



GIUGNO 2024



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 14067-4:2024](#) Applicazioni ferroviarie - Aerodinamica - Parte 4: Requisiti e procedure di valutazione per l'aerodinamica su binario all'aperto

[UNI EN 17149-2:2024](#) Applicazioni ferroviarie - Valutazione della resistenza delle strutture dei veicoli ferroviari - Parte 2: Valutazione della resistenza statica

[UNI EN 15328:2024](#) Applicazioni ferroviarie - Sistemi frenanti - Guarnizioni dei freni

[UNI ISO/TR 22514-9:2024](#) Metodi statistici per la gestione dei processi - Capacità e prestazione - Parte 9: Statistica sulla capacità di processo per caratteristiche definite da specifiche geometriche

[UNI EN 3774-004:2024](#) Serie Aerospaziale - Interruttori automatici tripolari, compensati in temperatura, correnti nominali da 1 A a 25 A - Parte 004: Terminali con filettatura UNC - Norma di prodotto

[UNI 11601:2024](#) Coaching - Definizione, caratteristiche e requisiti del servizio

[UNI EN 17887-1:2024](#) Prestazione termica degli edifici - Prove in situ degli edifici completati - Parte 1: Raccolta dati per la prova delle dispersioni termiche globali

[UNI ISO/TR 14179-2:2024](#) Ingranaggi - Capacità termica - Parte 2: Capacità di trasmissione del carico termico

[UNI EN ISO 20344:2024](#) Dispositivi di protezione individuale - Metodi di prova per calzature

[UNI EN ISO 18847:2024](#) Biocombustibili solidi - Determinazione della massa volumica di pellet e bricchette

[UNI ISO 8466-1:2024](#) Qualità dell'acqua - Taratura e valutazione di metodi analitici - Parte 1: Funzioni di taratura lineare

[UNI ISO 22444-2:2024](#) Terre rare - Vocabolario - Parte 2: Metalli e loro leghe

[UNI CEN/TR 1317-10:2024](#) Sistemi di ritenuta stradali - Parte 10: Metodi di valutazione e linee guida di progettazione per collegamento di transizioni e terminali e attenuatori d'urto - Transizioni

[UNI EN 14988:2024](#) Seggioloni per bambini - Requisiti e metodi di prova

[UNI EN ISO 18335:2024](#) Prodotti petroliferi e prodotti correlati - Determinazione della viscosità dinamica e della massa volumica e calcolo della viscosità cinematica - Metodo mediante viscosimetro a pressione costante

[UNI EN ISO 14456:2024](#) Bombe per gas - Proprietà dei gas e codici di classificazione associati (FTSC)

[UNI EN ISO 12643-2:2024](#) Tecnologia grafica - Requisiti di sicurezza per attrezzature e sistemi di tecnologia grafica - Parte 2: Attrezzature e sistemi di pre stampa e stampa

[UNI EN 360:2024](#) Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute - Dispositivi anticaduta di tipo retrattile

[UNI EN 16451:2024](#) Applicazioni ferroviarie - Sistemi frenanti - Supporto per guarnizione freno

[UNI ISO 4917-1:2024](#) Progettazione delle centrali nucleari a fronte di eventi sismici - Parte 1: Principi

[UNI ISO 4917-6:2024](#) Progettazione delle centrali nucleari a fronte di eventi sismici - Parte 6: Misure post-sismiche

[UNI ISO/TS 27878:2024](#) Riproducibilità del livello di rilevabilità (LOD) di metodi binari in studi di convalida collaborativi e in-house



[UNI EN 1912:2024](#) Legno strutturale - Classi di resistenza - Assegnazione delle categorie visuali e delle specie

[UNI ISO 10300-1:2024](#) Calcolo della capacità di carico di ingranaggi conici - Parte 1: Introduzione e fattori generali di influenza

[UNI ISO 10300-2:2024](#) Calcolo della capacità di carico di ingranaggi conici - Parte 2: Calcolo della resistenza a fatica superficiale (macropitting)

[UNI ISO 14635-2:2024](#) Ingranaggi - Metodo di prova FZG - Parte 2: Test FZG A10/16, 6R/120 per la capacità di carico a grippaggio degli oli ad altro indice EP

