



# LUGLIO 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](mailto:info@certifico.com)

[www.certifico.com](http://www.certifico.com)



[UNI ISO/TR 22849:2024](#) Raccomandazioni per la progettazione di ingranaggi conici

[UNI ISO 6099:2024](#) Oleoidraulica e pneumatica - Cilindri - Codice di identificazione delle dimensioni e dei tipi di fissaggio

[UNI EN 12662-1:2024](#) Prodotti petroliferi liquidi - Determinazione della contaminazione totale - Parte 1: Distillati medi e combustibili diesel

[UNI EN 17956:2024](#) Classi di efficienza energetica dei sistemi di isolamento tecnico - Metodo di calcolo e applicazioni

[UNI EN 10178:2024](#) Acciai - Determinazione del niobio - Metodo spettrofotometrico

[UNI EN 17892:2024](#) Qualità dell'acqua - Determinazione di determinate sostanze per e poli-fluoroalchiliche in acque potabili - Metodo mediante cromatografia liquida accoppiata alla spettrometria di massa tandem (LC-MS / MS)

[UNI 11951:2024](#) Gestione del legno di recupero per la produzione di pannelli a base di legno

[UNI ISO 1122-1:2024](#) Vocabolario terminologico degli ingranaggi - Parte 1: Definizioni geometriche

[UNI EN 1482-4:2024](#) Concimi, correttivi calcici e/o magnesiaci e inibitori - Campionamento e preparazione del campione - Parte 4: Campionamento in caso di presenza microbica

[UNI 11626:2024](#) Rame e leghe di rame - Raccordi a pressare per tubi composti senza saldatura di rame e polietilene

[UNI 11266:2024](#) Saldatura delle materie plastiche - Saldatura per elettrofusione - Saldatura di tubi e/o raccordi di polipropilene per tubazioni in pressione

[UNI 11318:2024](#) Saldatura delle materie plastiche - Saldatura di componenti in polipropilene per il trasporto di fluidi in pressione - Saldatura per polifusione a bicchiere

[UNI ISO 10791-2:2024](#) Prescrizioni di collaudo per centri di lavorazione - Parte 2: Prove geometriche per macchine con mandrino verticale (asse Z verticale)

[UNI ISO 3951-6:2024](#) Procedimenti di campionamento nell'ispezione per variabili - Parte 6: Specificazione di piani di campionamento semplici per l'ispezione di lotti isolati indicizzati per qualità limite (LQ)

[UNI ISO 23416:2024](#) Specifiche generali e metodi di prova per confezioni di medicinali sensibili alla temperatura nei principi di buona pratica di distribuzione

[UNI ISO 9286:2024](#) Grani abrasivi e grezzi in roccia - Analisi chimica del carburo di silicio

[UNI ISO 8518:2024](#) Atmosfere nei luoghi di lavoro - Determinazione del piombo particolato e dei composti di piombo - Metodi spettrometrici di assorbimento atomico a fiamma ed elettrotermici

[UNI ISO 19694-4:2024](#) Emissioni da sorgente fissa - Determinazione delle emissioni di gas serra nelle industrie ad alta intensità energetica - Parte 4: Industria dell'alluminio

[UNI ISO 19694-5:2024](#) Emissioni da sorgente fissa - Determinazione delle emissioni di gas serra nelle industrie ad alta intensità energetica - Parte 5: Industria della calce

[UNI EN 12579:2024](#) Ammendanti e substrati di coltivazione - Campionamento

[UNI EN 17383:2024](#) Dispositivi per la riduzione del rumore del traffico stradale - Sostenibilità: Dichiarazione degli indicatori chiave di prestazione (KPI)



[UNI EN ISO 30024:2024](#) Mangimi per animali - Determinazione dell'attività fitasica

[UNI EN 12063:2024](#) Esecuzione di opere geotecniche speciali - Paratie costituite da palancole, palancole combinate, palancole di elevate rigidità

[UNI EN ISO 17827-1:2024](#) Biocombustibili solidi - Determinazione della distribuzione granulometrica di combustibili non pressati - Parte 1: Metodo del vaglio oscillante con stacci di apertura maggiore o uguale a 3,15 mm

[UNI EN 14620-1:2024](#) Progettazione e produzione di sistemi di serbatoi verticali, cilindrici, a fondo piatto, costruiti in loco, per lo stoccaggio di gas refrigerati e liquefatti con temperature di esercizio comprese tra 0 °C e -196 °C - Parte 1: Informazioni generali

[UNI ISO 701:2024](#) Notazione internazionale degli ingranaggi - Simboli per le grandezze geometriche

