

NORME CEI – Periodo di emissione: gennaio – dicembre 2008**Selezione S017 – Raccolta di Norme per Impianti elettrici, Atex, macchine e norme collegate**

<i>NORMA ITALIANA</i>	<i>CLASSIFICAZIONE CEI</i>	<i>DESCRIZIONE</i>
CEI EN 61009-1/A11	23-44;V1	<i>Interruttori differenziali con sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e similari Parte 1: Prescrizioni generali - CT:23 -Fascicolo:9519 -Anno:2008 - Ediz.: -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI 64-56	64-56	<i>Edilizia ad uso residenziale Guida per l'integrazione degli impianti elettrici utilizzatori e per la predisposizione di impianti ausiliari, telefonici e di trasmissione dati negli edifici Criteri particolari per locali ad uso medico - CT:64 -Fascicolo:9386 - Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Italiano.</i>
CEI 0-16	0-16	<i>Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti AT ed MT delle imprese distributrici di energia elettrica - CT:0 -Fascicolo:9404 -Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Italiano.</i>
CEI 82-25	82-25	<i>Guida alla realizzazione di sistemi di generazione fotovoltaica collegati alle reti elettriche di Media e Bassa Tensione - CT:82 - Fascicolo:9585 -Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Italiano.</i>
CEI EN 62262	70-4	<i>Gradi di protezione degli involucri per apparecchiature elettriche contro impatti meccanici esterni (Codice IK) - CT:70 - Fascicolo:9479 -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60079-25	31-79	<i>Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive per la presenza di gas Parte 25: Sistemi a sicurezza intrinseca - CT:31 - Fascicolo:9295 -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60079-18	31-77	<i>Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive per la presenza di gas Parte 18: Costruzione, prove e marcatura delle costruzioni elettriche con modo di protezione ad incapsulamento "m" - CT:31 -Fascicolo:9165 -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60071-1	28-5	<i>Coordinamento dell'isolamento Parte 1: Definizioni, principi e regole - CT:8/28 -Fascicolo:9375 -Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60027-1	25-7	<i>Simboli letterali da usare in elettrotecnica Parte 1: Generalita' - CT:1/25 -Fascicolo:9158 -Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60079-7	31-65	<i>Atmosfere esplosive Parte 7: Apparecchiature con modo di protezione a sicurezza aumentata "e" - CT:31 -Fascicolo:9562 -Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60079-26	31-57	<i>Atmosfere esplosive Parte 26: Apparecchiature con livello di protezione (EPL) Ga - CT:31 -Fascicolo:9530 -Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 50131-1	79-15	<i>Sistemi di allarme - Sistemi di allarme antintrusione e anti rapina Parte 1: Prescrizioni di sistema - CT:79 -Fascicolo:9240 - Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 50090-2-2/A2	83-5;V2	<i>Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES)Parte 2-2: Panoramica di sistema - Requisiti tecnici generali - CT:205 - Fascicolo:9563 -Anno:2008 - Ediz.: -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60079-6	31-82	<i>Atmosfere esplosive Parte 6: Apparecchiature con modo di protezione a immersione in olio o - CT:31 -Fascicolo:9531 - Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60670-22	23-94	<i>Scatole e involucri per apparecchi elettrici per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari Parte 22: Prescrizioni particolari per scatole e involucri di derivazione - CT:23 - Fascicolo:9340 -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 50173-1	306-6	<i>Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 1: Prescrizioni generali - CT:306 -Fascicolo:9342 - Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 50173-2	306-13	<i>Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 2: Locali per ufficio - CT:306 -Fascicolo:9343 -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 50173-4	306-15	<i>Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 4: Abitazioni - CT:306 -Fascicolo:9344 -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>

