



LUGLIO 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 21500:2021](#) Gestione dei progetti, dei programmi e del portfolio - Contesto e concetti
- [UNI EN ISO 683-5:2021](#) Acciai per trattamento termico, acciai legati e acciai automatici - Parte 5: Acciai da nitrurazione
- [UNI EN ISO 2692:2021](#) Specifiche geometriche dei prodotti (GPS) - Indicazione delle tolleranze geometriche - Requisito di massimo materiale (MMR), requisito di minimo materiale (LMR) e requisito di reciprocità (RPR)
- [UNI EN ISO 2313-2:2021](#) Tessili - Determinazione del recupero dalla piega di un campione di tessuto piegato misurando l'angolo di recupero - Parte 2: Metodo del campione piegato verticalmente
- [UNI EN ISO 2313-1:2021](#) Tessili- Determinazione del recupero dalla piega di un campione di tessuto piegato misurando l'angolo di recupero - Parte 1: Metodo del campione piegato orizzontalmente
- [UNI EN ISO 22515:2021](#) Qualità dell'acqua - Ferro-55 - Metodo di prova per conteggio in scintillazione liquida
- [UNI EN ISO 20888:2021](#) Odontoiatria - Vocabolario e sistemi di designazione per dati oro-dentali forensi
- [UNI EN ISO 1891-2:2021](#) Elementi di collegamento - Terminologia - Parte 2: Vocabolario e definizioni per i rivestimenti
- [UNI EN 1793-6:2021](#) Dispositivi per la riduzione del rumore da traffico stradale - Metodo di prova per la determinazione della prestazione acustica - Parte 6: Caratteristiche intrinseche - Valore in sito di isolamento acustico per via aerea in condizioni di campo sonoro diretto
- [UNI EN 17076:2021](#) Gru a torre - Sistemi anticollisione - Requisiti di sicurezza
- [UNI EN 13210-2:2021](#) Articoli per puericultura - Parte 2: Sistemi di ritenuta per bambini che includono zainetti con redinelle - Requisiti di sicurezza e metodi di prova
- [UNI EN 13210-1:2021](#) Articoli per puericultura - Parte 1: Sistemi di ritenuta e redinelle per bambini - Requisiti di sicurezza e metodi di prova
- [UNI CEN/TS 17329-1:2021](#) Prodotti alimentari - Linee guida generali per la validazione dei metodi real-time PCR qualitativi - Parte 1: Validazione presso un singolo laboratorio
- [UNI/TS 11826:2021](#) Luce e Illuminazione - Illuminazione di interni residenziali domestici con luce artificiale
- [UNI/TS 11825:2021](#) Oli e grassi vegetali - Determinazione dei Tocoferoli e Tocotrienoli mediante cromatografia liquida ad alta pressione in fase inversa (RP-HPLC) e detector fluorimetrico
- [UNI ISO 23291:2021](#) Latte e prodotti derivati - Linee guida per l'applicazione della spettrometria ad infrarossi in-line e on-line
- [UNI ISO 22705-1:2021](#) Molle - Metodi di misura e di prova - Parte 1: Molle ad elica cilindrica di compressione fabbricate a freddo
- [UNI ISO 22186:2021](#) Latte e prodotti derivati - Determinazione del nitrofurazone
- [UNI EN ISO 8041-2:2021](#) Risposta degli esseri umani alle vibrazioni - Strumenti di misurazione - Parte 2: Strumenti per la misura dell'esposizione personale alle vibrazioni
- [UNI EN ISO 3630-3:2021](#) Odontoiatria - Strumenti endodontici - Parte 3: Compattatori
- [UNI EN ISO 23940:2021](#) Odontoiatria - Escavatori dentali



