



# MAGGIO 2017



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)



[EC 1-2017 UNI EN ISO 20957-5:2017](#) Attrezzatura fissa di allenamento - Parte 5: Biciclette fisse per l'esercizio e attrezzature di allenamento a manovella per la parte superiore del corpo, requisiti supplementari specifici di sicurezza e metodi di prova

[UNI 11003:2017](#) Contatori di gas con pressione di misura non maggiore di 0,07 bar – Criteri di verifica

[UNI 11679:2017](#) Chiusure metalliche in contatto con gli alimenti - Determinazione di Poliadiipati (PAD) con peso molecolare minore di 1000 Da in simulante alimentare olio vegetale (D2)

[UNI 7087:2017](#) Calcestruzzo - Determinazione della resistenza al degrado per cicli di gelo e disgelo

[UNI 7122:2017](#) Prova sul calcestruzzo fresco - Determinazione della quantità d'acqua d'impasto essudata

[UNI EN 15193-1:2017](#) Prestazione energetica degli edifici - Requisiti energetici per illuminazione - Parte 1: Specificazioni, Modulo M9

[UNI EN 16853:2017](#) Conservazione del patrimonio culturale - Processo di conservazione - Decisione, pianificazione e realizzazione

[UNI EN 16857:2017](#) Prodotti alimentari - Determinazione di benzene nelle bevande analcoliche, altre bevande e alimenti per lattanti contenenti vegetali mediante gascromatografia dello spazio di testa accoppiata alla spettrometria di massa (HS-GC-MS)

[UNI EN 1793-1:2017](#) Dispositivi per la riduzione del rumore da traffico stradale - Metodo di prova per la determinazione della prestazione acustica - Parte 1: Caratteristiche intrinseche di assorbimento acustico in condizioni di campo sonoro diffuso

[UNI EN 451-1:2017](#) Metodo di prova delle ceneri volanti - Parte 1: Determinazione del contenuto di ossido di calcio libero

[UNI EN 451-2:2017](#) Metodo di prova delle ceneri volanti - Parte 2: Determinazione della finezza mediante setacciatura umida

[UNI EN ISO 10273:2017](#) Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca di Yersinia Enterocolitica patogena

[UNI EN ISO 12966-2:2017](#) Oli e grassi animali e vegetali - Gas cromatografia di esteri metilici di acidi grassi - Parte 2: Preparazione di esteri metilici di acidi grassi

[UNI EN ISO 14232-1:2017](#) Spruzzatura termica - Polveri - Parte 1: Composizione e condizioni tecniche di fornitura

[UNI EN ISO 15302:2017](#) Oli e grassi animali e vegetali - Determinazione del benzo[a]pirene - Metodo per cromatografia liquida ad alta risoluzione a fase inversa

[UNI EN ISO 16654:2017](#) Microbiologia di alimenti e mangimi per animali - Metodo orizzontale per la ricerca di Escherichia coli O157

[UNI EN ISO 18276:2017](#) Materiali di apporto per saldatura - Fili elettrodi animati tubolari per la saldatura ad arco con o senza gas protettivo di acciai ad alta resistenza - Classificazione

[UNI EN ISO 20339:2017](#) Prove non distruttive - Apparecchiature per il controllo mediante correnti indotte - Caratteristiche e verifica della sonda Array

[UNI EN ISO 20484:2017](#) Prove non distruttive - Rivelazione di fughe – Vocabolario



[UNI EN ISO 20685-2:2017](#) Ergonomia - Metodologie di scansione tridimensionale utilizzabili per l'acquisizione di dati antropometrici compatibili con i database internazionali - Parte 2: Protocollo di valutazione della forma esteriore del corpo e ripetibilità delle misure relative ai punti di reperi antropometrici.

[UNI EN ISO 22964:2017](#) Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca di *Cronobacter* spp.

