

ingenio

SICILIA

[home](#)

Superbonus e cessione credito, allarme degli ingegneri siciliani: rischio paralisi alla ripresa del Paese

17/02/2022 4



«Cambiare le regole in corso d'opera equivale a rallentare drasticamente la crescita economica, sociale e territoriale del Paese, non a rilanciare le nostre comunità verso un progresso qualitativamente strategico, sostenibile e sicuro alla luce delle emergenze ambientali e infrastrutturali che vivono i centri abitati».

Questo l'allarme lanciato dai presidenti dei nove Ordini professionali provinciali e rilanciato dalla Consulta degli Ordini degli Ingegneri di Sicilia in riferimento alle forti perplessità e critiche in relazione alle modifiche apportate dall'articolo 28 del decreto "Sostegni Ter", che

News

[Vedi tutte](#)

Cessione del credito bonus edilizi: dal 17 febbraio un solo passaggio! Regole, scadenze, eccezioni

Sicurezza in cantiere: proponi la tua nuova regola fondamentale. Un contest per tutti i lavoratori

Bonus Idrico: dal 17 febbraio 2022 on line la piattaforma per chiedere il rimborso. Ecco come si fa

Come progettare edifici industriali in acciaio ai sensi delle NTC 2018: ne parla il nuovo libro di FPA

Superbonus per stato di emergenza fino al 2025: serve il nesso tra danno ed evento sismico

Transizione 4.0, Anima Confindustria «Accolte le nostre richieste di proroga, misura necessaria»

Pannelli fotovoltaici curvi: la tecnologia termoretraibile li rende più potenti



consente una sola cessione del credito in materia di Superbonus 110% e degli altri bonus edilizi varati dal Governo nazionale.

«Lo stravolgimento della norma relativa alla cessione del credito mette seriamente a rischio il lavoro di professionisti, imprese e contribuenti che hanno programmato interventi sulla base di regole che stanno cambiando in corso d'opera – sottolinea Elvira Restivo, presidente della Consulta degli Ordini degli ingegneri di Sicilia -. I vantaggi fiscali hanno generato un positivo indotto occupazionale con l'arruolamento di manodopera qualificata per i cantieri e, conseguentemente, incrementato la domanda nel comparto della fornitura dei materiali - aggiunge Restivo condividendo la preoccupazione dei colleghi presidenti dei nove Ordini provinciali -. Limitare la cessione del credito creerà la paralisi forzata di numerosi cantieri edili ed interventi infrastrutturali già avviati in Sicilia, con gravi ripercussioni per le opere che richiedono l'adeguamento sismico e la riqualificazione energetica, peraltro in risposta alle missioni di sostenibilità previste dal PNRR».

La Consulta degli Ordini degli Ingegneri di Sicilia e i nove Ordini provinciali, inoltre, denunciano le possibili ripercussioni finanziarie a danno dei professionisti, i quali hanno già avviato le procedure per l'ottenimento dei bonus e sottoscritto i contratti: a rischio, in particolare, sono i compensi già maturati. «I professionisti e tutto il mondo delle costruzioni impegnati in queste attività stanno subendo già gravissimi danni causati dall'incertezza normativa. Bisogna immediatamente consentire la ripresa delle cessioni del credito per potere completare le iniziative in corso e avviare quelle nuove con la certezza di un quadro normativo chiaro e definitivo che possa trasformare il Superbonus in una norma strutturale con scadenze definite a lungo termine e che preveda modalità operative certe che si mantengano invariate nel tempo. È evidente che bisogna mettere in atto tutte le misure volte a contrastare il rischio di frode ma i provvedimenti devono essere mirati a colpire solo chi infrange le regole e non chi le rispetta».

«Ci siamo attivati in tutte le sedi istituzionali per chiedere il mantenimento dei requisiti originari previsti dal Superbonus - conclude Restivo -. Si è tenuta questa settimana la riunione della filiera delle costruzioni convocata dalla Rete delle Professioni tecniche che ha già più volte interessato e richiesto all'Esecutivo e al Parlamento un immediato intervento per consentire la ripresa delle cessioni del credito con l'obiettivo di tutelare tutte le professioni tecniche e le loro prestazioni, il lavoro delle imprese e la sicurezza dei cittadini in una fase cruciale per il rilancio del Paese e la salvaguardia del nostro territorio».

Piano per la transizione energetica sostenibile delle aree idonee (PiTESAD): cos'è, mappa delle zone, obiettivi

Opere pubbliche: assegnati 6,3 miliardi di euro per investimenti su strade, ferrovie e infrastrutture idriche

Visto di conformità e asseverazione congruità spese: per il Bonus Facciate obbligo senza deroghe

ingenio
informazione
tecnica e progettuale

VR Edizioni Imready
Web, Publisher & Events for Technical World

Il più importante Portale di Informazione Tecnico Progettuale al servizio degli Architetti, Geometri, Geologi, Ingegneri, Periti, professione tecnica, Albo Professionale, Tariffe Professionali, Norme Tecniche, Inarcassa, Progetto Strutturale, Miglioramento Sismico, Progetto Architettonico, Urbanistica, Efficienza Energetica, Energie rinnovabili, Recupero, Riuso, Ristrutturazioni, Edilizia Libera, Codice Appalti, Progetto Impianti termotecnici, Modellazione Digitale e BIM, Software Tecnico, IOT, ICT, Illuminotecnica, Sicurezza del lavoro, Sicurezza Antincendio, Tecnologie Costruttive, Ingegneria Forense, CTU e Perizie, Valutazioni Immobiliari, Certificazioni.

INGENIO-WEB.IT è una testata periodica di IMREADY Srl registrata presso la Segreteria di Stato per gli Affari Interni di San Marino con protocollo n. 638/75/2012 del 27/4/2012. Direttore Responsabile: Andrea Dari.

Copyright 2022 IMREADY Srl Tutti i diritti riservati. Privacy Policy,
Sito realizzato da Global Sistemi
Credits

IMREADY Srl, Strada Cardio, n.4, 47891 Galazzano, RSM, Tel. 0549 909090
Mail: segreteria (@) imready.it