi Parte 5-3: Metodi di misura della resistenza e dell'affidabilità del vetro |
| CEI EN 62341-6-1 | Dispositivi di visualizzazione a diodi organici ad emissione luminosa Parte 6-1: Metodi di misura dei parametri ottici ed optoelettrici |
| CEI EN 60603-7-7 | Connettori per apparecchiature elettroniche Parte 7-7: Specifica di dettaglio per connettori fissi e mobili a 8 vie, schermati, per la trasmissione di dati con frequenze fino a 600 MHz |
| CEI EN 60512-17-1 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure Parte 17-1: Prove di fissaggio dei cavi - Prova 17a: Robustezza del serracavo |
| CEI EN 60512-17-3 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure Parte 17-3: Prove di fissaggio dei cavi - Prova 17c: Resistenza del serracavo alla trazione del cavo |
| CEI EN 60512-17-4 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure Parte 17-4: Prove di fissaggio dei cavi - Prova 17d: Resistenza del serracavo alla torsione del cavo |
| CEI EN 60512-23-2 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure Parte 23-2: Prove di schermatura e di filtro - Prova 23b: Caratteristiche di soppressione dei filtri incorporati |
| CEI EN 60603-7-71 | Connettori per apparecchiature elettroniche Parte 7-71: Specifica di dettaglio per connettori ad 8 vie, schermati, fissi e mobili, per trasmissione dati a frequenze fino a 1 000 MHz |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|------------------------------|---|
| CEI EN 60512-8-1 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure Parte 8-1: Prove di carico statico (connettori fissi) - Prova 8a: Carico statico trasversale |
| CEI EN 61591/A2 | Cappe da cucina per uso domestico e altri dispositivi estrattori di fumi della cucina - Metodi per la misura delle prestazioni |
| CEI EN 50304-60350/A1/A11 | Cucine, fornelli, forni e apparecchi per grigliare elettrici per uso domestico - Metodi per la misura delle prestazioni |
| CEI EN 60335-2-23/A11 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per la cura della pelle e dei capelli |
| CEI EN 60335-2-9/A13 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari |
| CEI EN 60335-2-25/A11 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per forni a microonde, compresi forni a microonde combinati |
| CEI EN 60335-2-76/A12 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli elettrificatori per recinti |
| CEI EN 60335-2-77 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per i tosaerba elettrici alimentati dalla rete con operatore a terra |
| CEI EN 60335-2-89 | Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per apparecchi per la refrigerazione commerciale comprendenti un'unità di condensazione del fluido frigorifero o un compressore, incorporato o remoto |
| CEI EN 60601-2-33 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari relative alla sicurezza fondamentale e alle prestazioni essenziali di apparecchi a risonanza magnetica per diagnostica medica |
| CEI EN 80601-2-35 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari per la sicurezza fondamentale e le prestazioni essenziali di dispositivi di riscaldamento che utilizzano coperte, cuscini e materassi e destinati al riscaldamento per uso medico |
| CEI EN 80601-2-30 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari relative alla sicurezza fondamentale e alle prestazioni essenziali di sfigmomanometri automatici non invasivi |
| CEI UNI EN 15986 | Simbolo utilizzato per l'etichettatura dei dispositivi medici - Requisiti per l'etichettatura dei dispositivi medici contenenti ftalati |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |
| CEI EN 60546-1 | Regolatori con segnali analogici utilizzati nei sistemi di controllo dei processi industriali Parte 1: Metodi di valutazione delle prestazioni |
| CEI 76-11 | Sicurezza degli apparecchi laser Parte 14: Guida per l'utilizzatore |
| CEI EN 60904-5 | Dispositivi fotovoltaici Parte 5: Determinazione della temperatura equivalente di cella (ECT) di dispositivi fotovoltaici con il metodo della tensione a circuito aperto |
| CEI EN 61400-25-6 | Turbine eoliche Parte 25-6: Comunicazioni delle condizioni di funzionamento per la supervisione e il controllo di impianti eolici - Classi di nodi logici e classi di dati per la supervisione delle condizioni di funzionamento |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|----------------------|---|
| CEI EN 60695-6-1/A1 | Prove relative ai rischi di incendio Parte 6-1: Opacità dei fumi - Guida generale |
| CEI EN 61788-8 | Superconduttività Parte 8: Misure di perdite in regime alternato - Misura delle perdite totali in regime alternato, con il metodo delle bobine di prelievo, in fili superconduttori di sezione circolare mantenuti alla temperatura dell'elio liquido ed esposti ad un campo magnetico alternato trasversale |
| CEI EN 60068-2-14 | Prove ambientali Parte 2-14: Prove - Prova N: Cambio di temperatura |
| CEI EN 61029-1/A11 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore trasportabili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60745-1/A11 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60745-2-9 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Prescrizioni particolari per maschiatrici |
| CEI EN 60745-2-17 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per fresatrici verticali e tagliasiepi |
| CEI EN 60745-2-18 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per apparecchi nastratori |
| CEI EN 60745-2-13/A1 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per le seghe a catena |
| CEI EN 60745-2-16 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per cucitrici |
| CEI UNI 70031 | Telematica per il traffico ed il trasporto su strada Norma Quadro Prospetto generale delle applicazioni, riferimenti ed indirizzi normativi |
| CEI UNI 70031 | Telematica per il traffico ed il trasporto su strada Norma Quadro Prospetto generale delle applicazioni, riferimenti ed indirizzi normativi Allegato alla CEI UNI 70031 |
| CEI EN 60368-3 | Filtri piezoelettrici di qualità assicurata Parte 3: Disegni tecnici quotati e terminazioni di connessione |

Selezione: S002

| | |
|---------------------|---|
| CEI EN 61666 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Identificazione dei terminali all'interno di un sistema |
| CEI EN 62507-1 | Prescrizioni per uno scambio di informazioni non ambiguo nei sistemi di identificazione Parte 1: Principi e metodi |
| CEI EN 61099 | Liquidi isolanti - Specifiche per esteri organici di sintesi nuovi per usi elettrici |
| CEI EN 60695-6-1/A1 | Prove relative ai rischi di incendio Parte 6-1: Opacità dei fumi - Guida generale |
| CEI EN 60068-2-14 | Prove ambientali Parte 2-14: Prove - Prova N: Cambio di temperatura |

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



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

Selezione: S003

| | |
|-------------------|---|
| CEI EN 61236 | Lavori sotto tensione - Selle, manicotti ed accessori per lavori sotto tensione |
| CEI EN 61241-14 | Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 14: Scelta ed installazione |
| CEI EN 60079-0/EC | Atmosfere esplosive Parte 0: Apparecchiature - Prescrizioni generali |
| CEI EN 60079-13 | Atmosfere esplosive Parte 13: Protezione delle apparecchiature mediante locali pressurizzati "p" |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |
| CEI EN 61788-8 | Superconduttività Parte 8: Misure di perdite in regime alternato - Misura delle perdite totali in regime alternato, con il metodo delle bobine di prelievo, in fili superconduttori di sezione circolare mantenuti alla temperatura dell'elio liquido ed esposti ad un campo magnetico alternato trasversale |

