

Norme UNI



ELENCO NORME UNI RESE DISPONIBILI NEL MESE DI DICEMBRE 2023

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

Elenco Norme UNI - Indice

Descrizione	Titolo	Pag.
UNI CEN ISO/TR 9241-311:2023	Ergonomia dell'interazione uomo-sistema - Parte 311: Applicazione della norma ISO 9241-307: Schermi LCD per postazioni di lavoro (ISO/TR 9241-311:2022)	2
UNI CEN/TS 17973:2023	Sicurezza dei giocattoli - Categorizzazione dei materiali che costituiscono gli slime	3
UNI EN 12697-43:2023	Miscele bituminose - Metodi di prova per conglomerati bituminosi a caldo - Parte 43: Resistenza al carburante	4
UNI EN 1417:2023	Macchine per materie plastiche e gomma - Mescolatori a cilindri - Requisiti di sicurezza	5
UNI EN 16272-3-2:2023	Applicazioni ferroviarie - Binario - Barriere antirumore e dispositivi correlati che agiscono sulla propagazione del suono per via aerea - Metodo di prova per determinare la prestazione acustica - Parte 3-2: Spettro normalizzato del rumore ferroviario e indice di valutazione per applicazioni in campo diretto	6
UNI EN 352-1:2021	Protettori dell'udito - Requisiti generali - Parte 1: Cuffie	7
UNI EN 352-2:2021	Protettori dell'udito - Requisiti generali - Parte 2: Inserti	8
UNI EN 352-3:2021	Protettori dell'udito - Requisiti generali - Parte 3: Cuffie montate su un elmetto di protezione per l'industria	9
UNI EN 352-4:2021	Protettori auricolari - Requisiti di sicurezza e prove - Parte 4: Cuffie con risposta in funzione del livello sonoro	10
UNI EN 352-5:2021	Protettori dell'udito - Requisiti di sicurezza e prove - Parte 5: Cuffie con controllo attivo della riduzione del rumore	11
UNI EN 352-6:2021	Protettori dell'udito - Requisiti di sicurezza e prove - Parte 6: Cuffie con comunicazione audio	12
UNI EN 352-7:2021	Protettori dell'udito - Requisiti di sicurezza e prove - Parte 7: Inserti con attenuazione in funzione del livello sonoro	13
UNI EN 352-8:2021	Protettori auricolari - Requisiti di sicurezza e prove - Parte 8: Cuffie con possibilità di ascolto audio non legato al lavoro	14
UNI EN ISO 11819-1:2023	Acustica - Misurazione dell'influenza delle superfici stradali sul rumore da traffico - Parte 1: Metodo statistico applicato al traffico passante	15
UNI EN ISO 9862:2023	Geosintetici - Campionamento e preparazione dei provini	16

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