



LUGLIO 2020



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/TR 44000:2020](#) Principi per una gestione di successo delle relazioni commerciali collaborative

[UNI ISO 4411:2020](#) Oleoidraulica - Valvole - Determinazione delle caratteristiche della pressione differenziale/portata

[UNI ISO 44002:2020](#) Sistemi di gestione delle relazioni commerciali collaborative - Linee guida sull'implementazione della norma ISO 44001

[UNI ISO 21895:2020](#) Categorizzazione e classificazione dei sistemi di aeromobili civili senza pilota

[UNI EN ISO 7539-10:2020](#) Corrosione dei metalli e loro leghe - Prova di tensocorrosione - Parte 10: Metodo per piegamento a U rovescio

[UNI EN ISO 1833-2:2020](#) Tessili - Analisi chimica quantitativa - Parte 2: Mischie ternarie di fibre

[UNI EN ISO 1833-1:2020](#) Tessili - Analisi chimica quantitativa - Parte 1: Principi generali per l'esecuzione delle prove

[UNI EN ISO 11844-2:2020](#) Corrosione dei metalli e loro leghe - Classificazione delle atmosfere di interni a bassa corrosività - Parte 2: Determinazione dell'attacco corrosivo in atmosfere in ambienti interni

[UNI EN ISO 11844-1:2020](#) Corrosione dei metalli e loro leghe - Classificazione delle atmosfere di interni a bassa corrosività - Parte 1: Determinazione e valutazione della corrosività in ambienti interni

[UNI EN ISO 105-B06:2020](#) Tessili - Prove di solidità del colore - Parte B06: Solidità del colore e invecchiamento alla luce artificiale ad alta temperatura - Lampada ad arco allo xeno

[UNI EN 17374:2020](#) Alimenti per animali: Metodi di campionamento e analisi - Determinazione dell'arsenico inorganico negli alimenti per animali mediante HPLC-ICP-MS a scambio anionico

[UNI 11306:2020](#) Panchine - Requisiti di sicurezza e metodi di prova

[UNI 10988:2020](#) Arredamento per esercizi commerciali - Scaffalature - Terminologia, requisiti di sicurezza e metodi di prova

[UNI EN ISO 6501:2020](#) Ferronichel - Requisiti e condizioni di consegna

[UNI EN ISO 3376:2020](#) Cuoio - Prove fisiche e meccaniche - Determinazione della resistenza alla trazione e allungamento percentuale

[UNI EN ISO 21479:2020](#) Qualità del suolo - Determinazione degli effetti degli inquinanti sulla flora del suolo - Composizione degli acidi grassi fogliari delle piante per valutare la qualità del suolo

[UNI EN ISO 15473:2020](#) Qualità del suolo - Guida sulle prove di laboratorio per la biodegradazione di prodotti chimici organici nel suolo in condizioni anaerobiche

[UNI EN ISO 14906:2020](#) Riscossione elettronica dei pagamenti - Definizione dell'interfaccia applicativa per comunicazioni dedicate a corto raggio

[UNI EN ISO 14239:2020](#) Qualità del suolo - Sistemi di incubazione in laboratorio per la misurazione della mineralizzazione di prodotti chimici organici nel suolo in condizioni aerobiche

[UNI EN ISO 12960:2020](#) Geotessili e prodotti affini - Metodi di prova di laboratorio per la determinazione della resistenza a liquidi acidi ed alcalini



[UNI EN ISO 12951:2020](#) Rivestimenti tessili per pavimentazioni - Determinazione della perdita di massa, legatura della fibra e cambiamento di aspetto di spigoli di protezione dei gradini delle scale utilizzando la macchina di Lisson Tretrad

[UNI EN ISO 1182:2020](#) Prove di reazione al fuoco dei prodotti - Prova di non combustibilità

[UNI EN ISO 11266:2020](#) Qualità del suolo - Guida sulle prove di laboratorio per la biodegradazione di sostanze chimiche organiche nel suolo in condizioni aerobiche

