



| NORMA CEI              | TITOLO   |
|------------------------|--|
| <b>Selezione: S001</b> |  |
| CEI EN 62267           | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane - Trasporti guidati urbani automatici (AUGT) - Requisiti di sicurezza   |
| CEI 11-15              | Esecuzione di lavori sotto tensione su impianti elettrici di Categoria II e III in corrente alternata  |
| CEI EN 50191           | Installazione ed esercizio degli impianti elettrici di prova   |
| CEI 20-36;Ab           | Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in condizioni di incendio - Integrità del circuito   |
| CEI EN 61386-24        | Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche<br>Parte 24: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati<br><br>Parte 24: Prescrizioni particolari - Sistemi di tubi interrati  |
| CEI EN 62080           | Dispositivi di segnalazione sonora per usi domestici e similari  |
| CEI EN 60027-7         | Simboli letterali da utilizzare in elettrotecnica<br>Parte 7: Generazione, trasporto e distribuzione di energia elettrica  |
| CEI EN 62489-1         | Elettroacustica - Sistemi ad induzione con bobina in audiofrequenza per protesi acustiche<br>Parte 1: metodi per la misura e la specificazione delle prestazioni dei sistemi   |
| CEI EN 60603-7-4       | Connettori per apparecchiature elettroniche<br>Parte 7-4: Specifica di dettaglio per connettori ad 8 vie, non schermati, fissi e mobili, per trasmissione dati a frequenze fino a 250 MHz  |
| CEI EN 60603-7-3       | Connettori per apparecchiature elettroniche<br>Parte 7-3: Specifica di dettaglio per connettori ad 8 vie schermati, fissi e mobili, per trasmissione dati con frequenze sino a 100 MHz   |
| CEI EN 60603-7-2       | Connettori per apparecchiature elettroniche<br>Parte 7-2: Specifica di dettaglio per connettori a 8 vie, non schermati, fissi e mobili, per trasmissione dati a frequenze fino a 100 MHz   |
| CEI EN 60512-21-1      | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure<br>Parte 21-1: Prove di resistenza a radiofrequenza - Prova 21a: Resistenza parallelo a radiofrequenza  |
| CEI EN 60512-22-1      | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure<br>Parte 22-1: Prove di capacità - Prova 22a: Capacità  |
| CEI EN 61076-3-118     | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prescrizioni di prodotto<br>Parte 3-118: Connettori Rettangolari - Specifica di dettaglio per un connettore di potenza 4 poli + PE con accoppiamento push-pull   |
| CEI EN 61968-11        | Integrazione delle applicazioni nelle imprese elettriche di pubblica utilità - Interfacce di sistema per la gestione della distribuzione<br>Parte 11: Estensione del Modello Informativo Comune (CIM) alla distribuzione                                       |
| CEI EN 61207-1         | Espressione della prestazione degli analizzatori di gas<br>Parte 1: Generalità   |
| CEI EN 60728-3         | Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, segnali sonori e servizi interattivi<br>Parte 3: Apparecchiature attive a larga banda per impianti di distribuzione via cavo  |
| CEI EN 50383           | Norma di base per il calcolo e la misura dell'intensità di campo elettromagnetico e del SAR relativi all'esposizione umana derivante dalle stazioni radio base e dalle stazioni terminali fisse per sistemi di telecomunicazione senza fili (110 MHz - 40 GHz) |

