

**ELENCO NORME DI COMPETENZA UNSIDER PUBBLICATE O RITIRATE
PUBBLICATE MARZO 2026**

gestione_norme		
NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
BS EN 10253-2:21+A1:2025	Raccordi per tubazioni da saldare di testa - Acciai non legati e acciai ferritici legati con requisiti specifici di controllo	Butt-welding pipe fittings - Part 2: Non alloy and ferritic alloy steels with specific inspection requirements
BS EN 12680-2:25	Fonderia - Esami con ultrasuoni - Parte 2: Getti di acciaio per componenti altamente sollecitati	Founding - Ultrasonic testing - Part 2: Steel castings for highly stressed components
BS EN 15542:26	Tubi, raccordi ed accessori di ghisa sferoidale - Rivestimento esteriore malta cementizia per tubi - Requisiti e metodi di prova	Ductile iron pipes, fittings and accessories - External cement mortar coating for pipes - Requirements and test methods
BS EN 15979:25		testing of ceramic raw materials and ceramic materials - Direct determination of mass fractions of impurities in powders and granules of silicon carbide by optical emission spectrometry by direct current arc excitation (Dcarc-OES)
BS EN 15991:25	Prove su materiali ceramiche e relative materia prime - Determinazione diretta della frazione massica per le impurità in polveri e granuli di carburo di silicio mediante spettroscopia dell'emissione ottica da plasma indotto ad alta frequenza 8ICP OES) con	Testing of ceramic raw materials and ceramic materials - Direct determination of mass fractions of impurities in powders and granules of silicon carbide by inductively coupled plasma optical emission spectrometry with electrothermal vaporisation
BS EN ISO 10059-1:25		Dense shaped refractory products - Part 1: determination of cold compressive strength - Referee test without packing
BS EN ISO 14577-5:26		Metallic materials. Instrumented indentation test for hardness and materials parameters. Linear elastic dynamic instrumented indentation testing (DIIT)
BS EN ISO 18203:26	Acciaio - Determinazione della profondità degli strati induriti	Steel - Determination of the thickness of surface-hardened layer
BS EN ISO 21809-2:26		Oil and gas industries including lower carbon energy- External coating for buried of submerged pipelines used in pipeline transportation systems - Part 2: single layer fusion-bonded epoxy coatongs
BS EN ISO 26203-1:25		metallic materials - Tensile testing ad high strain rates- Elasting-bar-type systems
BS EN ISO 5014:25		Dense and insulating shaped refractory products - Determinations of modulus of rupture at ambient
BS EN ISO 8894-2:25		Refractory materials - Determination of thermal conductivity - Hot-wire method (parallel)
DIN EN 12680-1:26	Fonderia - Test con ultrasuoni - Parte 1: Getti di acciaio per impieghi generali	Founding - Ultrasonic TEXTING - Part 1: Steel castings for general purposes
DIN EN 12680-2:26	Fonderia - Esami con ultrasuoni - Parte 2: Getti di acciaio per componenti altamente sollecitati	Founding - Ultrasonic texting - Part 2: Steel castings for highly stressed components
DIN EN 12680-3:26	Fonderia -test con ultrasuoni - Parte 3: Getti di ghisa a grafite sferoidale	Founding - Ultrasonic Texting - Part 3: Spheroidal graphite cast iron castings
DIN EN 15979:25		testing of ceramic raw materials and ceramic materials - Direct determination of mass fractions of impurities in powders and granules of silicon carbide by optical emission spectrometry by direct current arc excitation
DIN EN 15991:25	Prove su materiali ceramiche e relative materia prime - Determinazione diretta della frazione massica per le impurità in polveri e granuli di carburo di silicio mediante spettroscopia dell'emissione ottica da plasma indotto ad alta frequenza 8ICP OES) con	Testing of ceramic and basic materials - Direct determination of mass fractions of impurities in powders and granules of silicon carbide by inductively coupled plasma optical emission spectrometry (ICP OES) with electrothermal vaporisation (ETV)
DIN EN ISO 5014:26		Dense and insulating shaped refractory products - Determination of modulus of rupture at ambient temperature
ISO 14720-2:26		Testing of ceramic materials — Determination of sulfur in non-oxidic ceramic raw materials and ceramic materials Part 2: Inductively coupled plasma optical emission spectrometry (ICP-OES) or ion chromatography (IC) after burning in the oxygen flow
NF EN 12680-2:25	Fonderia - Esami con ultrasuoni - Parte 2: Getti di acciaio per componenti altamente sollecitati	Founding - Ultrasonic testing - Part 2: Steel castings for highly stressed components
NF EN 12680-3:25	Fonderia - Esami con ultrasuoni - Parte 3: Getti di ghisa a grafite sferoidale	Founding - Ultrasonic testing - Part 3: Spheroidal graphite cast iron castings
NF EN 15542:26	Tubi, raccordi ed accessori di ghisa sferoidale - Rivestimento esteriore malta cementizia per tubi - Requisiti e metodi di prova	Ductile iron pipes, fittings and accessories - External cement mortar coating for pipes - Requirements and test methods
NF EN 15979:25	Prova dei materiali ceramici e relative materie prime - Determinazione diretta della frazione massica per le impurità in	testing of ceramic raw and basic materials - Direct determination of mass fractions of impurities in powders and