[UNI EN 7010:2020](#) Serie aerospaziale - Configurazione - Definizione e progettazione per le norme di prodotto per dispositivi di fissaggio con filettatura esterna

[UNI EN 17396:2020](#) Rivestimenti resilienti per pavimentazioni - Piastrelle in vinile al quarzo - Specifiche

[UNI EN 17389:2020](#) Emissioni da sorgente fissa - Procedure di garanzia e controllo qualità per gli analizzatori automatici di polveri negli impianti di filtrazione

[UNI EN 17366:2020](#) Gestione dei rifiuti - Controllo dell'accesso ai contenitori per la raccolta - Identificazione e autorizzazione

[UNI EN 17346:2020](#) Aria ambiente - Metodo di riferimento per la determinazione della concentrazione di ammoniaca mediante campionatori diffusivi

[UNI EN 17255-2:2020](#) Emissioni da sorgente fissa - Sistemi di acquisizione e trattamento dati - Parte 2: Specifica dei requisiti per i sistemi di acquisizione e trattamento dati

[UNI EN 15096:2020](#) Dispositivi per la prevenzione dell'inquinamento da riflusso dell'acqua potabile - Valvole antivuoto con raccordo per tubo - Da DN 15 a DN 25 compreso, famiglia H, tipo B e tipo D - Specifiche tecniche

[UNI EN 14803:2020](#) Identificazione e/o determinazione della quantità di rifiuti

[UNI EN 14451:2020](#) Dispositivi per la prevenzione dell'inquinamento da riflusso dell'acqua potabile - Valvole antivuoto in linea da DN 10 a DN 50 compreso - Famiglia D, tipo A

[UNI EN 13451-2:2020](#) Attrezzature per piscine - Parte 2: Requisiti aggiuntivi specifici di sicurezza e metodi di prova per scale a pioli, scale a gradini e corrimano

[UNI EN 1009-5:2020](#) Macchine per la lavorazione meccanica di minerali e di materiali solidi simili – Sicurezza – Parte 5: Requisiti specifici per il macchinario per la pulizia, il riciclaggio, lo smistamento e il trattamento del fango

[UNI EN 1009-4:2020](#) Macchine per la lavorazione meccanica di minerali e di materiali solidi simili – Sicurezza – Parte 4: Requisiti specifici per il macchinario per vagliatura (screening)

[UNI EN 1009-3:2020](#) Macchine per la lavorazione meccanica di minerali e di materiali solidi simili – Sicurezza – Parte 3: Requisiti specifici per il macchinario per frantumazione e fresatura

[UNI EN 1009-2:2020](#) Macchine per la lavorazione meccanica di minerali e di materiali solidi simili – Sicurezza – Parte 2: Requisiti specifici per il macchinario per l'alimentazione e le attrezzature per la movimentazione continua

[UNI EN 1009-1:2020](#) Macchine per la lavorazione meccanica di minerali e di materiali solidi simili – Sicurezza – Parte 1: Requisiti comuni per il macchinario e gli impianti di lavorazione



[UNI CEI EN ISO/IEC 29100:2020](#) Tecnologie Informatiche — Tecniche di sicurezza — Quadro di riferimento per la privacy

[UNI EN ISO 9455-3:2020](#) Flussi per brasatura dolce - Metodi di prova - Parte 3: Determinazione del valore di acidità, metodi di titolazione potenziometrica e visiva

[UNI EN ISO 21043-2:2020](#) Scienze forensi - Parte 2: Riconoscimento, registrazione, raccolta, trasporto e conservazione di prove

[UNI EN ISO 19085-13:2020](#) Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 13: Seghe circolari multilama per il taglio longitudinale con carico e/o scarico manuale

[UNI EN ISO 17409:2020](#) Veicoli stradali elettrici – Trasferimento di potenza conduttivo - Requisiti di sicurezza

[UNI EN ISO 16964:2020](#) Bombole per gas - Gruppi di tubi flessibili - Specifiche e prove

[UNI EN ISO 16610-29:2020](#) Specifiche geometriche dei prodotti (GPS) - Filtraggio - Parte 29: Filtri lineari per profili: Wavelets

