

NORME UNI PUBBLICATE

Settimana n. 40 - dal 28 settembre al 4 ottobre 2020

- Ricordiamo che CNI ed UNI hanno attivato una Convenzione che consente a tutti gli Ingegneri iscritti all'Ordine Professionale di visualizzare tutte le norme al costo annuo di € 50 + IVA
- Cliccando sul numero della norma si viene automaticamente indirizzati al sito UNI, ove la norma è visualizzabile

[UNI/TR 11749:2020](#)

Tecnologie Abilitanti per Industry 4.0 - Integrazione ed interconnessione: aspetti principali ed esempi

[UNI EN ISO 7541:2020](#)

Spezie e condimenti - Determinazione spettrofotometrica del colore estraibile della paprica

[UNI EN ISO 7540:2020](#)

Spezie e condimenti - Paprika dolce e forte macinata (*Capsicum annum* L. e *Capsicum frutescens* L.) - Specifiche

[UNI EN ISO 6647-2:2020](#)

Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 2: Metodo spettrofotometrico di routine senza procedura di delipidizzazione e con taratura da campione di riso standardizzato

[UNI EN ISO 6647-1:2020](#)

Riso - Determinazione del contenuto di amilosio - Parte 1: Metodo spettrofotometrico con procedura di delipidizzazione mediante metanolo e con soluzioni di taratura di amilosio di patata e amilopectina di riso waxy

[UNI EN ISO 21424:2020](#)

Latte, prodotti del latte, latte artificiale e nutrizionali per adulti - Determinazione di minerali e oligoelementi - Metodo di spettrometria di massa al plasma accoppiato induttivamente (ICP-MS)

[UNI EN ISO 20647:2020](#)

Latte artificiale e nutrizionali per adulti - Determinazione dello iodio totale - Spettrometria di massa al plasma accoppiato induttivamente (ICP-MS)

[UNI EN ISO 20136:2020](#)

Cuoio - Determinazione della degradabilità per mezzo dei micro-organismi

[UNI EN ISO 19650-5:2020](#)

Organizzazione e digitalizzazione delle informazioni relative all'edilizia e alle opere di ingegneria civile, incluso il Building Information Modelling (BIM) - Gestione informativa mediante il Building Information Modelling - Parte 5: Approccio orientato alla sicurezza per la gestione informativa

[UNI EN ISO 16958:2020](#)

Latte, prodotti del latte, latte artificiale e nutrizionali per adulti - Determinazione della composizione degli acidi grassi - Metodo gascromatografico capillare

[UNI EN ISO 16283-2:2020](#)

Acustica - Misure in opera dell'isolamento acustico in edifici e di elementi di edificio - Parte 2: Isolamento dal rumore da calpestio

[UNI EN ISO 16140-5:2020](#)

Microbiologia della catena alimentare - Validazione del metodo - Protocollo per la validazione interlaboratorio di metodi non proprietari mediante disegno fattoriale

[UNI EN ISO 16140-4:2020](#)

Microbiologia della catena alimentare - Validazione del metodo - Parte 4: Protocollo per la validazione del metodo in un singolo laboratorio

[UNI EN ISO 16092-4:2020](#)

Sicurezza delle macchine utensili - Presse - Parte 4: Requisiti di sicurezza per presse pneumatiche

[UNI EN ISO 16092-2:2020](#)

Sicurezza delle macchine utensili - Presse - Parte 2: Requisiti di sicurezza per presse meccaniche

[UNI EN ISO 14050:2020](#)

Gestione ambientale - Vocabolario

[UNI EN ISO 14008:2020](#)

Valutazione monetaria degli impatti ambientali e aspetti ambientali correlati

[UNI EN ISO 14007:2020](#)

Gestione ambientale - Linee guida per determinare costi e benefici ambientali

[UNI EN ISO 11463:2020](#)

Corrosione dei metalli e loro leghe - Linee guida per la valutazione della corrosione puntiforme

[UNI EN 17415-1:2020](#)

Tubazioni per raffrescamento - Sistemi bloccati monotubo per reti di acqua fredda interrate direttamente – Parte 1: Tubi prodotti in fabbrica con tubi di servizio in acciaio o plastica, isolamento termico in poliuretano e rivestimento in polietilene

[UNI EN 17414-3:2020](#)

Tubazioni per raffrescamento - Sistemi di tubazioni flessibili prodotti in fabbrica - Parte 3: Sistemi di tubazioni di servizio in plastica non bloccate; requisiti e metodi di prova

[UNI EN 17414-2:2020](#)

Tubazioni per raffrescamento - Sistemi di tubazioni flessibili prodotti in fabbrica - Parte 2: Sistemi di tubazioni bloccate con tubo di servizio in plastica; requisiti e metodi di prova

[UNI EN 17414-1:2020](#)

Tubazioni per raffrescamento - Sistemi di tubazioni flessibili prodotti in fabbrica - Parte 1: Classificazione, requisiti generali e metodi di prova

[UNI EN 17371-3:2020](#)

Fornitura di servizi - Parte 3: Gestione della misurazione delle prestazioni - Guida per il meccanismo di misurazione delle prestazioni nell'ambito dei contratti di servizio

[UNI EN 16303:2020](#)

Sistemi di ritenuta stradali - Processo di validazione e verifica per l'impiego di prove virtuali nelle prove d'urto sul sistema di ritenuta stradale

[UNI EN 13480-3:2020](#)

Tubazioni industriali metalliche - Parte 3: Progettazione e calcolo

[UNI EN 13200-6:2020](#)

Installazioni per spettatori - Parte 6: Tribune smontabili

[UNI CEN/TR 16798-2:2020](#)

Prestazioni energetiche degli edifici - Ventilazione per gli edifici - Parte 2: Interpretazione dei requisiti della norma EN 16798-1 - Parametri di input ambientale interno per la progettazione e la valutazione delle prestazioni energetiche degli edifici in relazione alla qualità dell'aria interna, all'ambiente termico, all'illuminazione e all'acustica (Modulo M1-6)

[UNI CEN ISO/TR 52000-2:2020](#)

Prestazione energetica degli edifici - Valutazione globale EPB - Parte 2: Spiegazione e giustificazione della norma EN ISO 52000-1