

## **GIUGNO 2018**



## 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 28590:2018 Procedure di campionamento nell'ispezione per attributi - Introduzione alla serie di norme ISO 2859 per il campionamento nell'ispezione per attributi

UNI ISO 22514-4:2018 Metodi statistici per la gestione dei processi - Capacità e prestazioni - Parte 4: Stime della capacità di processo e misure di prestazione

UNI ISO 22514-2:2018 Metodi statistici per la gestione dei processi - Capacità e prestazioni - Parte 2: Capacità di processo e prestazioni dei modelli di processo dipendenti dal tempo

UNI EN ISO 9241-11:2018 Ergonomia dell'interazione uomo-sistema - Parte 11: Usabilità: Definizioni e concetti

UNI EN ISO 6892-2:2018 Materiali metallici - Prova di trazione - Parte 2: Metodo di prova a temperatura elevata

UNI EN ISO 4490:2018 Polveri metalliche - Determinazione del tempo di scorrimento per mezzo di un imbuto calibrato (apparecchio di Hall)

UNI EN ISO 14918:2018 Spruzzatura termica – Prove di qualificazione degli addetti alla spruzzatura termica

UNI EN ISO 10364:2018 Adesivi strutturali - Determinazione del tempo di vita in barattolo (pot-life, tempo di lavorabilità) di adesivi multicomponenti

UNI EN 13757-7:2018 Sistemi di comunicazione per contatori - Parte 7: Servizi per il trasporto e la sicurezza

UNI EN 13757-3:2018 Sistemi di comunicazione per contatori - Parte 3: Protocolli applicativi

UNI EN 13445-3:2018 Recipienti a pressione non esposti a fiamma - Parte 3: Progettazione

UNI EN 13445-1:2018 Recipienti a pressione non esposti a fiamma - Parte 1: Generalità

UNI EN 13016-3:2018 Prodotti petroliferi liquidi - Tensione di vapore - Parte 3: Determinazione della tensione di vapore e della tensione di vapore equivalente a secco calcolata (DVPE) (Metodo Tripla Espansione)

UNI EN 13016-1:2018 Prodotti petroliferi liquidi - Tensione di vapore - Parte 1: Determinazione della tensione di vapore in saturazione d'aria (ASVP) e della tensione di vapore equivalente a secco calcolata (DVPE)

UNI EN 12953-4:2018 Caldaie a tubi da fumo - Parte 4: Lavorazione e costruzione delle parti in pressione della caldaia

UNI CEN/TR 17167:2018 Sistemi di comunicazione per contatori - Rapporto tecnico di accompagnamento alle EN 13757-2, -3 e -7 - Esempi e informazioni supplementari

UNI 8520-21:2018 Aggregati per confezione di calcestruzzi – Parte 21: Confronto in calcestruzzo con aggregati di caratteristiche note

UNI 11600-4:2018 Modalità operative per le verifiche metrologiche periodiche e casuali - Parte 4: Contatori di gas a turbina e rotoidi

UNI 11211-3:2018 Opere di difesa dalla caduta massi - Parte 3: Progetto preliminare

UNI 10986:2018 Imballaggi di legno e speciali - Audit - Principi, criteri e modalità di gestione

UNI/TR 11715:2018 Isolanti termici per l'edilizia - Progettazione e messa in opera dei sistemi isolanti termici per l'esterno (ETICS)



UNI EN ISO 9687:2018 Odontoiatria - Simboli grafici per attrezzature dentali

UNI EN ISO 20418-1:2018 Tessili - Analisi proteomica qualitativa e quantitativa di alcune fibre di peli animali - Parte 1: Rilevazione peptidica utilizzando LC-ESI-MS con riduzione proteica

UNI EN ISO 14254:2018 Qualità del suolo - Determinazione dell'acidità scambiabile utilizzando la soluzione di cloruro di bario come agente di estrazione

UNI EN ISO 11737-1:2018 Sterilizzazione dei dispositivi medici - Metodi microbiologici - Parte 1: Determinazione di una popolazione di microrganismi sui prodotti

UNI EN ISO 11357-3:2018 Materie plastiche - Calorimetria differenziale a scansione (DSC) - Parte 3: Determinazione della temperatura e della entalpia di fusione e di cristallizzazione

UNI EN ISO 11260:2018 Qualità del suolo - Determinazione della capacità di scambio caionico effettiva e del tasso di saturazione mediante l'impiego di soluzione di cloruro di bario

UNI EN 81-71:2018 Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione di ascensori - Applicazioni particolari per ascensori per trasporto di persone e merci - Parte 71: Ascensori resistenti ai vandali

UNI EN 16954:2018 Lapidei agglomerati - Lastre e prodotti tagliati su misura per pavimentazioni e scale (interne ed esterne)