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



| NORMA CEI              | TITOLO   |
|------------------------|--|
| CEI EN 50554           | Norma di base per la valutazione in-situ di un impianto di radiodiffusione con riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici a radiofrequenza              |
| CEI EN 61000-3-2/A1/A2 | Compatibilità elettromagnetica (EMC)<br>Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase)             |
| CEI EN 125000          | Specifica generale: Nuclei realizzati in materiali di ferrite  |
| CEI EN 166100          | Specifica Settoriale: filtri per onde acustiche superficiali (SAW)   |
| CEI EN 166101          | Specifica di dettaglio in bianco: Filtri per onde acustiche superficiali (SAW) - Approvazione delle capacità operative   |
| CEI EN 170100          | Specifica settoriale : Risonatori dielettrici del tipo a guida d'onda  |
| CEI EN 170101          | Specifica di dettaglio in bianco: Risonatori dielettrici del tipo a guida d'onda - Approvazione delle capacità operative   |
| CEI EN 50324-1         | Proprietà piezoelettriche dei materiali e dei componenti ceramici<br>Parte 1: Termini e definizioni  |
| CEI EN 50324-2         | Proprietà piezoelettriche dei materiali e dei componenti ceramici<br>Parte 2: Metodi di misura - Bassa potenza   |
| CEI EN 50324-3         | Proprietà piezoelettriche dei materiali e dei componenti ceramici<br>Parte 3: Metodi di misura - Alta potenza  |
| CEI EN 50390           | Sicurezza dei prodotti del settore spaziale - Saldatura manuale delle connessioni elettriche di alta affidabilità  |
| CEI EN 50436-1         | Alcool interlocks - Metodi di prova e specifiche di prestazione<br>Parte 1: Apparecchi per programmi relativi a guidatori in stato di ebbrezza                                       |
| CEI EN 50436-2         | Alcool interlocks - Metodi di prova e specifiche di prestazione<br>Parte 2: Strumenti dotati di boccaglio per misurare il tasso alcolemico dell'aria espirata, usati per prevenzione |
| CEI EN 61523-1         | Calcolo della potenza e del ritardo<br>Parte 1: Sistemi per il calcolo del ritardo e della potenza dei circuiti integrati  |
| CEI EN 61523-2         | Calcolo della potenza e del ritardo<br>Parte 2: Specifiche del calcolo del ritardo di pre installazione per le librerie ASIC CMOS  |
| CEI EN 61690-1         | Progettazione automatica elettronica - Formato dei dati scambiati (EDIF)<br>Parte 1: Versione 3.0.0  |
| CEI EN 61690-2         | Progettazione automatica elettronica - Formato dei dati scambiati (EDIF)<br>Parte 2: Versione 4 0 0  |
| CEI EN 61691-2         | Linguaggi relativi ai componenti<br>Parte 2: Sistemi a logica multipla per i modelli di interoperabilità   |
| CEI EN 61691-3-2       | Linguaggi relativi ai componenti<br>Parte 3-2: Operazioni matematiche in VHDL  |
| CEI EN 61691-3-3       | Linguaggi relativi ai componenti<br>Parte 3-3: Sintesi in VHDL   |

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



| NORMA CEI              | TITOLO   |
|------------------------|--|
| CEI EN 61926-1         | Progettazione automatica elettronica<br>Parte 1: Linguaggio di prova per tutti i sistemi - Linguaggio di prova comune e ridotto per tutti i sistemi (C/ATLAS)  |
| CEI EN 62014-1         | Progettazione automatica elettronica - Librerie<br>Parte1: Specifica per le informazioni in ingresso ed in uscita (IBIS versione 3.2)  |
| <b>Selezione: S002</b> |  |
| CEI EN 60027-7         | Simboli letterali da utilizzare in elettrotecnica<br>Parte 7: Generazione, trasporto e distribuzione di energia elettrica  |
| CEI EN 50383           | Norma di base per il calcolo e la misura dell'intensità di campo elettromagnetico e del SAR relativi all'esposizione umana derivante dalle stazioni radio base e dalle stazioni terminali fisse per sistemi di telecomunicazione senza fili (110 MHz - 40 GHz) |
| CEI EN 50554           | Norma di base per la valutazione in-situ di un impianto di radiodiffusione con riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici a radiofrequenza  |
| CEI EN 61000-3-2/A1/A2 | Compatibilità elettromagnetica (EMC)<br>Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase)   |
| <b>Selezione: S003</b> |  |
| CEI 11-15              | Esecuzione di lavori sotto tensione su impianti elettrici di Categoria II e III in corrente alternata  |
| CEI EN 50191           | Installazione ed esercizio degli impianti elettrici di prova   |
| <b>Selezione: S004</b> |  |
| CEI EN 62267           | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane -Trasporti guidati urbani automatici (AUGT) - Requisiti di sicurezza  |
| <b>Selezione: S005</b> |  |
| CEI 20-36;Ab           | Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in condizioni di incendio - Integrità del circuito   |
| CEI EN 61386-24        | Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche<br>Parte 24: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati<br><br>Parte 24: Prescrizioni particolari - Sistemi di tubi interrati  |
| CEI EN 62080           | Dispositivi di segnalazione sonora per usi domestici e similari  |

