



## ELENCO NORME UNI RESE DISPONIBILI NEL MESE DI MAGGIO 2022

[Clicca qui per scaricare l'elenco completo delle norme  
riservato agli abbonati](#)

# Elenco Norme UNI - Indice

Descrizione	Titolo	Pag.
UNI 11312-2:2022	Qualità nei servizi - Audit in incognito (mystery audit) - Parte 2: Requisiti di conoscenza, abilità, autonomia e responsabilità delle figure professionali coinvolte nella progettazione, coordinamento ed esecuzione di audit in incognito	3
UNI 11621-4:2022	Attività professionali non regolamentate - Profili di ruolo professionale per l'ICT - Parte 4: Profili di ruolo professionale relativi alla sicurezza delle informazioni	4
UNI EN 1034-4:2022	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 4: Impastatrici e relativi impianti di carico	5
UNI EN 13001-2:2021	Sicurezza degli apparecchi di sollevamento - Criteri generali per il progetto - Parte 2: Azioni dei carichi	6
UNI EN 13155:2021	Apparecchi di sollevamento - Sicurezza - Attrezzature amovibili di presa del carico	7
UNI EN 14427:2022	Attrezzature e accessori per GPL - Bombole trasportabili e ricaricabili per GPL in materiale composito - Progettazione e costruzione	8
UNI EN 15269-20:2020	Applicazione estesa dei risultati di prove di resistenza al fuoco e/o controllo della dispersione del fumo per porte, sistemi di chiusura e finestre apribili e loro componenti costruttivi - Parte 20: Controllo della dispersione del fumo per porte, sistemi di chiusura, tende in tessuto manovrabili e finestre apribili	9
UNI EN 17124:2022	Combustibile a idrogeno - Specifiche di prodotto e garanzia della qualità per i punti di rifornimento di idrogeno che erogano idrogeno gassoso - Applicazioni di celle a combustibile con membrana a scambio protonico (PEM) per veicoli stradali	10
UNI EN 17479:2022	Protettori dell'udito - Guida alla scelta dei metodi di prova per l'adattamento individuale	11
UNI EN 81-77:2019	Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione degli ascensori - Applicazioni particolari per ascensori per persone e per merci - Parte 77: Ascensori sottoposti ad azioni sismiche	12
UNI EN ISO 10087:2022	Unità di piccole dimensioni - Identificazione dell'unità - Sistema di codificazione	13
UNI EN ISO 10140-2:2021	Acustica - Misurazione in laboratorio dell'isolamento acustico di edifici e di elementi di edificio - Parte 2: Misurazione dell'isolamento acustico per via aerea	14

# Elenco Norme UNI - Indice

Descrizione	Titolo	Pag.
UNI EN ISO 10140-3:2021	Acustica - Misurazione in laboratorio dell'isolamento acustico di edifici e di elementi di edificio - Parte 3: Misurazione dell'isolamento del rumore da calpestio	15
UNI EN ISO 10140-4:2021	Acustica - Misurazione in laboratorio dell'isolamento acustico di edifici e di elementi di edificio - Parte 4: Procedure e requisiti di misurazione	16
UNI EN ISO 11114-1:2020	Bombole per gas - Compatibilità dei materiali della bombola e della valvola con i contenuti di gas - Parte 1: Materiali metallici	17
UNI EN ISO 20344:2022	Dispositivi di protezione individuale - Metodi di prova per calzature	18
UNI EN ISO 20430:2020	Macchine per materie plastiche e gomma - Macchine per stampaggio a iniezione - Requisiti di sicurezza	19
UNI EN ISO 22434:2022	Bombole per gas - Ispezione e manutenzione delle valvole per bombole	20
UNI EN ISO 6926:2021	Acustica - Requisiti per le prestazioni e la calibrazione delle sorgenti sonore di riferimento per la determinazione dei livelli di potenza sonora	21
UNI EN ISO 7010:2022	Segni grafici - Colori e segnali di sicurezza - Segnali di sicurezza registrati	22
UNI ISO 18626:2022	Informazione e documentazione - Transazioni di prestito interbibliotecario	23
UNI ISO 30301:2022	Informazione e documentazione - Sistemi di gestione documentale - Requisiti	24
UNI ISO/TR 10687:2022	Vibrazioni Meccaniche - Descrizione e determinazione di posture assise con riferimento alle vibrazioni trasmesse al corpo intero	25

[Clicca qui per scaricare l'elenco completo delle norme riservato agli abbonati](#)