

NORME UNI FEBBRAIO 2023 ⁽⁷⁹⁾

UNI 11325-4:2023 - Attrezzature a pressione - Messa in servizio ed utilizzazione delle attrezzature e degli insiemi a pressione - Parte 4: Metodi operativi per la valutazione di integrità di attrezzature a pressione operanti in regime di scorrimento viscoso applicabili nell'ambito della procedura di valutazione di cui alla UNI/TS 11325-2

UNI 11900:2023 - Attività professionali non regolamentate - Installatore di sistemi di ancoraggio - Requisiti di conoscenza, abilità, autonomia e responsabilità

UNI CEI CEN ISO/IEC TS 27006-2:2023 - Requisiti per gli organismi che forniscono audit e certificazione dei sistemi di gestione per la sicurezza delle informazioni - Parte 2: Sistemi di gestione per la privacy

UNI CEI EN 16602-70-61:2023 - Garanzia del prodotto spaziale - Saldatura ad alta affidabilità per connessioni elettriche a montaggio superficiale, a tecnologia mista e a montaggio manuale - Recepisce EN 16602-70-61:2022

UNI CEI EN 17529:2023 - Protezione dei dati e della privacy fin dalla progettazione e per impostazione predefinita

UNI CEI EN 17640:2023 - Metodologia di valutazione della cybersecurity a durata fissa per i prodotti ICT

UNI CEI EN 17669:2023 - Contratti di prestazione energetica - Requisiti minimi

UNI CEI EN ISO/IEC 27002:2023 - Sicurezza delle informazioni, cybersecurity e protezione della privacy - Controlli di sicurezza delle informazioni

UNI CEI ISO/IEC/IEEE 15939:2023 - Ingegneria del software e di sistema - Processo di misurazione

UNI CEN/TS 17152-3:2023 - Sistemi di tubazioni di materia plastica per il trasporto interrato non in pressione e la raccolta di acqua non potabile - Sistemi modulari per il drenaggio per infiltrazione, ritenzione e raccolta - Parte 3: Valutazione della conformità - Recepisce CEN/TS 17152-3:2022

UNI CEN/TS 17553:2023 - Tessili e prodotti tessili - Mascherine di comunità - Requisiti minimi, metodi di prova e d'impiego

UNI EN 10025-4:2023 - Prodotti laminati a caldo di acciai per impieghi strutturali - Parte 4: Condizioni tecniche di fornitura di acciai saldabili a grano fine per impieghi strutturali ottenuti mediante laminazione termomeccanica - Recepisce EN 10025-4:2019+A1:2022

UNI EN 10025-6:2023 - Prodotti laminati a caldo di acciai per impieghi strutturali - Parte 6: Condizioni tecniche di fornitura per prodotti piani di acciai ad alto limite di snervamento allo stato bonificato per impieghi strutturali - Recepisce EN 10025-6:2019+A1:2022

UNI EN 12177:2023 - Prodotti petroliferi liquidi - Benzina senza piombo - Determinazione del contenuto di benzene mediante gascromatografia

UNI EN 12230:2023 - Superfici per aree sportive - Metodi di prova per la determinazione delle caratteristiche di trazione delle superfici sintetiche sportive - Recepisce EN 12230:2023

UNI EN 12580:2023 - Substrati di coltivazione e ammendanti - Determinazione della quantità

UNI EN 12846-1:2023 - Bitumi e leganti bituminosi - Determinazione del tempo di efflusso con viscosimetro ad efflusso - Parte 1: Emulsioni bituminose

UNI EN 12846-2:2023 - Bitumi e leganti bituminosi - Determinazione del tempo di efflusso con viscosimetro ad efflusso - Parte 2: Cut-back e bitumi flussati

UNI EN 13300:2023 - Pitture e vernici - Prodotti e sistemi di verniciatura all'acqua per pareti e soffitti interni - Classificazione

UNI EN 13411-3:2023 - Estremità per funi di acciaio - Sicurezza - Parte 3: Manicotti e fissaggio dei manicotti - Recepisce EN 13411-3:2022

UNI EN 14734:2023 - Durabilità del legno e dei prodotti a base di legno - Determinazione dell'impregnabilità delle specie legnose da impregnare con preservanti del legno - Metodo di laboratorio

UNI EN 14908-6:2023 - Comunicazione aperta dei dati per l'automazione, la regolazione e la gestione tecnica degli edifici - Protocollo di rete - Parte 6: Applicazione degli elementi

UNI EN 1493:2023 - Sollevatori per veicoli - Recepisce EN 1493:2022

UNI EN 15238:2023 - Ammendanti e substrati di coltivazione - Determinazione della quantità su materiali aventi una granulometria maggiore di 60 mm

UNI EN 15749:2023 - Concimi - Determinazione del contenuto di solfati utilizzando tre metodi differenti

UNI EN 16091:2023 - Prodotti petroliferi liquidi - Distillati medi, esteri metilici di acidi grassi (FAME) come combustibili e loro miscele - Determinazione della stabilità all'ossidazione mediante metodo di ossidazione accelerata su scala ridotta (RSSOT)

UNI EN 16329:2023 - Combustibili per motori diesel e per impianti di riscaldamento domestico - Determinazione della temperatura limite di filtrabilità - Metodo con bagno a raffreddamento lineare

UNI EN 17020-3:2023 - Applicazione estesa dei risultati delle prove sulla durabilità dell'auto chiusura per porte e finestre apribili - Parte 3: Durabilità dell'auto chiusura di porte scorrevoli in acciaio

UNI EN 17736:2023 - Tecnologia dell'intrattenimento - Specifiche per la progettazione e la fabbricazione di piattaforme e telai per palcoscenici di alluminio

UNI EN 17763:2023 - Centrifughe - Centrifughe per combustibili marini - Determinazione delle prestazioni di separazione delle particelle e della portata certificata (CFR) in condizioni di prova definite

UNI EN 1888-2:2023 - Articoli per puericoltura - Carrozine e passeggini - Parte 2: Passeggino per bambini oltre i 15 kg fino a 22 kg - Recepisce EN 1888-2:2018+A1:2022

UNI EN 2266-008:2023 - Serie aerospaziale - Cavi elettrici di utilizzo generale - Temperatura di funzionamento tra -55°C e 200°C - Parte 008: Famiglia DRP (coppia) DRT (3 poli) DRQ (4 poli), cavo multipolare inguainato marcabile a laser UV - Norma di prodotto

UNI EN 2559:2023 - Serie aerospaziale - Preimpregnati in fibra di carbonio - Determinazione dei tenori di resina e di fibra e della massa di fibra per unità di superficie

