

Codice A1820B

D.D. 7 novembre 2019, n. 3828

Autorizzazione preventiva in zona sismica 4 ai sensi dell'art. 94 del D.P.R. 380/2001 e dell'Allegato A della D.G.R. n. 65-7656 del 21/05/2014. Comune di Borgosesia (VC): lavori di "manutenzione straordinaria per consolidamento strutturale solai edificio scolastico Scuola Primaria di Aranco in Borgosesia (VC)"

In data 06/08/2019, Prot. n. 36115/A1820B, l'arch. Gianluigi BIANCHI, in qualità di R.U.P. del Comune di Borgosesia, ha presentato istanza al Settore Tecnico regionale di Biella e Vercelli per il rilascio dell'autorizzazione preventiva in zona sismica 4 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 riguardanti i lavori di "Manutenzione straordinaria per consolidamento strutturale solai edificio scolastico Scuola Primaria di Aranco in Borgosesia (VC)".

L'opera ricade in zona sismica 4 e rientra tra quelle indicate al punto 2.1 lettera a) dell'allegato 1 della D.G.R. 65-7656 del 21/05/2014, pertanto è sottoposta a denuncia ed autorizzazione preventiva ai sensi degli articoli 93 e 94 del D.P.R. 380/2001.

All'istanza è allegato il progetto redatto dall'arch. Marta BARBERIS NEGRA iscritta all'Ordine degli Architetti della provincia di Vercelli, n°220, costituito da n. 15 allegati ed in base ai quali è prevista la realizzazione delle opere di che trattasi.

A seguito della verifica formale della documentazione degli atti progettuali, il Settore Tecnico regionale di Biella e Vercelli, ha attestato la completezza della denuncia e dei suoi allegati, ai sensi dell'art. 93 del D.P.R. 380/2001, del progetto strutturale definitivo relativo ai lavori di "Manutenzione straordinaria per consolidamento strutturale solai edificio scolastico Scuola Primaria di Aranco in Borgosesia (VC)", ricadente in zona sismica 4, ed ha comunicato al Comune di Borgosesia l'avvio del procedimento, ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/1990 e dell'art. 15 della L.R. 14/2014, per il rilascio dell'autorizzazione preventiva.

Dall'esame degli atti progettuali, quest'Ufficio con nota prot. 37578/A1820B in data 21/08/2019 ha richiesto alcune integrazioni alla pratica di autorizzazione preventiva in zona sismica. In data 29/10/2019, prot. n. 49320/A1820B sono pervenute, a questo Settore, le integrazioni richieste costituiti da n. 20 allegati.

A conclusione del controllo della documentazione progettuale presentata e degli atti integrativi pervenuti il Settore Tecnico Regionale di Biella e Vercelli ha verificato che, in ordine agli aspetti che riguardano il rispetto della normativa sulle costruzioni in zona sismica, gli elaborati tecnici del progetto sono sostanzialmente completi e conformi ai principi generali della Normativa Tecnica vigente (D.M. 17/01/2018 e relativa Circolare esplicativa 21/01/2019, n.7/C.S.LL.PP.).

Constatato che l'istruttoria è stata esperita a norma di Legge e che sono stati rispettati i tempi del procedimento amministrativo così come definito nella Deliberazione della Giunta Regionale 21 maggio 2014, n. 65-7656.

Tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

Visto/a:

- il D.P.R. 06/06/2001 n. 380 (Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia) e successive modifiche ed integrazioni;
- la D.G.R. n. 11-13058 del 19 gennaio 2010 relativa all'aggiornamento e adeguamento delle zone sismiche (O.P.C.M. n. 3274/2003 e O.P.C.M. 3519/2006);

