

Codice A1806B

D.D. 23 dicembre 2020, n. 3622

**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 10/04/2019. Comune di Garzigliana (TO), denuncia depositata da De Vito Alfredo.**



**ATTO DD 3622/A1806B/2020**

**DEL 23/12/2020**

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE**

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

**A1806B - Sismico**

**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 10/04/2019. Comune di Garzigliana (TO), denuncia depositata da De Vito Alfredo.

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 10/04/2019 relativo al controllo a campione in zona sismica 3S del primo trimestre 2019, 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. 8263 del 19/02/2019, intestata al sig. De Vito Alfredo, per intervento nel Comune di Garzigliana (TO), in regione Alberetti n. 34;

considerato che con nota prot. n. 18454 del 15/04/2019 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 dal sopralluogo effettuato in cantiere in data 21/05/2019 i lavori strutturali sono risultati non iniziati;

considerato che, a seguito della comunicazione di inizio lavori, prot. 58942 del 26/11/2020, personale del Settore Sismico ha effettuato un nuovo sopralluogo in data 16/12/2020, durante il quale sono stati richiesti chiarimenti sulle opere eseguite;

considerato che in data 26/11/2020, acquisite al prot. n. 58942 e in data 16/12/2020, acquisite al prot. n. 62978 sono pervenute le integrazioni 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 DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- il Decreto del Ministero dei lavori Pubblici del 04/02/1982 "Aggiornamento delle zone sismiche della Regione Piemonte";
- la 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";
- il D.P.R. 06/06/2001 n. 380 "Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia" e successive modifiche ed integrazioni;
- la 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);
- la 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;
- la 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;
- l'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;
- la 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";
- la 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;
- la 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;

- la Determinazione Dirigenziale 9/03/2012 n. 541 riguardante la definizione delle modalità attuative per l'ambito edilizio;

*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 DIRIGENTE (A1806B - Sismico)  
Firmato digitalmente da Elio Pulzoni