

Codice A18050

D.D. 23 luglio 2015, n. 1762

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: "Lavori di riqualificazione strutturale edificio scolastico Morbelli " sita nel Comune di Alessandria (AL), in Via Maria Bensi n. 2. Committente: Comune di Alessandria (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 22/06/2015 è pervenuta al Settore regionale Decentrato OO.PP. e Difesa Assetto idrogeologico di Alessandria, Prot. 33632/A18050, la denuncia del Comune di Alessandria, ai sensi dell'art.93 del D.P.R. 380/2001, con allegato il progetto relativo al "Lavori di riqualificazione strutturale edificio scolastico A. Morbelli", relativamente agli interventi, sia sugli orizzontamenti, sia sulle strutture murarie portanti verticali, per l'adeguamento sismico dell'edificio, adibito a scuola primaria e dell'infanzia, "A. Morbelli", sito nel Comune di Alessandria in Via Maria Bensi n° 2, ricadente in zona sismica 3.

L'opera rientra tra quelle indicate al punto 2.1 lettera a) dell'allegato 1 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.

Con nota Prot. 33824/A18050 del 22/06/2015, questo Settore ha comunicato al Comune di Alessandria, ai sensi degli artt. 7 e 8 della L.241/90, l'avvio del procedimento per il rilascio dell'autorizzazione preventiva.

Il Comune di Alessandria con nota 2046 del 07/07/2015, assunta a ns prot. 36507/A18050 del 07/07/2015, ha integrato la denuncia con la determinazione n. 1366 del 3/7/2015, del Direttore della Direzione Infrastrutture e Protezione Civile del Comune di Alessandria, relativa alla variazione delle aree destinate ad accoglienza, del piano comunale di protezione civile.

A conclusione del controllo della documentazione progettuale presentata, fermo restando la responsabilità professionale dei progettisti delle strutture, il Settore regionale Decentrato OO.PP. e Difesa Assetto idrogeologico di Alessandria 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 Alessandria, all'esecuzione delle sole opere strutturali indicate nel progetto esaminato;

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