

**NORME PUBBLICATE NEL MESE DI LUGLIO 2017  
STANDARDS PUBLISHED BY UNI DURING JULY 2017**

NORMA STANDARD	DATA DATE	TITOLO TITLE
<b>ADESIVI, VERNICI, SIGILLANTI PAINTS, VARNISHES, ADHESIVES, GROUTS, SEALANTS, JOINTING MATERIALS</b>		
UNI EN ISO 16773-4:2017	27/07/17	Pitture e vernici - Spettroscopia di impedenza elettrochimica (EIS) su provini rivestiti ad alta impedenza - Parte 4: Esempi di spettri di provini rivestiti con polimeri <i>Electrochemical impedance spectroscopy (EIS) on coated and uncoated metallic specimens - Part 4: Examples of spectra of polymer-coated and uncoated specimens</i>
UNI EN ISO 20567-1:2017	27/07/17	Pitture e vernici - Determinazione della resistenza dei rivestimenti all'urto di pietrisco - Parte 1: Prova di urto multiplo <i>Paints and varnishes - Determination of stone-chip resistance of coatings - Part 1: Multi-impact testing</i>
UNI EN ISO 20567-2:2017	27/07/17	Pitture e vernici - Determinazione della resistenza dei rivestimenti all'urto di pietrisco - Parte 2: Prova di urto singolo con un corpo guidato <i>Paints and varnishes - Determination of stone-chip resistance of coatings - Part 2: Single-impact test with a guided impact body</i>
<b>TESSILI, CUIO E IMBOTTITURE TEXTILES, LEATHER, UPHOLSTERY</b>		
UNI EN ISO 9405:2017	06/07/17	Rivestimenti tessili per pavimentazioni - Valutazione dei cambiamenti di aspetto <i>Textile floor coverings - Assessment of changes in appearance</i>
<b>MATERIE PLASTICHE, GEOTESSILI, ISOLANTI PER L'EDILIZIA PLASTICS, GEOTEXTILES</b>		
UNI EN ISO 294-1:2017	27/07/17	Materie plastiche - Stampaggio ad iniezione di provette di materiale termoplastico - Parte 1: Principi generali e stampaggio di provette multiuso e in forma di barre <i>Plastics - Injection moulding of test specimens of thermoplastic materials - Part 1: General principles, and moulding of multipurpose and bar test specimens</i>
UNI EN ISO 4589-1:2017	20/07/17	Materie plastiche - Determinazione del comportamento al fuoco per mezzo dell'indice di ossigeno - Parte 1: Requisiti generali <i>Plastics - Determination of burning behaviour by oxygen index - Part 1: General requirements</i>
UNI EN ISO 4589-2:2017	20/07/17	Materie plastiche - Determinazione del comportamento al fuoco per mezzo dell'indice di ossigeno - Parte 2: Prova a temperatura ambiente <i>Plastics - Determination of burning behaviour by oxygen index - Part 2: Ambient-temperature test</i>
UNI EN ISO 4589-3:2017	20/07/17	Materie plastiche - Determinazione del comportamento al fuoco per mezzo dell'indice di ossigeno - Parte 3: Prova a temperatura elevata <i>Plastics - Determination of burning behaviour by oxygen index - Part 3: Elevated-temperature test</i>
<b>GOMME ED ELASTOMERI RUBBER, ELASTOMERS</b>		
<b>MOBILI, ARREDI E PRODOTTI FINITI FURNITURE, FINISHED PRODUCTS</b>		
UNI 11262:2017	20/07/17	Scaffalature metalliche - Scaffalature commerciali di acciaio - Requisiti, metodi di calcolo e prove, fornitura, uso e manutenzione <i>Metallic storage systems - Steel commercial storage systems - Requirements, calculation methods and tests, delivery, use and maintenance</i>
EC 1-2017 UNI EN 16890:2017	18/07/17	Mobili per l'infanzia - Materassi per letti e culle - Requisiti di sicurezza e metodi di prova <i>Children's furniture - Mattresses for cots and cribs - Safety requirements and test methods</i>
<b>ACCESSORI PER MOBILI FURNITURE HARDWARE</b>		
<b>MATERIALI RIVESTIMENTO SUPERFICI DI MOBILI MATERIALS FOR COVERING SURFACE FURNITURE</b>		
<b>AUSILI PER DISABILI DISPOSITIVI MEDICI TECHNICAL AIDS FOR PERSONS WITH DISABILITIES</b>		
<b>SERRAMENTI, PAVIMENTI, TENDE, RIVESTIMENTI E ACCESSORI DOORS, WINDOWS, FLOORS, BUILDING HARDWARE, SHUTTERS, BLINDS</b>		

