

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 e Sicurezza strutturale

Verbale di riunione in data 17 Marzo 2015

Presenti: Del Col, Grassi Maurizio, Bray Carlo, Brossa Francesco, Castagnone Adriano Federico, Corigliano Natalina, Data Giovanni, Doimo Carlo, Fantilli Alessandro Pasquale, Grifa Egisto, Lacroce Vincenzo, Malaj Zaim, Marocco Carlo, Pedone Marcello, Velardo Francesco, Zagardo Giovanni Luca, Zanonni Massimo.

Assenti Giustificati: Casile Mauro, Calvi Andrea

Assenti: Bellino Carlo, Bellino Francesco, Capone Franco, Catalano Alessandro, Cutollè Domenico, Ferro Giuseppe, Feraudi Fulvio, Fiorillo Paolo, Manzo Francesco, Migliavacca Francesco, Mitrugno Dario, Peruzzo Fabrizio, Polia Francesco, Pucchio Fabrizio, Rivalta Massimo, Tedesco Aldo, Vanoli Patrizia.

Ordine del Giorno:

1. Commissione calcestruzzo per opere durevoli: report riunione 05/03/2015 (Ing. Dal Col)
2. Ambito normativo: revisione 380/2001 – stato lavori (Ing. Corigliano)
3. Revisione NTC 2008: presentazione Prof. Bellino presso Sala Consiglio – sintesi
4. NTC 2008: problematiche legate all'applicazione del Capitolo 8 - invio mail massiva (Ing. Fantilli)
5. Documento Comune di Torino su procedure agibilità – Approvazione (Ing. Grassi)
6. Regolamento Edilizio Città di Milano: studio ed eventuali proposte (Ing. Grassi)
7. Aggiornamento/formazione: proposte per programma 2015
8. Corsi approvati: Corso legno – aggiornamento (Ing. Brossa)
Corsi decentrati Pinerolo: (Ing. Grassi)
9. Visita Mirandola – analisi adesioni
10. Varie ed eventuali

Punto 1 Questa commissione, nata per verificare l'esistenza di obiettivi comuni tra Ance, CNA, Confartigianato, Regione Piemonte, Politecnico di Torino, Ordine degli Ingegneri, Ordine degli Architetti, Collegio Geometri della Provincia di Torino, al momento è in fase di stallo in attesa di evoluzione della situazione congiunturale. Ad oggi il lavoro svolto consta in un vademecum relativo ai capannoni industriali. Si pensava di redigerne uno per scuole e palestre ma purtroppo il riscontro tecnico di quello già rilasciato è stato nettamente inferiore alle aspettative. Il gruppo ha aggiornato la riunione con l'obiettivo di trovare nuovi canali di collaborazione.

Punto 2 È stato distribuito il testo dell'ultima proposta di modifiche al DPR 380/01 elaborata dall'osservatorio sul calcestruzzo, istituito presso il CSLLPP. Punti rilevanti sono l'eliminazione del riferimento alle leggi 1086/71 e 64/74 e la riforma dell'art. 59. Di dubbio interesse l'introduzione, in una norma strutturale generale, dei riferimenti concernenti le competenze economiche relative alle prove di accettazione o ai compensi professionali. L'Ing. Castagnone fa rilevare che tale introduzione è frutto della temporanea composizione della Commissione che l'ha redatta, probabilmente con una forte maggioranza delle rappresentanze dei costruttori edili. Per quanto riguarda gli ingegneri è auspicabile far ripartire i lavori delle commissioni dei singoli Ordini ed operare un loro coordinamento per superare lo stallo a livello nazionale. Si invitano i membri della nostra sottocommissione ad accordarsi per il prossimo incontro previsto per il 23/3.

