

SETTEMBRE 2022



Certifico Srl

Via Antonio De Curtis, 28 06135 Perugia (PG) Italia Tel. +39 075 599 73 63 | +39 075 599 73 43 info@certifico.com www.certifico.com



UNI EN 10250-3:2022 Prodotti fucinati di acciaio per impieghi generali - Parte 3: Acciai speciali legati

UNI EN ISO 340:2022 Nastri trasportatori - Caratteristiche di infiammabilità in scala di laboratorio - Requisiti e metodo di prova

UNI EN ISO 19014-2:2022 Macchine movimento terra - Sicurezza funzionale - Parte 2: Progettazione e valutazione dei requisiti hardware e di architettura per le parti del sistema di comando legate alla sicurezza

UNI EN 17422:2022 Disinfettanti chimici e antisettici - Prova quantitativa di superficie per la valutazione dei disinfettanti per mammelle usati in campo veterinario - Metodo e requisiti (fase 2 step 2)

UNI ISO 23018:2022 Sezioni d'urto di gruppi di neutroni e raggi gamma mediate per calcoli di protezione dalle radiazioni e schermaggio per reattori nucleari

UNI EN 17679:2022 Materie plastiche - Film di materia plastica - Determinazione della resistenza alla lacerazione utilizzando un campione di prova trapezoidale con incisione

UNI EN ISO 1:2022 Specifiche geometriche dei prodotti (GPS) - Temperatura normale di riferimento per la specifica di proprietà geometriche e dimensionali

UNI EN 17610:2022 Accessori per serramenti - Dichiarazioni ambientali di prodotto - Regole per la categoria di prodotto complementari alla EN 15804 per accessori per serramenti

UNI EN ISO 19443:2022 Sistemi di gestione per la qualità - Requisiti specifici per l'applicazione della norma ISO 9001:2015 da parte delle organizzazioni esterne che forniscono prodotti o servizi rilevanti ai fini della sicurezza nucleare nel settore dell'energia nucleare

UNI EN 10357:2022 Tubi di acciaio inossidabile austenitico, austeno-ferritico e ferritico saldati longitudinalmente per l'industria alimentare e chimica

UNI EN 14420-4:2022 Raccordi per tubi flessibili con semigusci - Parte 4: Raccordi con flange

UNI 10587:2022 Pneumatici per autoveicoli e rimorchi, con massa complessiva a pieno carico non superiore a 3,5 t - Prescrizioni e istruzioni per il corretto impiego e la manutenzione

UNI EN 474-11:2022 Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 11: Requisiti per compattatori per discarica

UNI EN 15094:2022 Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per laminatoi a freddo di prodotti piani

UNI EN 71-13:2022 Sicurezza dei giocattoli - Parte 13: Giochi olfattivi da tavolo, kit cosmetici e giochi gustativi

UNI EN 16334-1:2022 Applicazioni ferroviarie - Sistema di allarme per passeggeri - Parte 1: Requisiti di sistema per la linea ferroviaria principale

UNI ISO/TS 17863:2022 Specifiche geometriche dei prodotti (GPS) - Indicazione delle tolleranze per assiemi con parti mobili

UNI EN 12252:2022 Attrezzature e accessori per GPL - Equipaggiamento delle cisterne per il trasporto su strada di GPL

UNI EN 14344:2022 Articoli per puericultura - Seggiolini per bambini per biciclette - Requisiti di sicurezza e metodi di prova



UNI EN ISO 12241:2022 Isolamento termico per gli impianti negli edifici e per le installazioni industriali - Metodi di calcolo

UNI CEI EN 16603-50-26:2022 Ingegneria spaziale - Avviso di adozione del CCSDS 232.1-B-2, Procedura operativa di comunicazione-1

UNI CEI EN 16603-50-21:2022 Ingegneria spaziale - Avviso di adozione di CCSDS 131.0-B-3, Sincronizzazione TM e codifica dei canali

UNI EN 474-3:2022 Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 3: Requisiti per caricatori

UNI EN 15427-2-1:2022 Applicazioni ferroviarie - Gestione dell'attrito ruota/rotaia - Parte 2-1: Proprietà e caratteristiche - Lubrificanti per flange

UNI EN 2349-001:2022 Serie aerospaziale - Requisiti e procedure di prova per dispositivi di commutazione