UNI EN 15269-11:2018 Applicazione estesa dei risultati di prove di resistenza al fuoco e/o controllo della dispersione del fumo per porte, sistemi di chiusura e finestre apribili e loro componenti costruttivi - Parte 11: Resistenza al fuoco di tende in tessuto manovrabili

UNI EN 15254-7:2018 Applicazione estesa dei risultati di prova di resistenza al fuoco - Soffitti non portanti - Parte 7: Costruzioni in pannelli sandwich metallici

UNI EN 15254-5:2018 Applicazione estesa dei risultati da prove di resistenza al fuoco - Pareti non portanti - Parte 5: Costruzioni in pannelli sandwich metallici

UNI EN 15129:2018 Dispositivi antisismici

UNI EN 1366-11:2018 Prove di resistenza al fuoco per impianti di fornitura servizi - Parte 11: Sistemi di protezione incendio per sistemi di cavi e componenti associati

UNI EN 13103-1:2018 Applicazioni ferroviarie - Sale montate e carrelli - Parte 1: Metodo di progettazione per assi con boccole esterne

UNI EN 12861:2018 Rame e leghe di rame - Rottami

UNI CEN/TS 17159:2018 Sicurezza della società e del cittadino - Guida alla sicurezza delle sostanze pericolose (CBRNE) nelle strutture sanitarie

UNI CEN/TS 12697-50:2018 Miscele bituminose - Metodi di prova - Parte 50: Resistenza allo sgranamento (scuffing)

UNI CEN ISO/TS 20451:2018 Informatica Medica – Identificazione dei prodotti medicinali - Linee guida per l'implementazione degli elementi e delle strutture di dati presenti nella ISO 11616 per l'identificazione e lo scambio univoco di informazioni sui prodotti farmaceutici regolamentati.

UNI CEN ISO/TS 20443:2018 Informatica Medica – Identificazione dei prodotti medicinali - Linee guida per l'implementazione degli elementi e delle strutture di dati presenti nella ISO 11615 per l'identificazione e lo scambio univoco di informazioni sui prodotti medicinali regolamentati.



UNI 11719:2018 Guida alla scelta, all'uso e alla manutenzione degli apparecchi di protezione delle vie respiratorie, in applicazione alla UNI EN 529:2006

UNI 11718:2018 Coperture per piscine - Strutture rigide, semirigide e flessibili per il settore pubblico e privato - Requisiti e metodi di prova

UNI 11717-1:2018 Finiture per il legno - Finiture per il legno per serramenti - Parte 1: Requisiti minimi di resistenza al degrado dei supporti legnosi e dei cicli di verniciatura per serramenti esterni di legno e/o derivati del legno

UNI 11716:2018 Attività professionali non regolamentate - Figure professionali che eseguono la posa dei sistemi compositi di isolamento termico per esterno (ETICS) - Requisiti di conoscenza, abilità e competenza

UNI 11100:2018 Impianti di distribuzione dei gas medicali compressi e per vuoto e impianti di evacuazione dei gas anestetici - Guida all'accettazione, alla messa in servizio, all'autorizzazione all'uso e alla gestione operativa

UNI ISO 5543:2018 Caseine e caseinati - Determinazione del contenuto di grasso - Metodo gravimetrico (Metodo di riferimento)

UNI ISO 5538:2018 Latte e prodotti del latte - Campionamento - Ispezione per attributi

UNI ISO 24497-3:2018 Prove non distruttive - Memoria magnetica del metallo - Parte 3: Ispezione di giunti saldati

UNI ISO 24497-2:2018 Prove non distruttive - Memoria magnetica del metallo - Parte 2: Requisiti generali

UNI ISO 24497-1:2018 Prove non distruttive - Memoria magnetica del metallo - Parte 1: Vocabolario

UNI ISO 10006:2018 Sistemi di gestione per la qualità - Linee guida per la gestione per la qualità nei progetti

UNI EN ISO 8385:2018 Costruzioni navali - Draghe - Classificazione

UNI EN ISO 811:2018 Tessili - Determinazione della resistenza alla penetrazione d'acqua - Prova di pressione idrostatica

UNI EN ISO 5395-3:2018 Macchine da giardinaggio - Requisiti di sicurezza per i tosaerba con motore a combustione interna - Parte 3: Tosaerba con conducente a bordo seduto

UNI EN ISO 3175-4:2018 Tessili - Manutenzione professionale, lavaggio a secco ed a umido di tessuti e capi di abbigliamento - Parte 4: Procedimento per valutare la resistenza al lavaggio e alla finitura impiegando un lavaggio ad umido simulato

UNI EN ISO 19085-4:2018 Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 4: Sezionatrici verticali per pannelli

UNI EN ISO 15496:2018 Tessili - Misurazione della permeabilità al vapore d'acqua dei tessili al fine del controllo qualità

