



MAGGIO 2021



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 ISO 21882:2021](#) Tubofiale in vetro sterili e confezionate pronte per essere riempite

[UNI ISO 21881:2021](#) Flaconi in vetro sterili e confezionati pronti per essere riempiti

[UNI ISO 21502:2021](#) Gestione dei progetti, dei programmi e del portfolio - Guida alla gestione dei progetti

[UNI ISO 18250-7:2021](#) Dispositivi medici - Connettori per sistemi di somministrazione da contenitori nelle applicazioni sanitari - Parte 7: Connettori per infusione intravascolare

[UNI EN ISO 20349-2:2021](#) Dispositivi di protezione individuale - Calzature di protezione contro i rischi presenti nelle fonderie e nelle operazioni di saldatura - Parte 2: Requisiti e metodi di prova per la protezione contro i rischi presenti nelle operazioni di saldatura e nei procedimenti connessi

[UNI EN ISO 20349-1:2021](#) Dispositivi di protezione individuale - Calzature di protezione contro i rischi presenti nelle fonderie e nelle operazioni di saldatura - Parte 1: Requisiti e metodo di prova per la protezione contro i rischi presenti nelle fonderie

[UNI EN ISO 19363:2021](#) Veicoli stradali a trazione elettrica - Trasferimento di potenza senza contatto (wireless) mediante campo magnetico - Requisiti di sicurezza e interoperabilità

[UNI EN 17203:2021](#) Prodotti alimentari - Determinazione della citrinina negli alimenti mediante LC-MS/MS

[UNI EN 1515-4:2021](#) Flange e loro giunzioni - Bulloneria - Parte 4: Selezione della bulloneria per le attrezzature soggette alla Direttiva Attrezzature a pressione 2014/68/UE

[UNI EN 13600:2021](#) Rame e leghe di rame - Tubi di rame senza saldatura per usi elettrici

[UNI EN 13565-2:2021](#) Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Sistemi a schiuma - Parte 2: Progettazione, costruzione e manutenzione

[UNI EN 12543-2:2021](#) Prove non distruttive - Caratteristiche delle macchie focali di tubi radiogeni industriali per utilizzo in prove non distruttive - Parte 2: Metodo radiografico per camera con foro a spillo

[UNI CEN/TS 17445:2021](#) Geosintetici - Prova indice per la simulazione dell'erosione indotta dalla pioggia sulla superficie di un versante protetto da geosintetici con funzione di controllo dell'erosione

[UNI 11621-2:2021](#) Attività professionali non regolamentate - Profili di ruolo professionale per l'ICT - Parte 2: Profili europei di ruolo professionale per l'ICT di "seconda generazione"

[UNI 11506:2021](#) Attività professionali non regolamentate - Figure professionali operanti nel settore ICT - Requisiti per la valutazione della conformità delle conoscenze, abilità, autonomia e responsabilità per i profili professionali ICT basati sul modello e-CF

[UNI 10667-12:2021](#) Materie plastiche prime secondarie - Parte 12: Polistirene espanso proveniente da residui industriali e/o materiali da pre e/o post-consumo, destinato ad impieghi diversi - Requisiti e metodi di prova

[UNI 10667-10:2021](#) Materie plastiche prime secondarie - Parte 10: Polistirene proveniente residui industriali e/o materiali da pre e/o post-consumo, destinato ad impieghi diversi - Requisiti e metodi di prova

[UNI/TS 11816-1:2021](#) Linee guida per la gestione di eventi NaTech nell'ambito degli stabilimenti con pericolo di incidente rilevante - Parte 1: Requisiti generali e sisma

[UNI ISO 7915:2021](#) Macchine forestali - Motosega a catena portatili - Determinazione della resistenza delle impugnature



[UNI ISO 22915-13:2021](#) Carrelli industriali - Verifica della stabilità - Parte 13: Carrelli elevatori fuoristrada dotati di sollevatore

[UNI EN ISO 8099-2:2021](#) Unità di piccole dimensioni - Sistemi di scarico - Parte 2: Sistemi di trattamento delle acque reflue

[UNI EN ISO 4518:2021](#) Rivestimenti metallici - Misurazione dello spessore del rivestimento - Metodo profilometrico

[UNI EN ISO 22818:2021](#) Tessili - Determinazione di paraffine clorurate a catena corta (SCCP) e paraffine clorurate a catena media (MCCP) in prodotti tessili da matrici diverse mediante l'uso della spettrometria di massa a ionizzazione chimica a ioni negativi (GC-NCI-MS) gascromatografica

[UNI EN ISO 21597-2:2021](#) Contenitore di informazioni per la consegna di documenti collegati - Specifiche di scambio - Parte 2: Tipi di collegamento