UNI EN 2573:2023 - Serie Aerospaziale - Acciaio FE-PA3601 (X6CrNiTi18-10) - Addolcito - Rm < 780 M Fili - 0,25 mm < De < 3 mm

UNI EN 3375-001:2023 - Serie aerospaziale - Cavi elettrici, per trasmissione di dati digitali - Parte 001: Specifica tecnica

UNI EN 4828:2023 - Serie Aerospaziale - Deriva termica degli apparecchi di illuminazione a LED - Classificazione e metodi di misurazione

UNI EN 6052:2023 - Serie aerospaziale - Sistema rivetti-collare, lega di alluminio, tipo a taglio, serie in pollici - Specifica tecnica

UNI EN 927-2:2023 - Pitture e vernici - Prodotti e sistemi di verniciatura per legno per impieghi esterni - Parte 2: Specifiche di prestazione

UNI EN ISO 10943:2023 - Strumenti oftalmici - Oftalmoscopi indiretti - Recepisce EN ISO 10943:2023

UNI EN ISO 11127-6:2023 - Preparazione di substrati di acciaio prima dell'applicazione di pitture e prodotti simili - Metodi di prova per abrasivi non metallici per sabbatura - Parte 6: Determinazione dei contaminanti idrosolubili mediante misurazione della conducibilità

UNI EN ISO 11140-6:2023 - Sterilizzazione dei prodotti sanitari - Indicatori chimici - Parte 6: Indicatori di tipo 2 e dispositivi di prova del processo per l'uso nelle prove di prestazione di piccoli sterilizzatori a vapore - Recepisce EN ISO 11140-6:2022

UNI EN ISO 13266:2023 - Sistemi di tubazioni in materia plastica per fognature e scarichi interrati non in pressione - Elementi di rialzo in materia termoplastica per camere di ispezione e passi d'uomo - Determinazione della resistenza ai carichi sulla superficie e a quelli dovuti al traffico - Recepisce EN ISO 13266:2023

UNI EN ISO 13267:2023 - Sistemi di tubazioni in materia plastica per fognature e scarichi interrati non in pressione - Elementi di fondo per camere di ispezione e passi d'uomo in materiale termoplastico - Metodi di prova per la resistenza all'instabilità - Recepisce EN ISO 13267:2023

UNI EN ISO 13268:2023 - Sistemi di tubazioni in materia plastica per fognature e scarichi interrati non in pressione - Elementi di rialzo in materiale termoplastico per camere di ispezione e passi d'uomo - Determinazione della rigidità anulare - Recepisce EN ISO 13268:2023

UNI EN ISO 13736:2023 - Determinazione del punto di infiammabilità - Metodo Abel in vaso chiuso - Recepisce EN ISO 13736:2021, EN ISO 13736:2021/A1:2022

UNI EN ISO 14581:2023 - Elementi di collegamento - Viti a testa svasata con cava esalobata, a testa piana

UNI EN ISO 1522:2023 - Pitture e vernici - Prova di smorzamento del pendolo

UNI EN ISO 16474-2:2023 - Pitture e vernici - Metodi per l'esposizione a sorgenti di luce di laboratorio - Parte 2: Lampade ad arco allo xeno

UNI EN ISO 16866:2023 - Rivestimenti metallici e altri rivestimenti inorganici - Determinazione simultanea dello spessore e del potenziale degli elettrodi dei singoli strati dei rivestimenti di nickel multistrato (STEP test)

UNI EN ISO 18122:2023 - Biocombustibili solidi - Determinazione del contenuto di ceneri

UNI EN ISO 18314-3:2023 - Colorimetria analitica - Parte 3: Indici speciali - Recepisce EN ISO 18314-3:2022

UNI EN ISO 23131:2023 - Ellissometria - Principi

UNI EN ISO 23157:2023 - Determinazione del contenuto dei gruppi silanolici sulla superficie della silice pirogenica - Metodo mediante analisi gascromatografica con derivatizzazione - Recepisce EN ISO 23157:2022

UNI EN ISO 25178-700:2023 - Specifiche geometriche dei prodotti (GPS) - Tessitura/stato della superficie: metodo areale - Parte 700: Taratura, regolazione e verifica degli strumenti di misura della topografia areale - Recepisce EN ISO 25178-700:2023

UNI EN ISO 306:2023 - Materie plastiche - Materiali termoplastici - Determinazione della temperatura di rammollimento Vicat (VST) - Recepisce EN ISO 306:2022

UNI EN ISO 3262-6:2023 - Estensori - Specifiche e metodi di prova - Parte 6: carbonato di calcio precipitato - Recepisce EN ISO 3262-6:2022

UNI EN ISO 3679:2023 - Determinazione del punto di infiammabilità - Metodo in vaso chiuso su scala ridotta per la determinazione dell'infiammabilità del tipo passa/non passa e del punto di infiammabilità - Recepisce EN ISO 3679:2022

UNI EN ISO 4628-5:2023 - Pitture e vernici - Valutazione della degradazione dei rivestimenti - Designazione della quantità e della dimensione dei difetti e della intensità nelle alterazioni uniformi dell'aspetto - Parte 5: Valutazione del grado di sfogliamento

UNI EN ISO 6165:2023 - Macchine movimento terra - Tipi base - Identificazione e vocabolario

UNI EN ISO 7278-2:2023 - Sistemi di misurazione del petrolio - Parte 2: progettazione, calibrazione e utilizzo di impianti campione a tubo - Recepisce EN ISO 7278-2:2022

UNI EN ISO 7380-2:2023 - Elementi di collegamento - Viti a testa a bottone - Parte 2: Viti a testa a bottone con cava esagonale con collare

UNI EN ISO 7784-3:2023 - Pitture e vernici - Determinazione della resistenza all'abrasione - Parte 3: Metodo con ruote ricoperte di carta abrasiva e col campione per il test in movimento reciprocante lineare

UNI EN ISO 8098:2023 - Cicli - Requisiti di sicurezza per biciclette da ragazzo - Recepisce EN ISO 8098:2023

UNI ISO 11943:2023 - Oleoidraulica - Sistemi in linea di conteggio automatico delle particelle per liquidi - Metodi di taratura e validazione

UNI ISO 21243:2023 - Radioprotezione - Criteri di prestazione per laboratori che eseguono la stima di dose attraverso metodi citogenetici in caso di emergenze radiologiche e nucleari di larga scala - Principi generali e applicazioni del test dei dicentrici

