



ORDINE INGEGNERI DI FIRENZE – COMMISSIONE CONSOLIDAMENTO E STRUTTURE

Verbale Riunione del 05/06/2014

PRESENTI:

ING. BERARDINO DI BATTISTA	ING. TESSA RICONDA	ING. STEFANO SABATINI
ING. VALERIO CALISTI	ING. NICCOLO' LUCIA	ING. CRISTIANO MORINI
ING. FRANCESCA VIOLANTI	ING. PAOLO DE SANTO	ING. LEONARDO FALCIANI
ING. FRANCESCO CASALOTTI	ING. GIOVANNI PUNZO	ING. MARIO ALEX BIAGINI
ING. ARIANNA CASTELLUCCI	ING. STEFANO PASTO'	ING. DAVIDE PACINI
ING. VITTORIO ZAPPELLI	ING. PAOLO DEL SOLDATO	ING. VALENTINA COCULO
ING. PAOLO DE SANTO		

La riunione ha avuto come oggetto principale l'intervento dell'Ing. Parretti della FIBRWRAP con la partecipazione dell'Ing. Maurizio Bottardi sul Tema : RINFORZO DELLE STRUTTURE IN C.A. CON MATERIALI COMPOSITI". L'evento è risultato estremamente formativo con una ampia, chiara esposizione da parte del Relatore; dato il tipo di argomento e la sua trattazione la riunione si è protratta fino alle ore 20,00. L'ing. Parretti vista la complessità dell'argomento non ha concluso per intero la Sua esposizione, pertanto, compatibilmente con gli impegni del relatore e la disponibilità della sala vi è l'impegno a programmare altra riunione per portare a conclusione il tutto.

Il coordinatore ha esposto ai colleghi lo stato di avanzamento della preparazione dei convegni autorizzati dall'Ordine con le società HILTI e C-SIX da tenersi prima delle ferie estive.

Nell'ottica di quanto convenuto nella precedente riunione vi è stato un collega, Cristiano Morini, che ha posto un quesito di sicuro interesse :

" avrei un quesito da sottoporvi riguardo all'ordinanza 3274 del 20 marzo 2003.

Ai sensi dell'art.2 comma 3 "E' fatto obbligo di procedere a verifica, da effettuarsi a cura dei rispettivi proprietari, ai sensi delle norme di cui ai suddetti allegati, sia degli edifici di interesse strategico e delle opere infrastrutturali la cui funzionalità durante gli eventi sismici assume rilievo fondamentale per le finalità di protezione civile, sia degli edifici e delle opere infrastrutturali che possono assumere rilevanza in relazione alle conseguenze di un eventuale collasso. Le verifiche di cui al presente comma dovranno essere effettuate entro cinque anni dalla data della presente ordinanza e riguardare in via prioritaria edifici ed opere ubicate nelle zone sismiche 1 e 2, secondo quanto definito nell'allegato 1". Partendo dal presupposto che le verifiche sismiche devono essere fatte anche dai privati per edifici rilevanti (comma 3 art.2 dell'Ordinanza 3274) superiori a 5000 mc e altezza superiore a 25 metri (allegato A DPGR 36/r del 2009) costruiti antecedentemente al 1984 (comma 5 art. 2 dell'Ordinanza), entro la data del 31 marzo 2013 (L.228/2012), in via prioritaria per le zone sismiche 1 e 2 (comma 3 art.2 dell'Ordinanza 3274) le domande sono le seguenti:

- a) *Cosa è previsto per gli edifici privati rilevanti posti in zona sismica 3?*
- b) *Esiste un termine per la verifica di vulnerabilità in zona sismica 3 diverso o successivo a quello stabilito dalla L.228/2012?*
- c) *Esistono sanzioni per chi non esegue le verifiche?*
- d) *Esiste una definizione di edificio rilevante su norma nazionale oltre quella del DPGR 36/r?"*

Anche il collega Andrea Mazzantini ha condiviso tale quesito; pertanto nella prima riunione possibile tale quesito verrà proposto alla Commissione per una valutazione collegiale. Il nostro Presidente Marco Bartoloni ha fornito una risposta al citato quesito che Vi riporto.

- "a) Cosa è previsto per gli edifici privati rilevanti posti in zona sismica 3? Non esiste alcuna differenza fra edificio pubblico e privato se strategico o rilevante*
- b) Esiste un termine per la verifica di vulnerabilità in zona sismica 3 diverso o successivo a quello stabilito dalla L.228/2012? No, il termine è scaduto, almeno formalmente, il 31 Marzo 2013*
- c) Esistono sanzioni per chi non esegue le verifiche? Non sono note (motivo per cui in pochi hanno ottemperato a questo obbligo)*
- d) Esiste una definizione di edificio rilevante su norma nazionale oltre quella del DPGR 36/r? Certo, vedi il Decreto 21 Ottobre 2003 PCM_DPC*
ftp://ftp.ingv.it/pro/gndt/Presenta/Decreto_PCM_DPC_03102004_disposizioni_attuative.pdf "

LA PROSSIMA RIUNIONE SI TERRA' IL 10/07/2014 PRESSO LA SEDE DELL'ORDINE INSIEME ALLA COMMISSIONE GIOVANI INGEGNERI CON L'INTERVENTO DELLA VIBROBLOC SUL TEMA "COPERTURE IN LEGNO IN ZONA SISMICA"

ING GIUSEPPE LORINI (coordinatore)