[UNI EN ISO 5210:2017](#) Valvole industriali - Accoppiamenti per attuatori multi giro

[UNI EN ISO 5211:2017](#) Valvole industriali - Accoppiamenti per attuatori a frazione di giro

[UNI EN ISO 6887-1:2017](#) Microbiologia della catena alimentare - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e delle diluizioni decimali per l'analisi microbiologica - Parte 1: Regole generali per la preparazione della sospensione iniziale e delle diluizioni decimali

[UNI EN ISO 6887-2:2017](#) Microbiologia della catena alimentare - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e delle diluizioni decimali per l'analisi microbiologica - Parte 2: Regole specifiche per la preparazione della carne e prodotti a base di carne

[UNI EN ISO 6887-3:2017](#) Microbiologia della catena alimentare - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e delle diluizioni decimali per l'analisi microbiologica - Parte 3: Regole specifiche per la preparazione dei pesci e dei prodotti della pesca

[UNI EN ISO 6887-4:2017](#) Microbiologia della catena alimentare - Preparazione dei campioni di prova, della sospensione iniziale e delle diluizioni decimali per l'analisi microbiologica - Parte 4: Regole specifiche per la preparazione di prodotti vari

[UNI EN ISO 9241-112:2017](#) Ergonomia dell'interazione uomo-sistema – Parte 112: Principi per la presentazione dell'informazione

[UNI CEN ISO/TS 19256:2017](#) Informatica Medica - Requisiti per i sistemi di dizionario dei prodotti medicinali per l'assistenza sanitaria

[UNI EN 13200-8:2017](#) Installazioni per spettatori - Parte 8: Gestione della sicurezza

[UNI EN 13803:2017](#) Applicazioni ferroviarie - Binario - Parametri di progettazione dei tracciati del binario - Scartamento del binario da 1 435 mm e maggiore

[UNI EN 15273-1:2017](#) Applicazioni ferroviarie - Sagoma - Parte 1: Generalità - Regole comuni per infrastruttura e materiale rotabile

[UNI EN 16450:2017](#) Aria ambiente - Sistemi di misura automatici per la misurazione della concentrazione del particolato (PM10; PM2,5)

[UNI EN 16586-1:2017](#) Applicazioni ferroviarie - Progettazione ad uso delle persone a mobilità ridotta - Accessibilità delle persone a mobilità ridotta al materiale rotabile - Parte 1: Gradini per ingresso e uscita

[UNI EN 16586-2:2017](#) Applicazioni ferroviarie - Progettazione ad uso delle persone a mobilità ridotta - Accessibilità delle persone a mobilità ridotta al materiale rotabile - Parte 2: Ausili d'imbarco

[UNI EN 16890:2017](#) Mobili per l'infanzia - Materassi per letti e culle - Requisiti di sicurezza e metodi di prova

[UNI EN 16955:2017](#) Accessori per mobili - Tubi a pressione conici per molle a gas autoportanti per la regolazione in altezza delle sedute - Metodi di prova e requisiti di resistenza e durata



[UNI EN 1993-1-5:2017](#) Eurocodice 3 - Progettazione delle strutture di acciaio - Parte 1-5: Elementi strutturali a lastra

[UNI EN 1993-1-6:2017](#) Eurocodice 3 - Progettazione delle strutture di acciaio - Parte 1-6: Resistenza e stabilità delle strutture a guscio

[UNI EN ISO 9227:2017](#) Prove di corrosione in atmosfere artificiali - Prove in nebbia salina

[UNI EN ISO 9241-392:2017](#) Ergonomia dell'interazione uomo-sistema - Parte 392: Raccomandazioni ergonomiche per la riduzione dell'affaticamento visivo indotto da immagini stereoscopiche

[UNI ISO 8559-2:2017](#) Designazione delle taglie di abbigliamento - Parte 2: Indicatori delle dimensioni primarie e secondarie

[UNI ISO 9298:2017](#) Ingredienti per mescolanze di gomma - Ossido di zinco - Metodi di prova

[UNI/TS 11291-11-6:2017](#) Sistemi di misurazione del gas - Dispositivi di misurazione del gas su base oraria - Parte 11-6: Intercambiabilità apparati punto-multipunto - Specifiche di prova per la valutazione di conformità

[UNI 3682:2017](#) Cartefeltro destinate ad essere impegnate con prodotti bituminosi – Requisiti e prove

[UNI 9571-2:2017](#) Infrastrutture del gas - Stazioni di controllo della pressione e di misura del gas connesse con le reti di trasporto - Parte 2: Sorveglianza dei sistemi di misura

[UNI EN 13480-4:2017](#) Tubazioni industriali metalliche - Parte 4: Fabbricazione e installazione

