

VERBALE COMMISSIONE STRUTTURE

Riunione via Zoom del 22 dicembre 2021 – ore 18:15

In remoto: vedere elenco presenze e collegati da file Zoom

1. Quesito ██████████

Il quesito riguarda come catalogare le opere su un edificio esistente che è stato oggetto di una esplosione che ha coinvolto un piano (primo) dell'edificio ma non il piano terreno: il piano primo e la relativa copertura deve essere demolito e ricostruito ma con elementi strutturali diversi da quelli esistenti (muratura in foratoni orizzontali, ora non più realizzabile).

L'intervento comporta una modifica delle rigidzze e dei carichi di un intero piano e si concorda che, ai sensi della normativa vigente, l'edificio necessita di una pratica di adeguamento sismico.

Anche se le proprietà sono diverse, anche il piano terreno deve essere esaminato dal punto di vista della sicurezza statica e sismica e, se necessario, rinforzato per ottenere l'adeguamento.

Inoltre, deve essere considerata anche la situazione dell'edificio confinante esistente, di tipologia costruttiva e altezza e rigidzza assai diverse ma non disgiunto con giunto sismico dall'edificio oggetto dell'intervento; probabilmente la soluzione migliore è di realizzare un distacco strutturale a partire al piano primo ricostruito lasciando il piano terreno a contatto con l'edificio confinante.

La commissione strutture non è però in grado di fornire un parere compiuto su una situazione che richiede una analisi approfondita della questione e un discorso di partecipazione all'adeguamento sismico di tutte le proprietà dell'edificio; si è solo convinti del fatto che, ai sensi del capitolo delle NTC sugli edifici esistenti, l'intervento da prevedere è di adeguamento.

Il collega che ha posto il quesito ha partecipato alla riunione della commissione strutture ed è stato reso partecipe della discussione e delle idee dei colleghi membri della commissione strutture.

2. Corsi programmati e da programmare

Seminario sulle strutture esistenti Ing. Francesco CORTESI e Corso sui tiranti Ing. Salvatore PALERMO sono stati approvati dalla Commissione formazione e si rimane solo in attesa della formalizzazione della decisione presa dall'Assemblea degli iscritti sulla gratuità degli eventi formativi via FAD per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Bergamo.

Il corso sugli FRP del Prof. Giovanni PLIZZARI è in fase organizzativa, si potrebbe programmare per maggio / giugno 2021.

L'ing. Bortolo Balduzzi propone di attivare il Corso sul Calcolo a Caldo delle strutture che era stato messo in stand-by per delle attività più urgenti. Si concorda che potrebbe essere realizzato verso fine primavera - inizio estate.

3. Report riunioni CROIL Strutture

Si illustra l'iniziativa del CROIL Strutture in merito alla comunicazione da inviare agli organi competenti per ribadire la nostra posizione in merito alle procedure di tipo strutturale.

Tutti concordano sul fatto che la attuale frammentazione in portali diversi è solo indice di confusione e da solamente luogo a perdite di tempo.

L'ing. Bortolo Balduzzi fa un paragone su quanto stava per accedere per le pratiche relative alle procedure dei VVF dove ciascun comando provinciale aveva intenzione di farsi la propria procedura informatica di deposito. Il tutto è stato stoppato dal ministero che al momento ha accettato solo il deposito informatico via PEC. Per il futuro si sta sperimentando una procedura on-line, unica in tutta Italia, che permetta il deposito delle pratiche con un sistema guidato e rispettoso della normativa con la possibilità di allegare elaborati nei

diversi punti ove questo possa servire la procedura stessa. Si meraviglia della nostra situazione e pensa anche lui che una procedura unica e centralizzata sia preferibile all'attuale parcellizzazione dei portali.

Alcuni colleghi evidenziano che occorre essere più incisivi; ad esempio, si potrebbe:

- Raccogliere firme tra gli iscritti a favore di una razionalizzazione e semplificazione della procedura
- Promuovere un'azione di protesta presentando le pratiche unicamente via PEC al protocollo del Comune di riferimento.

Si auspica che la situazione possa essere risolta, anche se in più di tre anni tutte le nostre proteste sono state disattese.

La riunione viene chiusa alle 19:40

FIRMATO

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE STRUTTURE



ID riunione	Argomento	Ora di inizio	Ora di fine	Email dell'utente	Durata (minuti)	Partecipanti
84868787966	Commissione Strutture	12/22/2021 06:17:53 PM	12/22/2021 07:40:07 PM	ordine.ingegneri.bergamo@gmail.com	83	14
Nome (nome originale)						
Bortolo Balduzzi						
Ferdinando Asnicar						
Forlani Roberto						
Alex Botti						
Recalcati Paolo (Donato Musci)						
ASNICAR FERDINANDO						
Carrara Andrea						
Flavio Arrigoni						
PINESI ALFONSO						
AGAZZI GIANMARIO						
Franco Ravasio						
Marco Locatelli						
Andrea Regazzoni						
Ferdinando Asnicar						