

ID 22739 | 17.10.2024

I documenti delle norme CEN e CENELEC, le loro adozioni nazionali e altri prodotti e pubblicazioni di carattere tecnico sono coperti da copyright.

Su decisione del CEN alcune norme europee armonizzate sono state rese disponibili anche in libera consultazione.

Una norma europea armonizzata è una norma europea sviluppata da un Organismo di Normazione Europeo riconosciuto e creata in seguito a una richiesta della Commissione Europea per l'attuazione dell'applicazione della legislazione sull'armonizzazione dell'Unione europea.

Il presente accesso alle adozioni nazionali delle europee armonizzate è concesso solo per informazione diretta dell'utente registrato e in formato di sola lettura, senza alcun diritto di scaricare, stampare, commercializzare, riprodurre mettere a disposizione o distribuire i documenti in qualsiasi modo, tranne se autorizzati dalla legge.

Tale accesso è concesso senza pregiudicare i diritti esistenti dei titolari di questi documenti, che sono qui trattenuti, e le norme sul diritto d'autore che possono limitare il diritto di terzi a riprodurre o sfruttare gli standard.

<https://store.uni.com/harmonized-standards-consultation>

Elenco norme in libera consultazione UNI

UNI EN 894-4:2010

IN VIGORE CONSULTABILE

Sicurezza del macchinario - Requisiti ergonomici per la progettazione di dispositivi di informazione e di comando - Parte 4: Ubicazione e sistemazione di dispositivi di informazione e di comando

UNI EN 894-3:2009

IN VIGORE CONSULTABILE

Sicurezza del macchinario - Requisiti ergonomici per la progettazione di dispositivi di informazione e di comando - Parte 3: Dispositivi di comando

UNI EN 894-2:2009

IN VIGORE CONSULTABILE

Sicurezza del macchinario - Requisiti ergonomici per la progettazione di dispositivi di informazione e di comando - Parte 2: Dispositivi di informazione

UNI EN 894-1:2009

IN VIGORE CONSULTABILE

Sicurezza del macchinario - Requisiti ergonomici per la progettazione di dispositivi di informazione e di comando - Parte 1: Principi generali per interazioni dell'uomo con dispositivi di informazione e di comando

UNI EN 71-5:2015

IN VIGORE CONSULTABILE

Sicurezza dei giocattoli - Parte 5: Giochi chimici (set), esclusi i set sperimentali per chimica

UNI EN 71-4:2013

RITIRATA CONSULTABILE

Sicurezza dei giocattoli - Parte 4: Set sperimentali per chimica e attività connesse

UNI EN 71-4:2013

RITIRATA CONSULTABILE

Sicurezza dei giocattoli - Parte 4: Set sperimentali per chimica e attività connesse

UNI EN 71-12:2013

RITIRATA CONSULTABILE

Sicurezza dei giocattoli - Parte 12: N-nitrosammine e sostanze N-nitrosabili

UNI EN 71-12:2013

RITIRATA CONSULTABILE

Sicurezza dei giocattoli - Parte 12: N-nitrosammine e sostanze N-nitrosabili

UNI EN 620:2022

IN VIGORE CONSULTABILE

Attrezzature e sistemi di movimentazione continua - Requisiti di sicurezza e per trasportatori a nastro fissi per materiali sfusi

UNI EN 619:2022

IN VIGORE CONSULTABILE

Apparecchiature e sistemi di movimentazione continua - Requisiti di sicurezza per le apparecchiature di movimentazione meccanica di carichi unitari

UNI EN 54-25:2008

IN VIGORE CONSULTABILE

Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 25: Componenti che utilizzano collegamenti radio

UNI EN 54-25:2008

IN VIGORE CONSULTABILE

Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 25: Componenti che utilizzano collegamenti radio

UNI EN 492:2018

IN VIGORE CONSULTABILE

Tegole piane di fibrocemento e relativi accessori - Specifica di prodotto e metodi di prova

UNI EN 474-1:2022

IN VIGORE CONSULTABILE

Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali

UNI EN 40-4:2006

IN VIGORE CONSULTABILE

Pali per illuminazione pubblica - Parte 4: Requisiti per pali per illuminazione di calcestruzzo armato e precompresso