[UNI ISO 9085:2024](#) Calcolo della capacità di carico di ingranaggi cilindrici a denti dritti ed elicoidali - Applicazioni per ingranaggi industriali

[UNI ISO/TR 10825-2:2024](#) Ingranaggi - Usura e danneggiamenti su denti degli ingranaggi - Parte 2: Informazioni aggiuntive

[UNI ISO/TR 10300-32:2024](#) Calcolo della capacità di carico di ingranaggi conici - Parte 32 - Metodo ISO per il calcolo delle capacità di carico degli ingranaggi conici e ipoidi - Esempi di calcolo per la capacità di carico a grippaggio

[UNI EN ISO 20347:2024](#) Dispositivi di protezione individuale - Calzature da lavoro

[UNI EN 589:2024](#) Combustibili per autotrazione - GPL - Requisiti e metodi di prova

[UNI EN 813:2024](#) Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute - Cinture con cosciali

[UNI EN 12972:2024](#) Cisterne per il trasporto di merci pericolose - Prova, controllo e marcatura delle cisterne metalliche

[UNI CEN/TR 16395:2024](#) Infrastrutture del gas - Definizioni di pressione del CEN/TC 234 - Linea guida

[UNI ISO 22927:2024](#) Terre rare - Confezionamento ed etichettatura

[UNI EN ISO 56008:2024](#) Gestione dell'innovazione - Strumenti e metodi per la misura delle attività operative di innovazione - Guida

[UNI EN ISO 20567-4:2024](#) Pitture e vernici - Determinazione della resistenza dei rivestimenti al colpo di pietra - Metodo multi-impatto mobile su piccole superfici di prova

[UNI EN ISO 12643-3:2024](#) Tecnologia grafica - Requisiti di sicurezza per attrezzature e sistemi di tecnologia grafica - Parte 3: Attrezzature e sistemi di rilegatura e finitura

[UNI EN 17795-5:2024](#) Tecnologia dell'intrattenimento - Codici di condotta - Parte 5: Operazioni di sollevamento e movimento nel settore degli eventi

[UNI EN 17879:2024](#) Strutture per eventi - Requisiti di sicurezza

[UNI EN ISO 16000-11:2024](#) Aria interna - Parte 11: Determinazione dell'emissione di composti organici volatili da campioni di prodotti da costruzione e arredamento - Campionamento, conservazione dei campioni e preparazione dei provini

[UNI EN 10051:2024](#) Nastri laminati a caldo in continuo e lamiere/fogli tagliati da nastri larghi di acciai non legati e legati - Tolleranze sulle dimensioni e sulla forma

[UNI EN 455-2:2024](#) Guanti medicali monouso - Parte 2: Requisiti e prove per le proprietà fisiche



[UNI EN ISO 15189:2024](#) Laboratori medici - Requisiti riguardanti la qualità e la competenza

[UNI EN ISO 5771:2024](#) Tubi e tubi raccordati di gomma per il trasferimento di ammoniaca anidra - Specifiche

[UNI EN ISO 20346:2024](#) Dispositivi di protezione individuale - Calzature di protezione

[UNI ISO 4917-3:2024](#) Progettazione delle centrali nucleari a fronte di eventi sismici - Parte 3: Strutture civili

[UNI EN 4877-001:2024](#) Serie aerospaziale - Metalli d'apporto per saldatura - Parte 001: Specifica tecnica

[UNI ISO 24384:2024](#) Qualità dell'acqua - Determinazione di cromo (VI) e cromo (III) in acqua - Metodo in cromatografia liquida con spettrometria di massa al plasma ad accoppiamento induttivo (LC-ICP-MS) dopo pre-trattamento di chelazione

[UNI EN ISO 23766:2024](#) Isolanti termici per installazioni industriali - Determinazione del coefficiente di dilatazione termica lineare a temperature inferiori a quella ambiente

[UNI EN 13322-1:2024](#) Bombole trasportabili per gas - Bombole ricaricabili per gas di acciaio saldate - Progettazione e costruzione - Parte 1: Acciaio al carbonio

[UNI EN 17888-1:2024](#) Prestazione termica degli edifici - Prove in situ di strutture edilizie di prova - Parte 1: Raccolta dati per la prova delle dispersioni termiche globali