UNI EN 1186-2:2022 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Parte 2: Metodi di prova della migrazione globale negli oli vegetali

UNI EN 10250-1:2022 Prodotti fucinati di acciaio per impieghi generali - Parte 1: Requisiti generali

UNI EN ISO 8330:2022 Tubi flessibili e tubi flessibili raccordati di gomma e di materia plastica - Vocabolario

UNI EN 17348:2022 Requisiti per la progettazione e le prove degli aspirapolvere per l'utilizzo in atmosfere potenzialmente esplosive

UNI EN ISO 18278-1:2022 Saldatura a resistenza - Saldabilità - Parte 1: Valutazione della saldabilità per la saldatura a resistenza a punti, a rulli e a rilievi di materiali metallici

UNI EN 15163-1:2022 Macchine e impianti per l'estrazione e la lavorazione della pietra naturale - Sicurezza - Parte 1: Requisiti per seghe a filo diamantato stazionarie

UNI EN 15163-2:2022 Macchine e impianti per l'estrazione e la lavorazione della pietra naturale - Sicurezza - Parte 2: Requisiti per le seghe a filo diamantato trasportabili

UNI ISO 22609:2022 Indumenti di protezione contro gli agenti infettivi — Maschere facciali mediche — Metodo di prova per la resistenza alla penetrazione del sangue sintetico (volume fisso, proiezione orizzontale)

UNI EN ISO 14644-8:2022 Camere bianche ed ambienti associati controllati - Parte 8: Classificazione della pulizia dell'aria mediante concentrazione chimica

UNI CEN/TS 17812:2022 Determinazione delle proprietà acustiche delle marcature - Il metodo di misurazione CPX

UNI EN ISO 4016:2022 Viti a testa esagonale con gambo parzialmente filettato - Categoria C

UNI EN ISO 14708-5:2022 Impianti chirurgici - Dispositivi medici impiantabili attivi - Parte 5: Dispositivi di supporto circolatorio

UNI ISO/TS 6336-20:2022 Calcolo della capacità di carico di ingranaggi cilindrici a denti dritti ed elicoidali - Parte 20: Calcolo della resistenza al grippaggio (scuffing) (applicabile anche alle ruote coniche e ipoidi) - Metodo della temperatura di flash



UNI ISO/TS 6336-21:2022 Calcolo della capacità di carico di ingranaggi cilindrici a denti dritti ed elicoidali - Parte 21: Calcolo della resistenza al grippaggio (scuffing) (applicabile anche alle ruote coniche e ipoidi) - Metodo della temperatura integrale

UNI EN ISO 13479:2022 Tubi di poliolefine per il trasporto di fluidi - Determinazione della resistenza

UNI ISO 13061-18:2022 Proprietà fisiche e meccaniche del legno - Metodi di prova per provini piccoli di legno senza difetti - Parte 18: Vocabolario

UNI ISO 16762:2022 Tecnologia grafica — Post-stampa — Requisiti generali per il trasferimento, la manipolazione e lo stoccaggio

UNI EN ISO 12006-3:2022 Edilizia - Organizzazione dell'informazione delle costruzioni - Parte 3: Struttura per le informazioni orientate agli oggetti

UNI 10588:2022 Pneumatici per veicoli commerciali e loro rimorchi - Prescrizioni e istruzioni per il corretto impiego e la manutenzione

UNI EN 474-8:2022 Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 8: Requisiti per motolivellatrici

UNI EN 474-13:2022 Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 13: Requisiti per rulli

UNI EN 474-12:2022 Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 12: Requisiti per escavatori a fune

UNI CEI EN 16603-50-25:2022 Ingegneria spaziale - Avviso di adozione di CCSDS 232.0-B-3, TC Space Data Link Protocol

UNI CEN/TS 12101-11:2022 Sistemi per il controllo di fumo e calore - Parte 11: Sistemi di ventilazione alimentati a flusso orizzontale per parcheggi chiusi

UNI EN 474-9:2022 Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 9: Requisiti per posatubi

UNI EN 3838:2022 Serie aerospaziale - Requisiti e prove sulla marcatura applicata dagli utenti sui cavi elettrici per aeromobili

