

Codice A1813A

D.D. 11 gennaio 2016, n. 21

**Autorizzazione parzialmente in sanatoria 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. Progetto strutturale: Interventi presso la scuola primaria "Gramsci" sita in Comune di Robassomero, via Don Milani n. 17. Committente: Comune di Robassomero.**

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.

In data 15/07/2015 è stata ricevuta dal Settore decentrato opere pubbliche e difesa assetto idrogeologico di Torino (attualmente Settore tecnico regionale – Area Metropolitana di Torino), prot. n. 38033/A18040, la denuncia con richiesta di autorizzazione preventiva del Comune di Robassomero, ai sensi degli artt. 93 e 94 del D.P.R. 380/2001, con allegato il progetto strutturale relativo agli interventi presso la scuola primaria "Gramsci" sita in Comune di Robassomero, via Don Milani n. 17, ricadente in zona sismica 4.

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

Il procedimento per il rilascio dell'autorizzazione in zona sismica è stato avviato in data 15/07/2015 come comunicato al Comune di Robassomero dal Settore scrivente, con nota prot. n. 38445/A18040 del 16/07/2015, ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/1990 e dell'art. 15 della L.R. 14/2014.

In corso d'istruttoria sono state richieste alla committenza integrazioni tecniche con nota del Settore scrivente prot. n. 46446/A1813A del 15/09/2015.

Il Comune di Robassomero, in risposta alla richiesta di cui al punto precedente ha inviato, con nota prot. n. 6419 del 05/10/2015, la documentazione tecnico-integrativa, acclarata al prot. del Settore con il n. 50652 del 07/10/2015, che a seguito dell'istruttoria condotta è stata ritenuta, dall'ufficio scrivente, non esaustiva per il rilascio dell'autorizzazione sismica in oggetto.

In data 20/10/2015 nell'ambito di un sopralluogo svolto da funzionari di questo Settore in Comune di Robassomero, alla presenza del sindaco del Comune, del tecnico comunale responsabile unico del procedimento, del progettista e direttore dei lavori delle strutture, è stato osservato che le opere strutturali in cemento armato, relative all'ampliamento dell'edificio scolastico in questione, risultavano quasi del tutto già ultimate, in assenza del provvedimento autorizzativo ai sensi dell'art. 94 del D.P.R. 380/2001 di competenza del Settore scrivente. Risultava ancora da eseguire la pensilina in acciaio in corrispondenza dell'ingresso dell'edificio scolastico.

Il Settore scrivente, con nota prot. n. 52246/A1813A del 21/10/2015, informava la Procura della Repubblica presso il Tribunale d'Ivrea dell'avvenuta esecuzione delle succitate opere strutturali in cemento armato in assenza del provvedimento autorizzativo in zona sismica.

Con la sopraccitata comunicazione si richiedeva altresì al Comune di Robassomero di trasmettere la documentazione tecnica integrativa e le precisazioni tecniche relative alle opere strutturali già eseguite.

Il Comune di Robassomero, con nota prot. n. 7585 del 20/11/2015, ha inviato una prima parte della documentazione richiesta, registrata in pari data al protocollo di questo Settore con il n. 58886/A1813A; successivamente con nota prot. n. 8113 del 14/12/2015 la committenza ha completato l'invio delle integrazioni e precisazioni tecniche richieste, acclamate al protocollo del Settore scrivente con il n. 62752/A1813A in data 14/12/2015.

L'edificio scolastico oggetto dei lavori ha tipologia costruttiva in calcestruzzo cementizio armato, si articola su due piani fuori terra oltre al piano seminterrato e presenta dimensioni massime in pianta di circa m 36x15, per un'altezza massima di circa m 11,40.

Le opere in cemento armato già eseguite consistono in un ampliamento dell'edificio scolastico con nuovo corpo di fabbrica di dimensioni in pianta pari a m 7,30x6,20, separato dal fabbricato esistente a mezzo di un giunto sismico.

Risulta ancora da realizzare la pensilina con struttura portante in carpenteria metallica in corrispondenza dell'ingresso della costruzione.

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 tecnica 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);
- di autorizzare esclusivamente ai sensi dell'art. 94 del D.P.R. 380/2001, il Comune di Robassomero, al mantenimento in sanatoria delle opere strutturali in cemento armato già realizzate, nonché all'esecuzione della pensilina in carpenteria metallica, il tutto secondo il progetto esaminato, i cui elaborati si restituiscono in duplice copia al medesimo Ente richiedente vistati 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, nonché ai sensi dell'art. 23 comma 1 lettera a) del d.lgs. 33/2013.

Il Dirigente  
Adriano Bellone