

Codice A1814A

D.D. 23 gennaio 2017, n. 152

Autorizzazione preventiva in zone sismiche 3 e 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. 65-7656 del 21/05/2014. Progetto: "Ampliamento edificio scolastico con realizzazione spogliatoi" in Via Roma n. 10 nel Comune di Francavilla Bisio (AL). Committente: Comune di Francavilla Bisio (AL).

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 03/02/2012 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 ed 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. n. 65-7656 del 21.05.2014 prevedono, tra l'altro, che alcune tipologie di opere e di interventi, ivi comprese quelle relative alle varianti sostanziali, sono sottoposte a denuncia ed autorizzazione prima dell'inizio dei lavori ai sensi degli artt. 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.

In data 5/12/2016 è pervenuta al Settore Tecnico Regionale Alessandria-Asti, Prot. 52782/A1814A, la denuncia del Comune di Francavilla Bisio (AL), ai sensi dell'art. 93 del D.P.R. 380/2001, con allegato il progetto relativo ai lavori di "Ampliamento edificio scolastico con realizzazione spogliatoi" in Via Roma n°10, ricadente in zona sismica 3.

La struttura in progetto sarà costituita da fondazione dirette in C.A. (travi rovesce), da pareti in C.A. fino al primo orizzontamento realizzato con pannelli prefabbricati tipo "predalles", da telaio in C.A. in elevazione e da copertura in legno a due falde.

L'opera rientra tra quelle indicate al punto 3.2.1 lettera a) dell'allegato A della D.G.R. n. 65-7656 del 21.05.2014 e pertanto è sottoposta a denuncia ed autorizzazione preventiva ai sensi degli artt.93 e 94 del D.P.R. 380/2001.

L'intervento è classificabile come "nuova costruzione" in C.A. ed in legno ai sensi del paragrafo 4.1 e 4.4. delle NTC 2008 per la realizzazione dell'ampliamento dell'edificio, strutturalmente indipendente dall'esistente per la presenza di un giunto sismico.

Con nota prot. n. 52949/A1814A del 06/12/2016 questo Settore ha comunicato al Committente, ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/90, l'avvio del procedimento per il rilascio dell'autorizzazione preventiva.

A conclusione del controllo della documentazione progettuale presentata, fermo restando la responsabilità professionale del progettista delle strutture, il Settore Tecnico Regionale Alessandria-Asti ha verificato che, limitatamente al 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. 14/01/2008 e Circolare C.S. LL.PP. n° 617 del 02/02/2009).

Premesso quanto sopra;

IL DIRIGENTE

- Visto l'art. 17 della L.R. n. 23/2008 (Disciplina dell'organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale);

determina

di dare atto, per le motivazioni di cui in premessa, che limitatamente al rispetto della normativa sulle costruzioni in zona sismica, fermo restando la responsabilità professionale del progettista delle strutture, gli elaborati tecnici del progetto in oggetto sono sostanzialmente completi e conformi ai principi generali della Normativa Tecnica vigente (D.M. 14/01/2008 e Circolare C.S. LL.PP. n° 617 del 02/02/2009);

di autorizzare ai sensi dell'art. 94 del D.P.R. 380/2001 il Comune di Francavilla Bisio (AL) all'esecuzione delle sole opere strutturali indicate nel progetto esaminato, classificato come "nuova costruzione" in C.A ed in legno ai sensi dei paragrafi 4.1 e 4.4 delle NTC 2008, relativamente all'ampliamento dell'edificio scolastico con realizzazione spogliatoi, strutturalmente indipendente dall'esistente;

di dare atto che competono al direttore dei lavori delle strutture le verifiche inerenti la corretta esecuzione delle opere strutturali in conformità al progetto.

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, nonché ai sensi dell'art.23 c.1 lettera a) del D.Lgs. 33/2013.

Il presente atto verrà inviato alla Direzione Regionale Opere Pubbliche della Regione Piemonte ai sensi della L.R. 23/2008.

IL RESPONSABILE DEL SETTORE
Arch. Mauro Forno