UNI ISO 22379:2023 - Sicurezza e resilienza - Linee guida per ospitare e organizzare eventi a livello cittadino o regionale

UNI ISO 23223:2023 - Scarponi da sci alpino con suola per camminata facilitata - Interfaccia con attacchi da sci alpino - Requisiti e metodi di prova

UNI ISO 23942:2023 - Determinazione del contenuto di idrossitirosole e tirosole negli oli extra vergini di oliva - Metodo di cromatografia liquida ad alta prestazione in fase inversa (RP-HPLC)

UNI ISO 37108:2023 - Città e comunità sostenibili - Distretti commerciali - Guida per l'attuazione pratica a livello locale della norma ISO 37101

UNI ISO 37156:2023 - Infrastrutture intelligenti della comunità - Linee guida sullo scambio e la condivisione dei dati per le infrastrutture di comunità intelligenti

UNI ISO 37163:2023 - Infrastrutture intelligenti della comunità - Trasporto intelligente per l'assegnazione dei parcheggi nelle città

UNI ISO 37165:2023 - Infrastrutture intelligenti della comunità - Guida al trasporto intelligente con l'uso di pagamenti digitali (d-payment)

UNI ISO 37166:2023 - Infrastrutture intelligenti della comunità - Quadro di integrazione dei dati urbani per la pianificazione delle città intelligenti (SCP - Smart City Planning)

UNI ISO 37169:2023 - Infrastrutture intelligenti della comunità - Trasporto intelligente con treni/bus in transito nelle città e tra le città

UNI ISO 37180:2023 - Infrastrutture intelligenti della comunità - Guida al trasporto intelligente con identificazione e autenticazione tramite codice QR nei trasporti e nei servizi correlati o aggiuntivi

UNI ISO/TR 23932-2:2023 - Ingegneria della sicurezza contro l'incendio - Principi generali - Parte 2: Esempio di negozio di lavaggio a secco - Adotta ISO/TR 23932-2:2020

UNI ISO/TS 28924:2023 - Macchine agricole - ripari per parti mobili di trasmissioni di potenza - Ripari apribili senza utensile

UNI/TS 11651:2023 - Procedura di asseverazione per i sistemi di automazione e regolazione degli edifici in conformità alla UNI EN ISO 52120-1

UNI/TS 11901:2023 - Luce e Illuminazione - Simmetrizzazione dei dati fotometrici

NORME CEI FEBBRAIO 2023 ⁽⁵³⁾

CEI EN 50377-4-3 - CLASSIFICAZIONE CEI: 86-547 - Connettori e componenti di interconnessione per sistemi di comunicazione in fibra ottica - Specifiche di prodotto - Parte 4-3: Connettori SC/APC a una via a 9°, terminati su fibre ottiche monomodo di tipo B-652.D e B-657.A, conformi alla Norma EN 60793-2-50, con ferula completamente in zirconia, per Categoria OP - COMITATO: CT 86, SC 86B

CEI EN 50397-2 - CLASSIFICAZIONE CEI: 20-97 - Conduttori con guaina per linee aeree e relativi accessori per tensioni nominali in corrente alternata superiori a 1 kV e inferiori a 36 kV - Parte 2: Accessori per conduttori con guaina - Prove e criteri di accettazione - COMITATO: CT 20

CEI EN 50397-3 - CLASSIFICAZIONE CEI: 20-87/3 - Conduttori con guaina per linee aeree e relativi accessori per tensioni nominali in corrente alternata superiori a 1 kV e inferiori a 36 kV - Parte 3: Guida all'uso - COMITATO: CT 20

CEI EN 50419 - CLASSIFICAZIONE CEI: 111-50 - Marcatura delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (AEE) per la raccolta differenziata dei rifiuti di AEE (RAEE) - COMITATO: CT 111

CEI EN 50436-4 - CLASSIFICAZIONE CEI: 700-182 - Alcohol interlocks - Metodi di prova e prescrizioni di prestazione - Parte 4: Connessione e interfaccia digitale fra alcohol interlock e il veicolo - COMITATO: CT 700

CEI EN 50706 - CLASSIFICAZIONE CEI: 61-291 - Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Norme particolari per stiratrici elettriche a rullo per uso commerciale - COMITATO: CT 59/61

CEI EN IEC 60079-25 - CLASSIFICAZIONE CEI: 31-79 - Atmosfere esplosive - Parte 25: Sistemi elettrici a sicurezza intrinseca - COMITATO: CT 31

CEI EN IEC 60335-2-62 - CLASSIFICAZIONE CEI: 61-176 - Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza - Parte 2: Norme particolari per risciacquatrici elettriche per uso collettivo - COMITATO: CT 59/61, SC 59/61E

CEI EN IEC 60384-1-1 - CLASSIFICAZIONE CEI: 40-97 - Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche - Parte 1-1: Specifica generica di dettaglio in bianco - COMITATO: CT 309

CEI EN IEC 60384-19 - CLASSIFICAZIONE CEI: 309-56 - Condensatori fissi per uso in apparecchiature elettroniche - Parte 19: Specifica settoriale: Condensatori fissi a montaggio superficiale, metallizzati, con dielettrico in film di polietilene-tereftalato per applicazioni in corrente continua - COMITATO: CT 309

CEI EN IEC 60947-5-2 - CLASSIFICAZIONE CEI: 17-53 - Apparecchiature a bassa tensione - Parte 5-2: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra - Interruttori di prossimità - COMITATO: CT 121, SC 121A

CEI EN IEC 60953-3 - CLASSIFICAZIONE CEI: 5-3/3 - Prove termiche di accettazione delle turbine a vapore - Parte 3: Verifica delle prestazioni termiche di turbine a vapore rinnovate - COMITATO: CT 4/5

CEI EN IEC 60966-4-2 - CLASSIFICAZIONE CEI: 46-267 - Cordoni di cavo coassiale e per radiofrequenza - Parte 4-2: Specifica di dettaglio per cordoni di cavo semi-rigido (bretella) - Gamma di frequenza fino a 6 000 MHz, cavo coassiale semi-rigido Tipo 50-9 - COMITATO: CT 46

CEI EN IEC 60966-4-3 - CLASSIFICAZIONE CEI: 46-268 - Cordoni di cavo coassiale e per radiofrequenza - Parte 4-3: Specifica di dettaglio per cordoni di cavo semi-rigido - Gamma di frequenza fino a 6000 MHz, cavo coassiale semi-rigido a basse perdite Tipo 50-12. - COMITATO: CT 46