<b>LEGNO E PANNELLI WOOD, PANELS</b>		
<b>STRUTTURE E SCALE IN LEGNO TIMBER STRUCTURES, TIMBER STAIRS</b>		
<b>MATERIALI METALLICI METALLIC MATERIALS</b>		
<b>CARTE, CARTONI, IMBALLAGGI, PALLET PAPER, BOARDS, PACKAGING, PALLET</b>		
<b>VETRI E MATERIALI NATURALI GLASS, NATURAL STONES</b>		
<b>BIOCOMBUSTIBILI SOLIDI SOLID BIOFUELS</b>		
<b>ATTREZZATURE, MACCHINARI, UTENSILI EQUIPMENT, MACHINES, TOOLS</b>		
<b>QUALITA', NORMAZIONE, MARCATURA, CERTIFICAZIONE, STATISTICA, ERGONOMIA QUALITY, STANDARDISATION, MARKING, CERTIFICATION, STATISTICS, ERGONOMICS</b>		
<b>AMBIENTE ENVIRONMENT</b>		
<b>ACQUA, ARIA &amp; SUOLO WATER, AIR &amp; SOIL</b>		
UNI EN 1017:2017	20/07/17	Prodotti chimici utilizzati per il trattamento di acque destinate al consumo umano - Dolomite <i>Chemicals used for treatment of water intended for human consumption - Half-burnt dolomite</i>
UNI EN ISO 11731:2017	20/07/17	Qualità dell'acqua - Conteggio di Legionella <i>Water quality - Enumeration of Legionella</i>
EC 1-2017 UNI EN 14790:2017	18/07/17	Emissioni da sorgente fissa – Determinazione del vapore acqueo nei condotti – Metodo di Riferimento normalizzato <i>Stationary source emissions - Determination of the water vapour in ducts - Standard reference method</i>
<b>ALIMENTI, CEREALI, LATTE, COSMETICI, OLI E GRASSI, ETC. FOOD, CEREALS, FLOURS, MILK, COSMETICS, FATS, OILS, ETC.</b>		
UNI EN ISO 21528-1:2017	27/07/17	Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Enterobacteriaceae - Parte 1: Ricerca di Enterobacteriaceae <i>Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection and enumeration of Enterobacteriaceae - Part 1: Detection of Enterobacteriaceae</i>
UNI EN ISO 21528-2:2017	27/07/17	Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Enterobacteriaceae - Parte 2: Metodo per la conta delle colonie <i>Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection and enumeration of Enterobacteriaceae - Part 2: Colony-count technique</i>
EC 1-2017 UNI EN ISO 29841:2016	25/07/17	Oli e grassi vegetali - Determinazione dei prodotti di degradazione delle clorofille a e a' (feofitine a, a' e pirofeofitine) <i>Vegetable fats and oils - Determination of the degradation products of chlorophylls a and a' (pheophytins a, a' and pyropheophytins)</i>
UNI EN 16995:2017	20/07/17	Prodotti alimentari - Oli vegetali e prodotti alimentari a base di oli vegetali - Determinazione di idrocarburi saturi (MOSH) e idrocarburi aromatici (MOAH), derivanti da olio minerale, mediante analisi HPLC-GC-FID in linea <i>Foodstuffs - Vegetable oils and foodstuff on basis of vegetable oils - Determination of mineral oil saturated hydrocarbons (MOSH) and mineral oil aromatic hydrocarbons (MOAH) with on-line HPLC-GC-FID analysis</i>
UNI EN ISO 11290-1:2017	20/07/17	Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Listeria monocytogenes e Listeria spp. - Parte 1: Metodo per la ricerca <i>Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection and enumeration of Listeria monocytogenes and of Listeria spp. - Part 1: Detection method</i>
UNI EN ISO 11290-2:2017	20/07/17	Microbiologia della catena alimentare - Metodo orizzontale per la ricerca e la conta di Listeria monocytogenes e Listeria spp. - Parte 2: Metodo per la conta <i>Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection and enumeration of Listeria monocytogenes and of Listeria spp. - Part 2: Enumeration method</i>

UNI CEN/TS 17083:2017	13/07/17	Prodotti alimentari - Determinazione di acrilammide negli alimenti e caffè attraverso gas cromatografia-spettrometria di massa (GC-MS) <i>Foodstuffs - Determination of acrylamide in food and coffee by gas chromatography-mass spectrometry (GC-MS)</i>
<b>MANGIMI PER ANIMALI, CONCIMI</b> <b>ANIMAL FEEDING STUFFS, FERTILIZERS</b>		
UNI CEN/TS 17060:2017	27/07/17	Concimi - Determinazione del molibdeno in concentrazioni > 10% utilizzando un metodo gravimetrico con 8-idrossichinolina <i>Fertilizers - Determination of molybdenum in concentrations &gt; 10 % using a gravimetric method with 8-hydroxyquinoline</i>
UNI EN 16320:2017	27/07/17	Concimi e correttivi calcici e/o magnesiaci - Determinazione del mercurio per mezzo di generatore di vapore (VG) dopo dissoluzione in aqua regia <i>Fertilizers and liming materials - Determination of mercury by vapour generation (VG) after aqua regia dissolution</i>
<b>SICUREZZA GENERALE</b> <b>SAFETY IN GENERAL</b>		