[UNI EN 13865:2017](#) Superfici per aree sportive - Determinazione del comportamento del rimbalzo angolare della palla - Tennis

[UNI EN 14322:2017](#) Pannelli a base di legno - Pannelli ricoperti di carte melaminiche per uso in ambiente interno - Definizione, requisiti e classificazione

[UNI EN 14323:2017](#) Pannelli a base di legno - Pannelli ricoperti di carte melaminiche per uso in ambiente interno - Metodi di prova

[UNI EN 16840:2017](#) Unità per navigazione interna - Collegamento elettrico a terra, corrente trifase 400 V, 50 Hz ad almeno 250 A

[UNI EN ISO 15023-1:2017](#) Materie plastiche - Materiali di polivinilalcol (PVAL) - Parte 1: Sistema di designazione e base per specifiche

[UNI EN ISO 20028-2:2017](#) Materie plastiche - Poliesteri termoplastici (TP) per stampaggio ed estrusione - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà

[UNI 10847:2017](#) Pulizia di sistemi fumari per generatori e apparecchi alimentati con combustibili liquidi e solidi - Linee guida e procedure

[UNI 11600-2:2017](#) Modalità operative per le verifiche metrologiche periodiche e casuali - Parte 2: Dispositivi di conversione di volumi gas associati ai contatori di gas

[UNI 11678:2017](#) Vetro per edilizia - Elementi di tamponamento in vetro aventi funzione anticaduta - Resistenza al carico statico lineare ed al carico dinamico - Metodi di Prova

[UNI CEN/TS 17045:2017](#) Materiali ottenuti da Pneumatici Fuori Uso - Criteri qualitativi per la selezione di pneumatici interi per processi di recupero e riciclo



[UNI EN 10222-1:2017](#) Fucinati di acciaio per apparecchi a pressione - Parte 1: Requisiti generali per fucinature libere

[UNI EN 10222-2:2017](#) Fucinati di acciaio per apparecchi a pressione - Parte 2: Acciai ferritici e martensitici aventi caratteristiche specifiche a temperatura elevata

[UNI EN 10222-3:2017](#) Fucinati di acciaio per apparecchi a pressione - Parte 3: Acciai al nichel con caratteristiche specifiche per basse temperature

[UNI EN 10222-4:2017](#) Fucinati di acciaio per apparecchi a pressione - Parte 4: Acciai saldabili a grano fine con elevato limite di elasticità

[UNI EN 10222-5:2017](#) Fucinati di acciaio per apparecchi a pressione - Parte 5: Acciai inossidabili martensitici, austenitici ed austeno-ferritici

[UNI EN 1366-10:2017](#) Prove di resistenza al fuoco per impianti di fornitura servizi - Parte 10: Serrande di controllo dei fumi

[UNI EN 13967:2017](#) Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Membrane di materiale plastico e di gomma impermeabili all'umidità incluse membrane di materiale plastico e di gomma destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo - Definizioni e caratteristiche

[UNI EN 14187-2:2017](#) Materiali per la sigillatura a freddo dei giunti - Metodi di prova - Parte 2: Determinazione del tempo di utilizzo

[UNI EN 14187-3:2017](#) Materiali per la sigillatura a freddo dei giunti - Metodi di prova - Parte 3: Determinazione delle proprietà di autolivellamento

[UNI EN 14187-4:2017](#) Materiali per la sigillatura a freddo dei giunti - Metodi di prova - Parte 4: Determinazione della variazione di massa e volume in seguito all'immersione in un combustibile di prova e prodotti chimici liquidi

[UNI EN 14187-6:2017](#) Materiali per la sigillatura a freddo dei giunti - Metodo di prova - Parte 6: Determinazione delle proprietà di adesione/coesione dopo immersione in un combustibile di prova e prodotti chimici liquidi

[UNI EN 14187-8:2017](#) Materiali per la sigillatura a freddo dei giunti - Metodi di prova - Parte 8: Determinazione dell'invecchiamento artificiale mediante radiazioni UV

[UNI EN 16783:2017](#) Isolanti termici - Regole quadro per categoria di prodotto (PCR) per prodotti ottenuti in fabbrica e realizzati in sito per la preparazione di dichiarazioni ambientali di prodotto

