

Codice A18040

D.D. 11 dicembre 2014, n. 12

**D.G.R. n. 4-3084 del 12/12/2011, paragrafo 2.5, 3.2.1 lettera a), n. 1 e 3.2.3 punto 1 dell'Allegato A e s.m.e i. Esito del controllo a campione in zona sismica 3 - III Trimestre 2014. Progetto: Interventi di adeguamento normativo e messa in sicurezza della scuola secondaria di 1 grado "Giovanni XXIII" sita in Comune di Piobesi T.se, Piazza I Maggio n. 3. Proprieta': Comune di Piobesi T.se.**

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.

Le procedure attuative prevedono, tra l'altro, che alcune denunce delle opere e degli interventi, ivi comprese quelle relative alle varianti sostanziali, sono sottoposte trimestralmente a controllo a campione e che la misura del campione, la natura delle opere da sottoporre a controllo, nonché i diversi soggetti competenti alla effettuazione dei controlli, sono stabiliti in relazione alla zona sismica a cui appartiene l'intervento da sottoporre a controllo e alla tipologia dell'intervento.

In data 01/07/2014 con nostro protocollo n. 33895/14.06 il Comune di Piobesi Torinese, ha presentato al Settore decentrato opere pubbliche e difesa assetto idrogeologico di Torino, dell'allora Direzione opere pubbliche, difesa del suolo, economia montana e foreste, la denuncia ai sensi dell'art. 1 della L.R. 19/85 e dell'art. 93 del D.P.R. 380/2001, riguardante la realizzazione degli interventi di adeguamento normativo e messa in sicurezza della scuola secondaria di 1° grado "Giovanni XXIII" sita in Comune di Piobesi Torinese, Piazza I Maggio n. 3, ricadente in zona sismica 3.

A seguito dell'estrazione dei progetti da sottoporre a controllo a campione ai sensi del paragrafo 3.2.3 punto 1 dell'allegato A alla D.G.R. 12/12/2011 n. 4-3084, nel trimestre luglio-settembre 2014 è risultata estratta, tra le altre, la denuncia relativa al progetto in argomento, come risulta dal verbale di estrazione del 06/10/2014.

Gli interventi strutturali in progetto consistono nel rinforzo delle travi di fondazione in cemento armato del corpo 2 dell'edificio scolastico, nella realizzazione di una scala esterna antincendio con struttura portante in profilati d'acciaio e pareti in calcestruzzo cementizio armato e nella costruzione di una rampa esterna per disabili in calcestruzzo cementizio armato.

In data 28/10/2014 prot. n. 55261/14.06 è pervenuta al Settore scrivente, la denuncia di variante trasmessa dal Comune di Piobesi Torinese, riguardante piccole modifiche strutturali di tipo non sostanziali alle opere in progetto, in quanto non modificanti l'impostazione generale delle stesse.

In corso di esame del progetto, questo Settore, con nota prot. n. 59062/14.06 del 12/11/2014, ha richiesto al Comune di Piobesi Torinese della documentazione tecnica integrativa, trasmessa dal medesimo Comune e pervenuta in data 02/12/2014 prot. n. 63979/14.06.

A conclusione del controllo della documentazione progettuale presentata, fermo restando la responsabilità professionale del progettista delle strutture, il Settore regionale decentrato opere

pubbliche e difesa assetto idrogeologico 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 vigente (D.M. 14/01/2008 e Circ. 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 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. 14/01/2008 e Circ. C.S. LL.PP. n. 617 del 02/02/2009);.

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 coscienza 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  
Giovanni Ercole