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

- Punto 3 Si ringrazia il prof. Bellino, purtroppo assente per un disagio, per l'intervento sulla recente bozza di revisione NTC e confronto con NTC 2008 in vigore. Vista la grande richiesta di partecipazione e la scarsa disponibilità di posti si sta valutando la possibilità di ripetere l'incontro. La distribuzione delle slide presentate avverrà a breve ai soli membri della commissione, L'ingegner Castagnone fa rilevare che è stato nominato un nuovo Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici e potrebbe esserci una "marcia indietro" rispetto al lavoro già fatto.
- Punto 4 In riferimento alla raccolta di esperienze in merito alle difficoltà di applicazione del capitolo 8 delle attuali NTC si rileva l'impossibilità dell'utilizzo di una mail massiva attraverso l'Ordine. Si provvederà quindi ad aprire un'apposita mail allo scopo: cap8.politoording@gmail.com. Si suggerisce di limitare il testo delle mail a 1500 caratteri (in merito deciderà il Consiglio).
- Punto 5 Il Comune di Torino ha predisposto una bozza di regolamento in merito alle procedure per il rilascio delle agibilità. Tale documento pare abbia finalità più edilizie che statiche. Attualmente il termine entro cui i membri della Commissione potevano presentare osservazioni alla bozza è scaduto. Solo alcuni hanno presentato osservazioni, anche piuttosto pesanti. Il nostro punto di riferimento in merito al certificato di idoneità statica, che ricordiamo introdotto per le sole finalità contemplate nell'ambito del condono edilizio dell'85, resta il documento elaborato dalla Commissione Strutture dell'Ordine degli ingegneri di Trento. Ad approvazione delle procedure il Comune di Torino provvederà ad organizzare una presentazione insieme alla Regione Piemonte ed ai comuni della prima cintura.
- Punto 6 Il Comune di Milano ha elaborato un nuovo regolamento edilizio nel quale stabilisce che tutti gli edifici dopo 50 anni dalla loro costruzione (vita utile) devono essere sottoposti a verifica di idoneità statica in base alle norme vigenti all'epoca della loro costruzione, in contrasto con quanto previsto dalle NTC vigenti. L'Ordine di Milano si sta interfacciando con il Comune per far apportare modifiche.
- Punto 7 Nella volontà di riportare l'attenzione sulla geotecnica a Torino si sta preparando un corso di 16 ore da svolgersi in 4 lezioni di 4 ore l'una al mattino. Il corso sul consolidamento edifici non potrà essere disponibile fino ad autunno causa non disponibilità fino a tale data del professor Lancellotta. L'Ing. Grifa, l'ingegner Grassi e l'Ing. Rivalta stanno predisponendo il convegno sulle strutture ospedaliere: in tale ambito il CNR ha dato conferma per la presentazione di un caso studio sul terremoto del Molise. Possibile l'invito del prof. Braga (presidente ANIDIS). Il convegno dovrebbe aver luogo tra il giorno 8 e il giorno 12 del mese di giugno. La stessa cosa si dovrebbe ripetere per le scuole, visti gli investimenti che si intendono effettuare in questo settore, cercando il coinvolgimento della Regione Piemonte. Si sta pensando di replicare il corso sugli elementi finiti, visto il successo dell'iniziativa e l'elevato numero di richieste. In base alla disponibilità dell'Ing. Castagnone stabiliremo sede e calendario. Si verificherà possibilità di tenerli nel Pinerolese e/o nel Canavese (Ivrea o Rivarolo). In merito al contenuto dei corsi avviene ampio dibattito circa il taglio teorico/pratico che questi devono avere.
- Punto 8 Corso legno approvato e si definirà il calendario in base alle disponibilità dei docenti. Non si prevedono però tempistiche brevi.
- Punto 9 È stata effettuata indagine tra i membri della Commissione circa la preferenza del giorno in cui effettuare la visita, infrasettimanale o sabato, con netta preferenza per la seconda. A breve avverrà l'ufficializzazione dell'iniziativa.

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

Punto 10 Ing. Del Col informa i membri della Commissione circa la necessità di formare le commissioni per gli esami di stato degli ingegneri. Commissioni i cui membri sono indicati in parte dal Politecnico di Torino (Presidente) ed in parte dall'Ordine tra gli iscritti che ne fanno domanda. È prevista la formazione di 3 commissioni (una per ogni settore professionale in cui sono raggruppati gli iscritti). Per ogni commissione l'Ordine deve indicare tre terne di nominativi alla commissione ministeriale che sceglierà un membro per ogni terna per formare ogni singola commissione, insieme agli altri membri scelti dal Politecnico. La partecipazione alle commissioni di esame è retribuita, l'impegno consta nella partecipazione alle riunioni per la definizione dei temi d'esame, una giornata per la prima prova scritta, la correzione delle prove, una giornata per la seconda prova, la relativa correzione e gli orali. Non sono state avanzate candidature.

La riunione si chiude alle ore 20.10.

Il segretario verbalizzante

Ing. Giovanni Data