

Norme UNI



ELENCO NORME UNI RESE DISPONIBILI NEL MESE DI NOVEMBRE 2022

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

Elenco Norme UNI - Indice

Descrizione	Titolo	Pag.
UNI EN 12464-1:2021	Luce e illuminazione - Illuminazione dei posti di lavoro - Parte 1: Posti di lavoro in interni	3
UNI EN 12697-33:2022	Miscele bituminose - Metodo di prova - Parte 33: Provino preparato con compattatore a rullo	4
UNI EN 13138-2:2022	Aiuti al galleggiamento per l'apprendimento delle tecniche di nuoto - Parte 2: Requisiti di sicurezza e metodi di prova per aiuti al galleggiamento da tenere con sé	5
UNI EN 1366-10:2022	Prove di resistenza al fuoco per impianti di fornitura servizi - Parte 10: Serrande di controllo dei fumi	6
UNI EN 13799:2022	Attrezzature e accessori per GPL - Indicatori di livello per serbatoi per gas di petrolio liquefatti (GPL)	7
UNI EN 15882-2:2022	Applicazione estesa dei risultati di prova di resistenza al fuoco per impianti di fornitura servizi - Parte 2: Serrande tagliafuoco	8
UNI EN 17646:2022	Contenitori sicuri - Classificazione per serrature ad alta sicurezza secondo la loro resistenza all'apertura non autorizzata - Sistemi distribuiti	9
UNI EN 17647:2022	Principi generali di fabbricazione, riempimento e conservazione di liquidi elettronici per contenitori o prodotti preriempiti	10
UNI EN 17648:2022	Ingredienti degli E-liquid	11
UNI EN 17673:2022	Indumenti di protezione - Protezione contro calore e fiamme - Requisiti e metodi di prova per indumenti con tessuti intelligenti integrati ed elementi non tessili	12
UNI EN 17748-1:2022	Fondazioni per un Body of Knowledge europeo per le Professioni ICT - Parte 1: Body of Knowledge	13
UNI EN ISO 10298:2022	Bombole per gas - Gas e miscele di gas - Determinazione della tossicità per la selezione delle uscite delle valvole per bombole	14
UNI EN ISO 10592:2022	Unità di piccole dimensioni - Sistemi idraulici di governo a distanza	15
UNI EN ISO 12215-7:2021	Unità di piccole dimensioni - Costruzione dello scafo e dimensionamento - Parte 7: Determinazione dei carichi per i multiscafo e dimensionamento dei loro locali utilizzando ISO 12215-5	16
UNI EN ISO 19085-13:2020	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 13: Seghe circolari multilama per il taglio longitudinale con carico e/o scarico manuale	17
UNI EN ISO 8848:2022	Unità di piccole dimensioni - Sistemi di governo meccanici comandati a distanza	18

Elenco Norme UNI - Indice

Descrizione	Titolo	Pag.
UNI ISO 13528:2022	Metodi statistici utilizzati nelle prove valutative mediante confronti interlaboratorio	19
UNI ISO 15836-1:2022	Informazione e documentazione - Il Dublin Core metadata element set - Parte 1: Elementi essenziali	20
UNI ISO 16740:2022	Aria nei luoghi di lavoro - Determinazione del cromo esavalente nel particolato aerodisperso - Metodo mediante cromatografia ionica e misurazione spettrofotometrica con difenil carbazide	21
UNI ISO 17091:2022	Aria nei luoghi di lavoro - Determinazione degli idrossidi di litio, di sodio, di potassio e di calcio - Metodo mediante misurazione dei cationi corrispondenti mediante cromatografia ionica con soppressione di ioni	22
UNI ISO 17735:2022	Atmosfere nei luoghi di lavoro - Determinazione degli isocianati totali nell'aria utilizzando 1-(9-antracencilmetil) piperazina (MAP) e la cromatografia liquida	23
UNI ISO 21438-2:2022	Atmosfere nei luoghi di lavoro - Determinazione degli acidi inorganici mediante cromatografia ionica - Parte 2: Acidi volatili, ad eccezione dell'acido fluoridrico (acido cloridrico, acido bromidrico e acido nitrico)	24
UNI ISO 21438-3:2022	Atmosfere nei luoghi di lavoro - Determinazione degli acidi inorganici mediante cromatografia ionica - Parte 3: Acido fluoridrico e fluoruri nei particolati	25
UNI ISO 22095:2021	Catena di custodia - Terminologia generale e modelli	26
UNI ISO 24143:2022	Documentazione e informazione - Information Governance - Concetti e principi	27
UNI ISO 3951-1:2022	Procedimenti di campionamento nell'ispezione per variabili - Parte 1: Specificazione di piani di campionamento semplici indicizzati secondo il limite di qualità accettabile (AQL) per l'ispezione lotto per lotto relativa ad una singola caratteristica di qualità e ad un solo AQL	28

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