

ELENCO NORME DI COMPETENZA UNSIDER PUBBLICATE O RITIRATE

PUBBLICATE LUGLIO 2024

gestione_norme		
NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
BS EN 10178:24		Steels. Determination of niobium. Spectrophotometric method
BS EN 10179:24		Steels. Determination of nitrogen (trace amounts). Spectrophotometric method
BS EN 10188:24		Steels and cast irons. Determination of chromium content. Flame atomic absorption spectrometric method
DIN EN 10051:24		Continuously hot-rolled strip and plate/sheet cut from wide strip of non-alloy and alloy steels - Tolerances on dimensions and shape
EN 10248-2:24		Hot rolled sheet piling of non alloy steels - Part 2: Tolerances on shape and dimensions
EN 10249-2:24		Cold formed sheet piling of non alloy steels - Part 2: Tolerances on shape and dimensions
EN 13480-1:24		Metallic industrial piping - Part 1: General
EN 13480-2:24	Tubazioni industriali metalliche - Parte 2: Materiali	Metallic industrial piping - Part 2: Materials
EN 13480-3:24	Tubazioni industriali metalliche - Parte 3: Progettazione e calcolo	Metallic industrial piping - Part 3: Design and calculation
EN 13480-4:24	Tubazioni industriali metalliche. Parte 4: Fabbricazione e installazione.	Metallic industrial piping - Part 4: Fabrication and installation
EN 13480-5:24	Tubazioni industriali metalliche - Parte 5 Ispezione e prove	Metallic industrial piping - Part 5: Inspection and testing

gestione_norme

NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE
EN 13480-8:24		Metallic industrial piping. Part 8: Additional requirements for aluminium and aluminium alloy piping
EN 16482: 24	Fonderie - Barre di ghisa da colata continua	Founding - Continuous cast iron bars
EN ISO 19905-1:23	Errata corrige	Oil and gas industries including lower carbon energy- Site-specific assessment of mobile offshore units - Part 1: Jack-ups:elevated at a site (ISO 19905-1:2023)
ISO 10714:24	Acciaio e ghisa - Determinazione del fosforo - Metodo spettrofotometrico al fosfovanadomolibdato	Steel and iron - Determination of phosphorus content - Phosphovanadomolybdate spectrometric method
ISO 4941:24	Acciai e ghise - Determinazione del molibdeno - Metodo fotometrico	Steel and cast iron - Determination of molybdenum content - Photometric method
NF EN 10178:24		Steels - Determination of niobium - Spectrophotometric method
NF EN 10179:24		Steels - Determination of nitrogen (trace amounts) - Spectrophotometric method
NF EN 10188:24		Steels and cast irons - Determination of chromium content - Flame atomic absorption spectrometric method
UNI EN 10178:24	Acciai - Determinazione del niobio - Metodo spettrofotometrico	
UNI EN 10179:24	Acciai - Determinazione dell'azoto (tenori in tracce) - Metodo spettrofotometrico	
UNI EN 10188:24	Acciai e ghise - Determinazione del contenuto di cromo - Metodo mediante spettrometria di assorbimento atomico nella fiamma (FAAS)	

RITIRATE LUGLIO 2024

Non ci sono norme ritirate.

gestione_norme		
NORMA	TITOLO ITALIANO	TITOLO INGLESE