UNI ISO/TS 21619:2022 Specifiche geometriche dei prodotti (GPS) - Tipologie di documenti con specifiche GPS

UNI EN 13796-2:2022 Requisiti di sicurezza per gli impianti a fune progettati per il trasporto di persone - Veicoli - Parte 2: Prove di resistenza allo slittamento degli attacchi

UNI ISO 9177-2:2022 Matite portamine per disegno tecnico - Parte 2: Mine di grafite - Classificazione e dimensioni

UNI EN ISO 9488:2022 Energia Solare - Vocabolario

UNI 8520-1:2022 Aggregati per calcestruzzo - Istruzioni complementari per l'applicazione della EN 12620 - Parte 1: Designazione e criteri di conformità

UNI 8520-2:2022 Aggregati per calcestruzzo - Istruzioni complementari per l'applicazione della EN 12620 - Parte 2: Requisiti

UNI EN ISO 18527-1:2022 Protezione degli occhi e del viso per uso sportivo - Parte 1: Requisiti per maschere da sci e da snowboard



UNI EN ISO 4136:2022 Prove distruttive sulle saldature di materiali metallici - Prova di trazione trasversale

UNI EN ISO 24199:2022 Prodotti per lo svapo - Determinazione della nicotina nelle emissioni dei

UNI EN ISO 14708-2:2022 Impianti chirurgici - Dispositivi medici impiantabili attivi - Parte 2: Pacemaker cardiaci

UNI EN 14885:2022 Disinfettanti chimici e antisettici - Applicazione delle norme europee per i disinfettanti chimici e gli antisettici

UNI EN ISO 17636-1:2022 Prove non distruttive delle saldature - Controllo radiografico - Parte 1: Tecniche a raggi -X e gamma con rivelatore digitale

UNI EN 16616:2022 Disinfettanti chimici ed antisettici - Disinfezione termochimica dei tessuti - Metodo e requisiti (fase 2- step 2)

UNI EN ISO 29462:2022 Misura in campo di elementi e sistemi filtranti per la ventilazione ordinaria per la determinazione in situ dell'efficienza di rimozione in funzione della dimensione delle particelle e della resistenza al moto dell'aria

UNI 11851:2022 Collaborazione d'impresa - Linee guida per instaurare e gestire rapporti collaborativi per le Micro, Piccole e Medie Imprese

UNI ISO 8062-4:2022 Specifiche geometriche dei prodotti (GPS) - Tolleranze dimensionali e geometriche dei pezzi ottenuti da fusione - Parte 4: Tolleranze generali per pezzi fusi mediante tolleranze di profilo in un sistema di riferimento (datum system) generale

UNI ISO 13061-12:2022 Proprietà fisiche e meccaniche del legno - Metodi di prova per provini piccoli di legno senza difetti - Parte 12: Determinazione della durezza statica

UNI EN ISO 16638-2:2022 Radioprotezione - Monitoraggio e dosimetria interna per specifici materiali - Parte 2: Ingestione di composti dell'uranio

UNI EN ISO 41018:2022 Facility management - Elaborazione di una policy per il facility management

UNI EN 14420-2:2022 Raccordi per tubi flessibili con semigusci - Parte 2: Parti di codolo sull'estremità di tubo flessibile

UNI EN 14420-7:2022 Raccordi per tubi flessibili con semigusci - Parte 7: Giunti di bloccaggio a camma

UNI 11061:2022 Istruzioni per l'immagazzinamento dei pneumatici, delle camere d'aria e dei protettori

UNI EN 474-4:2022 Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 4: Requisiti per terne

UNI EN 14912:2022 Attrezzature e accessori per GPL - Ispezione e manutenzione delle valvole per bombole di GPL al momento dell'ispezione periodica delle bombole

UNI EN ISO 13338:2022 Bombole per gas - Gas e miscele di gas - Determinazione della corrosività dei tessuti per la selezione delle uscite delle valvole delle bombole

UNI CEI EN 16603-50-24:2022 Ingegneria spaziale - Avviso di adozione di CCSDS 231.0-B-3, sincronizzazione TC e codifica dei canali

UNI CEI EN 16603-50-22:2022 Ingegneria spaziale - Avviso di adozione del CCSDS 132.0-B-2, Protocollo di collegamento dati Spazio TM