[UNI EN ISO 11782-2:2024](#) Corrosione dei metalli e loro leghe - Prova di corrosione a fatica - Parte 2: Prove di innesco di rottura su provette precriccate

[UNI EN 16867:2024](#) Accessori per serramenti - Accessori per porte meccatroniche - Requisiti e metodi di prova

[UNI EN ISO 2615:2024](#) Analisi del gas naturale - Biometano - Determinazione del contenuto di olio da compressore

[UNI ISO 14635-1:2024](#) Ingranaggi - Metodo di prova FZG - Parte 1: Test FZG A/8,3/90 per la capacità di carico a grippaggio degli oli

[UNI ISO 10825-1:2024](#) Ingranaggi - Usura e danneggiamenti su denti degli ingranaggi - Parte 1: Nomenclatura e caratteristiche

[UNI ISO/TR 14179-1:2024](#) Ingranaggi - Capacità termica - Parte 1: Valutazione dei riduttori con il carter in equilibrio termico alla temperatura 95 °C

[UNI ISO/TR 10300-30:2024](#) Calcolo della capacità di carico di ingranaggi conici - Parte 30 - Metodo ISO per il calcolo delle capacità di carico degli ingranaggi conici e ipoidi - Esempi di calcolo

[UNI EN 12841:2024](#) Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute - Sistemi di accesso con fune - Dispositivi di regolazione della fune

[UNI 11944:2024](#) Massetti per pavimentazioni - Criteri di progettazione, posa in opera e metodi di verifica

[UNI ISO 2328:2024](#) Carrelli elevatori a forche - Bracci di forca e piastre portaforche di tipo agganciato - Dimensioni di montaggio

[UNI ISO 226:2024](#) Acustica - Curve normalizzate di equal livello di sensazione sonora

[UNI ISO 23597:2024](#) Terre rare - Determinazione del contenuto di terre rare nei singoli metalli di terre rare e nei loro ossidi - Metodo titrimetrico



- [UNI EN ISO 12185:2024](#) Petrolio grezzo, prodotti petroliferi e prodotti correlati - Determinazione della massa volumica - Densimetro da laboratorio con sensore a tubo ad U oscillante
- [UNI EN ISO 12311:2024](#) Dispositivi di protezione individuale - Metodi di prova per occhiali da sole e dispositivi simili
- [UNI EN 17206-2:2024](#) Tecnologia dell'intrattenimento - Macchinari per palcoscenici e altre aree di produzione - Parte 2: Requisiti di sicurezza per tribune e ascensori a traliccio
- [UNI EN ISO 7965-1:2024](#) Imballaggi - Test di caduta - Parte 1: Sacchi di carta
- [UNI EN 17149-1:2024](#) Applicazioni ferroviarie - Valutazione della resistenza delle strutture dei veicoli ferroviari - Parte 1: Generalità
- [UNI CEI ISO/IEC 42001:2024](#) Tecnologie informatiche - Intelligenza artificiale - Sistema di gestione
- [UNI EN ISO 20345:2024](#) Dispositivi di protezione individuale - Calzature di sicurezza
- [UNI ISO 4917-4:2024](#) Progettazione delle centrali nucleari a fronte di eventi sismici - Parte 4: Componenti
- [UNI ISO 24544:2024](#) Terre rare - Risorse di Neodimio ferro boro (NdFeB) riciclabile - Classificazione, requisiti generali e condizioni di accettabilità
- [UNI 11946:2024](#) Criteri di codifica delle informazioni tecniche per i sistemi di tubazioni in materiale termoplastico per il loro utilizzo come prodotti da costruzione nel Building Information Modeling (BIM)
- [UNI EN ISO 7539-6:2024](#) Corrosione dei metalli e loro leghe - Prova di tensocorrosione - Parte 6: Preparazione e utilizzazione delle provette precriccate per prove sotto carico o spostamento costante
- [UNI ISO 14635-3:2024](#) Ingranaggi - Metodo di prova FZG - Parte 3: Test FZG A/2,8/50 per la capacità di carico a grippaggio dei grassi lubrificanti per ingranaggi
- [UNI/TS 11945:2024](#) Valutazione di conformità ai requisiti definiti dalla UNI EN 17740 "Requisiti per i profili professionali relativi al trattamento e protezione dei dati personali"
- [UNI EN 30-1-2:2024](#) Apparecchi di cottura a gas per uso domestico - Parte 1-2: Sicurezza: Apparecchi con forni a convezione forzata
- [UNI ISO 23596:2024](#) Terre rare - Determinazione del contenuto di terre rare nei singoli metalli di terre rare e nei loro composti - Metodo gravimetrico
- [UNI ISO/TS 22451:2024](#) Riciclo di elementi di terre rare - Metodi per la determinazione delle terre rare nei rifiuti industriali e nei prodotti di fine vita
- [UNI ISO 22453:2024](#) Scambio di informazioni sulle terre rare nei rifiuti industriali e sui prodotti riciclati di fine vita
- [UNI EN ISO 8804-1:2024](#) Requisiti per la formazione dei subacquei scientifici - Parte 1: Subacquei scientifici
- [UNI EN ISO 12643-1:2024](#) Tecnologia grafica - Requisiti di sicurezza per attrezzature e sistemi di tecnologia grafica - Parte 1: Requisiti generali
- [UNI EN ISO 12643-5:2024](#) Tecnologia grafica - Requisiti di sicurezza per attrezzature e sistemi di tecnologia grafica - Parte 5: Macchine da stampa a piani indipendenti ad alimentazione manuale
- [UNI EN 12942:2024](#) Dispositivi di protezione delle vie respiratorie - Elettrorespiratori a filtro completi di maschere intere, semimaschere o quarti di maschere - Requisiti, prove, marcatura



