

ELENCO NORME DI COMPETENZA UNSIDER PUBBLICATE O RITIRATE

PUBBLICATE DICEMBRE 2022

gestione_norme		
NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
ASTM 1022M:22a	(Vol. 01.04)	Deformed and plain stainless steel wire and welded wire for concrete reinforcement.
ASTM A 1044M:22a	Assemblaggio di ancoraggi in strutture di calcestruzzo armato	Steel stud assemblies for shear reinforcement of concrete
ASTM A 1046M:22		Steel Sheet, zinc-aluminium-magnesium alloy-coated by the hot-dip process
ASTM A 1055M:22	Barre di acciaio per cemento armato con doppio rivestimento di zinco e resina epossidica (vol. A01.05)	Zinc and epoxy dual-coated steel reinforcing bars
ASTM A 1060M:22		Zinc-coated (galvanized) steel welded wire reinforcement, plain and deformed, for concrete
ASTM A 1063M:22		Steel sheet, Twin-roll cast, zinc-coated (galvanized) by the hot-dip process
ASTM A 1064M:22		Carbon-steel wire and welded wire reinforcement, plain and deformed, for concrete.
ASTM A 1078M:22	Tasselli in acciaio con rivestimento epossidico per pavimentazione in calcestruzzo	Epoxy-coated steel dowels for concrete pavement
ASTM A 240M:22b		Chromium and chromium-nickel stainless steel plate, sheet, and strip for pressure vessels and for general applications
ASTM A 341:16	Metodo di prova delle caratteristiche magnetiche in corrente continua dei materiali per mezzo di permeametri in corrente continua e strumenti balistici (vol. 03.04)	Standard test method for direct-current magnetic properties of materials using D-C permeameters and the ballistic test methods
ASTM A 370:22	Prove meccaniche dei prodotti di acciaio (vol. 01.01 - 01.02 - 01.03 - 01.04 - 01.05 -)	Mechanical testing of steel products

gestione_norme

NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
ASTM A 385M:22	Metodi per ottenere rivestimenti di zincatura (per immersione a caldo) di alta qualità (vol. 01.06)	Standar Practice for providing high-quality zinc coatings (hot- dip)
ASTM A 392:11	Reti di acciaio a maglie intrecciate zincate, per recinzioni (vol. 01.06)	Zinc-coated steel chain-link fence fabric
ASTM A 463M:22	Lamiere sottili di acciaio, rivestite di alluminio, col procedimento per immersione a caldo (Unità metriche) (vol. 01.06)	Steel sheet, cold-rolled, aluminium-coated, by the hot dip process
ASTM A 491:10	Reti di acciaio a maglie intrecciate, rivestite di alluminio, per recinzioni (vol. 01.06)	Aluminum-coated steel chain-link fence fabric
ASTM A 581M:22a	Filo e vergelle di acciaio inossidabile e resistente al calore per lavorazioni meccaniche ad alta velocità ("automatico"), (Unità metriche) (vol. 01.03)	Free-machining stainless and heat-resisting steel wire and wire rods
ASTM A 582M:22	Prodotti in barre di acciaio inossidabile per lavorazioni meccaniche ad alta velocità ("automatico"), (Unità metriche) (vol. 01.03)	Free-machining stainless steel bars
ASTM A 653M:22	Lamiere sottili di acciaio zincate o rivestite di lega zinco-ferro col procedimento per immersione a caldo (Unità metriche) (vol. 01.06)	Steel sheet, zinc-coated (galvanized) or zinc-iron alloy-coated (galvannealed) by the hot-dip process
ASTM A 674:22	(vol. 01.02)	Polyethylene Encasement for Ductile Iron Pipe
ASTM A 775M:22	Prodotti in barre per cemento armato rivestiti di resina epossidica (Unità metriche) (vol. 01.04)	Epoxy-coated reinforcing steel bars
ASTM A 792M:22	Lamiere sottili di acciaio rivestite di lega di zinco e alluminio al 55% col procedimento per immersione a caldo (Unità metriche)(vol. 01.06)	Steel sheet, 55% Al-Zn alloy coated by the hot dip process
ASTM A 824:12	Filo ondulato di acciaio in tensione, con rivestimento metallico, per impiego con recinzioni a maglie intrecciate (vol. 01.06)	Metallic-coated steel marcelled tension wire for use with chain-link fence
ASTM A 875M:21	Lamiere sottili di acciaio rivestite di lega di zinco con 5% di alluminio con il procedimento per immersione a caldo (Unità metriche) (vol. 01.06)	Steel sheet, zinc-5% aluminum-mischmetal alloy-coated by the hot-dip process