UNI EN 40-4:2006

IN VIGORE CONSULTABILE

Pali per illuminazione pubblica - Parte 4: Requisiti per pali per illuminazione di calcestruzzo armato e precompresso

UNI EN 349:2008

RITIRATA CONSULTABILE

Sicurezza del macchinario - Spazi minimi per evitare lo schiacciamento di parti del corpo

UNI EN 349:2008

RITIRATA CONSULTABILE

Sicurezza del macchinario - Spazi minimi per evitare lo schiacciamento di parti del corpo

UNI EN 303-5:2023

IN VIGORE CONSULTABILE

Caldaie per riscaldamento - Parte 5: Caldaie per combustibili solidi, con alimentazione manuale o automatica, con una potenza termica nominale fino a 500 kW - Terminologia, requisiti, prove e marcatura

UNI EN 285:2021

IN VIGORE CONSULTABILE

Sterilizzazione - Sterilizzatrici a vapore - Grandi sterilizzatrici

UNI EN 1:2000

RITIRATA CONSULTABILE

Stufe a combustibile liquido con bruciatori a vaporizzazione raccordati ad un condotto di scarico dei prodotti della combustione.

[UNI EN 1837:2021](#)

[IN VIGORE CONSULTABILE](#)

Sicurezza del macchinario - Illuminazione integrata alle macchine

[UNI EN 1837:2021](#)

[IN VIGORE CONSULTABILE](#)

Sicurezza del macchinario - Illuminazione integrata alle macchine

[UNI EN 1811:2023](#)

[IN VIGORE CONSULTABILE](#)

Metodo di prova di riferimento per il rilascio di nichel da tutti gli assemblati che vengono inseriti in parti perforate del corpo umano e da articoli destinati a venire in contatto diretto e prolungato con la pelle

[UNI EN 1810:2002](#)

[RITIRATA CONSULTABILE](#)

Oggetti metallici che vengono inseriti (piercing) in parti perforate del corpo - Metodo di prova di riferimento per la determinazione del contenuto di nichel per mezzo della spettrometria ad assorbimento atomico alla fiamma

[UNI EN 1789:2021](#)

[RITIRATA CONSULTABILE](#)

Veicoli medici e loro attrezzatura - Autoambulanze

[UNI EN 16931-1:2017](#)

[RITIRATA CONSULTABILE](#)

Fatturazione elettronica - Parte 1: Modello di dati semantico degli elementi essenziali di una fattura elettronica

[UNI EN 16510-2-1:2023](#)

[IN VIGORE CONSULTABILE](#)

Apparecchi a combustibile solido per uso residenziale - Parte 2-1: Riscaldatori per ambienti

[UNI EN 16153:2015](#)

[IN VIGORE CONSULTABILE](#)

Lastre traslucide piane multistrato di policarbonato (PC) per coperture, pareti e soffitti interni ed esterni - Requisiti e metodi di prova

[UNI EN 16153:2015](#)

[IN VIGORE CONSULTABILE](#)

Lastre traslucide piane multistrato di policarbonato (PC) per coperture, pareti e soffitti interni ed esterni - Requisiti e metodi di prova

[UNI EN 16128:2015](#)

[IN VIGORE CONSULTABILE](#)

Ottica oftalmica - Metodo di prova di riferimento relativo al rilascio di nichel da montature per occhiali e occhiali da sole

[UNI EN 16128:2015](#)

[IN VIGORE CONSULTABILE](#)

Ottica oftalmica - Metodo di prova di riferimento relativo al rilascio di nichel da montature per occhiali e occhiali da sole

[UNI EN 15056:2009](#)

[IN VIGORE CONSULTABILE](#)

Apparecchi di sollevamento - Requisiti per spreader per container

[UNI EN 15011:2021](#)

[IN VIGORE CONSULTABILE](#)

Apparecchi di sollevamento - Gru a ponte e gru a cavalletto

[UNI EN 15011:2021](#)

[IN VIGORE CONSULTABILE](#)

Apparecchi di sollevamento - Gru a ponte e gru a cavalletto

[UNI EN 14511-3:2013](#)