Selezione: S004

| | |
|------------------------|---|
| CEI EN 62006 | Macchine idrauliche - Prove di accettazione per piccole installazioni idroelettriche |
| CEI EN 61881-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Condensatori per elettronica di potenza Parte 1: Condensatori in carta e film plastico |
| CEI EN 50128 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di telecomunicazione, segnalamento ed elaborazione - Software per sistemi ferroviari di comando e di protezione |
| CEI UNI CLC/TS 45545-5 | Applicazioni ferroviarie - Protezione al fuoco per i rotabili ferroviari Parte 5: Requisiti di sicurezza al fuoco per le apparecchiature elettriche comprese quelle dei filobus, degli autobus a via guidata e dei veicoli a levitazione magnetica |
| CEI CLC/TS 50206-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Pantografi: Caratteristiche e prove Parte 3: Interfaccia tra pantografo e materiale rotabile per veicoli su rotaia |
| CEI CLC/TS 50238-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 2: Compatibilità con i circuiti di binario |
| CEI CLC/TS 50238-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 3: Compatibilità con i conta-assi |
| CEI CLC/TS 50534 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Architetture di sistema generiche per l'alimentazione dei servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50535 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di convertitori per servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50537-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 1: Isolatori in alta tensione per trasformatori di trazione |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|---------------------|---|
| CEI CLC/TS 50537-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 2: Pompa per liquidi isolanti per trasformatori di trazione e reattori |
| CEI CLC/TS 50537-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 3: Pompa dell'acqua per i convertitori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-4 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 4: Relè Bucholz per trasformatori e reattori immersi in liquido isolante con conservatore per veicoli ferroviari |
| CEI EN 50541-1 | Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a secco a 50 Hz, da 100 kVA a 3150 kVA e con una tensione massima per il componente non superiore a 36 kV. Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 62271-101/A1 | Apparecchiatura ad alta tensione Parte 101: Prove sintetiche |
| CEI EN 60519-1 | Sicurezza degli impianti elettrotermici Parte 1: Requisiti generali |
| CEI EN 60127-1/A1 | Fusibili miniatura Parte 1: Definizioni per fusibili miniatura e prescrizioni generali per cartucce di fusibili miniatura |
| CEI EN 50181 | Isolatori passanti del tipo a innesto per apparecchi diversi da trasformatori a riempimento con liquido per tensioni superiori a 1 kV fino a 52 kV e per correnti da 250 A fino a 2,50 kA |
| CEI EN 60904-5 | Dispositivi fotovoltaici Parte 5: Determinazione della temperatura equivalente di cella (ECT) di dispositivi fotovoltaici con il metodo della tensione a circuito aperto |
| CEI EN 61400-25-6 | Turbine eoliche Parte 25-6: Comunicazioni delle condizioni di funzionamento per la supervisione e il controllo di impianti eolici - Classi di nodi logici e classi di dati per la supervisione delle condizioni di funzionamento |

Selezione: S005

| | |
|-----------------|---|
| CEI 20-13 | Cavi con isolamento estruso in gomma per tensioni nominali da 1 kV a 30 kV |
| CEI 20-106 | Cavi elettrici con isolamento reticolato non propaganti la fiamma, con tensione nominale non superiore a 450/750V destinati alla ricarica dei veicoli elettrici |
| CEI 23-50;V2 | Spine e prese per usi domestici e similari Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61534-1 | Sistemi di alimentazione a binario elettrificato Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61935-2 | Specifiche di prove relative al cablaggio bilanciato e coassiale per la tecnologia dell'informazione Parte 2: Cordini come specificati nella ISO/IEC 11801 e norme correlate |
| CEI EN 61169-14 | Connettori per radiofrequenza Parte 14: Connettori coassiali per radiofrequenze con diametro interno del conduttore esterno di 12 mm con accoppiamento a vite - Impedenza caratteristica 75 ohms (tipo 3.5/12) |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|---------------------------|---|
| CEI EN 62562 | Metodo del risonatore a cavità per misurare la permittività complessa di lamine dielettriche a bassa perdita |
| Selezione: S006 | |
| CEI EN 61591/A2 | Cappe da cucina per uso domestico e altri dispositivi estrattori di fumi della cucina - Metodi per la misura delle prestazioni |
| CEI EN 50304-60350/A1/A11 | Cucine, fornelli, forni e apparecchi per grigliare elettrici per uso domestico - Metodi per la misura delle prestazioni |
| CEI EN 60335-2-23/A11 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per la cura della pelle e dei capelli |
| CEI EN 60335-2-9/A13 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari |
| CEI EN 60335-2-25/A11 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per forni a microonde, compresi forni a microonde combinati |
| CEI EN 60335-2-76/A12 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli elettrificatori per recinti |
| CEI EN 60335-2-77 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per i tosaerba elettrici alimentati dalla rete con operatore a terra |
| CEI EN 60335-2-89 | Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per apparecchi per la refrigerazione commerciale comprendenti un'unità di condensazione del fluido frigorifero o un compressore, incorporato o remoto |
| CEI EN 61029-1/A11 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore trasportabili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60745-1/A11 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60745-2-9 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Prescrizioni particolari per maschiatrici |
| CEI EN 60745-2-17 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per fresatrici verticali e tagliasiepi |
| CEI EN 60745-2-18 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per apparecchi nastrotori |
| CEI EN 60745-2-13/A1 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per le seghe a catena |
| CEI EN 60745-2-16 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per cucitrici |

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



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

Selezione: S007

| | |
|-------------------|--|
| CEI EN 60238/A2 | Portalampane a vite Edison |
| CEI EN 60400/A1 | Portalampane per lampade fluorescenti tubolari e portastarter |
| CEI EN 61184/A1 | Portalampane a baionetta |
| CEI EN 60838-1/A2 | Portalampane eterogenei Parte 1: Prescrizioni generali e prove |
| CEI EN 61347/A1 | Unità di alimentazione di lampada Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza |

Selezione: S008

| | |
|-------------------|---|
| CEI EN 60601-2-33 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari relative alla sicurezza fondamentale e alle prestazioni essenziali di apparecchi a risonanza magnetica per diagnostica medica |
| CEI EN 80601-2-35 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari per la sicurezza fondamentale e le prestazioni essenziali di dispositivi di riscaldamento che utilizzano coperte, cuscini e materassi e destinati al riscaldamento per uso medico |
| CEI EN 80601-2-30 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari relative alla sicurezza fondamentale e alle prestazioni essenziali di sfigmomanometri automatici non invasivi |
| CEI UNI EN 15986 | Simbolo utilizzato per l'etichettatura dei dispositivi medici - Requisiti per l'etichettatura dei dispositivi medici contenenti ftalati |
| CEI 76-11 | Sicurezza degli apparecchi laser Parte 14: Guida per l'utilizzatore |

Selezione: S009

| | |
|--------------------|--|
| CEI EN 60939-1 | Unità passive filtro per la soppressione delle interferenze elettromagnetiche Parte 1: Specifica generale |
| CEI EN 60384-26 | Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche Parte 26: Specifica settoriale - Condensatori elettrolitici in alluminio con elettrolita solido in polimero conduttivo |
| CEI EN 62490-1 | Metodo di misura dell'induttanza serie equivalente (ESL) Parte 1: Condensatori con terminali a filo per uso in apparecchi elettronici |
| CEI EN 62490-2 | Metodo di misura dell'induttanza serie equivalente (ESL) Parte 2: Condensatori a montaggio superficiale per uso in apparecchi elettronici |
| CEI EN 60749-19/A1 | Dispositivi a semiconduttore - Metodi per prove climatiche e meccaniche Parte 19: Prova di resistenza dei chip allo sforzo di taglio |
| CEI EN 60749-32/A1 | Dispositivi a semiconduttore - Metodi di prova meccanici e climatici Parte 32: Infiammabilità dei dispositivi ad incapsulazione plastica (per cause esterne) |
| CEI EN 62258-1 | Prodotti a semiconduttore Parte 1: Acquisizione e utilizzo |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|-------------------|---|
| CEI EN 60191-6-20 | Normalizzazione meccanica dei dispositivi a semiconduttore Parte 6-20: Regole generali per la preparazione di disegni di dispositivi a semiconduttore a montaggio superficiale - Metodi di misura per le dimensioni di dispositivi a semiconduttore di piccole dimensioni con terminali a forma di J (SOJ) |
| CEI EN 60191-6-21 | Normalizzazione meccanica dei dispositivi a semiconduttore Parte 6-21: Regole generali per la preparazione di disegni di dispositivi a semiconduttore a montaggio superficiale - Metodi di misura per sistemi con componenti di piccole dimensioni (SOP) |
| CEI EN 61747-5-3 | Dispositivi di visualizzazione a cristalli liquidi Parte 5-3: Metodi di misura della resistenza e dell'affidabilità del vetro |
| CEI EN 62341-6-1 | Dispositivi di visualizzazione a diodi organici ad emissione luminosa Parte 6-1: Metodi di misura dei parametri ottici ed optoelettrici |
| CEI EN 60603-7-7 | Connettori per apparecchiature elettroniche Parte 7-7: Specifica di dettaglio per connettori fissi e mobili a 8 vie, schermati, per la trasmissione di dati con frequenze fino a 600 MHz |
| CEI EN 60512-17-1 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure Parte 17-1: Prove di fissaggio dei cavi - Prova 17a: Robustezza del serracavo |
| CEI EN 60512-17-3 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure Parte 17-3: Prove di fissaggio dei cavi - Prova 17c: Resistenza del serracavo alla trazione del cavo |
| CEI EN 60512-17-4 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure Parte 17-4: Prove di fissaggio dei cavi - Prova 17d: Resistenza del serracavo alla torsione del cavo |
| CEI EN 60512-23-2 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure Parte 23-2: Prove di schermatura e di filtro - Prova 23b: Caratteristiche di soppressione dei filtri incorporati |
| CEI EN 60603-7-71 | Connettori per apparecchiature elettroniche Parte 7-71: Specifica di dettaglio per connettori ad 8 vie, schermati, fissi e mobili, per trasmissione dati a frequenze fino a 1 000 MHz |
| CEI EN 60512-8-1 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure Parte 8-1: Prove di carico statico (connettori fissi) - Prova 8a: Carico statico trasversale |
| CEI EN 60368-3 | Filtri piezoelettrici di qualità assicurata Parte 3: Disegni tecnici quotati e terminazioni di connessione |