[UNI EN ISO 11114-1:2020](#) Bombole per gas - Compatibilità dei materiali della bombola e della valvola con i contenuti di gas - Parte 1: Materiali metallici

[UNI EN ISO 10893-1:2020](#) Controlli non distruttivi dei tubi di acciaio - Parte 1: Controllo elettromagnetico automatizzato di tubi di acciaio, senza saldatura e saldati (eccetto quelli ad arco sommerso), per la verifica della tenuta idraulica

[UNI EN ISO 10893-12:2020](#) Controlli non distruttivi dei tubi di acciaio - Parte 12: Controllo automatizzato mediante ultrasuoni dell'intera superficie di tubi di acciaio, senza saldatura e saldati (eccetto quelli ad arco sommerso) per la misurazione dello spessore

[UNI EN ISO 10863:2020](#) Prove non distruttive delle saldature - Controllo mediante ultrasuoni - Utilizzo della tecnica della diffrazione del tempo di volo (TOFD)

[UNI EN ISO 10360-5:2020](#) Specifiche geometriche dei prodotti (GPS) - Prove di accettazione e prove di verifica periodica per sistemi di misura a coordinate (CMS) - Parte 5: Macchine di misura a coordinate (CMM) dotate di sistemi tastatore a contatto a stilo singolo e multiplo che utilizzano modalità di misurazione a punti discreti e/o a scansione

[UNI EN 17533:2020](#) Idrogeno gassoso - Bombole e tubi per l'immagazzinamento stazionario

[UNI EN 17206:2020](#) Tecnologia di intrattenimento - Macchine per palcoscenici e altre aree di produzione - Requisiti di sicurezza e ispezioni

[UNI EN 17066-1:2020](#) Mezzi di trasporto coibentati per merci deperibili alla temperatura - Requisiti e prove - Parte 1: Contenitore

[UNI EN 16990:2020](#) Veicoli a motore leggero per il trasporto di persone e merci e strutture correlate e non soggetti ad omologazione per uso su strada - Veicoli "Side by Side" – Requisiti di sicurezza e metodi di prova

[UNI EN 16728:2020](#) Attrezzature e accessori per GPL - Bombole trasportabili ricaricabili per GPL diverse da quelle di acciaio tradizionali saldate e brasate - Ispezione periodica

[UNI EN 13175:2020](#) Attrezzature e accessori per GPL - Specifiche e prove per valvole e accessori di recipienti a pressione per gas di petrolio liquefatto (GPL)



[UNI EN 12697-29:2020](#) Miscele bituminose - Metodi di prova - Parte 29: Determinazione delle dimensioni dei provini di bitume

[UNI EN 12404:2020](#) Durabilità del legno e dei prodotti a base di legno - Valutazione dell'efficacia di un fungicida per opere murarie per prevenire la crescita nel legno della carie secca *Serpula lacrymans* (Schumacher ex Fries) S.F. Gray - Metodo di laboratorio

[UNI CEN/TS 13103-2:2020](#) Applicazioni ferroviarie - Sale montate e carrelli - Parte 2: Metodo di progettazione per assi con boccole interne

[UNI CEI EN ISO/IEC 30111:2020](#) Tecnologie informatiche – Tecniche di sicurezza – Processi per la gestione delle vulnerabilità

[UNI CEI EN ISO/IEC 29147:2020](#) Tecnologie informatiche – Tecniche di sicurezza – Divulgazione delle vulnerabilità

[UNI CEI EN ISO/IEC 27018:2020](#) Tecnologie informatiche – Tecniche di sicurezza - Raccolta di prassi per la protezione dei dati personali trattati in cloud pubblici da responsabili del trattamento

[UNI CEI EN ISO/IEC 27011:2020](#) Tecnologie informatiche – Tecniche di sicurezza – Raccolta di prassi per i controlli relativi alla sicurezza delle informazioni per le organizzazioni del settore delle telecomunicazioni basata sulla ISO/IEC 27002