RITIRATA CONSULTABILE

Condizionatori, refrigeratori di liquido e pompe di calore con compressore elettrico per il riscaldamento e il raffrescamento degli ambienti - Parte 3: Metodi di prova

[UNI EN 14511-2:2013](#)

RITIRATA CONSULTABILE

Condizionatori, refrigeratori di liquido e pompe di calore con compressore elettrico per il riscaldamento e il raffrescamento degli ambienti - Parte 2: Condizioni di prova

[UNI EN 14509:2013](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Pannelli isolanti autoportanti a doppio rivestimento con paramenti metallici - Prodotti industriali - Specifiche

[UNI EN 14509:2013](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Pannelli isolanti autoportanti a doppio rivestimento con paramenti metallici - Prodotti industriali - Specifiche

[UNI EN 14351-1:2016](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Finestre e porte - Norma di prodotto, caratteristiche prestazionali - Parte 1: Finestre e porte esterne pedonali

[UNI EN 14351-1:2016](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Finestre e porte - Norma di prodotto, caratteristiche prestazionali - Parte 1: Finestre e porte esterne pedonali

[UNI EN 13857-1:2004](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Esplosivi per uso civile - Parte 1: Terminologia

[UNI EN 13852-3:2021](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Gru per l'utilizzo in mare aperto - Parte 3: Gru per l'utilizzo in mare aperto leggere

[UNI EN 13852-3:2021](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Gru per l'utilizzo in mare aperto - Parte 3: Gru per l'utilizzo in mare aperto leggere

[UNI EN 13852-1:2013](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Gru per l'utilizzo in mare aperto - Parte 1: Gru per l'utilizzo in mare aperto per impieghi generali

[UNI EN 13586:2021](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Accessi

[UNI EN 13480-8:2017](#)

RITIRATA CONSULTABILE

Tubazioni industriali metalliche - Parte 8: Requisiti addizionali per tubazioni di alluminio e leghe di alluminio

[UNI EN 13480-6:2017](#)

RITIRATA CONSULTABILE

Tubazioni industriali metalliche - Parte 6: Requisiti addizionali per tubazioni interrate

UNI EN 13480-5:2017

RITIRATA CONSULTABILE

Tubazioni industriali metalliche - Parte 5: Collaudo e prove

UNI EN 13480-5:2017

RITIRATA CONSULTABILE

Tubazioni industriali metalliche - Parte 5: Collaudo e prove

UNI EN 13480-4:2012

RITIRATA CONSULTABILE

Tubazioni industriali metalliche - Parte 4: Fabbricazione e installazione

UNI EN 13480-3:2017

RITIRATA CONSULTABILE

Tubazioni industriali metalliche - Parte 3: Progettazione e calcolo

UNI EN 13480-2:2017

RITIRATA CONSULTABILE

Tubazioni industriali metalliche - Parte 2: Materiali

UNI EN 13480-1:2017

RITIRATA CONSULTABILE

Tubazioni industriali metalliche - Parte 1: Generalità

UNI EN 13445-8:2021

IN VIGORE CONSULTABILE

Recipienti a pressione non esposti a fiamma - Parte 8: Requisiti aggiuntivi per recipienti a pressione di alluminio e leghe di alluminio

UNI EN 13445-5:2021

RITIRATA CONSULTABILE

Recipienti a pressione non esposti a fiamma - Parte 5: Controlli e prove

UNI EN 13445-4:2021

RITIRATA CONSULTABILE

Recipienti a pressione non esposti a fiamma - Parte 4: Costruzione

UNI EN 13445-3:2021

IN VIGORE CONSULTABILE

Recipienti a pressione non esposti a fiamma - Parte 3: Progettazione

UNI EN 13445-2:2021

RITIRATA CONSULTABILE

Recipienti a pressione non esposti a fiamma - Parte 2: Materiali

UNI EN 13445-1:2021

IN VIGORE CONSULTABILE

Recipienti a pressione non esposti a fiamma - Parte 1: Generalità

UNI EN 1337-3:2005

IN VIGORE CONSULTABILE

Appoggi strutturali - Parte 3: Appoggi elastomerici

UNI EN 1337-3:2005

IN VIGORE CONSULTABILE

Appoggi strutturali - Parte 3: Appoggi elastomerici

UNI EN 13155:2009

RITIRATA CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Sicurezza - Attrezzature amovibili di presa del carico