Selezione: S010

| | |
|---------------|---|
| CEI UNI 70031 | Telematica per il traffico ed il trasporto su strada Norma Quadro Prospetto generale delle applicazioni, riferimenti ed indirizzi normativi |
| CEI UNI 70031 | Telematica per il traffico ed il trasporto su strada Norma Quadro Prospetto generale delle applicazioni, riferimenti ed indirizzi normativi Allegato alla CEI UNI 70031 |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|------------------------|---|
| Selezione: S011 | |
| CEI EN 60546-1 | Regolatori con segnali analogici utilizzati nei sistemi di controllo dei processi industriali Parte 1: Metodi di valutazione delle prestazioni |
| Selezione: S012 | |
| CEI EN 61666 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Identificazione dei terminali all'interno di un sistema |
| CEI EN 62507-1 | Prescrizioni per uno scambio di informazioni non ambiguo nei sistemi di identificazione Parte 1: Principi e metodi |
| CEI EN 61236 | Lavori sotto tensione - Selle, manicotti ed accessori per lavori sotto tensione |
| CEI 20-13 | Cavi con isolamento estruso in gomma per tensioni nominali da 1 kV a 30 kV |
| CEI 20-106 | Cavi elettrici con isolamento reticolato non propaganti la fiamma, con tensione nominale non superiore a 450/750V destinati alla ricarica dei veicoli elettrici |
| CEI 23-50;V2 | Spine e prese per usi domestici e similari Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61534-1 | Sistemi di alimentazione a binario elettrificato Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61241-14 | Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 14: Scelta ed installazione |
| CEI EN 60079-0/EC | Atmosfere esplosive Parte 0: Apparecchiature - Prescrizioni generali |
| CEI EN 60079-13 | Atmosfere esplosive Parte 13: Protezione delle apparecchiature mediante locali pressurizzati "p" |
| CEI EN 60238/A2 | Portalampade a vite Edison |
| CEI EN 60400/A1 | Portalampade per lampade fluorescenti tubolari e portastarter |
| CEI EN 61184/A1 | Portalampade a baionetta |
| CEI EN 60838-1/A2 | Portalampade eterogenei Parte 1: Prescrizioni generali e prove |
| CEI EN 61347/A1 | Unità di alimentazione di lampada Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |
| CEI EN 60546-1 | Regolatori con segnali analogici utilizzati nei sistemi di controllo dei processi industriali Parte 1: Metodi di valutazione delle prestazioni |
| CEI EN 60695-6-1/A1 | Prove relative ai rischi di incendio Parte 6-1: Opacità dei fumi - Guida generale |

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



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

Selezione: S016

| | |
|-----------------|---|
| CEI 20-106 | Cavi elettrici con isolamento reticolato non propaganti la fiamma, con tensione nominale non superiore a 450/750V destinati alla ricarica dei veicoli elettrici |
| CEI EN 61241-14 | Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 14: Scelta ed installazione |

Selezione: S017

| | |
|-------------------|---|
| CEI EN 50541-1 | Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a secco a 50 Hz, da 100 kVA a 3150 kVA e con una tensione massima per il componente non superiore a 36 kV. Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI 20-106 | Cavi elettrici con isolamento reticolato non propaganti la fiamma, con tensione nominale non superiore a 450/750V destinati alla ricarica dei veicoli elettrici |
| CEI EN 61534-1 | Sistemi di alimentazione a binario elettrificato Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61241-14 | Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 14: Scelta ed installazione |
| CEI EN 60079-0/EC | Atmosfere esplosive Parte 0: Apparecchiature - Prescrizioni generali |
| CEI EN 60079-13 | Atmosfere esplosive Parte 13: Protezione delle apparecchiature mediante locali pressurizzati "p" |

Selezione: S018

| | |
|------------|---|
| CEI 20-13 | Cavi con isolamento estruso in gomma per tensioni nominali da 1 kV a 30 kV |
| CEI 20-106 | Cavi elettrici con isolamento reticolato non propaganti la fiamma, con tensione nominale non superiore a 450/750V destinati alla ricarica dei veicoli elettrici |

Selezione: S021

| | |
|-----------------|---|
| CEI EN 50541-1 | Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a secco a 50 Hz, da 100 kVA a 3150 kVA e con una tensione massima per il componente non superiore a 36 kV. Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI 20-106 | Cavi elettrici con isolamento reticolato non propaganti la fiamma, con tensione nominale non superiore a 450/750V destinati alla ricarica dei veicoli elettrici |
| CEI EN 61241-14 | Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 14: Scelta ed installazione |

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



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

Selezione: S026

| | |
|-------------------|--|
| CEI EN 60238/A2 | Portalampane a vite Edison |
| CEI EN 60400/A1 | Portalampane per lampade fluorescenti tubolari e portastarter |
| CEI EN 61184/A1 | Portalampane a baionetta |
| CEI EN 60838-1/A2 | Portalampane eterogenei Parte 1: Prescrizioni generali e prove |
| CEI EN 61347/A1 | Unità di alimentazione di lampada Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza |

Selezione: S027

| | |
|---------------------------|---|
| CEI EN 61591/A2 | Cappe da cucina per uso domestico e altri dispositivi estrattori di fumi della cucina - Metodi per la misura delle prestazioni |
| CEI EN 50304-60350/A1/A11 | Cucine, fornelli, forni e apparecchi per grigliare elettrici per uso domestico - Metodi per la misura delle prestazioni |
| CEI EN 60335-2-23/A11 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per la cura della pelle e dei capelli |
| CEI EN 60335-2-9/A13 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari |
| CEI EN 60335-2-25/A11 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per forni a microonde, compresi forni a microonde combinati |
| CEI EN 60335-2-76/A12 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli elettrificatori per recinti |
| CEI EN 60335-2-77 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per i tosaerba elettrici alimentati dalla rete con operatore a terra |
| CEI EN 60335-2-89 | Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per apparecchi per la refrigerazione commerciale comprendenti un'unità di condensazione del fluido frigorifero o un compressore, incorporato o remoto |
| CEI EN 61029-1/A11 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore trasportabili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60745-1/A11 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60745-2-9 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Prescrizioni particolari per maschiatrici |
| CEI EN 60745-2-17 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per fresatrici verticali e tagliasiepi |
| CEI EN 60745-2-18 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per apparecchi nastrotori |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|------------------------|---|
| CEI EN 60745-2-13/A1 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per le seghe a catena |
| CEI EN 60745-2-16 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per cucitrici |
| Selezione: S028 | |
| CEI EN 61935-2 | Specifica di prove relative al cablaggio bilanciato e coassiale per la tecnologia dell'informazione Parte 2: Cordoncini come specificati nella ISO/IEC 11801 e norme correlate |
| Selezione: S029 | |
| CEI EN 61666 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Identificazione dei terminali all'interno di un sistema |
| CEI EN 62507-1 | Prescrizioni per uno scambio di informazioni non ambiguo nei sistemi di identificazione Parte 1: Principi e metodi |
| CEI EN 62271-101/A1 | Apparecchiatura ad alta tensione Parte 101: Prove sintetiche |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |
| CEI EN 60904-5 | Dispositivi fotovoltaici Parte 5: Determinazione della temperatura equivalente di cella (ECT) di dispositivi fotovoltaici con il metodo della tensione a circuito aperto |
| Selezione: S033 | |
| CEI 20-106 | Cavi elettrici con isolamento reticolato non propaganti la fiamma, con tensione nominale non superiore a 450/750V destinati alla ricarica dei veicoli elettrici |
| CEI EN 61241-14 | Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 14: Scelta ed installazione |
| Selezione: S042 | |
| CEI EN 61241-14 | Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 14: Scelta ed installazione |
| CEI EN 60079-0/EC | Atmosfere esplosive Parte 0: Apparecchiature - Prescrizioni generali |
| CEI EN 60079-13 | Atmosfere esplosive Parte 13: Protezione delle apparecchiature mediante locali pressurizzati "p" |