CEI EN 50173-5	306-16	<i>Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 5: Centri dati - CT:306 -Fascicolo:9345 -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 61241-0	31-73	<i>Costruzioni elettriche destinate ad essere utilizzate in presenza di polveri combustibili Parte 0: Prescrizioni generali VERSIONE ITALIANO-INGLESE -VEDERE SOMMARIO - CT:31 - Fascicolo:9376 -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60446	16-4	<i>Principi base e di sicurezza per l'interfaccia uomo macchina, marcatura e identificazione - Individuazione dei conduttori tramite colori o codici alfanumerici - CT:3/16 -Fascicolo:9347 - Anno:2008 - Ediz.:Terza -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60079-1	31-58	<i>Atmosfere esplosive Parte 1: Apparecchiature protette mediante custodie a prova d'esplosione ""d"" - CT:31 -Fascicolo:9565 - Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60079-19	31-83	<i>Atmosfere esplosive Parte 19: Riparazione, revisione e ripristino delle apparecchiature - CT:31 -Fascicolo:9532 -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60947-1	17-44	<i>Apparecchiature a bassa tensione Parte 1: Regole generali - CT:17 -Fascicolo:9231 -Anno:2008 - Ediz.:Quinta - Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60947-6-2/A1	17-51;V1	<i>Apparecchiature a bassa tensione Parte 6-2: Apparecchiatura a funzioni multiple - Apparecchi integrati di manovra e protezione (ACP) - CT:17 -Fascicolo:9261 -Anno:2008 - Ediz.: - Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60898-1/IS1/IS2/IS3/IS4	23-3/1;V2	<i>Interruttori automatici per la protezione dalle sovracorrenti per impianti domestici e similari Parte 1: Interruttori automatici per funzionamento in corrente alternata - CT:23 -Fascicolo:9233 - Anno:2008 - Ediz.: -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 61008-1/A11/IS1	23-42;V1	<i>Interruttori differenziali senza sganciatori di sovracorrente incorporati per installazioni domestiche e similari Parte 1: Prescrizioni generali - CT:23 -Fascicolo:9349 -Anno:2008 - Ediz.: -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 50173-3	306-14	<i>Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 3: Ambienti Industriali - CT:306 -Fascicolo:9350 - Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 60079-17	31-34	<i>Atmosfere esplosive Parte 17: Verifica e manutenzione degli impianti elettrici - CT:31 -Fascicolo:9533 -Anno:2008 - Ediz.:Terza -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 50160	8-9	<i>Caratteristiche della tensione fornita dalle reti pubbliche di distribuzione dell'energia elettrica - CT:8/28 -Fascicolo:9300 - Anno:2008 - Ediz.:Terza -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI 23-95;V1	23-95;V1	<i>Interruttori differenziali con sganciatori di sovracorrente destinati ad essere incorporati o associabili a prese fisse (SRCBO) - CT:23 -Fascicolo:9415 -Anno:2008 - Ediz.: - Lingue:Italiano.</i>
CEI 23-96;V1	23-96;V1	<i>Prese interbloccate con dispositivo a corrente differenziale con sganciatori di sovracorrente per installazione fissa per uso domestico e similare (PID) - CT:23 -Fascicolo:9416 -Anno:2008 - Ediz.: -Lingue:Italiano.</i>
CEI 23-97;V1	23-97;V1	<i>Prese interbloccate con interruttori automatici magnetotermici per installazione fissa per uso domestico e similare (PIA) - CT:23 -Fascicolo:9417 -Anno:2008 - Ediz.: -Lingue:Italiano.</i>
CEI 17-97/1	17-97/1	<i>Apparecchiature a bassa tensione - Dispositivi di protezione contro le sovracorrenti Parte 1: Applicazione delle caratteristiche nominali di cortocircuito - CT:17 -Fascicolo:9414 -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI 211-4	211-4	<i>Guida ai metodi di calcolo dei campi elettrici e magnetici generati da linee e da stazioni elettriche - CT:106 - Fascicolo:9482 -Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Italiano.</i>
CEI 23-101	23-101	<i>Dispositivi di richiusura automatica per interruttori automatici, interruttori differenziali con o senza sganciatore di sovracorrente per usi domestici e similari - CT:23 -Fascicolo:9418 -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Italiano.</i>
CEI CLC/TR 50456	79-12	<i>Sistemi di allarme - Linee guida per soddisfare la conformita' alle Direttive CE delle apparecchiature dei sistemi di allarme - CT:79 -Fascicolo:9485 -Anno:2008 - Ediz.:Quarta -Lingue:Inglese - Italiano.</i>

CEI 23-103	23-103	<i>Prescrizioni generali per dispositivi di protezione a corrente differenziale - CT:23 -Fascicolo:9445 E -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese.</i>
CEI EN 61310-1	44-8	<i>Sicurezza del macchinario - Indicazione, marcatura e manovra Parte 1: Prescrizioni per segnali visivi, acustici e tattili - CT:44 - Fascicolo:9535 -Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 61310-2	44-9	<i>Sicurezza del macchinario - Indicazione, marcatura e manovra Parte 2: Prescrizioni per la marcatura - CT:44 -Fascicolo:9536 - Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 61310-3	44-12	<i>Sicurezza del macchinario - Indicazione, marcatura e manovra Parte 3: Prescrizioni per il posizionamento e il senso di manovra degli attuatori - CT:44 -Fascicolo:9537 -Anno:2008 - Ediz.:Seconda -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 50425	23-100	<i>Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare - Norma collaterale - Apparecchi di comando non automatici per vigili del fuoco per insegne luminose e apparecchi d'illuminazione interni ed esterni - CT:23 -Fascicolo:9331 E -Anno:2008 - Ediz.:Prima - Lingue:Inglese.</i>
CEI 44-19	44-19	<i>Sicurezza del macchinario Linee guida per l'uso di sistemi di comunicazione in applicazioni relative alla sicurezza - CT:44 - Fascicolo:9567 -Anno:2008 - Ediz.:Prima -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI EN 62061/EC	44-16;V1	<i>Sicurezza del macchinario - Sicurezza funzionale dei sistemi di comando e controllo elettrici, elettronici ed elettronici programmabili correlati alla sicurezza - CT:44 -Fascicolo:9489 - Anno:2008 - Ediz.: -Lingue:Inglese - Italiano.</i>
CEI 64-8;V1	64-8;V1	<i>Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1 000 V in corrente alternata e a 1 500 V in corrente continua - CT:64 -Fascicolo:9490 -Anno:2008 - Ediz.: -Lingue:Italiano.</i>
CEI 81-10;V1	81-10;V1	<i>Protezione contro i fulmini - CT:81 -Fascicolo:9491 -Anno:2008 - Ediz.: -Lingue:Italiano.</i>