[UNI EN 6099:2021](#) Serie aerospaziale - Testa a snodo, sferica, con cuscinetti lisci, metallo su metallo - Specifica tecnica

[UNI EN 3572:2021](#) Serie aerospaziale - Tubo flessibile assemblato in PTFE con tubo interno convoluto di pressione nominale fino a 6800 kPa e raccordo 8 ° 30 ' in titanio - Norma di prodotto

[UNI EN 303-5:2021](#) Caldaie per riscaldamento - Parte 5: Caldaie per combustibili solidi, con alimentazione manuale o automatica, con una potenza termica nominale fino a 500 kW - Terminologia, requisiti, prove e marcatura

[UNI EN 17411:2021](#) Fertilizzanti - Determinazione dei perclorati nei concimi minerali per mezzo della cromatografia liquida e determinazione con la spettrometria di massa (LC-MS/MS)

[UNI EN 14654-1:2021](#) Impianti di raccolta e smaltimento di acque reflue all'esterno di edifici - Gestione e controllo delle attività operative - Parte 1: Requisiti generali

[UNI EN 14501:2021](#) Tende e chiusure oscuranti - Benessere termico e visivo - Caratteristiche prestazionali e classificazione

[UNI EN 14500:2021](#) Tende e chiusure oscuranti - Benessere termico e visivo - Metodi di prova e di calcolo

[UNI EN 10217-7:2021](#) Tubi saldati di acciaio per impieghi a pressione - Condizioni tecniche di fornitura - Parte 7: Tubi di acciaio inossidabile

[UNI EN 10216-5:2021](#) Tubi di acciaio senza saldatura per impieghi a pressione - Condizioni tecniche di fornitura - Parte 5: Tubi di acciaio inossidabile

[UNI CEN/TS 17403:2021](#) Fertilizzanti - Determinazione dell'azoto insolubile in acqua fredda e dell'azoto insolubile in acqua calda contenuto nei fertilizzanti a lento rilascio a base di urea formaldeide e metilen urea e determinazione della solubilità dei polimeri nutrienti in tampone fosfato salino con pH 7,5 a 100 °C

[UNI CEI EN ISO/IEC 27701:2021](#) Tecniche di sicurezza - Estensione a ISO/IEC 27001 e ISO/IEC 27002 per la gestione delle informazioni in ambito privacy - Requisiti e linee guida

[UNI 9758:2021](#) Diamante - Terminologia, classificazione, caratteristiche e metodi di prova

[UNI 11817:2021](#) Superfici sportive - Determinazione del titolo di un filato utilizzato nei manti in erba artificiale



[CWA 5643-2:2021](#) Tourism and related services - Requirements and guidelines to reduce the spread of Covid-19 in the tourism industry - European visual identity

[CWA 5643-1:2021](#) Tourism and related services - Requirements and guidelines to reduce the spread of Covid-19 in the tourism industry (ISO/PAS 5643:2021)

[UNI ISO 46001:2021](#) Sistemi di gestione dell'efficienza idrica — Requisiti con guida all'utilizzo

[UNI ISO 3166-3:2021](#) Codici per la rappresentazione dei nomi dei paesi e delle loro suddivisioni - Parte 3: Codice per nomi di paesi utilizzati in precedenza

[UNI ISO 3166-2:2021](#) Codici per la rappresentazione dei nomi dei paesi e delle loro suddivisioni - Parte 2: Codice di suddivisione dei paesi

[UNI ISO 22915-22:2021](#) Carrelli industriali - Verifica della stabilità - Parte 22: Carrelli elevatori a presa frontale e laterale con e senza posto di guida elevabile

[UNI ISO 12480-3:2021](#) Apparecchi di sollevamento - Uso sicuro - Parte 3: Gru a torre

[UNI EN ISO 9046:2021](#) Edilizia - Sigillanti - Determinazione delle proprietà di adesione/coesione dei sigillanti in condizioni di temperatura costante

[UNI EN ISO 6927:2021](#) Sigillanti per edifici e opere di ingegneria civile - Vocabolario

[UNI EN ISO 28399:2021](#) Odontoiatria - Prodotti per lo sbiancamento dei denti per uso esterno

[UNI EN ISO 22282-4:2021](#) Indagini e prove geotecniche - Prove idrauliche nel sottosuolo - Parte 4: Prove di pompaggio

[UNI EN ISO 17254:2021](#) Odontoiatria - Molle elicoidali per l'utilizzo in ortodonzia

