

# ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 – 10123 Torino – Tel. 011.562.24.68 – Fax 011.562.13.96  
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it  
Cod. Fisc. 80089290011

## Commissione Strutture

### Verbale di riunione in data 17 maggio 2017

La Commissione si riunisce, i lavori hanno inizio alle ore 18.00 presso la Sede dell'Ordine in via Giolitti al piano secondo, presiede la seduta il Coordinatore, Ing. Maurizio Grassi.

*Sono presenti: Del Col Gianfranco, Grassi Maurizio, Bellino Carlo, Bellino Francesco, Bray Carlo, Brossa Francesco, Castagnone Adriano Federico, Fantilli Alessandro Pasquale, Ferro Giuseppe Andrea, Grifa Egisto, Mocchiola Michele, Perdono' Pasquale, Rivalta Massimo, Velardo Francesco*

*Assenti giustificati: Casile, Mauro, Corigliano Natalina, La Croce, Vincenzo, Marocco Carlo.*

#### ORDINE DEL GIORNO:

1. NTC 2017/Circolare – Stato dell'arte approvazione normativa (Prof. Ferro)
2. Seminario su NTC 2017 ed eventuali corsi di aggiornamento
3. Registro del fabbricato – attività congiunta con OAT (Ing. Grassi)
4. Archivio pratiche strutturali - Aggiornamento
5. Il rischio sismico nelle strutture dedicate ad attività produttive – proposte
6. Zonazione sismica in Piemonte – Proposta di revisione
7. Aggiornamento/formazione: proposte per corsi, seminari e convegni secondo semestre 2017
8. Varie ed eventuali

Si procede all'esame degli argomenti previsti nell'Ordine del Giorno

#### 1- *NTC 2017/Circolare – Stato dell'arte approvazione normativa (Prof. Ferro)*

Non ci sono grandi variazioni rispetto all'ultima bozza. Le date previste per l'approvazione dovrebbero essere:

- il 23.05 ci sarà l'ultima riunione della Commissione
- a giugno l'Assemblea
- fra agosto e settembre l'entrata in vigore della norma.

A margine il Prof. Ferro segnala che sono previste prove di carico per il ponte di Fossano: se possibile i partecipanti alla Commissione Strutture potranno aggregarsi. Tempistiche e modalità da pianificare.

#### 2- *Seminario su NTC 2017 ed eventuali corsi di aggiornamento*

E' previsto un seminario sulla nuova norma appena le informazioni saranno definitive e complete a cura della Commissione Strutture.

Sono da prevedere corsi di formazione su tre livelli (base, intermedio e avanzato) da programmare con la Fondazione.

I corsi proposti dalla Commissione Strutture risultano essere tra quelli maggiormente frequentati dai discenti nell'ambito della completa offerta formativa della FOIT.

## ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 – 10123 Torino – Tel. 011.562.24.68 – Fax 011.562.13.96  
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it  
Cod. Fisc. 80089290011

### *3 - Registro del fabbricato – attività congiunta con OAT (Ing. Grassi)*

Sono presenti attualmente due tavoli di lavoro con cui OIT collabora.

Il primo richiesto dal Vicesindaco di Torino Montanaro sollecitato da OAT e l'altro in collaborazione con ANACI e Politecnico di Torino.

Un primo documento conterrà le informazioni che dovranno essere contenute all'interno del Registro del fabbricato. Allo stato attuale si è in attesa della bozza da parte di OAT.

Il Coordinatore ing. Grassi fa notare che il Piemonte non rientra nei parametri previsti per usufruire dello sgravio fiscale denominato "Sisma Bonus" e che quindi il Registro del fabbricato rischia di essere un documento privo di applicazione pratica.

Secondo OAT il documento dovrebbe rappresentare un approfondimento strutturale con "taglio" molto tecnico, mentre secondo ANACI dovrebbe essere redatto in una forma più semplice.

Ovvero una prima parte descrittiva che sarà da compilare a cura dell'Amministratore (non è prevista la figura del professionista abilitato) del condominio e una seconda parte, di cui la precedente è propedeutica, da sottoporre all'attenzione dei professionisti abilitati nel caso di importanti carenze di sicurezza strutturale.

### *4 - Archivio pratiche strutturali - Aggiornamento*

Come è noto l'archivio delle pratiche strutturali è correttamente allestito dal 1971 in poi. La parte di pratiche inerenti il periodo precedente al 1971 contiene problemi tecnici e difficoltà di consultazione.

Allo stato attuale è previsto l'avviamento di una collaborazione tra OIT, SIAT e Regione per completare l'archivio On-line.

### *5 - Il rischio sismico nelle strutture dedicate ad attività produttive – proposte*

Secondo la giurisprudenza (sentenza di Cassazione) il terremoto è un evento NON imprevedibile e NON eccezionale data la memoria storica degli eventi precedenti.

Tale definizione non è corretta strutturalmente in quanto mancano i riferimenti normativi. Da qui l'apertura che si vuole proporre distinguendo il concetto di sicurezza (con riferimento al D.Lgs. 81/08 T.U.S.) dal concetto di rischio sismico (di tipo probabilistico) che rappresenta l'interpretazione dei tecnici strutturisti.

Si suggerisce un gruppo di lavoro che elabori una proposta scritta da presentare in un futuro convegno tecnico.

### *6 - Zonazione sismica in Piemonte – Proposta di revisione*

E' proposta una revisione della zonazione sismica per uniformare i criteri regionali e allineare i parametri a quanto previsto dalle NTC 2008: in tal modo si potranno correggere i valori e, probabilmente, rientrare nel campo di intervento dello sgravio fiscale (Sisma Bonus) così come ha

fatto la Regione Lombardia (Città di Milano). Si propone di sondare la Regione Piemonte in proposito.

## ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 - 10123 Torino - Tel. 011.562.24.68 - Fax 011.562.13.96  
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it  
Cod. Fisc. 80089290011

### *7 - Aggiornamento/formazione: proposte per corsi, seminari e convegni*

Nulla da evidenziare.

### *8 - Varie ed eventuali*

Nulla da evidenziare.

La riunione si chiude alle 20.00.

Il segretario verbalizzante  
Ing. Massimo Rivalta