- D.G.R. n. 28-13422 del 1 marzo 2010 relativa al differimento del termine di entrata in vigore della nuova classificazione sismica del territorio piemontese approvata con D.G.R. n.11-13058 del 19/01/2010 e ulteriori disposizioni;
- la D.G.R. n. 4-3084 del 12 dicembre 2011, relativa alla D.G.R. n. 11- 13058 del 19/01/2010. Approvazione delle procedure di controllo e gestione delle attività urbanistico–edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico attuative della nuova classificazione sismica del territorio piemontese;
- D.G.R. n. 7-3340 del 03/02/2012 relativa alle modifiche e integrazioni alle procedure di controllo e gestione delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico approvate con D.G.R. n. 4-3084 del 12/12/2011;
- D.G.R. n. 65-7656 del 21/05/2014 relativa all’Individuazione dell’Ufficio tecnico regionale ai sensi del D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380 e ulteriori modifiche e integrazioni alle procedure attuative di gestione e controllo delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico approvate con D.G.R. 12 dicembre 2011, n. 4-3084;
- il Decreto 17 gennaio 2018 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, aggiornamento delle «Norme tecniche per le costruzioni»;
- la Circolare esplicativa NTC 2018 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti 21 gennaio 2019, n. 7 del Consiglio superiore dei Lavori Pubblici recante “Istruzioni per l’applicazione dell’«Aggiornamento delle “Norme tecniche per le costruzioni”» di cui al decreto ministeriale 17 gennaio 2018”;
- l’art. 17 della L.R. n. 23/2008 (Disciplina dell’organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale);
- il D. Lgs. 25/05/2016 n.97 e la Circolare del Settore trasparenza ed Anticorruzione prot. n.737/SA0001 del 03/08/2016.
- la Legge regionale 14 ottobre 2014, n. 14. “Norme sul procedimento amministrativo e disposizioni in materia di semplificazione”.

determina

di autorizzare il Comune di Borgosesia, esclusivamente ai sensi dell’art. 94 del D.P.R. n. 380 del 06 giugno 2001, all’esecuzione delle opere strutturali relativamente a quanto previsto nel progetto esaminato avente ad oggetto la denuncia dei lavori di “Manutenzione straordinaria per consolidamento strutturale solai edificio scolastico Scuola Primaria di Aranco in Borgosesia (VC)”, i cui elaborati si restituiscono in duplice copia al richiedente vistati da questo Settore, e di dare atto che:

- per le motivazioni sopra espresse, 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 vigente (D.M. 17/01/2018 e relativa Circolare esplicativa);
- i lavori strutturali in argomento si configurano come interventi di tipo locale ai sensi del § 8.4.1 delle citate norme tecniche NTC 2018;
- competono al Direttore dei lavori delle strutture le verifiche inerenti la corretta esecuzione delle opere strutturali in conformità al progetto autorizzato.

Prima dell’inizio dei lavori il Comune di Borgosesia deve presentare, al Settore Tecnico Regionale di Biella e Vercelli, copia dell’atto d’approvazione del progetto esecutivo, unitamente all’attestazione indicante gli estremi dell’aggiudicatario dei lavori, che è altresì tenuto a sottoscrivere la denuncia già presentata, e i relativi elaborati progettuali.

L’inizio dei lavori deve essere comunicato al Settore Tecnico Regionale di Biella e Vercelli entro sette giorni dall’avvio degli stessi.

Prima della fine dei lavori, il Comune di Borgosesia deve provvedere alla comunicazione, al Settore Tecnico Regionale di Biella e Vercelli, di eventuali varianti non sostanziali apportate al progetto già oggetto di denuncia, consegnando la relativa documentazione.

Al Settore Tecnico Regionale di Biella e Vercelli deve essere comunicata altresì la fine dei lavori, entro sessanta giorni dalla loro conclusione; per le opere soggette all'art. 65 del D.P.R. n. 380/2001 deve essere inoltre allegata la relazione a strutture ultimate, in bollo, corredata dalla specifica documentazione sui materiali impiegati come previsto dall'art. 65 stesso

A lavori ultimati deve essere presentata al Settore Tecnico Regionale di Biella e Vercelli, dal Direttore dei Lavori e dal Costruttore una dichiarazione attestante la perfetta rispondenza dell'opera eseguita al progetto approvato, secondo quanto previsto dall'art. 5 della Legge regionale 12 marzo 1985, n. 19.

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

A chiusura del procedimento, al Settore Tecnico Regionale di Biella e Vercelli deve essere consegnato il certificato di collaudo previsto dall'art. 67, comma 7 del D.P.R. n. 380/2001, in due copie originali in regola con le imposte di bollo.

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 Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto Regionale, dell'art. 5 della L.R. 22/2010 ed ai sensi dell'articolo 23, comma 1, lettera a) del D. Lgs. n. 33/2013.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE

(Ing. Giorgetta LIARDO)

Il Funzionario Estensore

(Ing. Natale Comito)