[UNI CEI EN 16603-40-07:2020](#) Ingegneria spaziale - Piattaforma di modellazione per simulazione

[UNI CEI EN 16603-32-10:2020](#) Ingegneria spaziale - Fattori strutturali di sicurezza per l'hardware dei voli spaziali

[UNI CEI EN 16603-20-21:2020](#) Ingegneria spaziale - Requisiti di interfaccia per attuatori elettrici

[UNI EN ISO 8502-6:2020](#) Preparazione di substrati di acciaio prima dell'applicazione di pitture e di prodotti simili - Prove per valutare la pulizia della superficie - Parte 6: Estrazione dei contaminanti solubili per analisi - Metodo Bresle

[UNI EN ISO 787-19:2020](#) Metodi generali di prova per pigmenti e riempitivi - Parte 19: Determinazione dei nitrati solubili in acqua (metodo all'acido salicilico)

[UNI EN ISO 6504-3:2020](#) Pitture e vernici - Determinazione del potere coprente - Parte 3: Determinazione del potere coprente delle pitture per muratura, per cemento e per interni

[UNI EN ISO 3691-5:2020](#) Carrelli industriali - Requisiti di sicurezza e verifiche - Parte 5: Carrello elevatore con operatore a piedi

[UNI EN ISO 3691-4:2020](#) Carrelli industriali - Requisiti di sicurezza e verifiche - Parte 4: Carrelli industriali senza guidatore a bordo e loro sistemi

[UNI EN ISO 3691-1:2020](#) Carrelli industriali - Requisiti di sicurezza e verifiche - Parte 1: Carrelli industriali motorizzati, esclusi quelli senza conducente, i telescopici e i trasportatori per carichi

[UNI EN ISO 3262-1:2020](#) Cariche per pitture - Specifiche e metodi di prova - Parte 1: Introduzione e metodi di prova generali

[UNI EN ISO 29988-1:2020](#) Materie plastiche - Materiali a base di polioossimetilene (POM) per stampaggio ed estrusione - Parte 1: Sistema di designazione e base per specifiche



[UNI EN ISO 24025-2:2020](#) Materie plastiche - Polisolfoni per stampaggio ed estrusione - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà

[UNI EN ISO 24025-1:2020](#) Materie plastiche - Polisolfoni per stampaggio ed estrusione - Parte 1: Sistema di designazione e base per le specifiche

[UNI EN ISO 24023-2:2020](#) Materie plastiche – Materiali di policloruro di vinile plastificato (PVC-P) per stampaggio ed estrusione - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà

[UNI EN ISO 23153-2:2020](#) Materie plastiche - Materiali per stampaggio ed estrusione di polietereeterchetone (PEEK) - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà

[UNI EN ISO 23153-1:2020](#) Materie plastiche - Materiali per stampaggio ed estrusione di polietereeterchetone (PEEK) – Parte 1: Sistema di designazione e base per specifiche

[UNI EN ISO 22744-1:2020](#) Tessili e prodotti tessili - Determinazione dei composti organotinici - Parte 1: Metodo di derivazione mediante gascromatografia

[UNI EN ISO 19066-2:2020](#) Materie plastiche - Materiali di metil metacrilato - acrilonitrile-butadiene - stirene (MABS) per stampaggio ed estrusione - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà

[UNI EN ISO 19064-2:2020](#) Materie plastiche - Materiali di stirene/acrilonitrile (SAN) per stampaggio ed estrusione – Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà

[UNI EN ISO 1833-29:2020](#) Tessili - Analisi chimica quantitativa - Parte 29: Mischie di poliammide con polipropilene / poliammide bicomponente (metodo che utilizza acido solforico)

[UNI EN ISO 1833-28:2020](#) Tessili - Analisi chimica quantitativa - Parte 28: Mischie di chitosano con alcune altre fibre (metodo che utilizza acido acetico diluito)

[UNI EN ISO 11532:2020](#) Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Simboli grafici

[UNI EN ISO 11357-2:2020](#) Materie plastiche - Calorimetria differenziale a scansione (DSC) - Parte 2: Determinazione della temperatura di transizione vetrosa e dell'altezza del gradino