[UNI ISO 2942:2024](#) Oleoidraulica - Elementi filtranti - Verifica dell'integrità di fabbricazione e determinazione del punto di prima bolla

[UNI EN ISO 7519:2024](#) Documentazione tecnica di prodotto - Disegni di costruzione - Principi generali di presentazione per disegni di insieme e di assemblaggio

[UNI ISO 21771:2024](#) Ingranaggi cilindrici a evolvente - Concetti e geometria Ingranaggi - Ingranaggi cilindrici ad evolvente e coppie di ingranaggi - Concetti Geometrici

[UNI ISO/TS 50011:2024](#) Sistemi di gestione dell'energia - Valutazione della gestione dell'energia utilizzando la ISO 50001:2018

[UNI ISO 24394:2024](#) Saldatura per applicazioni aerospaziali - Prove di qualificazione per saldatori e operatori di saldatura - Saldatura per fusione di componenti metallici

[UNI EN 12352:2024](#) Attrezzatura per il controllo del traffico - Dispositivi luminosi di pericolo e di sicurezza

[UNI EN ISO 23581:2024](#) Prodotti petroliferi e prodotti correlati - Determinazione della viscosità cinematica - Metodo mediante viscosimetro Stabinger

[UNI EN 17925:2024](#) Ammendanti e substrati di coltivazione - Determinazione del profilo termico nel tempo durante il compostaggio e la digestione

[UNI ISO 50006:2024](#) Sistemi di gestione dell'energia - Valutazione della prestazione energetica utilizzando gli indicatori di prestazione energetica e i consumi di riferimento

[UNI ISO 3408-2:2024](#) Viti a sfere - Parte 2: Diametri nominali, passi, dimensioni dei dadi e dei bulloni di montaggio - Serie metriche

[UNI EN 17980:2024](#) Alghe e prodotti delle alghe - Campionamento - Linee guida per la definizione di programmi di campionamento e protocolli di campionamento

[UNI ISO 24161:2024](#) Gestione della raccolta e del trasporto dei rifiuti - Vocabolario

[UNI ISO 11901-2:2024](#) Utensili per stampi - Molle a gas - Parte 2: Specifiche degli accessori

[UNI EN 13523-21:2024](#) Nastri metallici rivestiti - Metodi di prova - Parte 21: Valutazione dei pannelli esposti all'esterno

[UNI EN 13523-10:2024](#) Nastri metallici rivestiti - Metodi di prova - Parte 10: Resistenza alla radiazione fluorescente UV e alla condensazione dell'acqua



[UNI EN 17888-2:2024](#) Prestazione termica degli edifici - Prove in situ di strutture edilizie di prova - Parte 2: Analisi dei dati in regime stazionario per la prova delle dispersioni termiche globali

[UNI EN 1751:2024](#) Ventilazione degli edifici - Terminali d'aria - Prove aerodinamiche di serrande e valvole

[UNI ISO 4468:2024](#) Creatori per taglio di ruote dentate - Requisiti di qualità

[UNI ISO 1328-1:2024](#) Ingranaggi cilindrici- Sistema ISO per la classificazione degli ingranaggi - Parte 1: Definizioni e valori ammessi per le deviazioni delle geometrie dei denti.

[UNI ISO/TS 14521:2024](#) Ingranaggi - Calcolo della capacità di carico degli ingranaggi a vite

[UNI ISO 23509:2024](#) Geometria degli ingranaggi conici e ipoidi

[UNI EN 17970:2024](#) Tubi in ghisa sferoidale - Giunti a innesto per sistemi di tubi in ghisa sferoidale - Resistenza alla penetrazione delle radici - Requisiti e metodi di prova

[UNI EN ISO 17099:2024](#) Protezione dalle radiazioni - Criteri di prestazione per i laboratori che utilizzano la tecnica del micronucleo con blocco della citochinesi (CBMN) in linfociti umani di sangue periferico per dosimetria biologica

[UNI EN 2559:2024](#) 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 3672:2024](#) Serie aerospaziale - Dadi a spallamento, in lega di nichel resistente al calore NI-P101HT (Waspaloy), argentati, autobloccanti, con flangia di tenuta 30° - Classificazione: 1 210 MPa (a temperatura ambiente)/730 °C

[UNI EN ISO 7218:2024](#) Microbiologia della catena alimentare - Requisiti generali e linee guida per le analisi microbiologiche

[UNI EN ISO 22163:2024](#) Applicazioni ferroviarie - Sistema di gestione per la qualità - ISO 9001:2015 e requisiti particolari per l'applicazione nel settore ferroviario