- [UNI EN ISO 23450:2021](#) Odontoiatria - Camera intraorale
- [UNI EN ISO 23445:2021](#) Odontoiatria - Bisturi circolari
- [UNI EN ISO 23402-1:2021](#) Odontoiatria - Attrezzature dentali portatili per utilizzo in ambiente di cura della salute non permanente - Parte 1: Requisiti generali
- [UNI EN ISO 23325:2021](#) Odontoiatria - Resistenza alla corrosione di amalgame dentali
- [UNI EN ISO 22598:2021](#) Odontoiatria - Placchette di colore per a determinazione del colore del dente intraorale
- [UNI EN ISO 20695:2021](#) Sistemi di nutrizione enterale - Progettazione e prove
- [UNI EN ISO 16202-2:2021](#) Odontoiatria - Nomenclatura delle anomalie orali - Parte 2: Anomalie dello sviluppo dei denti
- [UNI EN ISO 16202-1:2021](#) Odontoiatria - Nomenclatura delle anomalie orali - Parte 1: Codice per la rappresentazione delle anomalie orali
- [UNI CEN/TS 17390-3:2021](#) Esami diagnostici molecolari in vitro - Specifiche per la fase pre-analitica per cellule tumorali circolanti in sangue totale venoso - Parte 3: Preparazioni per l'analisi delle colorazioni delle CTC
- [UNI CEN/TS 17390-2:2021](#) Esami diagnostici molecolari in vitro - Specifiche per la fase pre-analitica per cellule tumorali circolanti in sangue totale venoso - Parte 2: Isolamento del DNA
- [UNI CEN/TR 14067-7:2021](#) Applicazioni ferroviarie - Aerodinamica - Parte 7: Principi fondamentali per le procedure di prova per proiezioni di zavorra generate dalla circolazione dei treni
- [UNI 11823:2021](#) Attività professionali non regolamentate - Manager Esperto di Processi di Import/Export ed Internazionalizzazione (EXIM Manager) - Requisiti di conoscenza, abilità, autonomia e responsabilità
- [UNI 11822:2021](#) Attività professionali non regolamentate - Criminalista - Requisiti di conoscenza, abilità, autonomia e responsabilità
- [UNI 11565:2021](#) Veicoli ferroviari - Progettazione, installazione, validazione e manutenzione di sistemi di rilevazione ed estinzioni incendi destinati ai veicoli ferroviari - Principi generali
- [UNI 11531-2:2021](#) Costruzione e manutenzione delle opere civili delle infrastrutture - Criteri per l'impiego dei materiali - Parte 2: Materiali granulari e miscele di aggregati legati con leganti idraulici e aerei
- [UNI/TS 11819:2021](#) Linea guida per la valutazione tecnico-economica per l'installazione dei sistemi di contabilizzazione e termoregolazione
- [UNI/TR 11824:2021](#) Diagnosi Energetiche - Linee guida per le diagnosi energetiche dei processi
- [UNI ISO 23349:2021](#) Grassi e oli animali e vegetali - Determinazione di steroli e stanoli negli alimenti e integratori alimentari contenenti fitosteroli aggiunti
- [UNI EN ISO 7233:2021](#) Tubi flessibili e tubi flessibili raccordati di gomma e di materia plastica - Determinazione della resistenza al vuoto
- [UNI EN ISO 3262-20:2021](#) Cariche per pitture - Specifiche e metodi di prova - Silice pirogenata



[UNI EN ISO 3262-19:2021](#) Cariche per pitture - Specifiche e metodi di prova - Parte 19: Silice precipitata

[UNI EN ISO 28199-1:2021](#) Pitture e vernici - Valutazione delle proprietà di vernicianti di un processo per applicazione a spruzzo - Parte 1: Terminologia e preparazione dei pannelli di prova

[UNI EN ISO 20566:2021](#) Pitture e vernici - Determinazione della resistenza al graffio di un sistema di rivestimento utilizzando un dispositivo di lavaggio-auto da laboratorio

[UNI EN ISO 14557:2021](#) Tubazioni antincendio - Tubi di aspirazione e tubi di aspirazione raccordati di gomma e di plastica

[UNI EN ISO 1402:2021](#) Tubi flessibili e tubi flessibili raccordati di gomma e di materia plastica - Prove idrostatiche

[UNI EN ISO 12625-17:2021](#) Carte "tissue" e prodotti "tissue" - Parte 17: Determinazione della disintegrazione in acqua

[UNI EN ISO 11127-5:2021](#) Preparazione di substrati di acciaio prima dell'applicazione di pitture e prodotti simili - Metodi di prova per abrasivi non metallici per sabbiatura - Parte 5: Determinazione dell'umidità

