

Codice A1813B

D.D. 8 giugno 2020, n. 1480

Autorizzazione preventiva in zona sismica 3 ai sensi dell'art. 94 del D.P.R. 380/2001 e dei paragrafi 2.4 e 3.2.1 lettera a) dell'Allegato A della D.G.R. n. 65-7656 del 21/05/2014. Progetto strutturale: Lavori di manutenzione straordinaria della copertura in legno del "Complesso Scolastico Sella Boselli", sito in Comune di Torino via Montecuccoli n. 12. Committente: Città Metropolitana



ATTO N. DD-A18 1480

DEL 08/06/2020

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE, TRASPORTI E LOGISTICA

A1813B - Tecnico regionale area metropolitana di Torino

OGGETTO: Autorizzazione preventiva in zona sismica 3 ai sensi dell'art. 94 del D.P.R. 380/2001 e dei paragrafi 2.4 e 3.2.1 lettera a) dell'Allegato A della D.G.R. n. 65-7656 del 21/05/2014.

Progetto strutturale: Lavori di manutenzione straordinaria della copertura in legno del "Complesso Scolastico Sella Boselli", sito in Comune di Torino via Montecuccoli n. 12. Committente: Città Metropolitana di Torino

Con Deliberazione n. 4-3084 del 12/12/2011 la Giunta regionale ha recepito la nuova classificazione sismica individuata con D.G.R. n° 11-13058 del 19/01/2010 e ha approvato le procedure attuative di gestione e controllo delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico, aggiornando quanto in vigore a seguito delle precedenti classificazioni del 1982 e del 2003 e con successiva Deliberazione n. 7-3340 del 3/02/2012 ha apportato alcune modifiche e integrazioni alle procedure stesse.

Con Deliberazione n. 65-7656 del 21/05/2014 la Giunta regionale ha individuato l'ufficio tecnico regionale ai sensi del D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380 e ha apportato ulteriori modifiche e integrazioni alle procedure attuative, precedentemente approvate, di gestione e controllo delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico.

Le procedure attuative al par. 3.2.1 lettera a) dell'allegato A della D.G.R. 65-7656 del 21/05/2014 prevedono, tra l'altro, che alcune tipologie di opere e di interventi, ivi compresi quelli relativi alle varianti sostanziali, sono sottoposte a denuncia ed autorizzazione prima dell'inizio dei lavori ai sensi degli art. 93 e 94 del D.P.R. 380/2001.

La medesima D.G.R. individua, tra l'altro, gli uffici regionali territorialmente competenti alla ricezione delle denunce ed al rilascio dei provvedimenti autorizzativi.

Con la Deliberazione n. 6-887 del 30/12/2019 la Giunta regionale ha aggiornato la classificazione sismica del territorio regionale, in sostituzione di quella precedentemente approvata con la D.G.R. 65-7656 del 21/05/2014, e ha rinviato a successivo provvedimento di Giunta regionale l'approvazione di nuove procedure per la gestione ed il controllo delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico conseguente alla nuova classificazione sismica.

Sempre con la D.G.R. del 30/12/2019 è stato stabilito che fino all'approvazione delle nuove procedure continueranno ad essere vigenti le disposizioni previste dalla D.G.R. 65-7656 del 21/05/2014.

In data 04/11/2019 è stata ricevuta dal Settore tecnico regionale – Area Metropolitana di Torino, prot. n. 49993/A1813A, la denuncia con richiesta di autorizzazione preventiva della Città Metropolitana di Torino, con allegato il progetto strutturale relativo ai lavori di manutenzione straordinaria della copertura in legno del “Complesso Scolastico Sella Boselli”, sito in Comune di Torino via Montecuccoli n. 12, attualmente ricadente in zona sismica 3 (alla data di presentazione del progetto il Comune risultava classificato in zona sismica 4, con la D.G.R. n. 6-887 del 30/12/2019 il Comune di Torino è passato in zona sismica 3).

Il procedimento per il rilascio dell'autorizzazione preventiva è stato avviato in data 04/11/2019 come comunicato dal Settore scrivente alla Città Metropolitana di Torino, con nota prot. n. 50785/A1813A del 05/11/2019, ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/1990 e dell'art. 15 della L.R. 14/2014.

L'edificio scolastico in argomento rientra tra quelli indicati al punto 2.1 lettera a) dell'allegato 1 della D.G.R. 65-7656 del 21/05/2014 e pertanto i lavori in argomento sono sottoposti a denuncia ed autorizzazione preventiva ai sensi degli articoli 93 e 94 del D.P.R. 380/2001.