CEI EN IEC 61010-2-012 - CLASSIFICAZIONE CEI: 66-24 - Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e da laboratorio - Parte 2-012: Prescrizioni particolari per apparecchi utilizzati per prove climatiche e ambientali e per altri apparecchi di condizionamento della temperatura - COMITATO: CT 85/66

CEI EN IEC 61010-2-051 - CLASSIFICAZIONE CEI: 66-12 - Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio - Parte 2-051: Prescrizioni particolari per apparecchi da laboratorio per la miscelazione e l'agitazione meccanica - COMITATO: CT 85/66

CEI EN IEC 61010-2-061 - CLASSIFICAZIONE CEI: 66-13 - Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio - Parte 2-061: Prescrizioni particolari per spettrometri atomici da laboratorio con atomizzazione e ionizzazione termica - COMITATO: CT 85/66

CEI EN IEC 61139-2 - CLASSIFICAZIONE CEI: 65-376 - Reti industriali - Interfaccia di comunicazione digitale punto-punto - Parte 2: Estensioni della sicurezza funzionale - COMITATO: CT 65, SC 65C

CEI EN IEC 61280-4-3 - CLASSIFICAZIONE CEI: 86-548 - Procedure di prova per sottosistemi di comunicazione in fibra ottica - Parte 4-3: Reti ottiche passive installate - Misurazioni di attenuazione e perdita ottica di ritorno - COMITATO: CT 86, SC 86C

CEI EN IEC 61726 - CLASSIFICAZIONE CEI: 46-210 - Cordoni di cavo, cavi, connettori e componenti a microonde passivi - Misura dell'attenuazione di schermatura con il metodo della camera riverberante - COMITATO: CT 46

CEI EN IEC 61753-051-02 - CLASSIFICAZIONE CEI: 86-549 - Norma di prestazione di dispositivi di interconnessione e componenti passivi per fibre ottiche - Parte 051-02: Attenuatori ottici fissi a connettore (plug-style) per fibra ottica monomodale per categoria C – Ambienti controllati - COMITATO: CT 86, SC 86B

CEI EN IEC 61753-053-02 - CLASSIFICAZIONE CEI: 86-550 - Norma di prestazione di dispositivi di interconnessione e componenti passivi per fibre ottiche - Parte 053-02: Attenuatori ottici variabili controllati elettricamente, non connettorizzati per fibra ottica monomodale per categoria C - Ambienti controllati - COMITATO: CT 86, SC 86B

CEI EN IEC 61753-089-02 - CLASSIFICAZIONE CEI: 86-551 - Norma di prestazione di dispositivi di interconnessione e componenti passivi per fibre ottiche - Parte 089-02: Dispositivi WWDM per fibra ottica monomodale non connettorizzati, per il monitoraggio bidirezionale OTDR, per categoria C - Ambiente interno controllato - COMITATO: CT 86, SC 86B

CEI EN IEC 61788-22-3 - CLASSIFICAZIONE CEI: 90-73 - Superconduttività - Parte 22-3: Rivelatore di fotoni a striscia superconduttiva - Tasso di conteggi di buio - COMITATO: CT 90

CEI EN IEC 61855 - CLASSIFICAZIONE CEI: 59-25 - Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare per la cura dei capelli - Metodi per la misura delle prestazioni - COMITATO: CT 59/61

CEI EN IEC 62055-42 - CLASSIFICAZIONE CEI: 13-96 - Misura dell'energia elettrica - Sistemi di pagamento - Parte 42: Numeri di riferimento della transazione (TRN) - COMITATO: CT 13

CEI EN IEC 62077 - CLASSIFICAZIONE CEI: 86-151 - Dispositivi di interconnessione e componenti passivi per fibre ottiche - Circolatori per fibre ottiche - Specifica generica - COMITATO: CT 86, SC 86B

CEI EN IEC 62109-3 - CLASSIFICAZIONE CEI: 82-94 - Sicurezza dei convertitori di potenza utilizzati negli impianti fotovoltaici - Parte 3: Prescrizioni particolari per dispositivi elettronici in combinazione con elementi fotovoltaici - COMITATO: CT 82

CEI EN IEC 62232 - CLASSIFICAZIONE CEI: 106-37 - Determinazione della intensità di campo elettromagnetico a radiofrequenza (RF), della densità di potenza e del tasso di assorbimento specifico (SAR) per valutare l'esposizione umana in prossimità di stazioni radio base - COMITATO: CT 106

CEI EN IEC 62271-212 - CLASSIFICAZIONE CEI: 17-142 - Apparecchiatura ad alta tensione - Parte 212: Assieme compatto di apparecchiature per sottostazioni di distribuzione (CEADS) per tensioni fino a 52 kV in corrente alternata - COMITATO: CT 17

CEI EN IEC 62271-4 - CLASSIFICAZIONE CEI: 17-139 - Apparecchiatura ad alta tensione - Parte 4: Procedure per la manipolazione dei gas per isolamento e/o interruzione - COMITATO: CT 17

CEI EN IEC 62282-4-101 - CLASSIFICAZIONE CEI: 105-17 - Tecnologie delle celle a combustibile - Parte 4-101: Sistemi di potenza a celle a combustibile per carrelli industriali ad alimentazione elettrica - Sicurezza - COMITATO: CT 105

CEI EN IEC 62282-4-600 - CLASSIFICAZIONE CEI: 105-26 - Tecnologie delle celle a combustibile - Parte 4-600: Sistemi di potenza a celle a combustibile utilizzati per la propulsione di unità diverse dai veicoli stradali e dai generatori ausiliari - Metodi di prova delle prestazioni di sistemi ibridi a celle a combustibile/batteria per escavatori - COMITATO: CT 105

CEI EN IEC 62604-1 - CLASSIFICAZIONE CEI: 309-52 - Duplexer per onde acustiche superficiali (SAW) e per onde acustiche di volume (BAW) di qualità certificata - Parte 1: Specifica generica - COMITATO: CT 309

CEI EN IEC 62676-2-33 - CLASSIFICAZIONE CEI: 79-121 - Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza - Parte 2-33: Protocolli di trasmissione video - Connessione dei dispositivi ai servizi cloud e accesso da parte del sistema di gestione da remoto - COMITATO: CT 79

CEI EN IEC 62759-1 - CLASSIFICAZIONE CEI: 82-52 - Prove per il trasporto di moduli fotovoltaici (FV) - Parte 1: Trasporto e spedizione di pile di moduli - COMITATO: CT 82

CEI EN IEC 63110-1 - CLASSIFICAZIONE CEI: 69-24 - Protocollo per la gestione delle infrastrutture di carica e scarica dei veicoli elettrici - Parte 1: Definizioni di base, casi d'uso e architettura - COMITATO: CT 69

