

ELENCO NORME DI COMPETENZA UNSIDER PUBBLICATE O RITIRATE

PUBBLICATE MARZO 2019

gestione_norme		
NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
ASTM A 182M:19	Flange fucinate o laminate, raccordi fucinati, valvole e pezzi vari di acciaio legato per tubi per impiego a temperatura elevata (Unità metriche) (vol. 01.01)	Forged or rolled alloy and stainless steel pipe flanges, forged fittings, and valves and parts for high-temperature service
ASTM A 247:19	Valutazione della microstruttura della grafite nei getti di ghisa (vol. 01.02)	Evaluating the microstructure of graphite in iron castings
ASTM A 335M:19	Tubi senza saldatura di acciaio ferritico per impiego a temperatura elevata (Unità metriche) (vol. 01.01)	Seamless ferritic alloy-steel pipe for high-temperature service
ASTM A 403M:19	Raccordi lavorati plasticamente per tubi di acciaio inossidabile austenitico (Unità metriche)	Wrought austenitic stainless steel piping fittings
ASTM A 49:12	Stecche di acciaio non legato e microlegato e stecche fucinate di acciaio non legato trattate termicamente (vol. 01.04)	Heat-treated carbon steel Joint bars
ASTM A 587:96	Tubi saldati elettricamente di acciaio a basso tenore di carbonio per l'industria chimica (vol. 01.01)	Electric-welded low-carbon steel pipe for the chemical industry
ASTM A 743M:19	Getti di lega di ferro e cromo e di ferro, cromo e nichel, resistenti alla corrosione, per impieghi generali (Unità metriche) (vol. 01.02)	Castings, iron-chromium, iron-chromium-nickel, corrosion resistant for general application
ASTM A 943M:01	Tubi in acciaio inossidabile austenitico senza saldatura formati a spruzzo (vol. 01.01)	Spray formed seamless austenitic stainless steel pipes
ASTM A 949M:01	Tubi senza saldatura di acciaio inossidabile ferritico/austenitico	Spray-formed seamless ferritic/austenitic stainless steel pipe
ASTM A 960M:19	Requisiti generali per raccordi di acciaio per tubature	Specification for common requirements for wrought steel piping fittings
ASTM A 985M:19	Requisiti generali per getti di acciaio a cera persa industriale, per parti a pressione (vol. 01.02)	Steel investment castings general requirements, for pressure-containing parts
ASTM E 1032:19	(vol. 03.03)	Radiographic examination of weldments using industrial x-ray film
ASTM E 1268:18	Stima del grado di segregazione o orientamento delle microstrutture (vol. 03.01)	Assessing the degree of Banding or Orientation of Microstructures
ASTM E 1316:19	Terminologia unificata delle prove non distruttive (vol. 03.03)	Standard terminology for nondestructive examinations
ASTM E 164:19	Esame ad ultrasuoni per contatto delle saldature (vol. 03.03)	Ultrasonic contact examination of weldments
ASTM E 566:19	(vol. 03.03)	Electromagnetic (Eddy current/magnetic induction) sorting of ferrous metals)
DIN 11864-3:19	Componenti in acciaio inossidabile per applicazioni aseptiche nell'industria chimica e nelle industrie farmaceutiche. Parte 3: connessioni a morsetto.	Stainless steel components for aseptic applications in the chemical and the pharmaceutical industries - Part 3: Clamp connections.
DIN 50928:19	Corrosione dei metalli - Controllo e valutazione della protezione dalla corrosione dei materiali metallici rivestiti, all'azione corrosiva mediante mezzi corrosivi acquosi	Corrosion of metals -Testing and assessment of the corrosion protection of coated metallic materials under corrosive action by aqueous media
DIN 50937:19	Corrosione di metalli e leghe. Prova di corrosione accelerata per la qualificazione del prodotto	Corrosion of metals and alloys. Selection of accelerated corrosion test for product qualification
DIN EN 1563:19	Fonderia - Getti di ghisa a grafite sferoidale	Founding - Spheroidal graphite cast irons (includes amendment A1:2002); German version EN 1563:2018
DIN EN ISO 204:19	Materiali metallici - Prova di scorrimento uniassiale in tensione - Metodo di prova	Materiali metallici - Prova di scorrimento uniassiale in tensione - Metodo di prova
EN 10283:19	Getti di acciaio resistenti alla corrosione	Corrosion resistant steel castings
EN 13480-5:17+a1:19	Tubazioni industriali metalliche - Parte 5 Ispezione e prove	Metallic industrial piping - Part 5: Inspection and testing
EN 1562:19	Fonderia - Getti di ghisa malleabile	Founding - Malleable cast irons
EN ISO 10893-6:19	Controlli non distruttivi dei tubi di acciaio - Parte 6: Controllo radiografico dei tubi di acciaio saldati, per la ricerca di imperfezioni nel cordone di saldatura	Non-destructive testing of steel tubes - Part 6: Radiographic testing of the weld seam of welded steel tubes for the detection of imperfections
EN ISO 10893-7:19	Controlli non distruttivi dei tubi di acciaio - Parte 4: Controllo dei tubi di acciaio, saldati e senza saldatura, per la ricerca di imperfezioni superficiali con liquidi penetranti	Non-destructive testing of steel tubes - Part 7 - Digital radiographic testing of the weld seam of welded steel tubes for the detection of imperfections
EN ISO 13520:19	Determinazione del contenuto di ferrite nei getti d acciaio inossidabile austenitico	Determination of ferrite content in austenitic stainless steel castings (ISO 13520:15)
EN ISO 15630-1:19	Acciaio per cemento armato e cemento armato precompresso - Metodi di prova - Parte 1: Barre, rotoli e filo per cemento armato	Steel for reinforcement and prestressing of concrete - Test methods - Part 1: Reinforcing bars, rods and wire
EN ISO 15630-2:19	Acciaio per cemento armato e cemento armato precompresso - Metodi di prova - Parte 2: Reti e tralicci elettrosaldati	Steel for reinforcement and prestressing of concrete - Test methods - Part 2: Welded fabric and lattice girders
EN ISO 15630-3:19	Acciaio per cemento armato e cemento armato precompresso - Metodi di prova - Parte 3: Acciaio per cemento armato precompresso	Steel for reinforcement and prestressing of concrete - Test methods - Part 3: Prestressing steel
EN ISO 16812:19	Industrie del petrolio, della petrolchimica e del gas naturale - Scambiatori di calore e fasci di tubi	Petroleum and natural gas industries - Shell-and-tube heat exchangers
EN ISO 683-3:19		Heat-treatable steels, alloy steels and free-cutting steels - Part 3: Case-hardening steels (ISO 683-3:2016)

gestione_norme

NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
ISO 23251:19	Industria del petrolio del petrolchimico e del gas naturale - Depressurizzazione e Sistemi di depressurizzazione	Petroleum, petrochemical and natural gas industries - pressure- relieving and depressuring systems
NF EN 10058:18	Barre di acciaio piane laminate a caldo per impieghi generali - Dimensioni e tolleranze sulla forma e le dimensioni	Hot rolled flat steel bars for general purposes - Dimensions and tolerances on shape and dimensions
NF EN ISO 4945:18	Acciaio - Determinazione dell'azoto - Metodo spettrofotometrico	Steel - Determination of nitrogen content - Spectrophotometric method
NF EN ISO 6506- 2:18	Materiali metallici - Prova di durezza Brinell - Parte 2: Verifica e calibrazione delle macchine di prova	Metallic materials - Brinell Hardness test - Part 2: Verification and calibration of testing machines

RITIRATE MARZO 2019

Non ci sono norme ritirate nel mese di marzo.