

Codice A1806B

D.D. 13 ottobre 2020, n. 2675

Controllo a campione zona sismica 3S, ai sensi dell'art. 3 della L.R. 12/03/1985 n. 19 e come specificato dal par. 3.1.3 dell'allegato "A" alla D.G.R. n. 65-7656 del 21/05/2014. Estrazione del 30/07/2020. Comune di Cumiana (TO), denuncia depositata da FESTA Stefania e BELLINO Francesco



ATTO DD 2675/A1800A/2020

DEL 13/10/2020

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

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

OGGETTO: Controllo a campione zona sismica 3S, ai sensi dell'art. 3 della L.R. 12/03/1985 n. 19 e come specificato dal par. 3.1.3 dell'allegato "A" alla D.G.R. n. 65-7656 del 21/05/2014. Estrazione del 30/07/2020. Comune di Cumiana (TO), denuncia depositata da FESTA Stefania e BELLINO Francesco

Considerato che nell'ambito delle procedure attuative di cui al par. 3.1.3 dell'allegato "A" alla D.G.R. 21/05/2014 n. 65-7656 si prevede, tra l'altro, per la zona sismica 3S l'assoggettamento a controllo a campione di tutte le opere di cui al punto 3.1.1 lettera b), nella misura del dieci per cento delle denunce presentate per ciascun trimestre dell'anno solare;

considerato che dal verbale del 30/07/2020 relativo al controllo a campione in zona sismica 3S del secondo trimestre 2020, risulta estratta la denuncia dei lavori ai sensi dell'art. 1 della L.R. 19/85 e dell'art. 93 del D.P.R. 380/2001, prot. n. 26116 del 27/05/2020, intestata a FESTA Stefania e BELLINO Francesco, per intervento nel Comune di Cumiana (TO) in Strada Costa n. 89;

considerato che con nota prot. n. 38410 del 06/08/2020 il Settore Sismico di Pinerolo ha comunicato alla proprietà, ai sensi dell'art. 7 della L. 241/1990 e s.m.i. e dell'art. 15 della L.R. 14/2014, l'avvio del procedimento per il rilascio dell'esito del controllo;

considerato che, con nota prot. n. 44785 del 22/09/2020 sono state richieste integrazioni, con contestuale sospensione dei tempi procedurali;

considerato che, in sede di sopralluogo effettuato in data 24/09/2020 da personale del Settore Sismico di Pinerolo, sono state richieste ulteriori integrazioni;

considerato che in data 07/10/2020, acquisite al prot. n. 47983, sono pervenute le integrazioni al progetto in conformità alle richieste avanzate;

considerato che a seguito dell'istruttoria effettuata dal Settore Sismico di Pinerolo, sul progetto e conseguente accertamento sulla costruzione, si è rilevata la sostanziale conformità dell'intervento alle indicazioni della Normativa Tecnica vigente;

attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della D.G.R. n. 1-4046 del 17/10/2016;

considerato che la presente determinazione non comporta movimenti contabili;

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

IL DIRETTORE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- Decreto del Ministero dei lavori Pubblici del 04/02/1982 "Aggiornamento delle zone sismiche della Regione Piemonte";
- L.R. 12/03/1985, n. 19 "Snellimento delle procedure di cui alla legge 2 febbraio 1974, n. 64, in attuazione della legge 10 dicembre 1981, n. 741";
- D.P.R. 06/06/2001 n. 380 "Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia" e successive modifiche ed integrazioni;
- D.G.R. n. 11-13058 del 19/01/2010 relativa all'aggiornamento ed adeguamento delle zone sismiche (O.P.C.M. n. 3274/2003 e O.P.C.M. n. 3519/2006);
- D.G.R. n. 28-13422 del 01/03/2010 relativa al differimento del termine di entrata in vigore della nuova classificazione sismica del territorio piemontese approvata con D.G.R. n. 11-13058 del 19/01/2010 e ulteriori disposizioni;
- D.G.R. n. 8-1517 del 18/02/2011 relativa alla modifica del termine di entrata in vigore della nuova classificazione sismica del territorio piemontese come approvata con D.G.R. 19/01/2010 n. 11-13058;
- art. 29 della L.R. n. 10 del 01/07/2011 relativa alla proroga dell'entrata in vigore delle disposizioni sulla nuova classificazione sismica del territorio piemontese;
- D.G.R. n. 4-3084 del 12/12/2011 "D.G.R. n. 11-13058 del 19/01/2010. Approvazione delle procedure di controllo e gestione delle attività urbanistico - edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico attuative della nuova classificazione sismica del territorio piemontese";
- D.G.R. n. 7-3340 del 03/02/2012 relativa alle modifiche e integrazioni alle procedure di controllo e gestione delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico approvate con D.G.R. n. 4-3084 del 12/12/2011;
- D.G.R. n. 65-7656 del 21/05/2014 relativa all'individuazione dell'ufficio tecnico regionale ai sensi del D.P.R. 06/06/2001, n. 380 e ulteriori modifiche e integrazioni alle procedure attuative di gestione e controllo delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico approvate con D.G.R. 12/12/2011, n. 4-3084;
- Determinazione Dirigenziale 9/03/2012 n. 541 riguardante la definizione delle modalità attuative per l'ambito edilizio;
- D.G.R. n. 4-1470 del 05/06/2020

determina

di approvare l'esito dell'istruttoria sugli elaborati tecnici del progetto strutturale e l'esito dell'accertamento sulla costruzione, nei limiti degli interventi previsti e fatte salve le vigenti leggi urbanistiche.

Avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso entro il termine di 60 giorni innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla data di avvenuta piena conoscenza dell'atto, ovvero l'azione innanzi al Giudice Ordinario, per tutelare un diritto soggettivo, entro il termine di prescrizione previsto dal Codice Civile.

La presente Determinazione non è soggetta a pubblicazione ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 33/2013.

La presente Determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della legge regionale n. 22/2010.

**IL DIRETTORE (A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL
SUOLO, PROTEZIONE CIVILE, TRASPORTI E LOGISTICA)**
Firmato digitalmente da Salvatore Martino Femia