- CEI HD 361-S4** - CLASSIFICAZIONE CEI: 20-27 - Sistema di designazione per cavi - COMITATO: CT 20
- CEI IEC 62955** - CLASSIFICAZIONE CEI: 23-165 - Dispositivo di rilevamento della corrente continua residua (RDC-DD) utilizzato per la ricarica in modo 3 dei veicoli elettrici - COMITATO: CT 23, SC 23E
- CEI UNI EN 16602-70-61** - CLASSIFICAZIONE CEI: 700-248 - Garanzia del prodotto spaziale - Saldatura ad alta affidabilità per connessioni elettriche a montaggio superficiale, a tecnologia mista e a montaggio manuale - COMITATO: CT 700
- CEI UNI EN 17529** - CLASSIFICAZIONE CEI: 57-131 - Protezione dei dati e della privacy fin dalla progettazione e per impostazione predefinita - COMITATO: CT 57
- CEI UNI EN 17640** - CLASSIFICAZIONE CEI: 57-132 - Metodologia di valutazione della cybersecurity a durata fissa per i prodotti ICT - COMITATO: CT 57
- CEI UNI EN 17669** - CLASSIFICAZIONE CEI: 315-20 - Contratti di prestazione energetica - Requisiti minimi - COMITATO: CT 315
- CEI UNI EN 45552** - CLASSIFICAZIONE CEI: 111-99 - Metodo generale per la valutazione della durabilità dei prodotti connessi all'energia - COMITATO: CT 111
- CEI UNI EN 45559** - CLASSIFICAZIONE CEI: 111-100 - Metodi per fornire informazioni relative agli aspetti di efficienza del materiale dei prodotti connessi all'energia - COMITATO: CT 111
- CEI UNI EN ISO 14708-2** - CLASSIFICAZIONE CEI: 62-278 - Impianti chirurgici - Dispositivi medici impiantabili attivi - Parte 2: Pacemaker cardiaci - COMITATO: CT 62, SC 62D
- CEI UNI EN ISO 14708-3** - CLASSIFICAZIONE CEI: 62-279 - Impianti chirurgici - Dispositivi medici impiantabili attivi - Parte 3: Neurostimolatori impiantabili - COMITATO: CT 62, SC 62D
- CEI UNI EN ISO 14708-4** - CLASSIFICAZIONE CEI: 62-280 - Impianti chirurgici - Dispositivi medici impiantabili attivi - Parte 4: Sistemi di pompe di infusione impiantabili - COMITATO: CT 62, SC 62D
- CEI UNI EN ISO 14708-5** - CLASSIFICAZIONE CEI: 62-281 - Impianti chirurgici - Dispositivi medici impiantabili attivi - Parte 5: Dispositivi di supporto circolatorio - COMITATO: CT 62, SC 62D
- CEI UNI EN ISO 14708-6** - CLASSIFICAZIONE CEI: 62-282 - Impianti chirurgici - Dispositivi medici impiantabili attivi - Parte 6: Requisiti particolari per i dispositivi medici impiantabili attivi destinati al trattamento della tachiaritmia (inclusi i defibrillatori impiantabili) - COMITATO: CT 62, SC 62D
- CEI UNI EN ISO 14708-7** - CLASSIFICAZIONE CEI: 62-283 - Impianti chirurgici - Dispositivi medici impiantabili attivi - Parte 7: Requisiti particolari per sistemi di impianto cocleare e del tronco cerebrale uditivo - COMITATO: CT 62, SC 62D
- CEI UNI EN ISO/IEC 27002** - CLASSIFICAZIONE CEI: 700-36 - Sicurezza delle informazioni, cybersecurity e protezione della privacy - Controlli di sicurezza delle informazioni - COMITATO: CT 700
- CEI UNI ISO/IEC/IEEE 15939** - CLASSIFICAZIONE CEI: 700-249 - Ingegneria del software e di sistema - Processo di misurazione - COMITATO: CT 700

RITIRATE UNI FEBBRAIO 2023 ⁽⁷⁵⁾

- UNI 10912:2000** - Dispositivi di protezione individuale - Guida per la selezione, l'uso e la manutenzione dei dispositivi di protezione individuale degli occhi e del viso per attività lavorative
- UNI 11115:2004** - Dispositivi di protezione individuale - Guanti di protezione per rischi meccanici - Guida per la selezione
- UNI 11439:2012** - Autorespiratori a circuito aperto ad aria compressa a pressione positiva - Indicazioni per la manutenzione
- UNI 11485:2013** - Sicurezza del macchinario - Autolavaggi - Requisiti di sicurezza, metodi di prova
- UNI 11702:2018** - Determinazione del contenuto di idrossitirosolo e tirosolo negli oli extra vergini di oliva - Metodo HPLC
- UNI 8330:1981** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Terminologia.
- UNI 8331:1981** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Grandezze e formule per il calcolo.
- UNI 8332:1981** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Macchine per lavare. Terminologia, classificazione e requisiti generali.
- UNI 8333:1981** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Macchine per lavare. Dati da indicare nell' offerta e prove.
- UNI 8334:1981** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Macchine per pulitura a secco. Terminologia, classificazione e requisiti generali.
- UNI 8335:1981** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Macchine per pulitura a secco. Dati da indicare nell' offerta.
- UNI 8460:1983** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Piegatrici. Terminologia, classificazione e requisiti generali.
- UNI 8461:1983** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Piegatrici. Dati da indicare nell' offerta.
- UNI 8545:1985** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Macchine per asciugare e sciorinare. Terminologia, classificazione e requisiti generali.
- UNI 8546:1985** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Macchine per asciugare e sciorinare. Dati da indicare nell' offerta.
- UNI 8547:1985** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Mangani. Terminologia, classificazione e requisiti generali.
- UNI 8548:1985** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Mangani. Dati da indicare nell' offerta.
- UNI 9272:1988** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Tavoli piegatori Terminologia, classificazione e requisiti generali.
- UNI 9400-1:1989** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Presse da stiro. Terminologia, classificazione e requisiti generali.
- UNI 9400-2:1989** - Macchine per lavanderia e pulitura a secco. Presse da stiro. Dati da indicare nell' offerta.
- UNI CEI EN 16602-70-07:2015** - Assicurazione del prodotto spaziale - Verifica e approvazione delle macchine per saldatura automatica ad onde - Recepisce EN 16602-70-07:2014
- UNI CEI EN 16602-70-08:2015** - Assicurazione del prodotto spaziale - Saldatura manuale di connessioni elettriche ad alta affidabilità - Recepisce EN 16602-70-08:2015
- UNI CEI EN 16602-70-38:2019** - Sicurezza del prodotto spaziale - Saldatura ad alta affidabilità per montaggio superficiale e tecnologia mista - Recepisce EN 16602-70-38:2019
- UNI CEI EN ISO/IEC 27002:2017** - Tecnologie Informatiche - Tecniche di sicurezza - Codice di pratica per la gestione della sicurezza delle informazioni - Recepisce EN ISO/IEC 27002:2017
- UNI EN 10025-4:2019** - Prodotti laminati a caldo di acciai per impieghi strutturali - Parte 4: Condizioni tecniche di fornitura di acciai saldabili a grano fine per impieghi strutturali ottenuti mediante laminazione termomeccanica - Recepisce EN 10025-4:2019