[UNI EN ISO 11127-3:2021](#) Preparazione di substrati di acciaio prima dell'applicazione di pitture e prodotti simili - Metodi di prova per abrasivi non metallici per sabbiatura - Parte 3: Determinazione della massa volumica apparente

[UNI EN ISO 11127-2:2021](#) Preparazione di substrati di acciaio prima dell'applicazione di pitture e prodotti simili - Metodi di prova per abrasivi non metallici per sabbiatura - Parte 2: Determinazione della distribuzione granulometrica delle particelle

[UNI EN ISO 11127-1:2021](#) Preparazione di substrati di acciaio prima dell'applicazione di pitture e prodotti simili - Metodi di prova per abrasivi non metallici per sabbiatura - Parte 1: Campionamento

[UNI EN ISO 11124-5:2021](#) Preparazione di substrati di acciaio prima dell'applicazione di pitture e prodotti simili - Specifiche per abrasivi metallici per sabbiatura - Parte 5: Filo di acciaio tagliato

[UNI EN ISO 10140-5:2021](#) Acustica - Misurazione in laboratorio dell'isolamento acustico di edifici e di elementi di edificio - Parte 5: Requisiti per le apparecchiature e le strutture di prova

[UNI EN ISO 10140-4:2021](#) Acustica - Misurazione in laboratorio dell'isolamento acustico di edifici e di elementi di edificio - Parte 4: Procedure e requisiti di misurazione

[UNI EN ISO 10140-3:2021](#) Acustica - Misurazione in laboratorio dell'isolamento acustico di edifici e di elementi di edificio - Parte 3: Misurazione dell'isolamento del rumore da calpestio

[UNI EN ISO 10140-2:2021](#) Acustica - Misurazione in laboratorio dell'isolamento acustico di edifici e di elementi di edificio - Parte 2: Misurazione dell'isolamento acustico per via aerea

[UNI EN ISO 10140-1:2021](#) Acustica - Misurazione in laboratorio dell'isolamento acustico di edifici e di elementi di edificio - Parte 1: Regole di applicazione per prodotti particolari

[UNI EN 17450-1:2021](#) Sistemi fissi di estinzione incendi - Componenti per acqua nebulizzata - Parte 1: Caratteristiche del prodotto e metodi di prova per filtri e componenti del filtro

[UNI CEN/TS 17623:2021](#) Proprietà BIM per l'illuminazione - Apparecchi di illuminazione e dispositivi di rilevamento