[UNI 11947:2024](#) Valutazione dello stato di degrado dei prodotti e sistemi per la protezione passiva all'incendio di elementi portanti delle opere di costruzione soggette ai controlli di prevenzione incendi

[UNI 11949:2024](#) Semi e frutti oleaginosi, cereali, prodotti a base di cereali e mangimi - Determinazione del grasso totale - Metodo di analisi gravimetrica dopo idrolisi ed estrazione assistita a microonde (MAHE)

[UNI 11602:2024](#) Attività professionali non regolamentate - Figure professionali operanti nella pianificazione e nel controllo di gestione per le persone giuridiche, associazioni ed enti del settore bancario, finanziario e assicurativo - Requisiti di conoscenza, abilità, autonomia e responsabilità

[UNI ISO 10791-10:2024](#) Prescrizioni di collaudo per centri di lavorazione - Parte 10: Valutazione delle distorsioni termiche

[UNI CEN ISO/TS 15213-3:2024](#) Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di *Clostridium* spp. - Parte 3: Rilevazione di *Clostridium perfringens*

[UNI EN 17921:2024](#) Stazione di rifornimento per gas naturale - Connettore di scarico GNL

[UNI EN 13523-3:2024](#) Nastri metallici rivestiti - Metodi di prova - Parte 3: Differenza di colore e metamerismo - Comparazione strumentale

[UNI EN 13523-12:2024](#) Lamiere preverniciate - Metodi di prova - Parte 12: Resistenza al graffio



[UNI EN 17887-2:2024](#) Prestazione termica degli edifici - Prove in situ degli edifici completati - Parte 2: Analisi dei dati in regime stazionario per la prova delle dispersioni termiche globali

[UNI EN 15119-2:2024](#) Durabilità del legno e dei prodotti a base di legno - Determinazione delle emissioni nell'ambiente del legno trattato con i preservanti - Parte 2: Prodotti di legno impiegati nelle classi di utilizzo 4 o 5 (a contatto con il terreno, acqua dolce o salata) - Metodo di laboratorio

[UNI 9994-1:2024](#) Apparecchiature per estinzione incendi - Estintori di incendio - Parte 1: Controllo iniziale e manutenzione

[UNI EN ISO 24194:2024](#) Energia solare - Campi di collettori - Verifica delle prestazioni

[UNI ISO/TR 18792:2024](#) Lubrificazione dei riduttori industriali

[UNI ISO 18653:2024](#) Ingranaggi - Verifica degli strumenti per la misura di ingranaggi singoli

[UNI EN 16300:2024](#) Combustibili per autotrazione - Determinazione del numero di iodio degli esteri metilici di acidi grassi (FAME) - Metodo di calcolo a partire da dati gascromatografici

[UNI EN 17134-1:2024](#) Tessili e prodotti tessili - Determinazione degli additivi biocidi - Parte 1: 2-Fenilfenolo e triclosan, metodo con cromatografia liquida

[UNI EN 12662-2:2024](#) Prodotti petroliferi liquidi - Determinazione della contaminazione totale - Parte 2: Esteri metilici di acidi grassi

[UNI EN ISO 8665-2:2024](#) Unità di piccole dimensioni - Misure e dichiarazioni di potenza - Parte 2: Propulsione marina elettrica

[UNI ISO 1122-2:2024](#) Vocabolario della terminologia per gli ingranaggi - Parte 2: Definizioni geometriche per gli ingranaggi a vite

[UNI EN 12309-3:2024](#) Apparecchi per il riscaldamento e/o raffrescamento ad assorbimento e adsorbimento, funzionanti a gas, con portata termica nominale non maggiore di 70 kW - Parte 3: Requisiti, condizioni di prova e metodi di prova

[UNI EN ISO 11890-1:2024](#) Pitture e vernici - Determinazione del contenuto di composti organici volatili (VOC) - Parte 1: Metodo per differenza

[UNI EN 1865-2:2024](#) Attrezzature per il trasporto dei pazienti utilizzate nelle autoambulanze - Parte 2: Barelle a propulsione assistita

[UNI 11948-2:2024](#) Sicurezza e tutela della salute nelle attività lavorative scientifiche subacquee - Parte 2: Requisiti di conoscenza, abilità, autonomia e responsabilità delle figure professionali

[UNI EN 17922:2024](#) Stazione di rifornimento per gas naturale - Sistema di arresto per scarico GNL

[UNI ISO 1711-2:2024](#) Attrezzi per la manovra di viti e dadi - Specifiche tecniche - Parte 2: Bussole a macchina (impact)