UNI 11871:2022 Studi professionali di Avvocati e Dottori Commercialisti - Principi organizzativi e gestione dei rischi connessi all'esercizio della professione per la creazione e protezione del valore

UNI 11877:2022 Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di cartamo raffinato, ottenuto

UNI 11878:2022 Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di cartamo ad alto oleico raffinato, ottenuto dai semi di Carthamus tinctorius L. - Caratteristiche e metodi di analisi

UNI ISO 31073;2022 Gestione del rischio - Vocabolario

UNI EN 4841-2:2022 Serie aerospaziale - Supporto antiurto con boccole - Parte 2: Panoramica tecnica

UNI CEN ISO/TS 19468:2022 Sistemi di trasporto intelligenti — Interfacce di dati fra centri per sistemi di informazione e controllo — Modelli di specifica indipendenti dalla piattaforma per i protocolli di trasmissione dati per lo scambio di informazioni e di comandi di controllo

UNI 11174:2022 Materiale rotabile per tramvie e tramvie veloci - Caratteristiche generali e prestazioni

UNI EN ISO 4671:2022 Tubi e tubi raccordati di gomma e di plastica - Metodi di misurazione delle dimensioni dei tubi e delle lunghezze dei tubi raccordati

UNI EN 10250-2:2022 Prodotti fucinati di acciaio per impieghi generali - Parte 2: Acciai non legati di qualità e acciai speciali

UNI EN ISO 18752:2022 Tubi flessibili e tubi flessibili raccordati di gomma - Tipi rinforzati con filo metallico o con rinforzo tessile per applicazioni idrauliche - Specifiche

UNI EN ISO 5402-1:2022 Cuoio - Determinazione della resistenza a flessione - Parte 1: Metodo con flessometro

UNI EN ISO 12863:2022 Metodo di prova normalizzato per la valutazione della propensione all'innesco delle sigarette

UNI EN ISO 7622-2:2022 Nastri trasportatori rinforzati con cavi di acciaio - Prova di trazione longitudinale - Parte 2: Misurazione della resistenza a trazione

UNI EN ISO 14708-3:2022 Impianti chirurgici - Dispositivi medici impiantabili attivi - Parte 3: Neurostimolatori impiantabili

UNI EN 17645:2022 Piscine domestiche - Efficienza delle prestazioni ambientali - Valutazione delle prestazioni, metodologia e classificazione dell'uso delle piscine all'aperto e delle loro attrezzature

UNI EN ISO 23875:2022 Estrazione - Sistemi di controllo della qualità dell'aria della cabina dell'operatore - Requisiti prestazionali e metodi di prova

UNI EN ISO 15118-20:2022 Veicoli stradali - Interfaccia di comunicazione tra veicolo e infrastruttura di ricarica elettrica - Parte 20: Requisiti di protocollo per il livello di rete e livello applicativo di 2a generazione

UNI EN 751-3:2022 Materiali di tenuta per giunzioni metalliche filettate a contatto con gas della 1a, 2a e 3a famiglia e con acqua calda - Parte 3: Nastri e corde di PTFE non sinterizzato

UNI EN 17615:2022 Materie plastiche - Aspetti ambientali - Vocabolario

UNI CEN/TR 17172:2022 Programma di prove di validazione di metodi di prova normalizzati riguardanti la penetrazione di ioni cloruro e la carbonatazione



UNI EN ISO 5167-2:2022 Misurazione della portata dei fluidi mediante dispositivi a pressione differenziale inseriti in condotti a sezione circolare piena - Parte 2: Diaframmi

UNI EN ISO 5167-1:2022 Misurazione della portata dei fluidi mediante dispositivi a pressione differenziale inseriti in condotti a sezione circolare piena - Parte 1: Principi

UNI EN ISO 16638-2:2022 Radioprotezione - Monitoraggio e dosimetria interna per specifici materiali - Parte 2: Ingestione di composti dell'uranio

UNI EN ISO 41018:2022 Facility management - Elaborazione di una policy per il facility management

UNI EN 14420-2:2022 Raccordi per tubi flessibili con semigusci - Parte 2: Parti di codolo sull'estremità di tubo flessibile

UNI EN 14420-7:2022 Raccordi per tubi flessibili con semigusci - Parte 7: Giunti di bloccaggio a camma