UNI EN 10025-6:2019 - Prodotti laminati a caldo di acciai per impieghi strutturali - Parte 6: Condizioni tecniche di fornitura per prodotti piani di acciai ad alto limite di snervamento allo stato bonificato per impieghi strutturali - Recepisce EN 10025-6:2019

UNI EN 12177:2000 - Prodotti petroliferi liquidi - Benzina senza piombo - Determinazione del contenuto di benzene per gascromatografia - Recepisce EN 12177:1998

UNI EN 12230:2004 - Superfici per aree sportive - Determinazione delle caratteristiche di trazione delle superfici sintetiche sportive - Recepisce EN 13258:2003

UNI EN 12580:2014 - Ammendanti e substrati di coltivazione - Determinazione della quantità - Recepisce EN 12580:2013

UNI EN 12846-1:2011 - Bitumi e leganti bituminosi - Determinazione del tempo di efflusso con viscosimetro ad efflusso - Parte 1: Emulsioni bituminose - Recepisce EN 12846-1:2011

UNI EN 12846-2:2011 - Bitumi e leganti bituminosi - Determinazione del tempo di efflusso con viscosimetro ad efflusso - Parte 2: Cut-back e bitumi flussati - Recepisce EN 12846-2:2011

UNI EN 13300:2002 - Pitture e vernici - Prodotti e sistemi di verniciatura all'acqua per pareti e soffitti interni - Classificazione - Recepisce EN 13300:2001

UNI EN 13411-3:2009 - Estremità per funi di acciaio - Sicurezza - Parte 3: Ferrule - Recepisce EN 13411-3:2004+A1:2008

UNI EN 14734:2022 - Durabilità del legno e dei prodotti a base di legno - Determinazione dell'impregnabilità delle specie legnose da impregnare con preservanti del legno - Metodo di laboratorio - Recepisce EN 14734:2022

UNI EN 14802:2006 - Sistemi di tubazioni di materia plastica - Elementi di rialzo di materia termoplastica per camere di ispezione e passi d'uomo - Determinazione della resistenza ai carichi sulla superficie e a quelli dovuti al traffico - Recepisce EN 14802:2005

UNI EN 14830:2007 - Elementi di fondo per camere di ispezione e passi d'uomo di materiale termoplastico - Metodi di prova per la resistenza al collasso - Recepisce EN 14830:2006

UNI EN 14908-6:2015 - Comunicazione aperta dei dati per l'automazione, la regolazione e la gestione tecnica degli edifici - Protocollo di rete per gli edifici - Parte 6: Applicazione degli elementi - Recepisce EN 14908-6:2014

UNI EN 1493:2010 - Sollevatori per veicoli - Recepisce EN 1493:2010

UNI EN 14982:2010 - Sistemi di tubazioni e di canalizzazioni di materia plastica - Elementi di rialzo di materiale termoplastico per camere di ispezione e passi d'uomo - Determinazione della rigidezza anulare - Recepisce EN 14982:2006+A1:2010

UNI EN 15238:2007 - Ammendanti e substrati per coltura - Determinazione della quantità su materiali aventi una granulometria maggiore di 60 mm - Recepisce EN 15238:2006

UNI EN 15749:2009 - Concimi - Determinazione del contenuto di solfati utilizzando tre metodi differenti - Recepisce EN 15749:2009

UNI EN 16091:2012 - Prodotti petroliferi liquidi - Distillati medi, esteri metilici di acidi grassi (FAME) come combustibili e loro miscele - Determinazione della stabilità all'ossidazione con un metodo di ossidazione accelerata su scala ridotta - Recepisce EN 16091:2011

UNI EN 16329:2013 - Combustibili per motori diesel e per impianti di riscaldamento domestico - Determinazione della temperatura limite di filtrabilità - Metodo con bagno a raffreddamento lineare - Recepisce EN 16329:2013

UNI EN 16866:2017 - Rivestimenti metallici e altri rivestimenti inorganici - Determinazione simultanea dello spessore e del potenziale degli elettrodi dei singoli strati dei rivestimenti di nickel multistrato (STEP test)

UNI EN 1888-2:2019 - Articoli per puericoltura - Carrozze e passeggini - Parte 2: Passeggino per bambini oltre i 15 kg fino a 22 kg - Recepisce EN 1888-2:2018

UNI EN 2266-008:2016 - Serie aerospaziale - Cavi elettrici di utilizzo generale - Temperatura di funzionamento tra -55°C e 200°C - Parte 008: Famiglia DRP (coppia) DRT (3 poli) DRQ (4 poli), cavo multipolare inguainato marcabile a laser UV - Norma di prodotto - Recepisce EN 2266-008:2015

UNI EN 2559:1998 - Serie aerospaziale - Preimpregnati in fibra di carbonio - Determinazione dei tenori di resina e di fibra e della massa di fibra per unità di superficie - Recepisce EN 2559:1997