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



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

Selezione: S043

| | |
|---------------------|---|
| CEI EN 62271-101/A1 | Apparecchiatura ad alta tensione Parte 101: Prove sintetiche |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |

Selezione: S044

| | |
|-------------------|---|
| CEI EN 61666 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Identificazione dei terminali all'interno di un sistema |
| CEI EN 62507-1 | Prescrizioni per uno scambio di informazioni non ambiguo nei sistemi di identificazione Parte 1: Principi e metodi |
| CEI EN 50541-1 | Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a secco a 50 Hz, da 100 kVA a 3150 kVA e con una tensione massima per il componente non superiore a 36 kV. Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI 23-50;V2 | Spine e prese per usi domestici e similari Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61534-1 | Sistemi di alimentazione a binario elettrificato Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61241-14 | Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 14: Scelta ed installazione |
| CEI EN 60079-0/EC | Atmosfere esplosive Parte 0: Apparecchiature - Prescrizioni generali |
| CEI EN 60079-13 | Atmosfere esplosive Parte 13: Protezione delle apparecchiature mediante locali pressurizzati "p" |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |

Selezione: S045

| | |
|----------------|--|
| CEI 23-50;V2 | Spine e prese per usi domestici e similari Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61534-1 | Sistemi di alimentazione a binario elettrificato Parte 1: Prescrizioni generali |

Selezione: S046

| | |
|---------------------|---|
| CEI EN 62271-101/A1 | Apparecchiatura ad alta tensione Parte 101: Prove sintetiche |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |
| CEI EN 60904-5 | Dispositivi fotovoltaici Parte 5: Determinazione della temperatura equivalente di cella (ECT) di dispositivi fotovoltaici con il metodo della tensione a circuito aperto |

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



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

Selezione: S047

| | |
|-----------------|---|
| CEI 20-13 | Cavi con isolamento estruso in gomma per tensioni nominali da 1 kV a 30 kV |
| CEI 20-106 | Cavi elettrici con isolamento reticolato non propaganti la fiamma, con tensione nominale non superiore a 450/750V destinati alla ricarica dei veicoli elettrici |
| CEI EN 61935-2 | Specifica di prove relative al cablaggio bilanciato e coassiale per la tecnologia dell'informazione Parte 2: Cordoni come specificati nella ISO/IEC 11801 e norme correlate |
| CEI EN 61169-14 | Connettori per radiofrequenza Parte 14: Connettori coassiali per radiofrequenze con diametro interno del conduttore esterno di 12 mm con accoppiamento a vite - Impedenza caratteristica 75 ohms (tipo 3.5/12) |
| CEI EN 62562 | Metodo del risonatore a cavità per misurare la permittività complessa di lamine dielettriche a bassa perdita |

Selezione: S048

| | |
|----------------|---|
| CEI EN 60904-5 | Dispositivi fotovoltaici Parte 5: Determinazione della temperatura equivalente di cella (ECT) di dispositivi fotovoltaici con il metodo della tensione a circuito aperto |
|----------------|---|

Selezione: S049

| | |
|-------------------|---|
| CEI EN 60601-2-33 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari relative alla sicurezza fondamentale e alle prestazioni essenziali di apparecchi a risonanza magnetica per diagnostica medica |
| CEI EN 80601-2-35 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari per la sicurezza fondamentale e le prestazioni essenziali di dispositivi di riscaldamento che utilizzano coperte, cuscini e materassi e destinati al riscaldamento per uso medico |
| CEI EN 80601-2-30 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari relative alla sicurezza fondamentale e alle prestazioni essenziali di sfigmomanometri automatici non invasivi |
| CEI UNI EN 15986 | Simbolo utilizzato per l'etichettatura dei dispositivi medici - Requisiti per l'etichettatura dei dispositivi medici contenenti ftalati |

Selezione: S051

| | |
|----------------|---|
| CEI EN 60546-1 | Regolatori con segnali analogici utilizzati nei sistemi di controllo dei processi industriali Parte 1: Metodi di valutazione delle prestazioni |
|----------------|---|

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



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

Selezione: S052

| | |
|------------------------|---|
| CEI EN 61881-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Condensatori per elettronica di potenza Parte 1: Condensatori in carta e film plastico |
| CEI EN 50128 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di telecomunicazione, segnalamento ed elaborazione - Software per sistemi ferroviari di comando e di protezione |
| CEI UNI CLC/TS 45545-5 | Applicazioni ferroviarie - Protezione al fuoco per i rotabili ferroviari Parte 5: Requisiti di sicurezza al fuoco per le apparecchiature elettriche comprese quelle dei filobus, degli autobus a via guidata e dei veicoli a levitazione magnetica |
| CEI CLC/TS 50206-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Pantografi: Caratteristiche e prove Parte 3: Interfaccia tra pantografo e materiale rotabile per veicoli su rotaia |
| CEI CLC/TS 50238-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 2: Compatibilità con i circuiti di binario |
| CEI CLC/TS 50238-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 3: Compatibilità con i conta-assi |
| CEI CLC/TS 50534 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Architetture di sistema generiche per l'alimentazione dei servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50535 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di convertitori per servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50537-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 1: Isolatori in alta tensione per trasformatori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 2: Pompa per liquidi isolanti per trasformatori di trazione e reattori |
| CEI CLC/TS 50537-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 3: Pompa dell'acqua per i convertitori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-4 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 4: Relè Bucholz per trasformatori e reattori immersi in liquido isolante con conservatore per veicoli ferroviari |