Le opere strutturali in progetto consistono in alcuni interventi di rinforzo degli elementi in legno dell'orditura principale della copertura dei corpi di fabbrica est ed ovest del complesso scolastico, classificabili come interventi di tipo locale ai sensi delle norme tecniche per le costruzioni approvate con D.M. 17/01/2018.

Nel dettaglio i principali lavori strutturali previsti in copertura risultano essere i seguenti:

- rinforzo da entrambi i lati di alcuni dei puntoni della zona est e della zona ovest con elementi in legno lamellare classe GL 24h, vincolati con barre filettate ai puntoni esistenti;
- rinforzo da entrambi i lati di un tratto della trave di colmo della zona est con elementi in legno lamellare classe GL 24h, vincolati con barre filettate alla trave esistente;
- rinforzo da entrambi i lati di quattro tratti delle travi di colmo nella zona ovest e delle relative saette, con elementi in legno lamellare classe GL 24h, vincolati con barre filettate alle sezioni in legno esistenti;
- raddoppio di una delle capriate della zona est con una nuova capriata composta da elementi in legno lamellare classe GL 24h e rinforzo dei nodi della capriata esistente con regge metalliche e barre filettate;
- posa in opera di nuovi appoggi in legno su alcune delle travi di compluvio della zona est;
- rinforzo di una delle capriate della zona ovest mediante l'affiancamento di due nuove capriate costituite da elementi in legno lamellare classe GL 24h e rinforzo dei nodi della capriata esistente con regge metalliche e barre filettate.

A conclusione del controllo della documentazione progettuale presentata, fermo restando la responsabilità professionale del progettista delle strutture, il Settore tecnico regionale - Area Metropolitana di Torino ha verificato che, in ordine agli aspetti che riguardano il rispetto della normativa sulle costruzioni in zona sismica, gli elaborati tecnici del progetto strutturale sono sostanzialmente completi e conformi ai principi generali della normativa tecnica per le costruzioni vigente di cui al D.M. 17/01/2018.

Premesso quanto sopra

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- l'art. 17 della L.R. n. 23/2008 (Disciplina dell'organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale);
- visti gli art. 93 e 94 del D.P.R. 380/2001 (Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di edilizia);
- il D.M. 14/01/2008 (Approvazione delle nuove norme tecniche per le costruzioni);
- il D.M. 17/01/2018 (Aggiornamento delle norme tecniche per le costruzioni);
- la Circolare 21 gennaio 2019 n. 7 del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici (Istruzioni per l'applicazione dell' "Aggiornamento delle norme tecniche per le costruzioni" di cui al D.M. 17 gennaio 2018");
- la D.G.R. n. 65-7656 del 21/05/2014;
- la D.G.R. n. 6-887 del 30/12/2019;

determina

- di dare atto, per le motivazioni di cui in premessa, che in ordine agli aspetti che riguardano il rispetto della normativa sulle costruzioni in zona sismica, fermo restando la responsabilità professionale del progettista delle strutture, gli elaborati tecnici del progetto strutturale in argomento sono sostanzialmente completi e conformi ai principi generali della normativa tecnica per le costruzioni vigente di cui al D.M. 17/01/2018;
- di dare atto che i lavori strutturali in progetto sono classificabili come interventi locali ai sensi del par. 8.4.1 delle già citate norme tecniche per le costruzioni;
- di autorizzare, esclusivamente ai sensi dell'art. 94 del D.P.R. 380/2001, la Città Metropolitana di Torino, all'esecuzione delle opere strutturali indicate nel progetto esaminato, i cui elaborati si restituiscono in duplice copia al medesimo Ente richiedente visti da questo Settore;
- di dare atto che competono al direttore dei lavori delle strutture le verifiche inerenti la corretta esecuzione delle opere strutturali in conformità al progetto autorizzato.

La violazione degli obblighi stabiliti dalla presente determinazione comporta l'applicazione delle sanzioni previste dal D.P.R. 380/2001.

Avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale del Piemonte entro 60 giorni dalla data di avvenuta piena conoscenza ovvero di ricorso straordinario al

Capo dello Stato entro 120 giorni dalla data di avvenuta piena conoscenza dell'atto.

La presente Determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto regionale e dell'art. 5 della l.r. 22/2010.

IL DIRIGENTE

(A1813B - Tecnico regionale area metropolitana di Torino)

Firmato digitalmente da Elio Pulzoni