UNI 11061:2022 Istruzioni per l'immagazzinamento dei pneumatici, delle camere d'aria e dei protettori

UNI EN 474-4:2022 Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 4: Requisiti per terne

UNI EN 14912:2022 Attrezzature e accessori per GPL - Ispezione e manutenzione delle valvole per bombole di GPL al momento dell'ispezione periodica delle bombole

UNI EN ISO 13338:2022 Bombole per gas - Gas e miscele di gas - Determinazione della corrosività dei tessuti per la selezione delle uscite delle valvole delle bombole

UNI CEI EN 16603-50-24:2022 Ingegneria spaziale - Avviso di adozione di CCSDS 231.0-B-3, sincronizzazione TC e codifica dei canali

UNI CEI EN 16603-50-22:2022 Ingegneria spaziale - Avviso di adozione del CCSDS 132.0-B-2, Protocollo di collegamento dati Spazio TM

UNI 11871:2022 Studi professionali di Avvocati e Dottori Commercialisti - Principi organizzativi e gestione dei rischi connessi all'esercizio della professione per la creazione e protezione del valore

UNI 11877:2022 Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di cartamo raffinato, ottenuto dai semi di Carthamus tinctorius L. - Caratteristiche e metodi di analisi

UNI 11878:2022 Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di cartamo ad alto oleico raffinato, ottenuto dai semi di Carthamus tinctorius L. - Caratteristiche e metodi di analisi

UNI ISO 31073:2022 Gestione del rischio - Vocabolario

UNI EN 4841-2:2022 Serie aerospaziale - Supporto antiurto con boccole - Parte 2: Panoramica tecnica

UNI CEN ISO/TS 19468:2022 Sistemi di trasporto intelligenti — Interfacce di dati fra centri per sistemi di informazione e controllo — Modelli di specifica indipendenti dalla piattaforma per i protocolli di trasmissione dati per lo scambio di informazioni e di comandi di controllo

UNI EN ISO 23553-1:2022 Dispositivi di sicurezza e controllo per apparecchi e bruciatori ad olio combustibile - Requisiti particolari - Parte 1: Valvole automatiche e semiautomatiche

UNI EN 10169:2022 Prodotti piani di acciaio rivestiti in continuo con materiale organico (nastri rivestiti) - Condizioni tecniche di fornitura

UNI EN 17605:2022 Alghe e prodotti delle alghe - Metodi di campionamento e analisi - Trattamento del campione



UNI ISO 16759:2022 Tecnologia grafica - Quantificazione e comunicazione relativa al calcolo

UNI EN ISO 8980-3:2022 Ottica oftalmica - Lenti per occhiali finite non tagliate - Parte 3: Specifiche del fattore di trasmissione e metodi di prova

UNI EN ISO 12312-1:2022 Protezione degli occhi e del viso - Occhiali da sole e dispositivi similari - Parte 1: Occhiali da sole per uso generale

UNI EN ISO 4018:2022 Viti a testa esagonale con gambo interamente filettato - Categoria C

UNI EN ISO 14708-4:2022 Impianti chirurgici - Dispositivi medici impiantabili attivi - Parte 4: Sistemi di pompe di infusione impiantabili

UNI EN ISO 14708-7:2022 Impianti chirurgici - Dispositivi medici impiantabili attivi - Parte 7: Requisiti particolari per sistemi di impianto cocleare e del tronco cerebrale uditivo

UNI EN ISO 14708-6:2022 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)

UNI ISO 3506-5:2022 Elementi di collegamento - Caratteristiche meccaniche degli elementi di collegamento di acciaio inossidabile resistente alla corrosione - Parte 5: Elementi di collegamento speciali (inclusi anche elementi di collegamento fabbricati con leghe di Nichel) per applicazioni ad alte temperature

UNI EN ISO 15874-1:2022 Sistemi di tubazioni di materie plastiche per le installazioni di acqua calda e fredda - Polipropilene (PP) - Parte 1: Generalità

UNI EN ISO 15874-2:2022 Sistemi di tubazioni di materie plastiche per le installazioni di acqua calda e fredda - Polipropilene (PP) - Parte 2: Tubi

UNI EN ISO 5167-4:2022 Misurazione della portata dei fluidi mediante dispositivi a pressione differenziale inseriti in condotti a sezione circolare piena - Parte 4: Venturimetri