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

**Selezione: S008**

|                |  |
|----------------|--|
| CEI EN 62489-1 | Elettroacustica - Sistemi ad induzione con bobina in audiofrequenza per protesi acustiche<br>Parte 1: metodi per la misura e la specificazione delle prestazioni dei sistemi |
|----------------|--|

**Selezione: S009**

|                    |  |
|--------------------|--|
| CEI EN 60603-7-4   | Connettori per apparecchiature elettroniche<br>Parte 7-4: Specifica di dettaglio per connettori ad 8 vie, non schermati, fissi e mobili, per trasmissione dati a frequenze fino a 250 MHz                    |
| CEI EN 60603-7-3   | Connettori per apparecchiature elettroniche<br>Parte 7-3: Specifica di dettaglio per connettori ad 8 vie schermati, fissi e mobili, per trasmissione dati con frequenze sino a 100 MHz                       |
| CEI EN 60603-7-2   | Connettori per apparecchiature elettroniche<br>Parte 7-2: Specifica di dettaglio per connettori a 8 vie, non schermati, fissi e mobili, per trasmissione dati a frequenze fino a 100 MHz                     |
| CEI EN 60512-21-1  | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure<br>Parte 21-1: Prove di resistenza a radiofrequenza - Prova 21a: Resistenza parallelo a radiofrequenza  |
| CEI EN 60512-22-1  | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure<br>Parte 22-1: Prove di capacità - Prova 22a: Capacità  |
| CEI EN 61076-3-118 | Connettori per apparecchiature elettroniche - Prescrizioni di prodotto<br>Parte 3-118: Connettori Rettangolari - Specifica di dettaglio per un connettore di potenza 4 poli + PE con accoppiamento push-pull |
| CEI EN 125000      | Specifica generale: Nuclei realizzati in materiali di ferrite  |
| CEI EN 166100      | Specifica Settoriale: filtri per onde acustiche superficiali (SAW)   |
| CEI EN 166101      | Specifica di dettaglio in bianco: Filtri per onde acustiche superficiali (SAW) - Approvazione delle capacità operative   |
| CEI EN 170100      | Specifica settoriale : Risonatori dielettrici del tipo a guida d'onda  |
| CEI EN 170101      | Specifica di dettaglio in bianco: Risonatori dielettrici del tipo a guida d'onda - Approvazione delle capacità operative   |
| CEI EN 50324-1     | Proprietà piezoelettriche dei materiali e dei componenti ceramici<br>Parte 1: Termini e definizioni  |
| CEI EN 50324-2     | Proprietà piezoelettriche dei materiali e dei componenti ceramici<br>Parte 2: Metodi di misura - Bassa potenza   |
| CEI EN 50324-3     | Proprietà piezoelettriche dei materiali e dei componenti ceramici<br>Parte 3: Metodi di misura - Alta potenza  |
| CEI EN 50390       | Sicurezza dei prodotti del settore spaziale - Saldatura manuale delle connessioni elettriche di alta affidabilità  |

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



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

**Selezione: S010**

|                 |  |
|-----------------|--|
| CEI EN 61968-11 | Integrazione delle applicazioni nelle imprese elettriche di pubblica utilità - Interfacce di sistema per la gestione della distribuzione<br>Parte 11: Estensione del Modello Informativo Comune (CIM) alla distribuzione |
| CEI EN 60728-3  | Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, segnali sonori e servizi interattivi<br>Parte 3: Apparecchiature attive a larga banda per impianti di distribuzione via cavo                                  |

**Selezione: S011**

|                |  |
|----------------|--|
| CEI EN 61207-1 | Espressione della prestazione degli analizzatori di gas<br>Parte 1: Generalità |
|----------------|--|

