



**FEDERAZIONE REGIONALE
DEGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI
DELLA TOSCANA**

Prot. 26/18

Firenze, 07/03/2018

Spett. Consiglio Nazionale degli Ingegneri
segreteria@cni-online.it

Alla C.A. del Presidente Ing. Armando Zambrano
armando.zambrano@cni-online.it

p.c. Ordini degli Ingegneri d'Italia

p.c. Federazioni e Consulte Regionali

Oggetto . Richiesta di proroga all'entrata in vigore delle NTC 2018

Come noto il 22 Marzo prossimo entreranno in vigore le nuove Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 17 Gennaio 2018, a distanza di dieci anni da quelle attualmente vigenti. Come è altrettanto noto l'applicazione delle nuove Norme Tecniche è legata indissolubilmente alla nuova Circolare che più esplicitiva è di fatto integrativa, così come è accaduto per le NTC 2008, contenendo informazioni, chiarimenti e istruzioni applicative che sono assolutamente basilari per una corretta progettazione.

E' pertanto evidente come l'entrata in vigore delle NTC 2018 senza la relativa Circolare "Esplicitiva" privi il progettista di quel necessario strumento operativo che costituisce parte integrante del corpus normativo per una corretta progettazione in zona sismica.

Oltretutto esponendo non solo i professionisti ma tutta la filiera dell'edilizia, dai committenti, alle imprese di costruzione, dagli enti preposti alla vigilanza fino ai Laboratori dei materiali da Costruzione, a possibili rischi di contenzioso e rallentamenti del processo produttivo di cui in questo momento non si sente proprio il bisogno.

Con la presente si invita pertanto il Consiglio Nazionale degli Ingegneri a farsi parte attiva presso gli organi competenti **per richiedere di posticipare l'entrata in vigore delle nuove Norme Tecniche fino al momento dell'entrata in vigore della Circolare Esplicitiva**, atteso che oramai appare assolutamente improbabile che ciò possa avvenire entro il 22 Marzo 2018.

Tutto ciò nell'ottica non di concedere ai professionisti un periodo maggiore per assimilare la nuova norma ma proprio per tutelare tutti i soggetti del processo edilizio dai rischi derivanti dall'applicazione di una norma zoppa e incompleta (a solo titolo esemplificativo si evidenzia come



**FEDERAZIONE REGIONALE
DEGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI
DELLA TOSCANA**

il capitolo delle costruzioni esistenti, che costituisce la stragrande maggioranza degli interventi progettati, è condensato in poco più di cinque pagine di criteri generali).

Nella speranza che tale richiesta possa esser accolta dal CNI e condivisa dagli altri Ordini provinciali, si porgono

Distinti Saluti

Ing. MARCO BARTOLONI

Presidente Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana

Ing. BEATRICE BENELLI

Presidente Ordine Ingegneri di Arezzo

Ing. GIANLUCA MONACI

Presidente Ordine Ingegneri di Grosseto

Ing. GIANCARLO FIANCHISTI

Presidente Ordine Ingegneri di Firenze

Ing. MAURIZIO MALVALDI

Presidente Ordine Ingegneri di Livorno

Ing. ACHILLE DELL'AGLIO

Presidente Ordine Ingegneri di Lucca

Ing. STEFANO NADOTTI

Presidente Ordine Ingegneri di Massa Carrara

Ing. CHIARA FIORE

Presidente Ordine Ingegneri di Pisa



**FEDERAZIONE REGIONALE
DEGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI
DELLA TOSCANA**

Ing. MIRKO BIANCONI
Presidente Ordine Ingegneri di Pistoia

Ing. PATRIZIO PUGGELLI
Presidente Ordine Ingegneri di Prato

Ing. FRANCESCO MONTAGNANI
Presidente Ordine Ingegneri di Siena