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



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

Selezione: S055

| | |
|------------------------|---|
| CEI EN 61881-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Condensatori per elettronica di potenza Parte 1: Condensatori in carta e film plastico |
| CEI EN 50128 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di telecomunicazione, segnalamento ed elaborazione - Software per sistemi ferroviari di comando e di protezione |
| CEI UNI CLC/TS 45545-5 | Applicazioni ferroviarie - Protezione al fuoco per i rotabili ferroviari Parte 5: Requisiti di sicurezza al fuoco per le apparecchiature elettriche comprese quelle dei filobus, degli autobus a via guidata e dei veicoli a levitazione magnetica |
| CEI CLC/TS 50206-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Pantografi: Caratteristiche e prove Parte 3: Interfaccia tra pantografo e materiale rotabile per veicoli su rotaia |
| CEI CLC/TS 50238-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 2: Compatibilità con i circuiti di binario |
| CEI CLC/TS 50238-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 3: Compatibilità con i conta-assi |
| CEI CLC/TS 50534 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Architetture di sistema generiche per l'alimentazione dei servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50535 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di convertitori per servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50537-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 1: Isolatori in alta tensione per trasformatori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 2: Pompa per liquidi isolanti per trasformatori di trazione e reattori |
| CEI CLC/TS 50537-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 3: Pompa dell'acqua per i convertitori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-4 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 4: Relè Bucholz per trasformatori e reattori immersi in liquido isolante con conservatore per veicoli ferroviari |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|------------------------|---|
| Selezione: S057 | |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |
| CEI EN 60904-5 | Dispositivi fotovoltaici Parte 5: Determinazione della temperatura equivalente di cella (ECT) di dispositivi fotovoltaici con il metodo della tensione a circuito aperto |
| Selezione: S058 | |
| CEI 20-13 | Cavi con isolamento estruso in gomma per tensioni nominali da 1 kV a 30 kV |
| CEI 20-106 | Cavi elettrici con isolamento reticolato non propaganti la fiamma, con tensione nominale non superiore a 450/750V destinati alla ricarica dei veicoli elettrici |
| CEI 23-50;V2 | Spine e prese per usi domestici e simili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61534-1 | Sistemi di alimentazione a binario elettrificato Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61935-2 | Specifiche di prove relative al cablaggio bilanciato e coassiale per la tecnologia dell'informazione Parte 2: Cordini come specificati nella ISO/IEC 11801 e norme correlate |
| CEI EN 61169-14 | Connettori per radiofrequenza Parte 14: Connettori coassiali per radiofrequenze con diametro interno del conduttore esterno di 12 mm con accoppiamento a vite - Impedenza caratteristica 75 ohms (tipo 3.5/12) |
| CEI EN 62562 | Metodo del risonatore a cavità per misurare la permittività complessa di lamine dielettriche a bassa perdita |
| Selezione: S059 | |
| CEI EN 61241-14 | Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 14: Scelta ed installazione |
| CEI EN 60079-0/EC | Atmosfere esplosive Parte 0: Apparecchiature - Prescrizioni generali |
| CEI EN 60079-13 | Atmosfere esplosive Parte 13: Protezione delle apparecchiature mediante locali pressurizzati "p" |
| Selezione: S060 | |
| CEI EN 61236 | Lavori sotto tensione - Selle, manicotti ed accessori per lavori sotto tensione |
| CEI EN 62271-101/A1 | Apparecchiatura ad alta tensione Parte 101: Prove sintetiche |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|------------------------|---|
| Selezione: S061 | |
| CEI EN 61881-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Condensatori per elettronica di potenza Parte 1: Condensatori in carta e film plastico |
| CEI EN 50128 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di telecomunicazione, segnalamento ed elaborazione - Software per sistemi ferroviari di comando e di protezione |
| CEI UNI CLC/TS 45545-5 | Applicazioni ferroviarie - Protezione al fuoco per i rotabili ferroviari Parte 5: Requisiti di sicurezza al fuoco per le apparecchiature elettriche comprese quelle dei filobus, degli autobus a via guidata e dei veicoli a levitazione magnetica |
| CEI CLC/TS 50206-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Pantografi: Caratteristiche e prove Parte 3: Interfaccia tra pantografo e materiale rotabile per veicoli su rotaia |
| CEI CLC/TS 50238-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 2: Compatibilità con i circuiti di binario |
| CEI CLC/TS 50238-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 3: Compatibilità con i conta-assi |
| CEI CLC/TS 50534 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Architetture di sistema generiche per l'alimentazione dei servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50535 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di convertitori per servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50537-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 1: Isolatori in alta tensione per trasformatori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 2: Pompa per liquidi isolanti per trasformatori di trazione e reattori |
| CEI CLC/TS 50537-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 3: Pompa dell'acqua per i convertitori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-4 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 4: Relè Bucholz per trasformatori e reattori immersi in liquido isolante con conservatore per veicoli ferroviari |
| CEI 23-50;V2 | Spine e prese per usi domestici e similari Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61534-1 | Sistemi di alimentazione a binario elettrificato Parte 1: Prescrizioni generali |

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



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

Selezione: S062

CEI 64;Ab Effetti della corrente attraverso il corpo umano

Selezione: S063

CEI EN 60238/A2 Portalampade a vite Edison

CEI EN 60400/A1 Portalampade per lampade fluorescenti tubolari e portastarter

CEI EN 61184/A1 Portalampade a baionetta

CEI EN 60838-1/A2 Portalampade eterogenei
Parte 1: Prescrizioni generali e prove

CEI EN 61347/A1 Unità di alimentazione di lampada
Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza

CEI 64;Ab Effetti della corrente attraverso il corpo umano

Selezione: S064

CEI EN 61241-14 Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili
Parte 14: Scelta ed installazione

CEI EN 60079-0/EC Atmosfere esplosive
Parte 0: Apparecchiature - Prescrizioni generali

CEI EN 60079-13 Atmosfere esplosive
Parte 13: Protezione delle apparecchiature mediante locali pressurizzati "p"

CEI EN 60601-2-33 Apparecchi elettromedicali
Parte 2: Prescrizioni particolari relative alla sicurezza fondamentale e alle prestazioni essenziali di apparecchi a risonanza magnetica per diagnostica medica

CEI EN 80601-2-35 Apparecchi elettromedicali
Parte 2: Prescrizioni particolari per la sicurezza fondamentale e le prestazioni essenziali di dispositivi di riscaldamento che utilizzano coperte, cuscini e materassi e destinati al riscaldamento per uso medico

CEI EN 80601-2-30 Apparecchi elettromedicali
Parte 2: Prescrizioni particolari relative alla sicurezza fondamentale e alle prestazioni essenziali di sfigmomanometri automatici non invasivi

CEI UNI EN 15986 Simbolo utilizzato per l'etichettatura dei dispositivi medici - Requisiti per l'etichettatura dei dispositivi medici contenenti ftalati

CEI 64;Ab Effetti della corrente attraverso il corpo umano

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



NORMA CEI

TITOLO

Selezione: S065

| | |
|-------------------|---|
| CEI EN 61241-14 | Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 14: Scelta ed installazione |
| CEI EN 60079-0/EC | Atmosfere esplosive Parte 0: Apparecchiature - Prescrizioni generali |
| CEI EN 60079-13 | Atmosfere esplosive Parte 13: Protezione delle apparecchiature mediante locali pressurizzati "p" |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |
| CEI EN 60546-1 | Regolatori con segnali analogici utilizzati nei sistemi di controllo dei processi industriali Parte 1: Metodi di valutazione delle prestazioni |
| CEI EN 60904-5 | Dispositivi fotovoltaici Parte 5: Determinazione della temperatura equivalente di cella (ECT) di dispositivi fotovoltaici con il metodo della tensione a circuito aperto |
| CEI EN 60068-2-14 | Prove ambientali Parte 2-14: Prove - Prova N: Cambio di temperatura |

Selezione: S066

| | |
|----------------|---|
| CEI EN 61666 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Identificazione dei terminali all'interno di un sistema |
| CEI EN 62507-1 | Prescrizioni per uno scambio di informazioni non ambiguo nei sistemi di identificazione Parte 1: Principi e metodi |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |

Selezione: S068

| | |
|----------------|---|
| CEI EN 61666 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Identificazione dei terminali all'interno di un sistema |
| CEI EN 62507-1 | Prescrizioni per uno scambio di informazioni non ambiguo nei sistemi di identificazione Parte 1: Principi e metodi |
| CEI EN 50541-1 | Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a secco a 50 Hz, da 100 kVA a 3150 kVA e con una tensione massima per il componente non superiore a 36 kV. Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|---|---|
| Selezione: S069 CEI EN 60068-2-14 | Prove ambientali Parte 2-14: Prove - Prova N: Cambio di temperatura |
| Selezione: S070 CEI EN 60904-5 | Dispositivi fotovoltaici Parte 5: Determinazione della temperatura equivalente di cella (ECT) di dispositivi fotovoltaici con il metodo della tensione a circuito aperto |
| Selezione: S071 CEI EN 61666 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Identificazione dei terminali all'interno di un sistema |
| CEI EN 62507-1 | Prescrizioni per uno scambio di informazioni non ambiguo nei sistemi di identificazione Parte 1: Principi e metodi |
| CEI EN 60904-5 | Dispositivi fotovoltaici Parte 5: Determinazione della temperatura equivalente di cella (ECT) di dispositivi fotovoltaici con il metodo della tensione a circuito aperto |
| Selezione: S072 CEI EN 61591/A2 | Cappe da cucina per uso domestico e altri dispositivi estrattori di fumi della cucina - Metodi per la misura delle prestazioni |
| CEI EN 50304-60350/A1/A11 | Cucine, fornelli, forni e apparecchi per grigliare elettrici per uso domestico - Metodi per la misura delle prestazioni |
| CEI EN 60335-2-23/A11 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per la cura della pelle e dei capelli |
| CEI EN 60335-2-9/A13 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari |
| CEI EN 60335-2-25/A11 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per forni a microonde, compresi forni a microonde combinati |
| CEI EN 60335-2-76/A12 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli elettrificatori per recinti |
| CEI EN 60335-2-77 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per i tosaerba elettrici alimentati dalla rete con operatore a terra |
| CEI EN 60335-2-89 | Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per apparecchi per la refrigerazione commerciale comprendenti un'unità di condensazione del fluido frigorifero o un compressore, incorporato o remoto |
| CEI EN 61029-1/A11 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore trasportabili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60745-1/A11 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60745-2-9 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Prescrizioni particolari per maschiatrici |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|----------------------|--|
| CEI EN 60745-2-17 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per fresatrici verticali e tagliasiepi |
| CEI EN 60745-2-18 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per apparecchi nastratori |
| CEI EN 60745-2-13/A1 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per le seghe a catena |
| CEI EN 60745-2-16 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per cucitrici |

