

Home > Sportello Impresa > Professioni > Convenzione Cni – Uni per la consultazione delle norme tecniche

Sportello Impresa Professioni

Normazione Tecnica | Ingegneri

Convenzione Cni – Uni per la consultazione delle norme tecniche

Il **Consiglio Nazionale Ingegneri** ha rinnovato la convenzione con Uni, riaffermando l'importanza dello studio e dell'applicazione delle norme tecniche nell'attività professionale dell'ingegnere. La nuova convenzione permetterà agli ingegneri iscritti all'Ordine di accedere alla consultazione delle norme tecniche a prezzi agevolati.

Redazione 12 febbraio 2021

Il **Consiglio Nazionale Ingegneri (Cni)** da tempo contribuisce direttamente alla crescita e al rafforzamento dell'Ente Italiano di Normazione (**Uni**), organismo di normazione nazionale.

Svolge il suo ruolo attivo attraverso i numerosi ingegneri esperti presenti nelle varie commissioni tecniche e i numerosi abbonati, credendo nella normazione tecnica come elemento di progresso ma anche di promozione del sistema Paese Italia.

La **normazione tecnica** si rivolge a un panorama di soggetti estremamente ampio, nel quale figurano, oltre a destinatari tradizionali come le industrie e le pubbliche amministrazioni, anche una quota crescente di utenti e consumatori, centri di ricerca e università, pmi e ordini professionali. Un settore che conosce un rapido e consistente sviluppo in risposta **all'esigenza di rendere accessibili e condivisibili** al massimo grado le specifiche tecniche oggetto di tale forma di regolamentazione a livello sovranazionale (europeo) e internazionale.

Va anche detto che, nello specifico contesto dell'**Unione Europea**, le norme tecniche hanno rappresentato un veicolo d'integrazione socio-economica, oltre che di implementazione dei principi dell'economia di mercato e di libera circolazione e concorrenza.

Uni, dunque, oltre ai compiti istituzionali relativi al comparto economico interno, svolge anche una funzione importante nel **verificare e proporre norme** che, «armonizzate», sono destinate a essere applicate in modo uniforme all'interno dello spazio giuridico dell'Unione.

Leggi la rivista



Edicola Web

Registrati alla newsletter

Seguici su Facebook



Tag

Agenzia del Demanio ambiente Ance
 architettura bando cantiere città
 colore costruzioni edilizia

In questo contesto, sostiene il [Consiglio Nazionale Ingegneri](#), è particolarmente importante che i professionisti, in particolare gli ingegneri, possano **consultare la normativa tecnica in maniera agevole**, senza che questo rappresenti un aggravio economico insostenibile. Per questo motivo, ormai da anni il Cni stipula una convenzione con Uni che consente agli iscritti all'Ordine di accedere alla consultazione delle norme tecniche a prezzi agevolati.

Convenzione 2021-22

Il Cni nei giorni scorsi ha rinnovato la convenzione per il biennio 2021-22 che prevede l'abbonamento per la consultazione delle norme tecniche al prezzo agevolato per una durata di 12 mesi a partire dalla data di sottoscrizione sul portale Uni. Possibilità di abbonarsi anche per una durata di 24 mesi, sempre a partire dalla data di sottoscrizione e sempre a prezzo agevolato, e il **download** di ciascuna norma alla tariffa agevolata.

Una volta che il proprio Ordine Territoriale di appartenenza avrà aderito, gli iscritti potranno abbonarsi andando sul sito di Uni nella sezione **catalogo/convenzioni** cliccando sul link relativo alla **convenzione con il Cni**.

Con l'occasione il Cni riafferma l'importanza dello studio e dell'applicazione delle norme tecniche nell'attività professionale dell'ingegnere. Basti pensare alle molteplici applicazioni della "cultura della normazione tecnica" generate dall'emergenza sanitaria in atto e le misure di rilancio dell'economia che il Governo ha varato in questo periodo.

TAGS Cni

Mi piace 0

Articolo precedente

Milano: in costruzione un nuovo polo educativo lcs

ARTICOLI CORRELATI ALTRO DALL'AUTORE

Osservatorio Congiunturale Ance: la ripresa delle costruzioni frenata dalla pandemia

Superbonus 110%: il metodo di progettazione condivisa per gli interventi di riqualificazione di Teicos

Milomb Minibond: il progetto di Innexa e Camera di Commercio Mi Lo Mb a supporto delle Pmi

edilizia residenziale efficienza energetica
 Enea finanziamenti finiture
 formazione geometri impianti imprese
 infrastrutture innovazione interni
 isolamento termico laterizio legno
 Milano noleggio pavimenti pmi
 progettazione progetti recupero
 restauro rigenerazione urbana
 riqualificazione riqualificazione urbana
 risparmio energetico ristrutturazione
 rivestimenti rivestimenti serramenti
 sicurezza sostenibilità territorio
 urbanistica



Edificio salubre

Tutto per progettare, costruire e vivere in un ambiente sano

01building

EdiliziAcrobatica, al lavoro nel cloud per definizione

11 febbraio 2021

EdiliziAcrobatica, specializzata in interventi edili con i lavori su corda, usa le suite applicative Oracle Cloud per scalabilità, velocità e sicurezza. L'articolo EdiliziAcrobatica, al lavoro nel cloud per definizione proviene da 01building.

Philips Hue, illuminazione smart con gli interruttori esistenti

10 febbraio 2021

Signify ha ampliato il portafoglio di soluzioni di smart lightning del brand Philips Hue con due nuove luci per esterni, un dimmer switch ridisegnato e soprattutto con un modulo che rende intelligenti gli interruttori esistenti. L'articolo Philips