- UNI EN 2573:2009** - Serie Aerospaziale - Acciaio FE-PA3601 (X6CrNiTi18-10) - Addolcito - Rm < 780 M Fili - 0,25 mm < De < 3 mm - Recepisce EN 2573:2007
- UNI EN 3375-001:2018** - Serie aerospaziale - Cavi elettrici, per trasmissione di dati digitali - Parte 001: Specifica tecnica - Recepisce EN 3375-001:2018
- UNI EN 676:2008** - Bruciatori automatici di combustibili gassosi ad aria soffiata - Recepisce EN 676:2003+A2:2008
- UNI EN 867-5:2004** - Sistemi non biologici per l'uso in sterilizzatrici - Specifiche per i sistemi indicatori e per i dispositivi di prova dei processi per le prove di prestazione delle piccole sterilizzatrici di Tipo B e Tipo S - Recepisce EN 867-5:2001
- UNI EN 927-2:2014** - Pitture e vernici - Prodotti e sistemi di verniciatura per legno per impieghi esterni - Parte 2: Specifiche di prestazione - Recepisce EN 927-2:2014
- UNI EN ISO 10943:2011** - Strumenti oftalmici - Oftalmoscopi indiretti - Recepisce EN ISO 10943:2011
- UNI EN ISO 11127-6:2012** - Preparazione di substrati di acciaio prima dell'applicazione di pitture e prodotti simili - Metodi di prova per abrasivi non metallici per sabbatura - Parte 6: Determinazione dei contaminanti idrosolubili mediante misurazione della conducibilità - Recepisce EN ISO 11127-6:2011
- UNI EN ISO 11127-7:2012** - Preparazione di substrati di acciaio prima dell'applicazione di pitture e prodotti simili - Metodi di prova per abrasivi non metallici per sabbatura - Parte 7: Determinazione dei cloruri idrosolubili - Recepisce EN ISO 11127-7:2011
- UNI EN ISO 13736:2021** - Determinazione del punto di infiammabilità - Metodo Abel in vaso chiuso - Recepisce EN ISO 13736:2021
- UNI EN ISO 14581:2014** - Elementi di collegamento - Viti a testa svasata con cava esalobata, a testa piana - Recepisce EN ISO 14581:2013
- UNI EN ISO 1522:2007** - Pitture e vernici - Prova di smorzamento del pendolo - Recepisce EN ISO 1522:2006
- UNI EN ISO 16474-2:2014** - Pitture e vernici - Metodi per l'esposizione a sorgenti di luce di laboratorio - Parte 2: Lampade ad arco allo xeno - Recepisce EN ISO 16474-2:2013
- UNI EN ISO 18122:2016** - Biocombustibili solidi - Determinazione del contenuto di ceneri - Recepisce EN ISO 18122:2015
- UNI EN ISO 18314-3:2019** - Colorimetria - Parte 3: Indici speciali - Recepisce EN ISO 18314-3:2018
- UNI EN ISO 306:2014** - Materie plastiche - Materiali termoplastici - Determinazione della temperatura di rammollimento Vicat (VST) - Recepisce EN ISO 306:2013
- UNI EN ISO 3262-6:2001** - Cariche per pitture - Specifiche e metodi di prova - Carbonato di calcio precipitato - Recepisce EN ISO 3262-6:1998
- UNI EN ISO 3679:2015** - Determinazione dell'infiammabilità del tipo passa/non passa e del punto di infiammabilità - Metodo rapido all'equilibrio in vaso chiuso - Recepisce EN ISO 3679:2015
- UNI EN ISO 4628-5:2016** - Pitture e vernici - Valutazione della degradazione dei rivestimenti - Designazione della quantità e della dimensione dei difetti e della intensità nelle alterazioni uniformi dell'aspetto - Parte 5: Valutazione del grado di sfogliamento - Recepisce EN ISO 4628-5:2016
- UNI EN ISO 6165:2012** - Macchine movimento terra - Tipi base - Identificazione, termini e definizioni - Recepisce EN ISO 6165:2012
- UNI EN ISO 7278-2:2000** - Idrocarburi liquidi - Misurazione dinamica - Sistemi di taratura dei misuratori volumetrici - Tubi tarati - Recepisce EN ISO 7278-2:1995
- UNI EN ISO 7380-1:2012** - Viti a testa a bottone - Parte 1: Viti a testa a bottone con cava esagonale - Recepisce EN ISO 7380-1:2011
- UNI EN ISO 7380-2:2012** - Viti a testa a bottone - Parte 2: Viti a testa a bottone con cava esagonale con collare - Recepisce EN ISO 7380-2:2011
- UNI EN ISO 7784-3:2016** - Pitture e vernici - Determinazione della resistenza all'abrasione - Parte 3: Metodo con ruote ricoperte di carta abrasiva e col campione per il test in movimento reciprocante lineare - Recepisce EN ISO 7784-3:2016
- UNI EN ISO 8098:2014** - Cicli - Requisiti di sicurezza per biciclette da ragazzo - Recepisce EN ISO 8098:2014

UNI ISO 11943:2019 - Oleoidraulica - Sistemi in linea di conteggio automatico delle particelle per liquidi - Metodi di taratura e validazione - Adotta ISO 11943:2018

UNI ISO 23223:2022 - Scarponi da sci alpino con suola per camminata facilitata - Interfaccia con attacchi da sci alpino - Requisiti e metodi di prova - Adotta ISO 23223:2021

UNI/TS 11325-4:2013 - Attrezzature a pressione - Messa in servizio ed utilizzazione delle attrezzature e degli insiemi a pressione - Parte 4: Metodi operativi per la valutazione di integrità di attrezzature a pressione operanti in regime di scorrimento viscoso applicabili nell'ambito della procedura di valutazione di cui alla UNI/TS 11325-2

UNI/TS 11651:2016 - Procedura di asseverazione per i sistemi di automazione e regolazione degli edifici in conformità alla UNI EN 15232

-

RITIRATE CEI FEBBRAIO 2023 ⁽³¹⁾

CEI EN 45556 - CLASSIFICAZIONE CEI: 111-88 - Metodo generale per valutare la percentuale di componenti riutilizzati nei prodotti connessi all'energia - DATA PUBBLICAZIONE: 2020-01 - ABROGATA

CEI EN 50183 - CLASSIFICAZIONE CEI: 7-15 - Conduttori per linee aeree - Fili in lega d'alluminio-magnesio-silicio - DATA PUBBLICAZIONE: 2000-06 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 50189 - CLASSIFICAZIONE CEI: 7-16 - Conduttori per linee aeree - Fili di acciaio zincato - DATA PUBBLICAZIONE: 2000-06 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 50470-3 - CLASSIFICAZIONE CEI: 13-54 - Apparati per la misura dell'energia elettrica (c.a.) - Parte 3: Prescrizioni particolari - Contatori statici per energia attiva (indici di classe A, B e C) - DATA PUBBLICAZIONE: 2007-12 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 60153-4 - CLASSIFICAZIONE CEI: 46-230 - Guide d'onda metalliche cave - Parte 4: Specifiche relative a guide d'onda circolari - DATA PUBBLICAZIONE: 2018-03 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 60309-1 - CLASSIFICAZIONE CEI: 23-12/1 - Spine e prese per uso industriale - Parte 1: Prescrizioni generali - DATA PUBBLICAZIONE: 2000-02 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 60309-2 - CLASSIFICAZIONE CEI: 23-12/2 - Spine e prese per uso industriale - Parte 2: Prescrizioni per intercambiabilità dimensionale per apparecchi con spinotti ad alveoli cilindrici - DATA PUBBLICAZIONE: 2000-03 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 60309-4 - CLASSIFICAZIONE CEI: 23-12/4 - Spine e prese per uso industriale - Parte 4: Prese fisse e mobili con interruttore, con e senza dispositivo d'interblocco - DATA PUBBLICAZIONE: 2008-07 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 60335-2-89 - CLASSIFICAZIONE CEI: 61-239 - 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 - DATA PUBBLICAZIONE: 2011-11 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 60444-6 - CLASSIFICAZIONE CEI: 309-43 - Misura dei parametri per unità a cristalli di quarzo - Parte 6: Misura della dipendenza del livello di eccitazione (DLD) - DATA PUBBLICAZIONE: 2014-04

