

Norme UNI



ELENCO NORME UNI RESE DISPONIBILI NEL MESE DI NOVEMBRE 2020

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

Elenco Norme UNI - Indice

Descrizione	Titolo	Pag.
UNI 11294:2020	Attività professionali non regolamentate - Qualificazione dei tecnici per la ricostruzione e l'analisi degli incidenti stradali - Requisiti di conoscenza, abilità e competenza	3
UNI EN 12542:2020	Attrezzature e accessori per GPL - Serbatoi fissi cilindrici di acciaio saldato, per gas di petrolio liquefatti (GPL), prodotti in serie, di capacità geometrica fino a 13 mü - Progettazione e fabbricazione	4
UNI EN 14564:2019	Cisterne per il trasporto di merci pericolose - Terminologia	5
UNI EN 15004-2:2020	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 2: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente FK-5-1-12	6
UNI EN 15004-4:2020	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 4: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente HFC 125	7
UNI EN 15004-5:2020	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 5: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente HFC 227ea	8
UNI EN 15004-6:2020	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 6: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente HFC 23	9
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 incernierate o su cardini, in acciaio o legno, con finestre, con telaio in legno o metallico	10
UNI EN 16486:2020	Macchine per la compattazione di rifiuti o frazioni riciclabili - Compattatori - Requisiti di sicurezza	11
UNI EN 17407:2020	Attrezzature portatili alimentate da pompe antincendio per il getto di agenti estinguenti - Collettori e divisori PN 16	12
UNI EN ISO 10298:2020	Bombole per gas - Gas e miscele di gas - Determinazione della tossicità per la selezione delle uscite delle valvole per bombole	13
UNI EN ISO 10848-5:2020	Acustica - Misurazione in laboratorio e in opera della trasmissione laterale del rumore emesso per via aerea, di calpestio e di impianti a servizio di edifici tra ambienti adiacenti - Parte 5: Efficienze di radiazione degli elementi di costruzione	14
UNI EN ISO 14245:2019	Bombole per gas - Specifiche e prove per valvole per bombole GPL - Chiusura automatica	15

Elenco Norme UNI - Indice

Descrizione	Titolo	Pag.
UNI EN ISO 17871:2020	Bombole per gas - Valvole ad apertura rapida - Specifiche e prove di tipo	16
UNI EN ISO 19014-4:2020	Macchine movimento terra - Sicurezza funzionale - Parte 4: Progettazione e valutazione del software e trasmissione dati per parti del sistema di comando relative alla sicurezza	17
UNI EN ISO 19085-10:2020	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 10: Seghe da cantiere	18
UNI EN ISO 23208:2020	Recipienti criogenici - Pulizia per il servizio criogenico	19
UNI EN ISO 5135:2020	Acustica - Determinazione dei livelli di potenza sonora del rumore delle bocchette d'aria, unità terminali, serrande di taratura e valvole mediante misurazione in camera riverberante	20
UNI EN ISO 9053-2:2020	Acustica - Determinazione della resistenza del flusso d'aria - Parte 2: Metodo del flusso d'aria alternato	21
UNI EN ISO 9241-110:2020	Ergonomia dell'interazione uomo-sistema - Parte 110: Principi dialogici	22
UNI ISO 23504-1:2020	Applicazioni per la gestione documentale — Trasporto e archiviazione di immagini raster — Parte 1: Uso di ISO 32000 (PDF/R-1)	23
UNI ISO 5725-2:2020	Accuratezza (esattezza e precisione) dei risultati e dei metodi di misurazione - Parte 2: Metodo base per determinare la ripetibilità e la riproducibilità di un metodo di misurazione normalizzato	24
UNI ISO 5725-4:2020	Accuratezza (esattezza e precisione) dei risultati e dei metodi di misurazione - Parte 4: Metodi di base per determinare l'esattezza di un metodo di misurazione normalizzato	25