

ELENCO NORME DI COMPETENZA UNSIDER PUBBLICATE O RITIRATE

PUBBLICATE DICEMBRE 2023

Gestione norme		
NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
ASTM A 1008M:23		Steel, Sheet, Cold-Rolled, Carbon, Structural, High-Strength Low-Alloy, High-Strength Low-Alloy with Improved Formability, Required Hardness, Solution Hardened, and Bake Hardenable
ASTM A 1016M:23		General requirements for ferritic alloy steel, austenitic alloy steel, and stainless steel tubes
ASTM A 1117:23		Application of Thermal Spray Aluminum (TSA) Coating to Carbon Steel Pipe
ASTM A 275M:23	Controllo con polveri magnetiche di prodotti fucinati di acciaio (Unità metriche) (vol. 01.05)	Magnetic particle examination of steel forgings
ASTM A 435M:23	Controllo ad ultrasuoni a fascio diritto di lamiere di acciaio (Unità metriche) (vol. 01.04)	Straight-beam ultrasonic examination of steel plates
ASTM A 455M:23	Piastre in acciaio al carbonio-manganese ad alta resistenza, destinate a recipienti a pressione	Pressure vessel plates, carbon steel, high-strength manganese
ASTM A 500M:23	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 517M:23	Lamiere di acciaio legato bonificate ad alta resistenza, per recipienti a pressione (Unità metriche) (vol. 01.04)	Pressure vessel plates, alloy steel, high-strength, quenched and tempered
ASTM A 577M:23	Controllo con ultrasuoni a fascio angolato di lamiere di acciaio (Unità metriche) (vol. 01.04)	Ultrasonic angle-beam examination of steel plates
ASTM A 578M:23	Esame a ultrasuoni a fascio lineare di piatti in acciaio laminato per applicazioni particolari	Straight-beam ultrasonic examination of rolled steel plates for special applications
ASTM A 859M:23	Prodotti fucinati di acciaio legato, indurente per invecchiamento, per componenti di apparecchi a pressione (Unità metriche) (vol. 01.05)	Steel forgings, low-carbon age-hardening nickel-copper-chromium-molybdenum-columbium alloy steel, for pressure vessel components

Gestione norme

NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
ASTM A 902:23a	Terminologia relativa ai prodotti di acciaio con rivestimento metallico (vol. 01.06)	Terminology relating to metallic coated steel products
ASTM E 2142-08:15		Rating and Classifying Inclusions in Steel Using the Scanning Electron Microscope
ASTM E 340:23	Metodo di attacco macrografico dei metalli e loro leghe (vol. 03.01)	Macroetching metals and alloys
ASTM E 407:23	Metodi di attacco micrografico di metalli e loro leghe (vol. 03.01)	Standard methods for microetching metals and alloys
BS EN ISO 13703-2:23		Oil and gas industries including lower carbon energy. Piping systems on offshore platforms and onshore plants - Materials
BS EN ISO 19905-1:23		Oil and gas industries including lower carbon energy. Site-specific assessment of mobile offshore units - Jack-ups: elevated at a site
CEN/TS 17991:23		Statistical verification of partial factors for buildings according to Eurocode EN 1993-1-1 Annex E
DIN EN ISO 15551:23	Industrie del petrolio e del gas naturale - Attrezzature di perforazione e di produzione - Parte 1: Sistemi di pompaggio elettrico sommergibili per sollevamento artificiale	Petroleum and natural gas industries - Drilling and production equipment - Electric submersible pump systems for artificial lift
DIN EN ISO 4545-1:23	Materiali metallici - Prova di durezza - Prova Knoop - Metodo di Prova	Metallic materials - Knoop hardness test - Part 1: Test method (ISO 4545-1:2023); German version EN ISO 4545-1:2023
DIN EN ISO 6507-1:24	Materiali metallici - Prova di durezza Vickers - Parte 1 : Metodo di prova (errata corrige Ott. 2000)	Metallic materials - Vickers hardness test - Part 1: Test method
DIN EN ISO 683-17:23	Acciai per trattamento termico, acciai legati e acciai automatici - Parte 17 - Acciai per cuscinetti a sfere ed a rulli	Heat-treated steels, alloy steels and free-cutting steels - Part 17: Ball and roller bearing steels (ISO 683-17:2023).
EN 10264-3:23	Fili e prodotti trafilati di acciaio - Filo di acciaio per funi - Fili tondi e sagomati di acciaio non legato per applicazioni speciali	Steel wire and wire products - Steel wire for ropes - Part 3: Round and shaped non alloyed steel wire for high duty applications

Gestione norme

NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
EN 10305-3:23	Tubi di acciaio per impieghi di precisione - Condizioni tecniche di fornitura - Parte 3: Tubi saldati calibrati a freddo	Steel tubes for precision applications- Technical delivery conditions - Part 3: Welded cold sized tubes
EN 1092-2:23		Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, PN designated - Part 2: Cast iron flanges
EN 13480-4/A1:23		Metallic industrial piping - Part 4: Fabrication and installation
EN 13480-4/A2:23		Metallic industrial piping - Part 4: Fabrication and installation
EN 1561:23	Fonderia - Getti di ghisa grigia	Founding - Grey cast irons
ISO 6935-3:23	Acciaio per cemento armato - Parte 3: Reti elettrosaldate	Steel for the reinforcement of concrete - Part 3: Welded fabric
NF EN ISO 13703-3:23		Oil and gas industries including lower carbon energy - Piping systems on offshore production platforms and onshore plants - Part 3 : fabrication
NF EN ISO 15551:23		Petroleum and natural gas industries - Drilling and production equipment - Electric submersible pump systems for artificial lift
NF EN ISO 19905-1:23	Industrie del petrolio e del gas naturale - Valutazione dei siti per il posizionamento di unità offshore - Parte 1: piattaforme auto-sollevanti	Oil and gas industries including lower carbon energy - Site-specific assessment of mobile offshore units - Part 1 : jack-ups: elevated at a site
UNI EN ISO 13703-2:23	Industrie del petrolio e del gas, compresa l'energia a basse emissioni di CO2 - Sistemi di tubazioni sulle piattaforme marine e impianti a terra - Parte 2: Materiali	
UNI EN ISO 13703-3:23	Industrie del petrolio e del gas, compresa l'energia a basse emissioni di CO2 - Sistemi di tubazioni sulle piattaforme marine e impianti a terra - Parte 3: Fabricazione	
UNI EN ISO 15551:23	Industrie del petrolio e del gas naturale - Attrezzature di perforazione e di produzione - Sistemi di pompaggio elettrico sommergibili per sollevamento artificiale	

Gestione norme		
NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
UNI EN ISO 19905-1:23	Industrie del petrolio e del gas, compresa l'energia a basse emissioni di CO2 - Valutazione dei siti per il posizionamento di unità offshore - Parte 1: Piattaforme auto-sollevanti (Jack Up)	
UNI EN ISO 19905-8:23	Industrie del petrolio e del gas, compresa l'energia a basse emissioni di CO2 - Strutture marine - Parte 8: Indagini dei fondali marini	

RITIRATE DICEMBRE 2023

Non ci sono norme ritirate per il mese di dicembre 2023