UNI EN ISO 9300:2022 Misurazione della portata di gas per mezzo di ugelli in regime critico

UNI EN ISO 1133-1:2022 Materie plastiche - Determinazione dell'indice di fluidità in massa (MFR) e dell'indice di fluidità in volume (MVR) dei materiali termoplastici - Parte 1: Metodo normalizzato

UNI EN 12369-3:2022 Pannelli a base di legno - Valori caratteristici per la progettazione strutturale - Parte 3: Pannelli di legno massiccio

UNI EN 13353:2022 Pannelli di legno massiccio (SWP) - Reguisiti

UNI EN 1186-3:2022 Materiali ed articoli in contatto con gli alimenti - Materie plastiche - Parte 3: Metodi di prova della migrazione globale in simulanti evaporabili

UNI EN ISO 20031:2022 Radioprotezione - Monitoraggio e dosimetria per esposizione interna dovuta a contaminazione di ferita con radionuclidi

UNI/TR 11882:2022 Sistemi di tubazioni di materia plastica - Linea guida per la definizione dei requisiti tecnico-funzionali dei sistemi di tubazioni in polietilene (PE)

UNI 11875:2022 Pneumatici per veicoli (trattori, macchine e rimorchi) per impieghi agricoli e forestali - Prescrizioni e istruzioni per il corretto impiego e la manutenzione



UNI EN 74-2:2022 Giunti, spinotti e basette per l'utilizzo in strutture di sostegno per opere permanenti e ponteggi - Parte 2: Giunti speciali - Requisiti e procedimenti di prova

UNI EN 474-2:2022 Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 2: Requisiti per apripista

UNI EN 474-7:2022 Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 7: Requisiti per motoruspe

UNI EN 74-1:2022 Giunti, spinotti e basette per l'utilizzo in strutture di sostegno per opere permanenti e ponteggi - Parte 1: Giunti per tubi - Requisiti e procedimenti di prova

UNI EN 13209-1:2022 Articoli per puericultura - Porta-bambino - Requisiti di sicurezza e metodi di prova - Parte 1: Zaini porta-bambini con telaio

UNI EN 1888-1:2022 Articoli per puericultura - Carrozzine e passeggini - Parte 1: Passeggini e carrozzine

UNI EN 13094:2022 Cisterne per il trasporto di merci pericolose - Serbatoi metallici a scarico per gravità - Progettazione e costruzione

UNI EN 15714-5:2022 Valvole industriali - Attuatori - Parte 5: Attuatori lineari pneumatici per valvole industriali - Requisiti di base

UNI EN 12979:2022 Attrezzature e accessori per GPL - Sistemi a GPL per autoveicoli - Requisiti di installazione

UNI CEI EN 16603-50:2022 Ingegneria spaziale - Comunicazioni

UNI EN 474-5:2022 Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 5: Requisiti per escavatori idraulici

UNI ISO 5971:2022 Designazione delle taglie di abbigliamento - Collant

UNI EN 3373-001:2022 Serie aerospaziale - Anelli terminali e giunture in linea per la crimpatura dei conduttori elettrici - Parte 001: Specifica tecnica

UNI EN 4841-1:2022 Serie aerospaziale - Supporto antiurto con boccole - Parte 1: Specifica tecnica

UNI ISO 16792:2022 Documentazione Tecnica dei Prodotti (TPD) - Modalità di definizione digitale dei prodotti

UNI ISO 18527-3:2022 Protezione degli occhi e del viso per uso sportivo - Parte 3: Requisiti e metodi di prova per occhiali destinati ad essere utilizzati per il nuoto in superficie

UNI EN ISO 19115-2:2022 Informazioni geografiche - Metadati - Parte 2: Estensioni per l'acquisizione e l'elaborazione

UNI EN ISO 24194:2022 Energia solare - Campi di collettori - Verifica delle prestazioni

UNI EN ISO 11638:2022 Rivestimenti resilienti per pavimentazioni - Rivestimenti per pavimentazioni a base di policloruro di vinile con strato di schiuma - Specifica

UNI EN 1491:2022 Valvole per edifici - Valvole di espansione - Prove e requisiti

Fonte

STORE UNI