

Norme Tecniche Costruzioni (NTC): Delrio ha firmato il decreto

18 Gennaio 2018

```
[fusion_builder_container hundred_percent="no" equal_height_columns="no" menu_anchor="" hide_on_mobile="small-visibility,medium-visibility,large-visibility" class="" id="" background_color="" background_image="" background_position="center center" background_repeat="no-repeat" fade="no" background_parallax="none" parallax_speed="0.3" video_mp4="" video_webm="" video_ogv="" video_url="" video_aspect_ratio="16:9" video_loop="yes" video_mute="yes" overlay_color="" video_preview_image="" border_size="" border_color="" border_style="solid" padding_top="" padding_bottom="" padding_left="" padding_right=""]  
[fusion_builder_row]  
[fusion_builder_column type="1_1" layout="1_1" background_position="left top" background_color="" border_size="" border_color="" border_style="solid" border_position="all" spacing="yes" background_image="" background_repeat="no-repeat" padding_top="" padding_right="" padding_bottom="" padding_left="" margin_top="0px" margin_bottom="0px" class="" id="" animation_type="" animation_speed="0.3" animation_direction="left" hide_on_mobile="small-visibility,medium-visibility,large-visibility" center_content="no" last="no" min_height="" hover_type="none" link=""]  
[fusion_text]
```

Ministro delle infrastrutture e dei trasporti **Graziano Delrio ha firmato il decreto** che sostituirà, dopo ben 10 anni, le NTC2008. Con la firma, che arriva dopo gli ultimi **passaggi formali al ministero dell'Interno e alla Protezione civile** e successivamente al **lunghissimo percorso fatto presso il Consiglio superiore dei Lavori pubblici**, viene posta la parola fine ad una telenovela il cui ultimo atto era stato quello della fine del mese di settembre dello scorso anno quando **il testo della circolare attuativa è stato bloccato e non è approvato, come previsto, all'assemblea plenaria del Consiglio superiore dei lavori pubblici.**

Svanisce, quindi, la possibilità di pubblicare contemporaneamente le Norme tecniche con la circolare esplicativa per il fatto stesso che sulla circolare predisposta diversi operatori avrebbero avanzato i propri dubbi al

ministero delle Infrastrutture e al Consiglio superiore; **una circolare di oltre 700 pagine non avrebbe avuto le caratteristiche di guida pratica**, costringendo gli operatori a una vera maratona su due testi (decreto e circolare) così complessi. A fine settembre, allora, è stata avviata un'operazione di dimagrimento del testo che, nel giro di qualche mese, dovrebbe scendere a una quota più accettabile, intorno alle cento pagine.

Nell'attesa che la circolare ridotta faccia i necessari passaggi al Consiglio superiore dei Lavori Pubblici, **per il Ministro delle infrastrutture Graziano Delrio Time is now** e, in vista delle prossime elezioni del 4 marzo, ha deciso per la pubblicazione del solo decreto relativo alle Norme tecniche.

Le Vecchie NTC 2008

Le Norme tecniche contengono le regole di riferimento per la realizzazione di strutture "civili" da realizzare in Italia. Le precedenti NTC erano state approvate con Dm 14 gennaio nel 2008. Nel loro insieme, anche se accorpavano varie materie, quali i carichi, i materiali e i criteri di sicurezza, sono state un pacchetto di regole decisamente "datate" e risalenti al 1996.

Le Nuove NTC 2018

L'iter di aggiornamento biennale delle NTC era partito nel 2010, aggiornamento che però da anni era stato sospeso. Le novità delle NTC 2018 non sono solo una questione formale, in quanto con le nuove NTC, dopo i grandi disastri ambientali e strutturali del nostro Paese, conterranno le linee guida per la semplificazione della messa in sicurezza degli edifici esistenti e le linee guida su l'utilizzo di alcuni materiali innovativi, ritenuti oggi essenziali in chiave antisismica.

Il Decreto è costituito da 3 articoli con allegato il testo relativo alla revisione delle norme tecniche per le costruzioni. Con il **primo dei tre articoli** del provvedimento è approvato il testo aggiornato delle norme tecniche per le costruzioni che è allegato e costituisce parte integrante del decreto con la precisazione che le nuove norme sostituiscono quelle approvate con il decreto ministeriale 14 gennaio 2008. L'**articolo 2** indica la **durata del periodo transitorio**, successivo all'entrata in vigore delle norme tecniche revisionate, entro cui per opere pubbliche o di pubblica utilità in corso di esecuzione, per contratti pubblici di lavori già affidati, per progetti definitivi o esecutivi già affidati,

nonché per opere private le cui opere strutturali siano in corso di esecuzione o per le quali sia già stato depositato il progetto esecutivo presso i competenti uffici, si possono continuare ad applicare le previgenti norme tecniche. Per ultimo l'**articolo 3** stabilisce che le norme tecniche approvate con il decreto entrino **in vigore trenta giorni dopo la loro pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale** della Repubblica Italiana.

L'allegato contiene **dodici capitoli** recanti specifiche relative a:

1. **Oggetto**
2. **Sicurezza e prestazioni attese**
3. **Azioni sulle costruzioni**
4. **Costruzioni civili e industriali**
5. **Ponti**
6. **Progettazione geotecnica**
7. **Progettazione per azioni sismiche**
8. **Costruzioni esistenti**
9. **Collaudo statico**
10. **Redazione dei progetti strutturali esecutivi e delle relazioni di calcolo**
11. **Materiali e prodotti ad uso strutturale**
12. **Riferimenti tecnici.**

L'adozione del decreto è necessaria per provvedere al previsto aggiornamento delle "Nuove Norme tecniche per le costruzioni" di cui al decreto ministeriale 14 gennaio 2008 al fine di assicurare uniformi livelli di sicurezza delle costruzioni.

[NTC_notification_draft_2017_43_I_IT-2](#)

-
[/fusion_text][[/fusion_builder_column][[/fusion_builder_row][[/fusion_builder_containe
r]