**Selezione: S012**

|                 |   |
|-----------------|---|
| CEI 11-15       | Esecuzione di lavori sotto tensione su impianti elettrici di Categoria II e III in corrente alternata                         |
| CEI EN 50191    | Installazione ed esercizio degli impianti elettrici di prova  |
| CEI 20-36;Ab    | Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in condizioni di incendio - Integrità del circuito                            |
| CEI EN 61386-24 | Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche<br>Parte 24: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati |
|                 | Parte 24: Prescrizioni particolari - Sistemi di tubi interrati  |
| CEI EN 62080    | Dispositivi di segnalazione sonora per usi domestici e similari   |
| CEI EN 60027-7  | Simboli letterali da utilizzare in elettrotecnica<br>Parte 7: Generazione, trasporto e distribuzione di energia elettrica     |
| CEI EN 61207-1  | Espressione della prestazione degli analizzatori di gas<br>Parte 1: Generalità  |

**Selezione: S016**

|              |  |
|--------------|--|
| CEI EN 50191 | Installazione ed esercizio degli impianti elettrici di prova |
|--------------|--|

**Selezione: S017**

|                 |   |
|-----------------|---|
| CEI 11-15       | Esecuzione di lavori sotto tensione su impianti elettrici di Categoria II e III in corrente alternata                         |
| CEI EN 50191    | Installazione ed esercizio degli impianti elettrici di prova  |
| CEI 20-36;Ab    | Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in condizioni di incendio - Integrità del circuito                            |
| CEI EN 61386-24 | Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche<br>Parte 24: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati |
|                 | Parte 24: Prescrizioni particolari - Sistemi di tubi interrati  |

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



| NORMA CEI  | TITOLO   |
|--|--|
| <b>Selezione: S018</b><br>CEI 20-36;Ab           | Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in condizioni di incendio - Integrità del circuito   |
| <b>Selezione: S021</b><br>CEI EN 50191           | Installazione ed esercizio degli impianti elettrici di prova   |
| <b>Selezione: S028</b><br>CEI EN 60728-3         | Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, segnali sonori e servizi interattivi<br>Parte 3: Apparecchiature attive a larga banda per impianti di distribuzione via cavo  |
| <b>Selezione: S029</b><br>CEI EN 61000-3-2/A1/A2 | Compatibilità elettromagnetica (EMC)<br>Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase)   |
| <b>Selezione: S035</b><br>CEI EN 61000-3-2/A1/A2 | Compatibilità elettromagnetica (EMC)<br>Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase)   |
| <b>Selezione: S042</b><br>CEI EN 61000-3-2/A1/A2 | Compatibilità elettromagnetica (EMC)<br>Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase)   |
| <b>Selezione: S043</b><br>CEI EN 50191           | Installazione ed esercizio degli impianti elettrici di prova   |
| CEI EN 50383                                     | Norma di base per il calcolo e la misura dell'intensità di campo elettromagnetico e del SAR relativi all'esposizione umana derivante dalle stazioni radio base e dalle stazioni terminali fisse per sistemi di telecomunicazione senza fili (110 MHz - 40 GHz) |
| CEI EN 50554                                     | Norma di base per la valutazione in-situ di un impianto di radiodiffusione con riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici a radiofrequenza  |
| <b>Selezione: S044</b><br>CEI EN 61386-24        | Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche<br>Parte 24: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati  |
|  | Parte 24: Prescrizioni particolari - Sistemi di tubi interrati   |
| CEI EN 62080                                     | Dispositivi di segnalazione sonora per usi domestici e similari  |
| CEI EN 60027-7                                   | Simboli letterali da utilizzare in elettrotecnica<br>Parte 7: Generazione, trasporto e distribuzione di energia elettrica  |