gestione_norme

NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
ASTM A 924M:22	Prescrizioni generali per lamiere sottili di acciaio con rivestimento metallico applicato col procedimento per immersione a caldo (Unità metriche) (vol. 01.06)	General requirements for steel sheet, metallic-coated by the hot-dip process
ASTM A 934M:22	Barre prefabbricate di acciaio rivestite di resine epossidiche per cemento armato (Unità metriche) (vol. 01.04)	Epoxy-coated prefabricated steel reinforcing bars
ASTM A 951M:22	Filo d'acciaio trafilato utilizzato per il rinforzo del giunto in muratura	Steel wire for masonry joint reinforcement
BS EN 14525:22	Adattori di flange e manicotti e tolleranze larghe da usare con tubazioni di materiali differenti: ghisa duttile, ghisa grigia, acciaio, PVC-U PE, fibrecemento	Ductile iron wide tolerance couplings and flange adaptors for use with pipes of different materials: ductile iron, Grey iron, Steel, PVC-U PE, Fibre-cement
BS EN ISO 14284:22	Acciai e ghise - Campionamento e preparazione dei campioni per la determinazione della composizione chimica	Steel and iron - Sampling and preparation of samples for the determination of chemical composition
DIN EN 14525:22	Adattori di flange e manicotti e tolleranze larghe da usare con tubazioni di materiali differenti: ghisa duttile, ghisa grigia, acciaio, PVC-U PE, fibrecemento	Ductile iron wide tolerance couplings and flange adaptors for use with pipes of different materials: ductile iron, Grey iron, Steel, PVC-U PE, Fibre-cement
EN 10025-4:19+A1:2022	Prodotti laminati a caldo di acciai per impieghi strutturali - Condizioni tecniche di fornitura di acciai per impieghi strutturali saldabili a grano fine ottenuti mediante laminazione termomeccanica	Hot rolled products of structural steels - Part 4 Technical delivery conditions for thermomechanical rolled weldable fine grain structural steels
EN 10025-6:19+A1:22	Prodotti laminati a caldo di acciai per impieghi strutturali - Condizioni tecniche di fornitura di prodotti piani di acciai per impieghi strutturali ad alto limite di osservamento allo stato bonificato	Hot rolled products of structural steels - Part 6 Technical delivery conditions for flat products of high yield strength structural steels in the quenched and tempered condition
EN ISO 1179-2:22	Raccordi per impieghi generali e per trasm. elioidrauliche e pneumatiche. Bocche e maschi d'estremità con filettature ISO 228-1 e tenuta mediante elastomero o metallo su met. Par 2: maschi d'estremità serie pesante (S) e leggera (L) con tenuta med elastomero	Connections for general use and fluid power-Ports and stud ends with ISO 228-1 threads with elastomeric or metal-to-metal sealing. Part 2: heavy-duty (S series) and light-duty (L series) stud ends with elastomeric sealing (type E)
ISO 4344:22	Funi di acciaio per ascensori - Requisiti minimi	Steel wire ropes for lifts - Minimum requirements
NF EN 14525:22	Adattori di flange e manicotti e tolleranze larghe da usare con tubazioni di materiali differenti: ghisa duttile, ghisa grigia, acciaio, PVC-U PE, fibrecemento	Ductile iron wide tolerance couplings and flange adaptors for use with pipes of different materials: ductile iron, Grey iron, Steel, PVC-U PE, Fibre-cement
NF EN ISO 14284:22	Acciai e ghise - Campionamento e preparazione dei campioni per la determinazione della composizione chimica	Steel and iron - Sampling and preparation of samples for the determination of chemical composition

gestione_norme

NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
UNI CEN/TR 10345:22	Guida per il trattamento statistico dei dati derivanti da prove interlaboratorie per la validazione dei metodi di analisi	Guideline for statistical data treatment of inter laboratory tests for validation of analytical method
UNI EN 14525:22	Manicotti e adattatori di flange a larga tolleranza in ghisa sferoidale e in acciaio da utilizzare con tubazioni di materiali differenti: ghisa sferoidale, ghisa grigia, acciaio, PVC-U, PVC-O, PE, fibrocemento	
UNI EN ISO 14284:22	Acciai e ghise - Campionamento e preparazione dei campioni per la determinazione della composizione chimica	Steel and iron - Sampling and preparation of samples for the determination of chemical composition

NORME RITIRATE DICEMBRE 2022

Non ci sono norme ritirate per il mese di novembre.