[UNI EN ISO 11203:2020](#) Acustica - Rumore emesso dalle macchine e dalle apparecchiature - Determinazione dei livelli di pressione sonora al posto di lavoro e in altre specifiche posizioni sulla base del livello di potenza sonora

[UNI EN ISO 10893-8:2020](#) Controlli non distruttivi dei tubi di acciaio - Parte 8: Controllo automatizzato mediante ultrasuoni di tubi di acciaio, saldati e senza saldatura, per la rilevazione di imperfezioni laminari

[UNI EN ISO 10893-3:2020](#) Controlli non distruttivi dei tubi di acciaio - Parte 3: Controllo automatizzato mediante flusso disperso sull'intera superficie di tubi di acciaio ferromagnetico, senza saldatura e saldati (eccetto quelli ad arco sommerso), per la rilevazione di imperfezioni longitudinali e/o trasversali

[UNI EN ISO 10893-2:2020](#) Controlli non distruttivi dei tubi di acciaio - Parte 2: Controllo automatizzato di tubi di acciaio, senza saldatura e saldati (eccetto quelli ad arco sommerso), per la rilevazione di imperfezioni con correnti indotte

[UNI EN 927-7:2020](#) Pitture e vernici – Prodotti e cicli di verniciatura per legno per impieghi esterni – Parte 7: Valutazione della resistenza delle macchie create dai nodi del legno

[UNI EN 927-11:2020](#) Pitture e vernici – Prodotti e cicli di verniciatura per legno per impieghi esterni – Parte 11: Valutazione della inclusione di aria o di micro schiuma nel film del rivestimento



UNI EN 2576:2020 Serie aerospaziale - Viti con filettatura MJ, in acciaio resistente al calore FE-PA2601 (A286) - Classificazione: 900 MPa (a temperatura ambiente) / 650 ° C - Specifica tecnica

UNI EN 17319:2020 Applicazioni ferroviarie - Infrastruttura - Requisiti prestazionali dei sistemi di fissaggio ferroviari per tranvie

UNI EN 16185-1:2020 Applicazioni ferroviarie - Sistemi frenanti di treni a unità multiple - Parte 1: Requisiti e definizioni

UNI EN 15612:2020 Applicazioni ferroviarie - Sistemi frenanti - Acceleratore della condotta del freno

UNI EN 13823:2020 Prove di reazione al fuoco dei prodotti da costruzione - Prodotti da costruzione esclusi i pavimenti esposti ad un attacco termico prodotto da un singolo oggetto in combustione

UNI EN 13598-2:2020 Sistemi di tubazioni di materia plastica per scarichi e fognature interrati non in pressione - Policloruro di vinile non plastificato (PVC-U), polipropilene (PP) e polietilene (PE) - Parte 2: Specifiche per i pozzetti di ispezione accessibili al personale e per le camere di ispezione

UNI CEN/TS 927-8:2020 Pitture e vernici – Prodotti e cicli di verniciatura per legno per impieghi esterni – Parte 8: Valutazione della adesione sul legno dopo esposizione all'acqua mediante test con taglio a doppia X

UNI CEN/TS 1401-2:2020 Sistemi di tubazioni di materia plastica per fognature e scarichi interrati non in pressione - Policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) - Parte 2: Guida per la valutazione della conformità

UNI 9860:2020 Infrastrutture del gas - Condotte con pressione massima operativa non maggiore di 0,5 MPa (5 bar) - Impianti di derivazione di utenza del gas - Progettazione, costruzione, collaudo, conduzione, manutenzione e risanamento

UNI 9165:2020 Infrastrutture del gas - Condotte con pressione massima di esercizio minore o uguale a 5 bar - Progettazione, costruzione, collaudo, conduzione, manutenzione e risanamento

UNI 9034:2020 Tubazioni per la distribuzione del gas con pressione massima di esercizio (MOP) minore o uguale 0,5 MPa (5 bar) - Materiali e sistemi di giunzione



Fonte

[STORE UNI](#)