[UNI EN ISO 15216-1:2021](#) Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la determinazione del virus dell'Epatite A e del norovirus utilizzando la reazione di polimerizzazione a catena in tempo reale (RT-PCR) - Parte 1: Metodo per la quantificazione

[UNI EN 437:2021](#) Gas di prova - Pressioni di prova - Categorie di apparecchi

[UNI EN 4036:2021](#) Serie aerospaziale - Estremità d'asta regolabili con cuscinetti a due file di sfere ad allineamento automatico e gambo filettato in acciaio resistente alla corrosione, con gioco radiale interno ridotto - Dimensioni e carichi

[UNI EN 4035:2021](#) Serie aerospaziale - Estremità d'asta regolabili con cuscinetti a due file di sfere ad allineamento automatico, in acciaio resistente alla corrosione, con gioco radiale interno ridotto e con gambo filettato in lega di titanio - Dimensioni e carichi

[UNI EN 3639:2021](#) Serie aerospaziale - Lega resistente al calore X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Ammorbidito e lavorato a freddo - Cavi per elementi di fissaggio forgiati - $D \leq 15 \text{ mm}$ - $900 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1100 \text{ MPa}$

[UNI EN 17347:2021](#) Veicoli stradali - Macchine per montaggio e smontaggio pneumatici per veicoli - Requisiti di sicurezza

[UNI CEN ISO/TS 80004-6:2021](#) Nanotecnologie - Vocabolario - Parte 6: Caratterizzazione dei nano-oggetti

[UNI 9092:2021](#) Trattamenti del legno - Impregnazione a pressione in autoclave



[UNI 11488:2021](#) Conservazione del patrimonio culturale - Linee guida per la classificazione, la definizione della composizione e la valutazione delle caratteristiche prestazionali delle malte da restauro

[UNI 11404:2021](#) Vetrate per impiego in edilizia residenziale - Qualità ottica e visiva

[UNI 11368:2021](#) Pavimentazioni di legno e parquet - Posa in opera - Criteri e metodi di valutazione della realizzazione della pavimentazione, a posa ultimata e al momento della consegna

[UNI/TR 11810-6:2021](#) Materiali da recupero di Pneumatici Fuori Uso - Linea guida per la conformità ai Regolamenti REACh e CLP di granuli e polverini da PFU o di prodotti derivanti dal trattamento dei PFU - Parte 6: Importatori e fabbricanti di miscele, derivanti dal trattamento dei PFU, diverse da granulo/polverino da PFU tal quale

[UNI/TR 11810-5:2021](#) Materiali da recupero di Pneumatici Fuori Uso - Linea guida per la conformità ai Regolamenti REACh e CLP di granuli e polverini da PFU o di prodotti derivanti dal trattamento dei PFU - Parte 5: Produttori di articoli derivanti dal trattamento dei PFU

[UNI/TR 11810-4:2021](#) Materiali da recupero di Pneumatici Fuori Uso - Linea guida per la conformità ai Regolamenti REACh e CLP di granuli e polverini da PFU o di prodotti derivanti dal trattamento dei PFU - Parte 4: Utilizzatori di miscele derivanti dal trattamento dei PFU

[UNI/TR 11810-3:2021](#) Materiali da recupero di Pneumatici Fuori Uso - Linea guida per la conformità ai Regolamenti REACh e CLP di granuli e polverini da PFU o di prodotti derivanti dal trattamento dei PFU - Parte 3: Distributori di miscele derivanti dal trattamento dei PFU

[UNI/TR 11810-2:2021](#) Materiali da recupero di Pneumatici Fuori Uso - Linea guida per la conformità ai Regolamenti REACh e CLP di granuli e polverini da PFU o di prodotti derivanti dal trattamento dei PFU - Parte 2: Produttori di granulo/polverino da PFU tal quale

[UNI/TR 11810-1:2021](#) Materiali da recupero di Pneumatici Fuori Uso - Linea guida per la conformità ai Regolamenti REACh e CLP di granuli e polverini da PFU o di prodotti derivanti dal trattamento dei PFU - Parte 1: Generalità

[UNI EN ISO 9902-6:2021](#) Macchinario tessile - Procedura per prove di rumorosità - Parte 6: Macchinario per la fabbricazione di tessuti

[UNI EN ISO 8848:2021](#) Unità di piccole dimensioni - Sistemi di governo meccanici comandati a distanza

[UNI EN ISO 8469:2021](#) Unità di piccole dimensioni - Tubi per combustibile non resistenti al fuoco

[UNI EN ISO 7840:2021](#) Unità di piccole dimensioni - Tubi per combustibile resistenti al fuoco

[UNI EN ISO 7376:2021](#) Apparecchiature per anestesia e ventilazione polmonare - Laringoscopi per intubazione tracheale