gestione_norme

NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
	polveri e granuli di carburo di silicio tramite OES per eccitazione d'arco DC	granules of silicon carbide by OES by DC arc excitation (Dcarc-OES)
NF EN 15991:25		Testing of ceramic raw materials and ceramic materials - Direct determination of mass fractions of impurities in powders and granules of silicon carbide by inductively coupled plasma optical emission spectrometry with electrothermal vaporisation.
NF EN ISO 10059-1:25		Dense shaped refractory products - Determination of cold compressive strenght Part1: referee test without packing
NF EN ISO 14577-5:26		Metallic materials - Instruments indentation test for hardness and materials parameters Part 5: Linear elastic dynamic instrumented indentation testing (DIIT)
NF EN ISO 18203:26	Acciaio - Determinazione della profondità degli strati induriti	Steel - Determination of the thickness of surface-hardened layers
NF EN ISO 21809-2:26		Oil and gas industries including lower carbon energy- External coating for buried of submerged pipelines used in pipeline transportation systems - Part 2:Single layer fusion-bonded epoxy coatings
NF EN ISO 26203-1:25	Materiali metallici - Prova di trazione ad elevata velocità di deformazione - Parte 1: Sistemi a barra elastica	Metallic materials - Tensile testing ad high strain rates Part 1: Elastic- bar- type systems
NF EN ISO 5014:26	Metodi di prova per prodotti refrattari formati densi - Parte 6: Determinazione del modulo di rottura mediante flessione a temperatura ambiente	Methods of test for (dense) shaped refractory products - Part 6: Determination of modulus of rupture at ambient temperature
NF EN ISO 8894-2:25		Refractory materials - Determination of thermal conductivity Part 2: hot-wire method parallel (ISO 8894-2:07)
UNI EN 10253-2:26	Raccordi per tubazioni da saldare di testa - Parte 2 - Acciai non legati e acciai ferritici legati con requisiti specifici di controllo	Butt-welding pipe fittings - Part 2: Non alloy and ferritic alloy steels with specific inspection requirements
UNI EN 12680-2:26	Fonderia - Esami con ultrasuoni - Parte 2: Getti di acciaio per componenti altamente sollecitati	
UNI EN 12680-3:26	Fonderia - Controllo mediante ultrasuoni - Parte 3: Getti di ghisa a grafite sferoidale	
UNI EN 15542:26	Tubi, raccordi ed accessori di ghisa sferoidale - Rivestimento esteriore malta cementizia per tubi - Requisiti e metodi di prova	
UNI EN 15979:26	su materie prime ceramiche e dei materiali ceramici - Determinazione diretta della frazione di massa delle impurezze in polveri e granuli di carburo di silicio mediante spettrometria di emissione ottica con eccitazione ad arco in corrente continua	
UNI EN 15991:26	Prove su materrie prime ceramiche e materiali ceramici- Determinazione diretta della frazione d massa delle impurità in polveri e granuli di carburo di silicio mediante spettroscopia dell'emissione ottica da plasma accoppiato induttivamente con ...	vaporizzazione elettrotermica (ETV-ICP-OES)
UNI EN ISO 10059-1:26	Metodi di prova per prodotti refrattari formati densi - Parte 5: Determinazione della resistenza alla frantumazione a freddo	
UNI EN ISO 14577-5:26	Materiali metallici - Prova di penetrazione strumentata per la determinazione della durezza e dei parametri dei materiali. PARTE 5: metodo di prova mediante indentazione strumentata dinamica in campo elastico lineare (DIIT)	
UNI EN ISO 18203:26	Acciaio - Determinazione della profondità degli strati induriti	
UNI EN ISO 21809-2:26	Industrie del petrolio, petrolchimiche e del gas naturale - Rivestimenti esterni per tubazioni interrante o sommerse utilizzate in sistemi di tubazioni per il trasporto - Parte 2: Rivestimenti a base di resine epossidiche applicate per fusione	
UNI EN ISO 26203-1:26	Materiali metallici - Prova di trazione ad elevata velocità di deformazione - Parte 1: Sistemi a barra elastica	
UNI EN ISO 5014:26	Prodotti refrattari sagomati densi e isolanti.Determinazione del modulo di rottura a temperatura ambiente	
UNI EN ISO 8894-2:26	Materiali refrattari - Determinazione della conduttività termica PARTE 2: Metodo del filo caldo(disposizione parallela)	

NORME RITIRATE MARZO 2026

Non sono presenti norme ritirate in marzo 2026.