Selezione: S073

CEI 64;Ab Effetti della corrente attraverso il corpo umano

Selezione: S074

| | |
|---------------------|---|
| CEI EN 61666 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Identificazione dei terminali all'interno di un sistema |
| CEI EN 62507-1 | Prescrizioni per uno scambio di informazioni non ambiguo nei sistemi di identificazione Parte 1: Principi e metodi |
| CEI EN 50541-1 | Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a secco a 50 Hz, da 100 kVA a 3150 kVA e con una tensione massima per il componente non superiore a 36 kV. Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 62271-101/A1 | Apparecchiatura ad alta tensione Parte 101: Prove sintetiche |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |

Selezione: S075

| | |
|----------------|---|
| CEI EN 61666 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Identificazione dei terminali all'interno di un sistema |
| CEI EN 62507-1 | Prescrizioni per uno scambio di informazioni non ambiguo nei sistemi di identificazione Parte 1: Principi e metodi |
| CEI EN 50541-1 | Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a secco a 50 Hz, da 100 kVA a 3150 kVA e con una tensione massima per il componente non superiore a 36 kV. Parte 1: Prescrizioni generali |

Selezione: S076

| | |
|------------------------|---|
| CEI EN 61881-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Condensatori per elettronica di potenza Parte 1: Condensatori in carta e film plastico |
| CEI EN 50128 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di telecomunicazione, segnalamento ed elaborazione - Software per sistemi ferroviari di comando e di protezione |
| CEI UNI CLC/TS 45545-5 | Applicazioni ferroviarie - Protezione al fuoco per i rotabili ferroviari Parte 5: Requisiti di sicurezza al fuoco per le apparecchiature elettriche comprese quelle dei filobus, degli autobus a via guidata e dei veicoli a levitazione magnetica |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|------------------------|---|
| CEI CLC/TS 50206-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Pantografi: Caratteristiche e prove Parte 3: Interfaccia tra pantografo e materiale rotabile per veicoli su rotaia |
| CEI CLC/TS 50238-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 2: Compatibilità con i circuiti di binario |
| CEI CLC/TS 50238-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 3: Compatibilità con i conta-assi |
| CEI CLC/TS 50534 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Architetture di sistema generiche per l'alimentazione dei servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50535 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di convertitori per servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50537-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 1: Isolatori in alta tensione per trasformatori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 2: Pompa per liquidi isolanti per trasformatori di trazione e reattori |
| CEI CLC/TS 50537-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 3: Pompa dell'acqua per i convertitori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-4 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 4: Relè Bucholz per trasformatori e reattori immersi in liquido isolante con conservatore per veicoli ferroviari |
| CEI 23-50;V2 | Spine e prese per usi domestici e similari Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61534-1 | Sistemi di alimentazione a binario elettrificato Parte 1: Prescrizioni generali |
| Selezione: S077 | |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |
| CEI EN 61400-25-6 | Turbine eoliche Parte 25-6: Comunicazioni delle condizioni di funzionamento per la supervisione e il controllo di impianti eolici - Classi di nodi logici e classi di dati per la supervisione delle condizioni di funzionamento |



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

Selezione: S078

| | |
|-------------------|--|
| CEI EN 60238/A2 | Portalampane a vite Edison |
| CEI EN 60400/A1 | Portalampane per lampade fluorescenti tubolari e portastarter |
| CEI EN 61184/A1 | Portalampane a baionetta |
| CEI EN 60838-1/A2 | Portalampane eterogenei Parte 1: Prescrizioni generali e prove |
| CEI EN 61347/A1 | Unità di alimentazione di lampada Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza |
| CEI 76-11 | Sicurezza degli apparecchi laser Parte 14: Guida per l'utilizzatore |

Selezione: S079

| | |
|---------------------------|---|
| CEI EN 61666 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Identificazione dei terminali all'interno di un sistema |
| CEI EN 62507-1 | Prescrizioni per uno scambio di informazioni non ambiguo nei sistemi di identificazione Parte 1: Principi e metodi |
| CEI EN 61591/A2 | Cappe da cucina per uso domestico e altri dispositivi estrattori di fumi della cucina - Metodi per la misura delle prestazioni |
| CEI EN 50304-60350/A1/A11 | Cucine, fornelli, forni e apparecchi per grigliare elettrici per uso domestico - Metodi per la misura delle prestazioni |
| CEI EN 60335-2-23/A11 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per la cura della pelle e dei capelli |
| CEI EN 60335-2-9/A13 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per griglie, tostapane e apparecchi per cottura mobili similari |
| CEI EN 60335-2-25/A11 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per forni a microonde, compresi forni a microonde combinati |
| CEI EN 60335-2-76/A12 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli elettrificatori per recinti |
| CEI EN 60335-2-77 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per i tosaerba elettrici alimentati dalla rete con operatore a terra |
| CEI EN 60335-2-89 | Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per apparecchi per la refrigerazione commerciale comprendenti un'unità di condensazione del fluido frigorifero o un compressore, incorporato o remoto |
| CEI EN 60546-1 | Regolatori con segnali analogici utilizzati nei sistemi di controllo dei processi industriali Parte 1: Metodi di valutazione delle prestazioni |
| CEI EN 61029-1/A11 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore trasportabili Parte 1: Prescrizioni generali |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|----------------------|--|
| CEI EN 60745-1/A11 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60745-2-9 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Prescrizioni particolari per maschiatrici |
| CEI EN 60745-2-17 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per fresatrici verticali e tagliasiepi |
| CEI EN 60745-2-18 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per apparecchi nastrotori |
| CEI EN 60745-2-13/A1 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per le seghe a catena |
| CEI EN 60745-2-16 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per cucitrici |

Selezione: S080

| | |
|----------------|---|
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |
| CEI EN 60904-5 | Dispositivi fotovoltaici Parte 5: Determinazione della temperatura equivalente di cella (ECT) di dispositivi fotovoltaici con il metodo della tensione a circuito aperto |

Selezione: S081

| | |
|----------------|---|
| CEI EN 61666 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Identificazione dei terminali all'interno di un sistema |
| CEI EN 62507-1 | Prescrizioni per uno scambio di informazioni non ambiguo nei sistemi di identificazione Parte 1: Principi e metodi |
| CEI 64;Ab | Effetti della corrente attraverso il corpo umano |
| CEI EN 60904-5 | Dispositivi fotovoltaici Parte 5: Determinazione della temperatura equivalente di cella (ECT) di dispositivi fotovoltaici con il metodo della tensione a circuito aperto |

