

Numero 3 del 22 gennaio 2021

DA 100 ANNI, UN MONDO FATTO BENE

Il 26 gennaio 2021 è il **centenario di UNI**. In questi cento anni abbiamo reso disponibili oltre 20.000 norme che ci hanno seguito ovunque nella nostra vita, al lavoro, a scuola, a casa, nel tempo libero. Ci hanno aiutato a realizzare prodotti migliori, a erogare servizi efficaci, a riconoscere persone competenti e a gestire organizzazioni efficienti, per la qualità ed il benessere in Italia, in Europa e nel mondo. Grazie a tutti i nostri soci, agli esperti degli organi tecnici, ai partecipanti ai corsi di formazione ed ai nostri clienti ed utilizzatori, le norme UNI sono diventate la più grande fonte del sapere tecnico collettivo.

Siete quindi tutti invitati a festeggiare la normazione con noi, **martedì 26 gennaio 2021, per un brindisi insieme dalle ore 17:00**, in [streaming sul nostro canale YouTube](#).



[Continua a leggere...](#)

In Vetrina



UNI ISO 10004: soddisfazione del cliente

Parliamone nel corso del 2 febbraio [...]



Rinnovato per tutto il 2021 l'accordo UNI/CNA

Il sistema CNA aggiorna i vantaggi per la consultazione delle norme UNI on line. [...]



Telematica del traffico

Sistemi autonomi di addebito automatico: pubblicata la UNI 11411. [...]



Machinery Safety Specialist, livello base e esperto

Un inedito percorso formativo per i professionisti della Sicurezza Macchine [...]



Periti Industriali aggiornati con tutte le norme UNI on-line

Anche il CNPI rinnova l'accordo di consultazione. [...]



Attrezzature e servizi per gli spettatori

Publicata la UNI 11739 che tratta l'ambito sportivo e ricreativo. [...]

[Vai all'archivio degli articoli in vetrina](#)

News

Un percorso di formazione per l'Utility Manager

Venerdì, 22 Gennaio 2021

Disponibili i primi 4 moduli del corso sulla figura professionale dell'Utility Manager, in conformità alla norma UNI 11782. [...]

Spiagge sostenibili e inclusive

Venerdì, 22 Gennaio 2021

Il 27 gennaio un webinar organizzato da Legambiente sulla sostenibilità degli stabilimenti balneari. Si parlerà della UNI/PdR 92... [...]

Certificazione del personale tecnico addetto alle Prove non distruttive nel campo dell'ingegneria civile: un webinar di approfondimento

Mercoledì, 20 Gennaio 2021

Si tiene il 26 gennaio un webinar di approfondimento della UNI/PdR 56, sulla certificazione degli addetti alle PnD in ingegneria civile. [...]

Prodotti ittici? Buoni, sani e... sostenibili

Mercoledì, 20 Gennaio 2021

La scelta di prodotti ittici ecosostenibili dovrebbe diventare più facile con la ISO 22948 appena pubblicata... [...]

Tecniche di intervento su tubazioni metalliche di impianti nucleari

Lunedì, 18 Gennaio 2021

UNI1609164 descrive la tecnica del tappo di ghiaccio per intervenire su tubazioni di impianti nucleari con azoto liquido o ghiaccio secco. [...]

Economia circolare: due progetti di norma nazionali ora in inchiesta pubblica preliminare

Lunedì, 18 Gennaio 2021

La CT "Economia circolare" sta avviando i lavori di due progetti di norma nazionali sulla misurazione della circolarità e le best practice. [...]

Sicurezza di gru a torre e tenditori forgiati

Lunedì, 18 Gennaio 2021

La Commissione "Apparecchi di sollevamento e relativi accessori" invia 2 progetti all'inchiesta preliminare. [...]

Rapporti collaborativi tra micro, piccole e medie imprese

Lunedì, 18 Gennaio 2021

MPMI e collaborazione d'impresa: in inchiesta preliminare un progetto per instaurare e gestire rapporti collaborativi. [...]

Caratteristiche e metodi di analisi di oli alimentari

Lunedì, 18 Gennaio 2021

Oleocere di olio di girasole raffinato, olio di arachide, olio di soia: la Commissione Agroalimentare presenta 3 progetti di norma. [...]

Misurare la qualità dell'infrastruttura termoelettrica

Lunedì, 18 Gennaio 2021

Metodi di misurazione della qualità dell'infrastruttura termoelettrica e requisiti per il funzionamento e la gestione degli impianti. [...]

Calcestruzzo e reattività degli alcali

Lunedì, 18 Gennaio 2021

Determinare la potenziale reattività agli alcali degli aggregati per calcestruzzo. In inchiesta preliminare il progetto UNI1609082. [...]

Rivestimento esterno per tubi di rame

Lunedì, 18 Gennaio 2021

La Commissione "Metalli non ferrosi" propone un progetto sui tubi di rame rivestiti per applicazione gas in zone di interrimento. [...]

[Vai all'archivio delle news](#)