- [UNI 11211-2:2021](#) Opere di difesa dalla caduta massi - Parte 2: Programma preliminare di intervento
- [UNI EN ISO 3613:2021](#) Rivestimenti metallici ed altri rivestimenti inorganici - Rivestimenti di conversione cromica su zinco, cadmio, leghe alluminio/zinco e leghe zinco/alluminio - Metodi di prova
- [UNI EN ISO 23036-2:2021](#) Microbiologia della catena alimentare - Metodi per la rilevazione delle larve di Anisakidae L3 nel pesce e nei prodotti della pesca - Parte 2: Metodo di digestione artificiale
- [UNI EN ISO 23036-1:2021](#) Microbiologia della catena alimentare - Metodi per la rilevazione delle larve di Anisakidae L3 nel pesce e nei prodotti della pesca - Parte 1: Metodo UV-press
- [UNI EN ISO 22167:2021](#) Combustibili solidi secondari - Determinazione del contenuto di materia volatile
- [UNI EN ISO 21660-3:2021](#) Combustibili solidi secondari - Determinazione del contenuto di umidità con il metodo di essiccazione in stufa - Parte 3: Umidità nel campione per l'analisi generale
- [UNI EN ISO 21656:2021](#) Combustibili solidi secondari - Determinazione del contenuto di ceneri
- [UNI EN ISO 21645:2021](#) Combustibili solidi secondari - Metodi di campionamento
- [UNI EN ISO 21640:2021](#) Combustibili solidi secondari - Classificazione e specifiche
- [UNI EN ISO 17225-4:2021](#) Biocombustibili solidi - Classificazione e specifiche del combustibile - Parte 4: Classificazione del cippato di legno
- [UNI EN ISO 17225-3:2021](#) Biocombustibili solidi - Classificazione e specifiche del combustibile - Parte 3: Classificazione delle bricchette di legno
- [UNI EN ISO 17225-2:2021](#) Biocombustibili solidi - Classificazione e specifiche del combustibile - Parte 2: Classificazione del pellet di legno
- [UNI EN ISO 15741:2021](#) Pitture e vernici - Rivestimenti per la riduzione dell'attrito sulle parti interne ed esterne dei gasdotti per gas non corrosivi
- [UNI EN ISO 1463:2021](#) Rivestimenti metallici e strati di ossido - Misurazione dello spessore del rivestimento - Metodo microscopico
- [UNI EN ISO 14501:2021](#) Latte e latte in polvere - Determinazione del contenuto di aflatossina M1 - Purificazione per mezzo di cromatografia di immunoaffinità e determinazione per cromatografia liquida ad alta risoluzione
- [UNI EN ISO 1346:2021](#) Corde di fibra - Pellicola fibrillata, monofilamento e multifilamento di polipropilene (PP2) e multifilamento di polipropilene alta tenacità (PP3) - Corde a 3, 4, 8 e 12 legnoli
- [UNI EN 4825:2021](#) Serie aerospaziale - Acciaio X12CrNiMoV12-3 (1.4938) - Elettrodo fuso in aria e consumabile rifuso - Bonificato - Barre - De 150 mm - 900 MPa Rm 1100 MPa
- [UNI EN 4700-002:2021](#) Serie aerospaziale - Acciai e leghe resistenti al calore - Prodotti da lavorazione plastica - Specifica tecnica - Parte 002: Barre e estrusi
- [UNI EN 1630:2021](#) Porte pedonali, finestre, facciate continue, inferiate e chiusure oscuranti - Resistenza all'effrazione - Metodo di prova per la determinazione della resistenza all'azione manuale di effrazione
- [UNI EN 1629:2021](#) Porte pedonali, finestre, facciate continue, inferiate e chiusure oscuranti - Resistenza all'effrazione - Metodo di prova per la determinazione della resistenza sotto carico dinamico



[UNI EN 1628:2021](#) Porte pedonali, finestre, facciate continue, inferiate e chiusure oscuranti - Resistenza all'effrazione - Metodo di prova per la determinazione della resistenza sotto carico statico

[UNI EN 1627:2021](#) Porte pedonali, finestre, facciate continue, inferiate e chiusure oscillanti - Resistenza all'effrazione - Requisiti e classificazione

[UNI EN 1264-5:2021](#) Sistemi radianti alimentati ad acqua per il riscaldamento e il raffrescamento integrati nelle strutture - Parte 5: Determinazione della potenza termica di riscaldamento per pareti e soffitti e di raffrescamento per pavimenti, pareti e soffitti

[UNI EN 1264-4:2021](#) Sistemi radianti alimentati ad acqua per il riscaldamento e il raffrescamento integrati nelle strutture - Parte 4: Installazione

[UNI EN 1264-3:2021](#) Sistemi radianti alimentati ad acqua per il riscaldamento e il raffrescamento integrati nelle strutture - Parte 3: Dimensionamento

[UNI EN 1264-2:2021](#) Sistemi radianti alimentati ad acqua per il riscaldamento e il raffrescamento integrati nelle strutture - Parte 2: Riscaldamento a pavimento: metodi per la determinazione della potenza termica mediante metodi di calcolo e prove

[UNI EN 1264-1:2021](#) Sistemi radianti alimentati ad acqua per il riscaldamento e il raffrescamento integrati nelle strutture - Parte 1: Definizioni e simboli

[UNI EN 1254-7:2021](#) Rame e leghe di rame - Raccorderia idraulica - Parte 7: Raccordi a pressare per l'utilizzo con tubi metallici

[UNI EN 1254-4:2021](#) Rame e leghe di rame - Raccorderia idraulica - Parte 4: Raccordi filettati

[UNI EN 1254-20:2021](#) Rame e leghe di rame - Raccorderia idraulica - Parte 20: Definizioni, dimensioni della filettatura, metodi di prova, dati di riferimento e informazioni di supporto

[UNI EN 1018:2021](#) Prodotti chimici usati per il trattamento di acque destinate al consumo umano - Carbonato di calcio



Fonte

[STORE UNI](#)