[UNI EN ISO 10240:2024](#) Unità di piccole dimensioni - Manuale del proprietario

[UNI ISO 16355-7:2024](#) Applicazioni di metodi statistici e correlati per il processo di sviluppo di nuove tecnologie e prodotti - Parte 7: Linee guida per lo sviluppo di prodotti e servizi digitalizzati - Principi generali e prospettive del metodo QFD

[UNI ISO/TR 11462-5:2024](#) Linee guida per l'attuazione del controllo statistico di processo (SPC) - Parte 5: Formato di scambio dei dati sulla qualità per il software SPC

[UNI EN 17821:2024](#) Valvole per edifici - Rubinetti resistenti al gelo per uso esterno (FRT) - Specifiche tecniche generali

[UNI ISO 10300-3:2024](#) Calcolo della capacità di carico di ingranaggi conici - Parte 3: Calcolo della resistenza a flessione al piede del dente

[UNI EN ISO 18134-2:2024](#) Biocombustibili solidi - Determinazione del contenuto d'umidità - Parte 2: Metodo semplificato

[UNI EN ISO 4628-10:2024](#) Pitture e vernici - Valutazione del degrado dei rivestimenti - Indicazioni della quantità e dimensione dei difetti, e dell'intensità di variazioni uniformi dell'aspetto - Parte 10: valutazione del grado di corrosione filiforme

[UNI ISO 22450:2024](#) Riciclo di elementi di terre rare - Requisiti per fornire informazioni sui rifiuti industriali e sul fine vita dei prodotti

[UNI ISO 23664:2024](#) Tracciabilità delle terre rare nella catena di approvvigionamento dalla miniera ai prodotti separati

[UNI ISO 24613-5:2024](#) Gestione delle risorse linguistiche - Quadro di riferimento per la codifica lessicale (LMF) Parte 5: Serializzazione della base lessicale di scambio (LBX)

[UNI EN ISO 12643-4:2024](#) Tecnologia grafica - Requisiti di sicurezza per attrezzature e sistemi di tecnologia grafica - Parte 4: Attrezzature e sistemi di trasformazione

[UNI EN ISO 16000-9:2024](#) Aria interna - Parte 9: Determinazione dell'emissione di composti organici volatili da campioni di prodotti per l'edilizia e l'arredamento - Metodo della camera di prova delle emissioni

[UNI EN ISO 22014:2024](#) Libreria di oggetti per l'architettura, l'ingegneria, la costruzione e l'uso

Fonte

[STORE UNI](#)