UNI EN 13155:2009

RITIRATA CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Sicurezza - Attrezzature amovibili di presa del carico

[UNI EN 13155:2004](#)

RITIRATA CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Sicurezza - Attrezzature amovibili di presa del carico

[UNI EN 13135:2018](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Sicurezza - Progettazione - Requisiti per l'attrezzatura

[UNI EN 13135:2018](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Sicurezza - Progettazione - Requisiti per l'attrezzatura

[UNI EN 13001-1:2015](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Criteri generali per il progetto - Parte 1: Principi e requisiti generali.

[UNI EN 13001-1:2015](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Criteri generali per il progetto - Parte 1: Principi e requisiti generali.

[UNI EN 12978:2009](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage - Dispositivi di sicurezza per porte e cancelli motorizzati - Requisiti e metodi di prova

[UNI EN 12978:2009](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage - Dispositivi di sicurezza per porte e cancelli motorizzati - Requisiti e metodi di prova

[UNI EN 12644-2:2008](#)

RITIRATA CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Informazioni per l'impiego e il collaudo - Parte 2: Marcatura

[UNI EN 12644-2:2008](#)

RITIRATA CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Informazioni per l'impiego e il collaudo - Parte 2: Marcatura

[UNI EN 12644-1:2008](#)

RITIRATA CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Informazioni per l'impiego e il collaudo - Parte 1: Istruzioni

[UNI EN 12644-1:2008](#)

RITIRATA CONSULTABILE

Apparecchi di sollevamento - Informazioni per l'impiego e il collaudo - Parte 1: Istruzioni

[UNI EN 12547:2014](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Centrifughe - Requisiti comuni di sicurezza

[UNI EN 12547:2014](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Centrifughe - Requisiti comuni di sicurezza

[UNI EN 12472:2021](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Metodo per la simulazione dell'usura e della corrosione per la determinazione del rilascio di nichel da articoli ricoperti

[UNI EN 12472:2021](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Metodo per la simulazione dell'usura e della corrosione per la determinazione del rilascio di nichel da articoli ricoperti

[UNI EN 12472:2009](#)

RITIRATA CONSULTABILE

Metodo per la simulazione dell'usura e della corrosione per la determinazione del rilascio di nichel da articoli ricoperti

[UNI EN 12467:2018](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Lastre piane di fibrocemento - Specifica di prodotto e metodi di prova

[UNI EN 12453:2022](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage - Sicurezza in uso di porte motorizzate - Requisiti e metodi di prova

[UNI EN 12453:2022](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage - Sicurezza in uso di porte motorizzate - Requisiti e metodi di prova

[UNI EN 12385-1:2009](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Funi di acciaio - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali

[UNI EN 12385-1:2009](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Funi di acciaio - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali

[UNI EN 1090-1:2012](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Esecuzione di strutture di acciaio e di alluminio - Parte 1: Requisiti per la valutazione di conformità dei componenti strutturali

[UNI EN 1090-1:2012](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Esecuzione di strutture di acciaio e di alluminio - Parte 1: Requisiti per la valutazione di conformità dei componenti strutturali

[UNI EN 10272:2016](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Barre di acciaio inossidabile per impieghi a pressione

[UNI EN 10222-5:2017](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Fucinati di acciaio per apparecchi a pressione - Parte 5: Acciai inossidabili martensitici, austenitici ed austeno-ferritici

[UNI EN 10216-5:2021](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Tubi di acciaio senza saldatura per impieghi a pressione - Condizioni tecniche di fornitura - Parte 5: Tubi di acciaio inossidabile

[UNI CEN/TS 16931-2:2017](#)

IN VIGORE CONSULTABILE

Fatturazione elettronica - Parte 2: Elenco delle sintassi conformi alla norma EN 16931-1

Fonte: UNI

Matrice Revisioni

Rev.	Data	Oggetto
0.0	17.10.2024	---

Note Documento e legali

Certifico Srl - IT | Rev. 0.0 2024

©Copia autorizzata Abbonati

ID 22739 | 17.10.2024

Permalink: <https://www.certifico.com/id/22739>

[Policy](#)

