

Codice A1814B

D.D. 26 febbraio 2021, n. 503

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. Opere inerenti i "Lavori di ristrutturazione per adeguamento antincendio sismico e normativo scuola primaria San Defendente II lotto", in comune di Acqui Terme (AL). Committente: Comune di Acqui Terme (AL)



ATTO DD 503/A1814B/2021

DEL 26/02/2021

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE, TRASPORTI E LOGISTICA

A1814B - Tecnico regionale - Alessandria e Asti

OGGETTO: 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. Opere inerenti i "Lavori di ristrutturazione per adeguamento antincendio sismico e normativo scuola primaria San Defendente II lotto", in comune di Acqui Terme (AL). Committente: Comune di Acqui Terme (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 10/09/2020 è pervenuta al Settore Tecnico Regionale – Alessandria e Asti, prot. n. 42955/A1814B, la denuncia del Comune di Acqui Terme, ai sensi dell'art. 93 del D.P.R. 380/2001, con allegato il progetto relativo ai "Lavori di ristrutturazione per adeguamento antincendio sismico e normativo scuola primaria San Defendente II lotto", sita in via San Defendente n. 29, in comune di Acqui Terme, 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. n. 43073/A1814B del 10/09/2020, questo Settore ha comunicato all'Amministrazione Comunale, ai sensi degli artt. 7 e 8 della L.241/90 e smi, l'avvio del procedimento per il rilascio dell'autorizzazione preventiva.

Con nota prot. n. 50229/A1814B del 15/10/2020, venivano formulate delle richieste di integrazione e chiarimenti, evase dal richiedente con nota assunta a prot. n. 7738/A1814B del 16/02/20021.

L'edificio scolastico con livelli di prestazione ordinari (tipo 2, classe III) è costituito da due corpi di fabbrica adiacenti con un giunto strutturale di 50 mm, CORPO A e CORPO B, realizzati agli inizi degli anni '70 in cemento armato a tre piani fuori terra, fondazioni indirette e copertura in laltero-cemento, servito da scala di sicurezza esterna, in struttura metallica, realizzata successivamente.

La documentazione di progetto individua, per l'adeguamento dell'edificio scolastico, interventi strutturali, quali la realizzazione di setti di irrigidimento in c.a. per tutta l'altezza del fabbricato, la realizzazione di travi in c.a. all'estradosso di quelle esistenti e l'incamiciatura di alcuni pilastri in c.a. ed in acciaio, fasciatura con elementi compositi. La scala di sicurezza verrà rimossa.

Nel progetto sono previsti anche la realizzazione di un ampliamento a ovest su tre piani fuori terra e due nuove scale di sicurezza esterne (nord e sud) in acciaio. Entrambe le strutture risultano essere strutturalmente indipendenti e staccate dall'edificio principale da giunti sismici e verificate secondo le vigenti normative tecniche NTC2018. L'ampliamento presenta strutture in c.a., fondazioni indirette in c.a., mentre le scale di sicurezza saranno realizzate in acciaio e fondazioni dirette a platea in c.a.

A conclusione del controllo della documentazione progettuale presentata, così come rappresentato negli elaborati trasmessi e non ad eventuali strutture accessorie e/o esterne presenti in sito, fermo restando la responsabilità professionale del progettista delle strutture, il Settore Tecnico Regionale – Alessandria e Asti, ha verificato che, limitatamente al rispetto della normativa sulle costruzioni in zona sismica, gli elaborati tecnici riguardanti il fabbricato scolastico, sono sostanzialmente completi e conformi ai principi generali della Normativa Tecnica vigente (D.M. 17/01/2018).

Premesso quanto sopra, verificata la regolarità amministrativa del presente atto e considerato che i termini del procedimento sono stati rispettati,

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- 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 riguardanti il solo fabbricato scolastico del progetto in oggetto e le nuove strutture, sono sostanzialmente completi e conformi ai principi generali della Normativa Tecnica vigente (D.M. 17/01/2018);
- di autorizzare ai sensi dell'art. 94 del D.P.R. 380/2001 il Comune di Acqui Terme, all'esecuzione delle opere strutturali riferite al fabbricato scolastico, indicate nel progetto esaminato e classificate come adeguamento (cap. 8.4 delle NTC 2018) e nuova costruzione (cap. 7 delle NTC 2018);
- di dare atto che competono al direttore dei lavori delle strutture le verifiche inerenti la corretta esecuzione delle opere strutturali in conformità al progetto;
- di dare atto che la presente autorizzazione preventiva è efficace se l'inizio degli interventi ricade nei termini di vigenza della normativa tecnica utilizzata di cui al punto precedente.

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.

I FUNZIONARI ESTENSORI

Patrizia Buzzi
Mauro Olivotti

IL DIRIGENTE (A1814B - Tecnico regionale - Alessandria e Asti)
Firmato digitalmente da Roberto Crivelli