UNI EN ISO 10256-4:2018 Dispositivi di protezione per hockey su ghiaccio - Parte 4: Protezioni per la testa e il viso dei portieri

UNI EN ISO 10256-3:2018 Dispositivi di protezione per hockey su ghiaccio - Parte 3: Protezioni per il viso dei pattinatori



UNI EN ISO 10256-2:2018 Dispositivi di protezione per hockey su ghiaccio - Parte 2: Protezioni per la testa dei pattinatori

UNI EN 9136:2018 Serie aerospaziale - Analisi delle cause principali e risoluzione dei problemi (metodologia 9S)

UNI EN 9101:2018 Sistemi di gestione per la qualità - Requisiti degli audit per le organizzazioni dell'aeronautica, dello spazio e della difesa

UNI EN 81-70:2018 Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione degli ascensori - Applicazioni particolari per ascensori per passeggeri e per merci - Parte 70: Accessibilità agli ascensori delle persone, compresi i disabili

UNI EN 81-28:2018 Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione di ascensori - Ascensori per il trasporto di persone e merci - Parte 28: Teleallarmi per ascensori e ascensori per merci

UNI EN 4731:2018 Serie aerospaziale - Qualità spettrale degli apparecchi di illuminazione a LED utilizzati con sistemi di marcatura fotoluminescenti

UNI EN 4708-301:2018 Serie aerospaziale - Manicotto termorestringente per il collegamento, l'isolamento e l'identificazione - Parte 301: Guaine adesive rivestite in poliolefina - Temperatura di funzionamento da - 55 ° C a 105 ° C - Norma di prodotto

UNI EN 4124:2018 Serie aerospaziale - Dadi a gambo, autobloccanti, di lega a base di nichel resistente al calore NI-PH-1302 (Waspaloy), argentati sulla filettatura, stampati per 60° - Classificazione 1 210 MPa (a temperatura ambiente) / 730°C

UNI EN 4123:2018 Serie aerospaziale - Dadi a gambo, autobloccanti, di lega a base di nichel resistente al calore NI-PH2601 (Inconel 718), argentati sulla filettatura - Classificazione 1 550 MPa (a temperatura ambiente) / 600 °C

UNI EN 4122:2018 Serie aerospaziale - Dadi a gambo, autobloccanti, di acciaio resistente al calore FE-PA2601 (A286), argentati sulla filettatura - Classificazione: 1 100 MPa (a temperatura ambiente) / 650 °C

UNI EN 2899:2018 Serie aerospaziale - Elastomeri vulcanizzati - Prove di suscettibilità alla corrosione in atmosfera umida di metalli a contatto con elastomeri vulcanizzati

UNI EN 2234:2018 Serie aerospaziale - Cavi elettrici resistenti al fuoco - Specifica tecnica

UNI EN 16910-1:2018 Applicazioni ferroviarie - Materiale rotabile - Requisiti per prove non distruttive su rodiggi durante la manutenzione ferroviaria - Parte 1: Sale montate

UNI EN 1648-2:2018 Veicoli ricreazionali - Installazioni elettriche a bassissimo voltaggio (12 V) in corrente continua - Parte 2: Autocaravan

UNI EN 1648-1:2018 Veicoli ricreazionali - Installazioni elettriche a bassissimo voltaggio (12 V) in corrente continua - Parte 1: Caravan

UNI EN 1646-1:2018 Veicoli ricreazionali - Autocaravan - Parte 1: Requisiti abitativi concernenti la sicurezza e la salute

UNI EN 1645-1:2018 Veicoli ricreazionali - Caravan - Parte 1: Requisiti abitativi concernenti la sicurezza e la salute



UNI CEN/TR 16798-8:2018 Prestazione energetica degli edifici - Ventilazione per gli edifici - Parte 8: Interpretazione dei requisiti nella EN 16798-7 - Metodi di calcolo per la determinazione delle portate d'aria negli edifici incluse le infiltrazioni (Modulo M5-5)

UNI CEN/TR 16798-6:2018 Prestazione energetica degli edifici - Ventilazione per gli edifici - Parte 6: Interpretazione dei requisiti nella EN 16798-5-1 e nella EN 16798-5-2 - Metodi di calcolo per i requisiti energetici dei sistemi di ventilazione e condizionamento dell'aria (Moduli M5-6, M5-8, M6-5, M6-8, M7-5, M7-8)

UNI CEN/TR 16798-4:2018 Prestazione energetica degli edifici - Ventilazione per gli edifici - Parte 4: Interpretazione dei requisiti nella EN 16798-3 - per gli edifici non residenziali - Requisiti di prestazione per i sistemi di ventilazione e condizionamento degli ambienti (Moduli M5-1, M5-4)

