

ELENCO NORME DI COMPETENZA UNSIDER PUBBLICATE O RITIRATE

PUBBLICATE AGOSTO 2016

<b>gestione norme</b>		
<b>NORMA</b>	<b>TITOLO ITALIANO</b>	<b>TITOLO INGLESE</b>
ASTM A 897M:16	Getti di ghisa duttile sottoposti a tempra bainitica isotermica (Unità metriche) (vol. 01.02)	Austempered ductile iron castings
ASTM B 243:16	Metallurgia delle polveri	Powder metallurgy
ASTM E 1219:16	Esame con liquidi penetranti fluorescenti usando il metodo a rimozione solvente (vol. 03.03)	Fluorescent liquid penetrant examination using the solvent-removable process
ASTM E 1220:16	(vol. 03.03)	Visible penetrant testing using solvent-removable process
ASTM E 1416:16	Esame radiografico delle saldature (vol. 03.03)	Radioscopic examination of Weldments
ASTM E 1418:16	(vol. 03.03)	Visible penetrant testing using the water-washable process
ASTM E 1734:16	Esame radioscopico dei getti (vol. 03.03)	Radioscopic examination of castings
ASTM E 1921:16	Metodo di prova per la determinazione della temperatura di riferimento, per gli acciai ferritici nell'intervallo di transizione (vol. 03.01)	Determination of reference temperature, to, for ferritic steels in the transition range
ASTM E 3024M:16	Test con particelle magnetiche per l'industria in generale	Magnetic particle testing for general industry
ASTM E 345:16	Prova di trazione delle lamiere (fogli) metallici (vol. 03.01)	Tension testing of metallic foil.
ASTM E 50:11	Apparecchiature, reagenti e misure di sicurezza per l'analisi chimica dei metalli (vol. 03.05)	Apparatus, reagents, and safety precautions for chemical analysis of metals
BS EN ISO 19901-5:16	Industria del petrolio e del gas naturale - Requisiti specifici per le strutture a mare - Parte Controllo del gas durante la progettazione e la costruzione	Petroleum and natural gas industries - Specific requirements for offshore structures - part 5 : Weight control during engineering and construction
CEN/TR 16950:16	Tubi di ferro duttile, raccordi e accessori - Caratteristiche sanitarie e metodi di prova	Ductile iron pipes, fittings and accessories - Sanitary characteristics and test methods
DIN 86042:16	Piastre e flange cieche: dimensioni di accoppiamento in base alle pressioni nominali PN10 e PN16	Spectacle blind flanges - Mating dimensions according to nominal pressures PN10 and PN16
DIN 86285:16	Flange per lo smaltimento dei residui di olio, collegamenti uniformati a livello internazionale	Flanges for internationally uniform connection for the disposal of oil residues
DIN EN ISO 4829-2:16	Acciai - Determinazione del silicio totale - Metodo spettrofotometrico con complesso molibdosilicato ridotto - Parte 2: Tenori di silicio tra 0,01% e 0,05%	Steels - Determination of total silicon contents - Reduced molybdsilicate spectrophotometric method - Part 2: Silicon contents between 0,01 % and 0,05 %
DIN EN ISO 4938:16	Acciai e ghise - Determinazione del nichel - Metodo gravimetrico o titrimetrico	Steel and iron - Determination of nickel content - Gravimetric or titrimetric method (ISO 4938:2016)
DIN EN ISO 4946:16	Acciai e ghise - Determinazione del rame - Metodo spettrofotometrico al 2,2 - Bichinolite	Steel and cast iron. Determination of copper. 2,2'-Biquinoline spectrophotometric method
EN ISO 6892-1:16	Materiali metallici - Prova di trazione a temperatura ambiente	Metallic materials - Tensile testing - Part 1: Method of test at room temperature (ISO 6892-1:2016)
ISO 13976:16	Lamiere di acciaio in rotoli laminata a caldo di qualità strutturale e grande spessore.	Hot-rolled steel sheet in coils of structural quality and heavy thickness
ISO 14590:16	Lamiere di acciaio laminata a freddo ad alta resistenza alla trazione a basso limite di assorbimento con attitudine alla formatura	Cold-reduced steel sheet of high tensile strength and low yield point with improved formability
ISO 18979-1:16	Industria del petrolio, prodotti petrolchimici e gas naturale. Protezione contro la corrosione esterna di alzate e del rivestimento interno. Parte 1: rivestimento elastomerico a base di policloroprene e EPDM	Petroleum, petrolchemical and natural gas industries. External corrosion protection of risers by coatings and linings. Part 1: Elastomeric coating systems-polychloroprene or EPDM
ISO 19008:16	Sistema di codifica dei costi standard per le strutture atte alla produzione ed alla trasformazione di petrolio e gas	Standard cost coding system for oil and gas production and processing facilities.
ISO 6508-1:16	Materiali metallici - Prova di durezza Rockwell - Parte 1: Metodi di prova (scale A - B - C - D - E - F - G - H - K, N, T)	Metallic materials - Rockwekk hardness test - Part 1: Test method (scaled A - B - C - D - E - F - G - H - K - N - T)
NF EN 10305-1:16	Tubi di acciaio per impieghi di precisione - Condizioni tecniche di fornitura - Parte 1: Tubi senza saldatura trafilati a freddo	Steel tubes for precision applications- Technical delivery conditions - Part 1: Seamless cold drawn tubes
NF EN 10305-2:16	Tubi di acciaio per impieghi di precisione - Condizioni tecniche di fornitura - Parte 2: Tubi saldati trafilati a freddo	Steel tubes for precision applications- Technical delivery conditions - Part 2: Welded cold drawn tubes
NF EN 10305-3:16	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
NF EN 10305-6:16	Tubi di acciaio per impieghi di precisione - Condizioni tecniche di fornitura - Parte 6: Tubi saldati trafilati a freddo per circuiti idraulici e pneumatici	Steel tubes for precision applications- Technical delivery conditions - Part 6: Welded cold drawn tubes for hydraulic and pneumatic power systems

**gestione\_norme**

<b>NORMA</b>	<b>TITOLO ITALIANO</b>	<b>TITOLO INGLESE</b>
NF EN ISO 11970:16	Specificazioni e approvazione di un procedimento di saldatura per la saldatura in produzione dei fucinati di acciaio	Specification and approval of welding procedures for production welding of steel castings
NF EN ISO 19901-1:16	Industrie del petrolio e del gas naturale - Requisiti specifici per le strutture a mare - Parte 1: Disposizioni oceano-metereologiche per la progettazione le modalità operative	Petroleum and natural gas industries - Specific requirements for offshore structures - Part 1: Metocean design and operating considerations

**NORME RITIRATE AGOSTO 2016**

Non ci sono norme ritirate nel mese di agosto 2016.