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



| NORMA CEI              | TITOLO   |
|------------------------|--|
| <b>Selezione: S045</b> |  |
| CEI EN 61386-24        | Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche<br>Parte 24: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati  |
|                        | Parte 24: Prescrizioni particolari - Sistemi di tubi interrati   |
| CEI EN 62080           | Dispositivi di segnalazione sonora per usi domestici e similari  |
| <b>Selezione: S046</b> |  |
| CEI EN 50191           | Installazione ed esercizio degli impianti elettrici di prova   |
| CEI EN 50383           | Norma di base per il calcolo e la misura dell'intensità di campo elettromagnetico e del SAR relativi all'esposizione umana derivante dalle stazioni radio base e dalle stazioni terminali fisse per sistemi di telecomunicazione senza fili (110 MHz - 40 GHz) |
| CEI EN 50554           | Norma di base per la valutazione in-situ di un impianto di radiodiffusione con riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici a radiofrequenza  |
| <b>Selezione: S047</b> |  |
| CEI 20-36;Ab           | Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in condizioni di incendio - Integrità del circuito   |
| <b>Selezione: S051</b> |  |
| CEI EN 61207-1         | Espressione della prestazione degli analizzatori di gas<br>Parte 1: Generalità   |
| <b>Selezione: S052</b> |  |
| CEI EN 62267           | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane -Trasporti guidati urbani automatici (AUGT) - Requisiti di sicurezza  |
| <b>Selezione: S053</b> |  |
| CEI EN 61968-11        | Integrazione delle applicazioni nelle imprese elettriche di pubblica utilità - Interfacce di sistema per la gestione della distribuzione<br>Parte 11: Estensione del Modello Informativo Comune (CIM) alla distribuzione                                       |
| <b>Selezione: S054</b> |  |
| CEI EN 61000-3-2/A1/A2 | Compatibilità elettromagnetica (EMC)<br>Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase)   |

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



| NORMA CEI              | TITOLO  |
|------------------------|---|
| <b>Selezione: S055</b> |   |
| CEI EN 62267           | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane -Trasporti guidati urbani automatici (AUGT) - Requisiti di sicurezza   |
| CEI EN 61000-3-2/A1/A2 | Compatibilità elettromagnetica (EMC)<br>Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase)                            |
| <b>Selezione: S056</b> |   |
| CEI EN 61000-3-2/A1/A2 | Compatibilità elettromagnetica (EMC)<br>Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase)                            |
| <b>Selezione: S057</b> |   |
| CEI EN 60728-3         | Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, segnali sonori e servizi interattivi<br>Parte 3: Apparecchiature attive a larga banda per impianti di distribuzione via cavo             |
| <b>Selezione: S058</b> |   |
| CEI 20-36;Ab           | Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in condizioni di incendio - Integrità del circuito  |
| CEI EN 61386-24        | Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche<br>Parte 24: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati<br><br>Parte 24: Prescrizioni particolari - Sistemi di tubi interrati |
| CEI EN 62080           | Dispositivi di segnalazione sonora per usi domestici e similari   |
| <b>Selezione: S060</b> |   |
| CEI 11-15              | Esecuzione di lavori sotto tensione su impianti elettrici di Categoria II e III in corrente alternata   |
| <b>Selezione: S061</b> |   |
| CEI EN 62267           | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane -Trasporti guidati urbani automatici (AUGT) - Requisiti di sicurezza   |
| CEI EN 61386-24        | Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche<br>Parte 24: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati<br><br>Parte 24: Prescrizioni particolari - Sistemi di tubi interrati |
| CEI EN 62080           | Dispositivi di segnalazione sonora per usi domestici e similari   |
| CEI EN 61000-3-2/A1/A2 | Compatibilità elettromagnetica (EMC)<br>Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase)                            |

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



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

**Selezione: S065**

CEI EN 61207-1      Espressione della prestazione degli analizzatori di gas  
Parte 1: Generalità

CEI EN 61000-3-2/A1/A2      Compatibilità elettromagnetica (EMC)  
Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso  $\leq 16$  A per fase)

**Selezione: S066**

CEI EN 50191      Installazione ed esercizio degli impianti elettrici di prova

**Selezione: S067**

CEI EN 50383      Norma di base per il calcolo e la misura dell'intensità di campo elettromagnetico e del SAR relativi all'esposizione umana derivante dalle stazioni radio base e dalle stazioni terminali fisse per sistemi di telecomunicazione senza fili (110 MHz - 40 GHz)

CEI EN 50554      Norma di base per la valutazione in-situ di un impianto di radiodiffusione con riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici a radiofrequenza

**Selezione: S069**

CEI EN 50383      Norma di base per il calcolo e la misura dell'intensità di campo elettromagnetico e del SAR relativi all'esposizione umana derivante dalle stazioni radio base e dalle stazioni terminali fisse per sistemi di telecomunicazione senza fili (110 MHz - 40 GHz)