[UNI ISO 23032:2024](#) Meteorologia - Telerilevamento del vento da terra - Profilatore del vento radar

[UNI ISO 19694-6:2024](#) Emissioni da sorgente fissa - Determinazione delle emissioni di gas serra nelle industrie ad alta intensità energetica - Parte 6: Industria delle ferroleghie e del silicio

[UNI EN 13523-22:2024](#) Nastri metallici rivestiti - Metodi di prova - Parte 22: Differenze di colore - Valutazione visiva



[UNI EN 13523-8:2024](#) Nastri metallici rivestiti - Metodi di prova - Parte 8: Resistenza alla nebbia salina

[UNI EN 17823:2024](#) Proprietà acustiche degli elementi costruttivi e degli edifici - Misurazione in laboratorio dell'isolamento acustico al calpestio delle scale e degli elementi isolanti per le scale

[UNI EN 15167-2:2024](#) Loppa d'altoforno granulata macinata per calcestruzzo, malta e malta per iniezione - Parte 2: Valutazione e verifica della costanza della prestazione

[UNI EN 16116-2:2024](#) Applicazioni ferroviarie - Requisiti di progettazione per gradini, mancorrenti e relativi accessi per il personale - Parte 2: Carri merci

[UNI EN 17971:2024](#) Dispositivi per la generazione in situ di biocidi - Ozono

[UNI EN ISO 6185-3:2024](#) Battelli pneumatici - Parte 3: Battelli con lunghezza dello scafo minore di 8 m con una potenza del motore maggiore o uguale a 15 kW

[UNI EN ISO 12625-16:2024](#) Carte "tissue" e prodotti "tissue" - Parte 16: Determinazione delle proprietà ottiche - Opacità (fondo carta) - Metodo di riflettanza in luce diffusa

[UNI EN ISO 12625-5:2024](#) Carte "tissue" e prodotti "tissue" - Parte 5: Determinazione della resistenza a trazione allo stato bagnato

[UNI EN ISO 26101-2:2024](#) Acustica - Metodi di prova per la qualificazione dell'ambiente acustico - Parte 2: Determinazione della correzione ambientale

[UNI EN 10179:2024](#) Acciai - Determinazione dell'azoto (tenori in tracce) - Metodo spettrofotometrico

[UNI EN 10188:2024](#) Acciai e ghise - Determinazione del contenuto di cromo - Metodo mediante spettrometria di assorbimento atomico nella fiamma (FAAS)

[UNI 11397:2024](#) Saldatura delle materie plastiche - Saldatura di componenti in polipropilene per il trasporto di fluidi in pressione - Saldatura testa a testa

[UNI EN 16637-3:2024](#) Prodotti da costruzione - Valutazione del rilascio di sostanze pericolose - Parte 3: Prova di percolazione a flusso ascendente orizzontale

[UNI ISO 1711-1:2024](#) Attrezzi per la manovra di viti e dadi - Specifiche tecniche - Parte 1: Chiavi e bussole ad azionamento manuale

[UNI ISO 230-4:2024](#) Codice di collaudo per macchine utensili - Parte 4: Prove d'interpolazione circolare per macchine utensili a comando numerico

[UNI ISO 20181:2024](#) Emissioni da fonti stazionarie - Garanzia di qualità dei sistemi di misurazione automatici

[UNI ISO 19694-3:2024](#) Emissioni da sorgente fissa - Determinazione delle emissioni di gas serra nelle industrie ad alta intensità energetica - Parte 3: Industria del cemento

[UNI ISO 11901-5:2024](#) Utensili per stampi - Molle a gas - Parte 5: Istruzioni di sicurezza per molle a gas

[UNI EN 13523-1:2024](#) Nastri metallici rivestiti - Metodi di prova - Parte 1: Spessore del rivestimento

[UNI EN 13523-29:2024](#) Nastri metallici rivestiti - Metodi di prova - Parte 29: Resistenza alle macchie di origine ambientale (presa di sporco e striature)

[UNI EN ISO 17827-2:2024](#) Biocombustibili solidi - Determinazione della distribuzione granulometrica dei carburanti non compressi - Parte 2: Metodo con vaglio vibrante utilizzando setacci con un'apertura di 3,15 mm e al di sotto



[UNI EN ISO 17830:2024](#) Biocombustibili solidi - Determinazione della distribuzione dimensionale delle particelle di pellet disgregato

[UNI EN ISO 12183:2024](#) Tecnologia del combustibile nucleare - Esame per il controllo del potenziale del numero di coulomb del plutonio