Selezione: S082

| | |
|------------------------|---|
| CEI EN 61881-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Condensatori per elettronica di potenza Parte 1: Condensatori in carta e film plastico |
| CEI EN 50128 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di telecomunicazione, segnalamento ed elaborazione - Software per sistemi ferroviari di comando e di protezione |
| CEI UNI CLC/TS 45545-5 | Applicazioni ferroviarie - Protezione al fuoco per i rotabili ferroviari Parte 5: Requisiti di sicurezza al fuoco per le apparecchiature elettriche comprese quelle dei filobus, degli autobus a via guidata e dei veicoli a levitazione magnetica |
| CEI CLC/TS 50206-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Pantografi: Caratteristiche e prove Parte 3: Interfaccia tra pantografo e materiale rotabile per veicoli su rotaia |
| CEI CLC/TS 50238-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 2: Compatibilità con i circuiti di binario |

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



| NORMA CEI | TITOLO |
|---------------------------|---|
| CEI CLC/TS 50238-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Compatibilità tra il materiale rotabile ed i sistemi di rilevamento dei treni Parte 3: Compatibilità con i conta-assi |
| CEI CLC/TS 50534 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Architetture di sistema generiche per l'alimentazione dei servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50535 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Sistemi di convertitori per servizi ausiliari di bordo |
| CEI CLC/TS 50537-1 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 1: Isolatori in alta tensione per trasformatori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-2 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 2: Pompa per liquidi isolanti per trasformatori di trazione e reattori |
| CEI CLC/TS 50537-3 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 3: Pompa dell'acqua per i convertitori di trazione |
| CEI CLC/TS 50537-4 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Materiale rotabile - Parti montate del trasformatore di trazione e sistema di raffreddamento Parte 4: Relè Bucholz per trasformatori e reattori immersi in liquido isolante con conservatore per veicoli ferroviari |
| CEI 23-50;V2 | Spine e prese per usi domestici e similari Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 61534-1 | Sistemi di alimentazione a binario elettrificato Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60238/A2 | Portalampade a vite Edison |
| CEI EN 60400/A1 | Portalampade per lampade fluorescenti tubolari e portastarter |
| CEI EN 61184/A1 | Portalampade a baionetta |
| CEI EN 60838-1/A2 | Portalampade eterogenei Parte 1: Prescrizioni generali e prove |
| CEI EN 61347/A1 | Unità di alimentazione di lampada Parte 1: Prescrizioni generali e di sicurezza |
| CEI EN 61591/A2 | Cappe da cucina per uso domestico e altri dispositivi estrattori di fumi della cucina - Metodi per la misura delle prestazioni |
| CEI EN 50304-60350/A1/A11 | Cucine, fornelli, forni e apparecchi per grigliare elettrici per uso domestico - Metodi per la misura delle prestazioni |
| CEI EN 60335-2-23/A11 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per la cura della pelle e dei capelli |
| CEI EN 60335-2-9/A13 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare 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 60335-2-25/A11 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per forni a microonde, compresi forni a microonde combinati |
| CEI EN 60335-2-76/A12 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli elettrificatori per recinti |
| CEI EN 60335-2-77 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per i tosaerba elettrici alimentati dalla rete con operatore a terra |
| CEI EN 60335-2-89 | Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per apparecchi per la refrigerazione commerciale comprendenti un'unità di condensazione del fluido frigorifero o un compressore, incorporato o remoto |
| CEI EN 61029-1/A11 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore trasportabili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60745-1/A11 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 1: Prescrizioni generali |
| CEI EN 60745-2-9 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Prescrizioni particolari per maschiatrici |
| CEI EN 60745-2-17 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per fresatrici verticali e tagliasiepi |
| CEI EN 60745-2-18 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per apparecchi nastratori |
| CEI EN 60745-2-13/A1 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per le seghe a catena |
| CEI EN 60745-2-16 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per cucitrici |



| NORMA CEI | TITOLO | SOSTITUITA DA | SELEZ. |
|--|---|--|--|
| CEI EN 61099 Ed. Prima:1997-06 | Specifiche per esteri organici di sintesi nuovi per usi elettrici | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 61099:2011-11 (CEI 10-21); (fasc. 11601E) | |
| CEI EN 60068-2-14 Ed. 2010-02 | Prove ambientali Parte 2-14: Prove - Prova N: Cambio di temperatura | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60068-2-14:2011-11 (CEI 104-9); VERSIONE BILINGUE (fasc. 11647) | S001 S002 S065 S069 |
| CEI EN 60745-2-9 Ed. Seconda:2008-10 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Prescrizioni particolari per maschiatrici | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60745-2-9:2011-11 (CEI 107-122); (fasc. 11614E) | S001 S006 S027 S072 S079 S082 |
| CEI EN 60745-2-17 Ed. Prima:2009-03 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Prescrizioni particolari per fresatrici verticali e rifilatori | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60745-2-17:2011-11 (CEI 107-126); (fasc. 11617E) | |
| CEI EN 60745-2-18 Ed. Seconda:2008-10 | Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Prescrizioni particolari per apparecchi nastrotori | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60745-2-18:2011-11 (CEI 107-127); (fasc. 11618E) | S001 S006 S027 S072 S079 S082 |
| CEI 107-54 Ed. Prima:1999-03 | Apparecchio a molla per la prova d'urto e sua taratura | Abrogata in data: 01-11-2011 da (Si rimanda alla CEI EN 60068-2-75:1998-09) | S001 S006 S027 S072 S079 S082 |
| CEI EN 61236 Ed. Prima:1997-05 | Selle, manicotti ed accessori per lavori sotto tensione | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 61236:2011-11 (CEI 11-41); (fasc. 11588E) | |
| CEI 14-12 Ed. Prima:1998-04 | Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a secco 50 Hz, da 100 kVA a 2500 kVA, con una tensione massima per il componente non superiore a 36 kV Parte 1: Prescrizioni generali e prescrizioni per trasformatori con una tensione massima per il componente non superiore a 24 kV | Sostituita Totalmente in data: 01-12-2011 da CEI EN 50541:2011-11 (CEI 14-44 - fasc. 11602E) | |
| CEI 14-18 Ed. Prima:1997-12 | Trasformatori trifase di distribuzione di tipo a secco 50 Hz, da 100 a 2500 kVA, con una tensione massima per il componente non superiore a 36 kV Parte 2: Prescrizioni supplementari per i trasformatori con una tensione massima per il componente uguale a 36k V | Sostituita Totalmente in data: 01-12-2014 da CEI EN 50541:2011-11 (CEI 14-44 - fasc. 11602E) | |
| CEI 20-13 Ed. Quarta:1999-05 | Cavi con isolamento estruso in gomma per tensioni nominali da 1 a 30 kV | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI 20-13:2011-11; (fasc. 11633) | S001 S005 S012 S018 S047 S058 |
| CEI 20-13;V1 Ed. 2001-01 | Cavi con isolamento estruso in gomma per tensioni nominali da 1 kV a 30 kV | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI 20-13:2011-11; (fasc. 11633) | S001 S005 S012 S018 S047 S058 |