CEI EN 50554      Norma di base per la valutazione in-situ di un impianto di radiodiffusione con riferimento all'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici a radiofrequenza

CEI EN 61000-3-2/A1/A2      Compatibilità elettromagnetica (EMC)  
Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso  $\leq 16$  A per fase)

**Selezione: S072**

CEI EN 61000-3-2/A1/A2      Compatibilità elettromagnetica (EMC)  
Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso  $\leq 16$  A per fase)

**Selezione: S076**

CEI EN 62267      Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane -Trasporti guidati urbani automatici (AUGT) - Requisiti di sicurezza

CEI EN 61386-24      Sistemi di tubi ed accessori per installazioni elettriche  
Parte 24: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati

Parte 24: Prescrizioni particolari - Sistemi di tubi interrati

CEI EN 62080      Dispositivi di segnalazione sonora per usi domestici e similari

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



| NORMA CEI  | TITOLO   |
|--|--|
| <b>Selezione: S077</b><br>CEI EN 61000-3-2/A1/A2 | Compatibilità elettromagnetica (EMC)<br>Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase) |
| <b>Selezione: S078</b><br>CEI EN 61000-3-2/A1/A2 | Compatibilità elettromagnetica (EMC)<br>Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase) |
| <b>Selezione: S079</b><br>CEI EN 61207-1         | Espressione della prestazione degli analizzatori di gas<br>Parte 1: Generalità   |



| NORMA CEI                             | TITOLO   | SOSTITUITA DA   | SELEZ.   |
|---------------------------------------|--|---|--|
| CEI EN 60728-3<br>Ed. Prima:2006-10   | Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi<br>Parte 3: Apparecchiature attive a larga banda per impianti con cavi coassiali   | <b>Annullata</b><br>in data: 01-10-2011<br>da CEI EN 60728-3:2011-09 (CEI 100-135); (fasc. 11513)                             |  |
| CEI EN 50383<br>Ed. Prima:2003-07     | Norma di base per il calcolo e la misura dell'intensità di campo elettromagnetico e del SAR relativi all'esposizione umana derivante dalle stazioni radio base e dalle stazioni terminali fisse per sistemi di telecomunicazione senza fili (110 MHz - 40 GHz) | <b>Annullata</b><br>in data: 01-10-2011<br>da CEI EN 50383:2011-09 (CEI 106-5); (fasc. 11511E)                                |  |
| CEI 11-15<br>Ed. Terza:2001-07        | Esecuzione di lavori sotto tensione su impianti elettrici di Categoria II e III in corrente alternata  | <b>Annullata</b><br>in data: 01-10-2011<br>da CEI 11-15:2011-09; (fasc. 11515)  | S001<br>S003<br>S012<br>S017<br>S060                 |
| CEI EN 50191<br>Ed. Prima:2001-09     | Installazione ed esercizio degli impianti elettrici di prova   | <b>Annullata</b><br>in data: 01-10-2011<br>da CEI EN 50191:2011-09 (CEI 11-64); (fasc. 11516)                                 |  |
| CEI 20-36/1-1<br>Ed. Prima:2002-03    | Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in condizioni di incendio - Integrità del circuito<br>Parte 11: Apparecchiatura di prova con solo fuoco a una temperatura della fiamma di almeno 750 °C  | <b>Abrogata</b><br>in data: 01-10-2011<br>da (Si veda il Foglio di abrogazione CEI 20-36; Ab di settembre 2011 - fasc. 11520) | S001<br>S005<br>S012<br>S017<br>S018<br>S047<br>S058 |
| CEI 20-36/2-1<br>Ed. Prima:2002-03    | Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in condizioni di incendio - Integrità del circuito<br>Parte 21: Procedure e prescrizioni - Cavi con tensione nominale a 0,6/1kV  | <b>Abrogata</b><br>in data: 01-10-2011<br>da (Si veda il Foglio di abrogazione CEI 20-36; Ab di settembre 2011 - fasc. 11520) | S001<br>S005<br>S012<br>S017<br>S018<br>S047<br>S058 |
| CEI 20-36/2-3<br>Ed. Prima:2002-03    | Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in condizioni di incendio - Integrità del circuito<br>Parte 23: Procedure e prescrizioni - Cavi elettrici per trasmissione dati  | <b>Abrogata</b><br>in data: 01-10-2011<br>da (Si veda il Foglio di abrogazione CEI 20-36; Ab di settembre 2011 - fasc. 11520) | S001<br>S005<br>S012<br>S017<br>S018<br>S047<br>S058 |
| CEI 20-36/2-5<br>Ed. Prima:2002-03    | Prove di resistenza al fuoco per cavi elettrici in condizioni di incendio - Integrità del circuito<br>Parte 25: Procedure e prescrizioni - Cavi a fibre ottiche  | <b>Abrogata</b><br>in data: 01-10-2011<br>da (Si veda il Foglio di abrogazione CEI 20-36; Ab di settembre 2011 - fasc. 11520) | S001<br>S005<br>S012<br>S017<br>S018<br>S047<br>S058 |
| CEI EN 50086-2-4<br>Ed. Prima:1997-09 | Sistemi di canalizzazione per cavi<br>Sistemi di tubi<br>Parte 2-4: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati   | <b>Sostituita Totalmente</b><br>in data: 01-10-2011<br>da CEI EN 61386-24:2011-09 (CEI 23-116); (fasc. 11518)                 |  |
| CEI EN 50086-2-4/A1<br>Ed. 2001-08    | Sistemi di canalizzazione per cavi<br>Sistemi di tubi<br>Parte 2-4: Prescrizioni particolari per sistemi di tubi interrati   | <b>Sostituita Totalmente</b><br>in data: 01-10-2011<br>da CEI EN 61386-24:2011-09 (CEI 23-116); (fasc. 11518)                 |  |
| CEI EN 60603-7-4<br>Ed. Prima:2005-10 | Connettori per apparecchiature elettroniche<br>Parte 7-4: Specifica di dettaglio per connettori ad 8 vie, non schermati, fissi e mobili, per trasmissione dati a frequenze fino a 250 MHz  | <b>Annullata</b><br>in data: 01-10-2011<br>da CEI EN 60603-7-4:2011-09 (CEI 48-126); (fasc. 11505E)                           |  |