[UNI EN 16914:2017](#) Alluminio e leghe di alluminio - lamiere di alluminio saldabile laminate a caldo utilizzate come blindatura - Condizioni tecniche di fornitura

[UNI EN 515:2017](#) Alluminio e leghe di alluminio - Semilavorati - Designazione degli stati metallurgici

[UNI EN ISO 16530-1:2017](#) Industria del petrolio e del gas naturale - Integrità del pozzo - Parte 1: gestione del ciclo di vita

[UNI EN ISO 20028-1:2017](#) Materie plastiche - Poliesteri termoplastici (TP) per stampaggio ed estrusione - Parte 1: Sistema di designazione e base per specifiche

[UNI ISO 13061-1:2017](#) Proprietà fisiche e meccaniche del legno - Metodi di prova per provini piccoli di legno senza difetti - Parte 1: Determinazione del contenuto di umidità per prove fisiche e meccaniche



[UNI ISO 13061-2:2017](#) Proprietà fisiche e meccaniche del legno - Metodi di prova per provini piccoli di legno senza difetti - Parte 2: Determinazione della massa volumica per prove fisiche e meccaniche

[UNI ISO 22846-1:2017](#) Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute – Sistemi di accesso su fune – Parte 1: Principi fondamentali per il sistema di lavoro

[UNI ISO 22846-2:2017](#) Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute – Sistemi di accesso su fune – Parte 2: Codice di buona pratica

[UNI ISO/TR 14069:2017](#) Gas ad effetto serra - Quantificazione e rendicontazione delle emissioni di gas ad effetto serra per le organizzazioni - Linee guida per l'applicazione della ISO 14064-1

[UNI 11453:2017](#) Linee guida per l'iter di finanziamento per le costruzioni - Criteri e parametri omogenei di gestione economica-finanziaria nei progetti

[UNI CEN ISO/TS 16491:2017](#) Linee guida per la valutazione dell'incertezza di misura delle prove di potenza in riscaldamento e raffreddamento delle pompe di calore

[UNI EN 13771-1:2017](#) Compressori e unità di condensazione per la refrigerazione - Verifica delle prestazioni e metodi di prova - Parte 1: Compressori per fluidi frigorigeni

[UNI EN 15918:2017](#) Cicli - Rimorchi per cicli - Requisiti di sicurezza e metodi di prova

[UNI EN 16716:2017](#) Attrezzatura per alpinismo - Sistemi di airbag da valanga - Requisiti di sicurezza e metodi di prova

[UNI EN 16927:2017](#) Mini-piscine - Requisiti specifici che includono la sicurezza e i metodi di prova per le mini-piscine

[UNI EN 566:2017](#) Attrezzatura per alpinismo - Anelli - Requisiti di sicurezza e metodi di prova

[UNI EN 958:2017](#) Attrezzatura per alpinismo - Sistemi di assorbimento di energia utilizzati nelle ascensioni per via ferrata - Requisiti di sicurezza e metodi di prova

[UNI EN ISO 18134-2:2017](#) Biocombustibili solidi - Determinazione del contenuto d'umidità - Metodo dell'essiccazione in forno - Parte 2: Umidità totale - Metodo semplificato

[UNI EN ISO 18846:2017](#) Biocombustibili solidi - Determinazione del contenuto di particelle fini in una quantità di pellet

[UNI EN ISO 18847:2017](#) Biocombustibili solidi - Determinazione della massa volumica di pellet e bricchette

[UNI EN ISO 19496-1:2017](#) Smalti porcellanati – Terminologia - Parte 1: Termini e definizioni

[UNI EN ISO 19496-2:2017](#) Smalti porcellanati – Terminologia - Parte 2: Rappresentazioni visive e descrizioni

[UNI EN ISO 8936:2017](#) Tendoncini per veicoli ricreativi abitabili - Requisiti e metodi di prova

[UNI ISO 30400:2017](#) Gestione delle risorse umane - Vocabolario

[UNI ISO 30405:2017](#) Gestione delle risorse umane - Linee guida sulle assunzioni

[UNI ISO 30408:2017](#) Gestione delle risorse umane - Linee guida per la governance umana

[UNI ISO 30409:2017](#) Gestione delle risorse umane - Pianificazione della forza lavoro



Fonte

[STORE UNI](#)