UNI CEN/TR 16798-18:2018 Prestazione energetica degli edifici - Ventilazione per gli edifici - Parte 18: Interpretazione dei requisiti nella EN 16798-17 - Linee guida per l'ispezione dei sistemi di ventilazione e condizionamento dell'aria (Moduli M4-11, M6-11, M7-11)

UNI CEN/TR 16798-16:2018 Prestazione energetica degli edifici - Ventilazione per gli edifici - Parte 16: Interpretazione dei requisiti nella EN 16798-15 - Calcolo dei sistemi di raffrescamento (Modulo M4-7) - Accumulo

UNI CEN/TR 16798-14:2018 Prestazione energetica degli edifici - Ventilazione per gli edifici - Parte 14: Interpretazione dei requisiti nella EN 16798-13 - Calcolo dei sistemi di raffrescamento (Modulo M4-8) - Generazione

UNI CEN/TR 16798-10:2018 Prestazione energetica degli edifici - Ventilazione per gli edifici - Parte 10: Interpretazione dei requisiti nella EN 16798-9 - Metodi di calcolo per i requisiti energetici dei sistemi di raffrescamento (Moduli M4-1, M4-4, M4-9) - Generalità

UNI CEN/TR 15459-2:2018 Prestazione energetica degli edifici - Procedura di valutazione economica per i sistemi energetici negli edifici - Parte 2: Spiegazione e motivazione della EN 15459-1, Modulo M1-14

UNI CEN/TR 15378-4:2018 Prestazione energetica degli edifici - Sistemi di riscaldamento e ACS negli edifici - Parte 4: Spiegazione e motivazione della EN 15378-3, Moduli M3-10 e M8-10

UNI CEN/TR 15378-2:2018 Prestazione energetica degli edifici - Sistemi di riscaldamento e ACS negli edifici - Parte 2: Spiegazione e motivazione della EN 15378-1, Moduli M3-11 e M8-11

UNI CEN/TR 15316-6-8:2018 Prestazione energetica degli edifici - Metodo per il calcolo delle richieste di energia e delle efficienze del sistema - Parte 6-8: Spiegazione e motivazione della EN 15316-4-5 (teleriscaldamento e teleraffrescamento), Modulo M3-8-5, M4-8-5, M8-8-5, M11-8-5

UNI CEN/TR 15316-6-7:2018 Prestazione energetica degli edifici - Metodo per il calcolo delle richieste di energia e delle efficienze del sistema - Parte 6-7: Spiegazione e motivazione della EN 15316-4-4, Modulo M8-3-4, M8-8-4, M8-11-4

UNI CEN/TR 15316-6-4:2018 Prestazione energetica degli edifici - Metodo per il calcolo delle richieste di energia e delle efficienze del sistema - Parte 6-4: Spiegazione e motivazione della EN 15316-4-1, Modulo M3-8-1, M8-8-1

UNI CEN/TR 15316-6-2:2018 Prestazione energetica degli edifici - Metodo per il calcolo delle richieste di energia e delle efficienze del sistema - Parte 6-2: Spiegazione e motivazione della EN 15316-2, Modulo M3-5, M4-5

## **PUBBLICAZIONE NORME UNI**



UNI CEN/TR 15316-6-1:2018 Prestazione energetica degli edifici - Metodo per il calcolo delle richieste di energia e delle efficienze del sistema - Parte 6-1: Spiegazione e motivazione della EN 15316-1, Modulo M3-1, M3-4, M3-9, M8-1, M8-4

UNI CEN/TR 12831-4:2018 Prestazione energetica degli edifici - Metodo per il calcolo del carico termico di progetto - Parte 4: Spiegazione e motivazione della EN 12831-3, Modulo M8-2, M8-3

UNI EN ISO 20863:2018 Calzature - Metodi di prova per contrafforti e puntali - Capacità all'incollaggio

UNI EN ISO 20701:2018 Cuoio - Prove di solidità del colore - Solidità del colore alla saliva

UNI EN 81-58:2018 Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione degli ascensori - Controlli e prove - Parte 58: Prove di resistenza al fuoco per le porte di piano

UNI EN 71-7:2018 Sicurezza dei giocattoli - Parte 7: Pitture a dito - Requisiti e metodi di prova

UNI EN 287-6:2018 Prove di qualificazione dei saldatori - Saldatura per fusione - Parte 6: Getti di ghisa

UNI EN 1431:2018 Bitumi e leganti bituminosi - Determinazione del legante residuo e dell'olio distillato nelle emulsioni bituminose mediante distillazione

UNI EN 13158:2018 Indumenti di protezione - Giacche di protezione, protettori del corpo e delle spalle per uso equestre, per cavalieri e persone che lavorano con cavalli e per conducenti di cavalli - Requisiti e metodi di prova

UNI CEN ISO/TS 19293:2018 Informatica Medica - Requisiti per la registrazione della fornitura di un medicinale

Fonte

**STORE UNI**