| NORMA CEI                           | TITOLO   | SOSTITUITA DA   | SELEZ.                                       |
|-------------------------------------|--|---|--|
| CEI EN 60603-7-3<br>Ed. 2010-11     | Connettori per apparecchiature elettroniche<br>Parte 7-3: Specifica di dettaglio per connettori ad 8 vie schermati, fissi e mobili, per trasmissione dati con frequenze sino a 100 MHz   | <b>Annullata</b><br><b>in data:</b> 01-10-2011<br><b>da</b> CEI EN 60603-7-3:2011-09<br>(CEI 48-184); (fasc. 11504E)          |  |
| CEI EN 60603-7-2<br>Ed. 2011-01     | Connettori per apparecchiature elettroniche<br>Parte 7-2: Specifica di dettaglio per connettori a 8 vie, non schermati, fissi e mobili, per trasmissione dati a frequenze fino a 100 MHz | <b>Annullata</b><br><b>in data:</b> 01-10-2011<br><b>da</b> CEI EN 60603-7-2:2011-09<br>(CEI 48-188); (fasc. 11503E)          |  |
| CEI EN 61207-1<br>Ed. Prima:1998-04 | Espressione della prestazione degli analizzatori di gas<br>Parte 1: Generalità   | <b>Annullata</b><br><b>in data:</b> 01-10-2011<br><b>da</b> CEI EN 61207-1:2011-09<br>(CEI 65-26); (fasc. 11510E)             |  |
| CEI EN 62267<br>Ed. 2011-07         | Applicazioni ferroviarie, tranviarie, filoviarie e metropolitane<br>-Trasporti guidati urbani automatici (AUGT) - Requisiti di sicurezza   | <b>Annullata</b><br><b>in data:</b> 01-10-2011<br><b>da</b> CEI EN 62267:2011-09 (CEI 9-126); VERSIONE BILINGUE (fasc. 11517) | S001<br>S004<br>S052<br>S055<br>S061<br>S076 |