

ELENCO NORME DI COMPETENZA UNSIDER PUBBLICATE O RITIRATE

PUBBLICATE GIUGNO 2020

gestione_norme		
NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
ASTM A 193M:20		Alloy-steel and stainless steel bolting materials for high-temperature or high temperature service and other special purpose applications
ASTM A 500M:20	Tubi saldati e senza saldatura di acciaio non legato, formati a freddo, tondi e sagomati, per impieghi strutturali (vol. 01.01)	Cold-formed welded and seamless carbon steel structural tubing in rounds and shapes
ASTM A 513M:20	Tubi saldati a resistenza elettrica, di acciaio non legato e legato, per impieghi meccanici (vol. 01.01)	Electric-resistance-welded carbon and alloy steel mechanical tubing
ASTM A 760M:15	Tubi di acciaio a pareti ondulate, con rivestimento metallico, per fognature e scarichi (Unità metriche) (vol. 01.06)	Corrugated steel pipe, metallic-coated for sewers and drains
ASTM B 795:20		Standard test method for determining the percentage of alloyed or unalloyed iron contamination present in powered forged (PF) steel materials (Vol. 02.05)
DIN EN ISO 19903:20	Industria del petrolio e del gas naturale - Strutture a mare fisse di calcestruzzo	Petroleum and natural gas industries - Fixed concrete offshore structures
DIN EN ISO 643:20	Acciai - Determinazione micrografica della grossezza apparente del grano	Steels - Micrographic determination of the apparent grain size
EN ISO 10893-1:11	Controlli non distruttivi dei tubi di acciaio - Parte 1: Controllo elettromagnetico automatizzato dei tubi di acciaio, senza saldatura e saldati (eccetto quelli ad arco sommerso), per la verifica della tenuta idraulica	Non-destructive testing of steel tubes - Part 1: Automated electromagnetic testing of seamless and welded (except submerged arc-welded) steel tubes for the verification of hydraulic leaktightness (ISO 10893-1:2011)
EN ISO 10893-1:11+A1:2020	Controlli non distruttivi dei tubi di acciaio - Parte 1: Controllo elettromagnetico automatizzato dei tubi di acciaio, senza saldatura e saldati (eccetto quelli ad arco sommerso), per la verifica della tenuta idraulica	Non-destructive testing of steel tubes - Part 1: Automated electromagnetic testing of seamless and welded (except submerged arc-welded) steel tubes for the verification of hydraulic leaktightness (ISO 10893-1:2011)
EN ISO 10893-2:11+A1:20	Controlli non distruttivi dei tubi di acciaio - Parte 2: Controllo automatizzato dei tubi di acciaio, senza saldatura e saldati (eccetto quelli ad arco sommerso), per la ricerca di imperfezioni con correnti indotte	Non-destructive testing of steel tubes - Part 2: Automated eddy current testing of seamless and welded (except submerged arc-welded) steel tubes for the detection of imperfections (ISO 10893-2:2011)
EN ISO 10893-3:11+A2:20		Non-destructive testing of steel tubes - Part 3: Automated full peripheral flux leakage testing of seamless and welded (except submerged arc-welded) ferromagnetic steel tubes for the detection of longitudinal and/or transverse imperfections. Adm

gestione_norme		
NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
EN ISO 10893-8:11/A120	Controlli non distruttivi dei tubi di acciaio - Parte 8: Controllo ultrasonoro automatizzato dei tubi di acciaio, saldati e senza saldatura, per la ricerca di imperfezioni laminari	Non-destructive testing of steel tubes - Part 8: Automated ultrasonic testing of seamless and welded steel tubes for the detection of laminar imperfections (ISO 10893-8:2011)
EN ISO 13680:10	Industrie del petrolio e del gas naturale - Tubi senza saldatura resistenti alla corrosione utilizzati come casing, tubi di produzione e sbazzati per la produzione di manicotti - Condizioni Tecniche di fornitura (Technical corrigendum 2:04)	Petroleum and natural gas industries - Corrosion-resistant alloy seamless tubes for use as casing, tubing and coupling stock - Technical elivery conditions
EN ISO 29001:20		Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Sector-specific quality management systems - Requirements for product and service supply organizations (ISO 29001:2020)
UNI 11025:20	Prodotti siderurgici - Formalizzazione e gestione delle contestazioni tecniche per non conformità	Iron and steel products - Formalization and managing of technical claims due to not conformities

RITIRATE GIUGNO 2020

Non ci sono norme ritirate per il mese di giugno.