[UNI EN ISO 7285:2021](#) Bombe pneumatiche per saldatura multipunto meccanizzata

[UNI EN ISO 5830:2021](#) Saldatura a punti a resistenza - Cappucci per elettrodi maschi

[UNI EN ISO 5829:2021](#) Saldatura a punti a resistenza - Adattatori per elettrodi, cono femmina 1:10

[UNI EN ISO 3630-5:2021](#) Odontoiatria - Strumenti endodontici - Parte 5: Strumenti per la sagomatura e la pulizia

[UNI EN ISO 27587:2021](#) Cuoio - Prove chimiche - Determinazione della formaldeide libera nel processo degli ausiliari chimici



[UNI EN ISO 25539-2:2021](#) Impianti cardiovascolari - Dispositivi endovascolari - Parte 2: Stents vascolari

[UNI EN ISO 24024-2:2021](#) Materie plastiche - Resine di omopolimeri e copolimeri del cloruro di vinile - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà

[UNI EN ISO 24024-1:2021](#) Materie plastiche - Resine di omopolimeri e copolimeri del cloruro di vinile - Parte 1: Sistema di designazione e base per specifiche

[UNI EN ISO 22579:2021](#) Latte artificiale e integratori alimentari per adulti - Determinazione dei fruttani - Metodo cromatografico a scambio anionico ad alte prestazioni con rilevamento amperometrico pulsato (HPAEC-PAD) dopo trattamento enzimatico

[UNI EN ISO 22052:2021](#) Odontoiatria - Centrale di aria compressa

[UNI EN ISO 21187:2021](#) Latte - Determinazione quantitativa della qualità microbiologica - Linee guida per stabilire e verificare una relazione di conversione tra i risultati di un metodo alternativo e i risultati di un metodo di ancoraggio

[UNI EN ISO 17226-1:2021](#) Cuoio - Determinazione chimica del contenuto di formaldeide - Parte 1: Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione

[UNI EN ISO 17200:2021](#) Nanotecnologie - Nanoparticelle in polvere - Caratteristiche e misurazioni

[UNI EN ISO 13297:2021](#) Unità di piccole dimensioni - Sistemi elettrici - Impianti a corrente alternata e continua

[UNI EN ISO 11904-2:2021](#) Acustica - Determinazione dell'immissione sonora dovuta a sorgenti sonore poste in prossimità dell'orecchio - Parte 2: Tecnica con manichino

[UNI EN ISO 11357-4:2021](#) Materie plastiche - Calorimetria differenziale a scansione (DSC) - Parte 4: Determinazione della capacità termica specifica

[UNI EN ISO 10271:2021](#) Odontoiatria - Metodi di prova della corrosione per materiali metallici

[UNI EN 6025:2021](#) Serie Aerospaziale - Piastre - Lega di alluminio 2024 - Tolleranze di planarità strette - Spessore - $6 \text{ mm} < a \leq 55 \text{ mm}$ - Dimensioni

[UNI EN 3475-512:2021](#) Serie aerospaziale - Cavi elettrici di uso aeronautico - Metodi di prova - Parte 512: Resistenza alla flessione

[UNI EN 17462:2021](#) Mangimi per animali: Metodi di campionamento ed analisi - Determinazione dei radionuclidi Iodio -131, Cesio-134 e Cesio-137 nei mangimi

[UNI EN 17425:2021](#) Prodotti alimentari - Determinazione degli alcaloidi dell'ergot nei cereali e prodotti a base di cereali mediante purificazione dSPE e HPLC-MS / MS

[UNI EN 13749:2021](#) Applicazioni ferroviarie - Sale montate e carrelli - Metodo per specificare i requisiti strutturali dei telai per carrelli

[UNI EN 12472:2021](#) Metodo per la simulazione dell'usura e della corrosione per la determinazione del rilascio di nichel da articoli ricoperti

[UNI CEN ISO/TS 11665-12:2021](#) Misura della radioattività nell'ambiente - Aria: radon-222 - Parte 12: Determinazione del coefficiente di diffusione in materiali impermeabili: metodo di misura della concentrazione di attività su un lato della membrana



UNI 22062:2021 Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di arachide *Arachis hypogea* L - Caratteristiche e metodi di analisi

UNI 11815:2021 Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di nocciola raffinato ottenuto dai semi di *Corylus avellana* L - Caratteristiche e metodi di analisi

UNI 11814:2021 Attività professionali non regolamentate - Figure professionali operanti nell'ambito della gestione dell'innovazione - Requisiti di conoscenza, abilità, autonomia e responsabilità



Fonte

[STORE UNI](#)