



impresedili

IN BREVE DIGITAL TRANSFORMATION REALIZZAZIONI RISTRUTTURAZIONI PROGETTI MATERIALI | IMPIANTI



MACCHINE | NOLEGGIO SPORTELLO IMPRESA CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Home > Sportello Impresa > Norme > Ingegneri Architetti Geometri. Proposte al Mit

Sportello Impresa Norme

Testo Unico delle Costruzioni

Ingegneri Architetti Geometri. Proposte al Mit

I Consigli Nazionali delle tre professioni tecniche Ingegneri, Architetti, Geometri hanno fatto pervenire i loro contributi tramite la piattaforma preposta dal Ministero

Redazione 11 Marzo 2025

Ingegneri Architetti Geometri hanno fatto pervenire i loro contributi al Mit tramite la piattaforma preposta.

Una consultazione allo scopo di acquisire dagli operatori del settore contributi concreti per il riordino e la semplificazione della disciplina in materia di edilizia e costruzioni è stata indetta dal **Ministro delle infrastrutture e dei trasporti**, come anticipato nel corso della quarta riunione del Tavolo Piano Casa. A questo scopo ha predisposto un'apposita piattaforma per l'inserimento dei suddetti contributi.

Il **Consiglio Nazionale degli Ingegneri**, il **Consiglio Nazionale degli Architetti, Paesaggisti, Pianificatori e Conservatori** e il **Consiglio Nazionale Geometri e Geometri laureati**, in considerazione dell'importanza della materia e della necessità di pervenire all'elaborazione di un nuovo **Testo Unico delle Costruzioni**, hanno lavorato congiuntamente al fine di provvedere a sottoporre al Ministero una serie di proposte concrete che vengono qui indicate per punti. Tale contributo sarà oggetto di un documento di sintesi.

Ingegneri, Architetti e Geometri: proposte di revisione Tuc

Il primo punto è relativo al riordino e alla revisione delle tipologie di intervento edilizio: la declinazione delle categorie di intervento deve dare priorità all'attenzione nei confronti del costruito, nel quadro dei principi della **sostenibilità**. Segue la **razionalizzazione dei titoli abilitativi** relativi a ciascuna delle tipologie di intervento edilizio che dovrà basarsi sulla riduzione dei titoli edilizi.

C'è poi la definizione delle **diverse tipologie di difformità** che va formulata nell'ottica di una massima semplificazione e chiarezza interpretativa, che può essere raggiunta con due sole tipologie ben demarcate, la parziale difformità e la totale difformità.

Leggi la rivista



Edicola Web

Registrati alla newsletter

Seguici su Facebook

01Building

Il restauro della Cattedrale di Notre-Dame: Chaos spiega il ruolo del rendering 3D

BTicino: la formazione come asset strategico per gli smart building del domani

Teha: con gli Smart Building oltre 200mila posti di lavoro entro il 2030

OMRON D40A-2 apre le porte alla sicurezza in produzione

AVE apre le porte della casa domotica al design



Così come per i **Titoli Edilizi**, le difformità dovranno divenire norme di principio, uniche e valide sull'intero territorio nazionale. Quanto allo stato legittimo immobiliare e relativi titoli legittimanti, esso deve espressamente prevedere, oltre ai titoli rilasciati, quelli divenuti efficaci anche in assenza di una diretta verifica degli uffici comunali, a condizione che siano maturate le condizioni di cui all'articolo 21-novies della L. 241/1990.

I temi centrali

Sulle **Norme Tecniche delle Costruzioni** si rileva che il Dpr 380/2001 fu promulgato anteriormente all'emanazione delle Ntc 2018, pertanto il Tue deve recepire i principi generali, i criteri di pianificazione, progettazione, realizzazione e gestione delle opere strutturali da esse derivanti. Importante l'introduzione della definizione del livello di affidabilità di una costruzione in relazione al livello di rischio.

Occorre **semplificare le pratiche strutturali**: rendendole digitalizzate ed unificate in tutta Italia con modelli procedurali standard. Analoga definizione, da avere in modo univoco in tutta Italia, deve esserci sulla classificazione degli interventi rilevanti e non dal punto di vista strutturale.

- Per quanto riguarda **digitalizzazione** delle procedure, **istituzione dell'Anagrafe e Fascicolo digitale delle costruzioni** si considera la costituzione dello Sportello unico comunale una misura essenziale per lo snellimento delle procedure amministrative. Inoltre, è considerata essenziale l'istituzione dell'anagrafe delle costruzioni per opere pubbliche e private e l'introduzione del fascicolo digitale della costruzione con la raccolta di tutte le informazioni relative al fabbricato. In tema di responsabilità dei soggetti professionali si chiede, in analogia e a rafforzare quanto indicato dalla legge sull'equo compenso, che il termine di prescrizione per l'esercizio dell'azione di responsabilità professionale debba decorrere dal giorno del compimento della prestazione da parte del professionista ed esaurirsi nei 10 anni successivi.
- Sulla **sostenibilità** delle costruzioni la nuova normativa edilizia deve prevedere il rispetto di criteri legati all'impatto ambientale ed alla gestione delle risorse nell'ottica del miglioramento delle condizioni di benessere e sicurezza delle persone e favorire, con l'allineamento delle politiche fiscali, la ristrutturazione e il riutilizzo adattivo dei fabbricati.
- Infine, in tema di **rigenerazione urbana**, la normativa deve prevedere una netta distinzione tra la disciplina della ristrutturazione edilizia e quella ben più complessa della rigenerazione urbana, il cui ambito, dovrebbe riguardare prioritariamente programmi di recupero e riqualificazione del patrimonio immobiliare a scala urbana e non edilizia, al fine di incidere sui palesi squilibri tra aree centrali e periferiche. L'auspicio è che venga al più presto definita una nuova normativa che operi per la ricomposizione dei diversi contesti urbani in una visione policentrica di prossimità.

TAGS architetti edilizia geometri ingegneri Ministero Infrastrutture e Trasporti
Professioni tecniche salva casa