| NORMA CEI | TITOLO | SOSTITUITA DA | SELEZ. |
|--|---|---|--|
| CEI 20-13;V2 Ed. 2001-10 | Cavi con isolamento estruso in gomma per tensioni nominali da 1 a 30 kV | Annullata in data: 01-11-2011 da CEI 20-13:2011-11; (fasc. 11633) | S001 S005 S012 S018 S047 S058 |
| CEI 20-13;V3 Ed. 2004-09 | Cavi con isolamento estruso in gomma per tensioni nominali da 1 kV a 30 kV | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI 20-13:2011-11; (fasc. 11633) | S001 S005 S012 S018 S047 S058 |
| CEI 20-13;V4 Ed. 2009-04 | Cavi con isolamento estruso in gomma per tensioni nominali da 1 kV a 30 kV | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI 20-13:2011-11; (fasc. 11633) | S001 S005 S012 S018 S047 S058 |
| CEI UNI 70031 Ed. Prima:1999-07 | Telematica per il traffico ed il trasporto su strada Norma Quadro Prospetto generale delle applicazioni, riferimenti ed indirizzi normativi | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI 214-6:2011-11; (fasc. 11635) | S001 S010 |
| CEI UNI 70031 Ed. Seconda:2001-10 | Telematica per il traffico ed il trasporto su strada Norma Quadro Prospetto generale delle applicazioni, riferimenti ed indirizzi normativi Allegato alla CEI UNI 70031 | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI 214-6:2011-11; (fasc. 11636) | S001 S010 |
| CEI EN 61534-1 Ed. Prima:2004-04 | Sistemi di alimentazione a binario elettrificato Parte 1: Prescrizioni generali | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 61534-1:2011-11 (CEI 23-77); (fasc. 11603E) | |
| CEI EN 60519-1 Ed. 2011-10 | Sicurezza degli impianti elettrotermici Parte 1: Requisiti generali | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60519-1:2011-11 (CEI 27-1); VERSIONE BILINGUE (fasc. 11642) | S001 S004 |
| CEI EN 61666 Ed. Prima:1998-05 | Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali Identificazione dei terminali all'interno di un sistema | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 61666:2011-11 (CEI 3-44); (fasc. 11581E) | |
| CEI EN 61241-14 Ed. Prima:2006-05 | Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 14: Scelta ed installazione | Abrogata in data: 01-12-2011 da (Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 31-67;Ab:2011-11 - FASC. 11639. La presente Norma è sostituita dalla CEI EN 60079-14:2010-02 (CEI 31-33 - fasc. 10204)) | S001 S003 S012 S016 S017 S021 S033 S042 S044 S059 S064 S065 |
| CEI EN 50181 Ed. Prima:1998-05 | Isolatori passanti del tipo a innesto per apparecchi diversi da trasformatori a riempimento con liquido per tensioni superiori a 1 kV fino a 36 kV e per correnti da 250 A fino a 1,25 kA | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 50181:2011-11 (CEI 36-18); (fasc. 11587E) | |
| CEI EN 60939-1 Ed. Prima+Corr CLC:2009:2005-07 | Unità passive filtro per la soppressione delle interferenze elettromagnetiche Parte 1: Specifica generale | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60939-1:2011-11 (CEI 40-46); (fasc. 11625E) | |



| NORMA CEI | TITOLO | SOSTITUITA DA | SELEZ. |
|--|---|---|--|
| CEI EN 61935-2 Ed. Seconda:2006-05 | Prove relative al cablaggio bilanciato per telecomunicazioni conformi alla EN 50173 Parte 2: Cordoni di interconnessione e cordoni per area di lavoro | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 61935-2:2011-11 (CEI 46-135); (fasc. 11571E) | |
| CEI EN 62258-1 Ed. Prima:2006-07 | Prodotti a semiconduttore Parte 1: Prescrizioni per l'acquisizione e l'utilizzo | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 62258-1:2011-11 (CEI 47-47); (fasc. 11627E) | |
| CEI EN 60603-7-7 Ed. Seconda:2007-03 | Connettori per apparecchiature elettroniche Parte 7-7: Specifica di dettaglio per connettori fissi e liberi a 8 vie, schermati, per la trasmissione di dati con frequenze fino a 600 MHz | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60603-7-7:2011-11 (CEI 48-110); (fasc. 11578E) | |
| CEI EN 60335-2-23/A11 Ed. 2011-08 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per la cura della pelle e dei capelli | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60335-2-23/A11:2011-11 (CEI 61-165;V2); VERSIONE BILINGUE (fasc. 11643) | S001 S006 S027 S072 S079 S082 |
| CEI EN 60335-2-77 Ed. Seconda:2006-08 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare Parte 2: Norme particolari per i tosaerba elettrici alimentati dalla rete con operatore a terra | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60335-2-77:2011-11 (CEI 61-228); (fasc. 11613E) | |
| CEI EN 50338 Ed. Seconda:2007-06 | Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Norme particolari per i tosaerba elettrici alimentati a batteria con operatore a terra | Sostituita Totalmente in data: 01-12-2011 da CEI EN 60335-2-77:2011-11 (CEI 61-228 - fasc. 11613E) | |
| CEI EN 60335-2-89 Ed. 2011-04 | Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza Parte 2: Norme particolari per apparecchi per la refrigerazione commerciale comprendenti un'unità di condensazione del fluido frigorifero, o un compressore, incorporato o remoto | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60335-2-89:2011-11 (CEI 61-239); VERSIONE BILINGUE (fasc. 11645) | S001 S006 S027 S072 S079 S082 |
| CEI 61-32 Ed. Prima:1997-10 | Termostati a gambo per scaldacqua elettrici | Abrogata in data: 01-11-2011 | S001 S006 S027 S072 S079 S082 |
| CEI EN 80601-2-35 Ed. 2011-04 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari per la sicurezza fondamentale e le prestazioni essenziali di dispositivi di riscaldamento che utilizzano coperte, cuscini e materassi e destinati al riscaldamento per uso medico | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 80601-2-35:2011-11 (CEI 62-164); VERSIONE BILINGUE (fasc. 11641) | S001 S008 S049 S064 |
| CEI EN 60601-2-30 Ed. Seconda:2001-07 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Norme particolari per la sicurezza, comprese le prestazioni essenziali, degli apparecchi di monitoraggio della pressione del sangue in modo non invasivo, automatico e periodico | Sostituita Totalmente in data: 01-12-2011 da CEI EN 60601-2-30:2011-11 (CEI 62-230- fasc. 11607E) | |
| CEI EN 60601-2-33 Ed. Seconda:2004-02 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari di sicurezza relative agli apparecchi a risonanza magnetica per diagnostica medica | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60601-2-33:2011-11 (CEI 62-77); (fasc. 11606E) | |
| CEI EN 60601-2-33/A1 Ed. 2006-05 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari di sicurezza relative agli apparecchi a risonanza magnetica per diagnostica medica | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60601-2-33:2011-11 (CEI 62-77); (fasc. 11606E) | |



| NORMA CEI | TITOLO | SOSTITUITA DA | SELEZ. |
|--|---|--|--|
| CEI EN 60601-2-33/A2 Ed. 2010-01 | Apparecchi elettromedicali Parte 2: Prescrizioni particolari di sicurezza relative agli apparecchi a risonanza magnetica per diagnostica medica | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60601-2-33:2011-11 (CEI 62-77); (fasc. 11606E) | |
| CEI EN 60546-1 Ed. Prima:1998-05 | Regolatori con segnali analogici utilizzati nei sistemi di controllo dei processi industriali Parte 1: Metodi di valutazione delle prestazioni | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60546-1:2011-11 (CEI 65-17); (fasc. 11586E) | |
| CEI EN 60904-5 Ed. Prima:1997-12 | Dispositivi fotovoltaici Parte 5: Determinazione della temperatura equivalente di cella (ETC) dei dispositivi solari fotovoltaici (PV) attraverso il metodo della tensione a circuito aperto | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 60904-5:2011-11 (CEI 82-10); (fasc. 11583E) | |
| CEI UNI CLC/TS 45545-5 Ed. 2009-06 | Applicazioni ferroviarie - Protezione al fuoco per i rotabili ferroviari Parte 5: Requisiti di sicurezza al fuoco per le apparecchiature elettriche comprese quelle dei filobus, degli autobus a via guidata e dei veicoli a levitazione magnetica | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI CLC/TS 45545-5:2011-11 (CEI 9-118); VERSIONE BILINGUE (fasc. 11637) | S001 S004 S052 S055 S061 S076 S082 |
| CEI EN 61881 Ed. Prima:2000-10 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane Materiale rotabile - Condensatori per elettronica di potenza | Sostituita Totalmente in data: 01-12-2011 da CEI EN 61881-1:2011-11 (CEI 9-59 - fasc.11600E) | |
| CEI EN 50128 Ed. Prima:2002-04 | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane Sistemi di telecomunicazione, segnalamento ed elaborazione - Software per sistemi ferroviari di comando e di protezione | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 50128:2011-11 (CEI 9-72); (fasc. 11590E) | |
| CEI EN 61788-8 Ed. Prima:2005-12 | Superconduttività Parte 8: Misure di perdite in regime alternato - Misura delle perdite totali in regime alternato di fili superconduttori composti di Cu/Nb-Ti esposti ad un campo magnetico alternato trasversale con il metodo delle bobine di prelievo | Annullata in data: 01-12-2011 da CEI EN 61788-8:2011-11 (CEI 90-12); (fasc. 11585E) | |