CEI EN 60475 - CLASSIFICAZIONE CEI: 10-48 - Metodo di campionamento di liquidi isolanti - DATA PUBBLICAZIONE: 2012-07 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 60544-5 - CLASSIFICAZIONE CEI: 15-198 - Materiali Isolanti elettrici - Determinazione degli effetti delle radiazioni ionizzanti - Parte 5: Procedure di valutazione dell'invecchiamento in servizio - DATA PUBBLICAZIONE: 2012-12 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 60598-2-22 - CLASSIFICAZIONE CEI: 34-22 - Apparecchi di illuminazione - Parte 2-22: Prescrizioni particolari - Apparecchi di emergenza - DATA PUBBLICAZIONE: 2015-06 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 60674-3-4/6 - CLASSIFICAZIONE CEI: 15-128 - Specifica per film plastici per uso elettrico - Parte 3: Specifiche per materiali particolari - Fogli da 4 a 6: Prescrizioni per i film poliimmidici utilizzati nell'isolamento elettrico - Fogli da 4 a 6: Prescrizioni per i film poliimmidici utilizzati nell'isolamento elettrico - DATA PUBBLICAZIONE: 1998-10 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 60793-1-1 - CLASSIFICAZIONE CEI: 86-171 - Fibre ottiche - Parte1-1: Metodi di misura e procedure di prova - Generalità e guida - DATA PUBBLICAZIONE: 2017-09 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 60889 - CLASSIFICAZIONE CEI: 7-12 - Filo d'alluminio trafilato crudo per conduttori di linee elettriche aeree - DATA PUBBLICAZIONE: 1997-06 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 60953-2 - CLASSIFICAZIONE CEI: 5-3/2 - Prove termiche di accettazione delle turbine a vapore - Parte 2: Metodo B – Ampia gamma di precisione per vari tipi e dimensioni di turbine - DATA PUBBLICAZIONE: 1996-05 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 61131-9 - CLASSIFICAZIONE CEI: 65-274 - Controllori programmabili - Parte 9: Interfaccia di comunicazione digitale punto-punto per piccoli sensori ed attuatori (SDCI) - DATA PUBBLICAZIONE: 2014-06 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 61169-54 - CLASSIFICAZIONE CEI: 46-225 - Connettori per radiofrequenze - Parte 54: Specifica settoriale per connettori coassiali con diametro interno del conduttore esterno di 10 mm e impedenza caratteristica 50 Ohm, Serie 4,3-10 - DATA PUBBLICAZIONE: 2017-07 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 61232 - CLASSIFICAZIONE CEI: 7-13 - Fili d'acciaio rivestiti di alluminio per utilizzo elettrico - DATA PUBBLICAZIONE: 1997-10 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 61290-1 - CLASSIFICAZIONE CEI: 86-440 - Amplificatori ottici - Metodi di prova - Parte 1: Parametri di potenza ottica e guadagno - DATA PUBBLICAZIONE: 2015-07 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 62004 - CLASSIFICAZIONE CEI: 11-79 - Fili termoresistenti di lega di alluminio per conduttori di linee aeree - DATA PUBBLICAZIONE: 2010-08 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 62108 - CLASSIFICAZIONE CEI: 82-30 - Moduli e sistemi fotovoltaici a concentrazione (CPV) - Qualifica di progetto e approvazione di tipo - DATA PUBBLICAZIONE: 2017-07 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 62108 - CLASSIFICAZIONE CEI: 82-30 - Moduli e sistemi fotovoltaici a concentrazione (CPV) - Qualifica di progetto e approvazione di tipo - DATA PUBBLICAZIONE: 2018-02 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 62271-202 - CLASSIFICAZIONE CEI: 17-103 - Apparecchiatura ad alta tensione - Parte 202: Sottostazioni prefabbricate ad alta tensione/bassa tensione - DATA PUBBLICAZIONE: 2016-10 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 62271-203 - CLASSIFICAZIONE CEI: 17-15 - Apparecchiatura ad alta tensione - Parte 203: Apparecchiatura di manovra con involucro metallico con isolamento in gas per tensioni nominali superiori a 52 kV - DATA PUBBLICAZIONE: 2013-05 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 62271-204 - CLASSIFICAZIONE CEI: 17-133 - Apparecchiatura ad alta tensione - Parte 204: Linee di trasmissione rigide isolate in gas per tensioni nominali superiori a 52 kV - DATA PUBBLICAZIONE: 2012-07 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 62321-2 - CLASSIFICAZIONE CEI: 111-62 - Determinazione di alcune sostanze nei prodotti elettrotecnici - Parte 2: Smontaggio, separazione e preparazione meccanica del campione - DATA PUBBLICAZIONE: 2015-04 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 62657-2 - CLASSIFICAZIONE CEI: 65-317 - Reti di comunicazione industriale - Reti di comunicazione wireless - Parte 2: Gestione della coesistenza - DATA PUBBLICAZIONE: 2018-01 – VALIDA IN PARALLELO

CEI EN 81346-1 - CLASSIFICAZIONE CEI: 3-62 - Sistemi industriali, installazioni e apparecchiature e prodotti industriali - Principi di strutturazione e designazioni di riferimento - Parte 1: Regole di base - DATA PUBBLICAZIONE: 2012-08 – VALIDA IN PARALLELO

CEI UNI EN 45502-2-2 - CLASSIFICAZIONE CEI: 62-257 - Dispositivi medici impiantabili attivi - Parte 2: Prescrizioni particolari per i dispositivi medici impiantabili attivi destinati a trattare la tachiaritmia (inclusi i defibrillatori impiantabili) - DATA PUBBLICAZIONE: 2019-04 - ABROGATA