



Data: 23 GIU, 2025

Protocollo N° 305628

Allegati N°:

Oggetto: Comune di Alpagò (BL) - *Variante al Piano degli Interventi ai sensi dell'art. 6 della L.R. 11/2004 (accordo pubblico-privato), finalizzata all'estensione di un lotto edificabile sito in via Grave Fornaci, località Puos d'Alpagò.*

Parere di compatibilità sismica ai sensi della DGRV 1572/2013 e della DGR 899/2019 e geomorfologica ai sensi dell'art. 89 del DPR 380/2001.

Al Comune di Alpagò
alpagò.bl@cert.ip-veneto.net

Il Direttore della U.O. Genio Civile Belluno

VISTA la nota ns. prot. n. 192639 del 15/04/2025, con la quale il Comune di Alpagò ha trasmesso alla scrivente U.O. gli elaborati relativi alla Variante al Piano degli Interventi di cui all'oggetto, per l'espressione dei pareri di competenza e le successive integrazioni pervenute con nota prot. 290297 del 12/06/2025;

CONSIDERATO che la variante in oggetto è redatta nell'ambito di un intervento di ristrutturazione edilizia mediante demolizione di un fabbricato residenziale sito in via Grave Fornaci in località Puos d'Alpagò, nel Comune di Alpagò al fg 12 mapp. 89, 90, 926 e 1008, ricostruzione con diverso sedime e maggiore volumetria e sistemazione degli spazi esterni;

CONSIDERATO, altresì, che per la realizzazione del progetto si rende necessaria la trasformazione di parte della proprietà attualmente individuata come zona agricola (1885 mq), in zona residenziale C1.1, in continuità con l'esistente zona residenziale che già ricopre una parte della proprietà;

VISTI gli elaborati progettuali e, in particolare, la relazione geologica preliminare e l'attestazione, redatta ai sensi della circ. Regione del Veneto prot. 71886 del 16/02/2022 secondo cui:

- il Comune di Alpagò (BL) è dotato di uno studio di microzonazione sismica che definisce le caratteristiche sismiche del territorio comunale;
- la *relazione illustrativa di microzonazione sismica (analisi di secondo/terzo livello)* specifica al capitolo 6 che "... lo studio di secondo/terzo livello qui riportato tratterà solamente aree stabili suscettibili ad amplificazioni sismiche...";
- l'area è stata cartografata nello studio di secondo/terzo livello tra le aree stabili suscettibili ad amplificazioni sismiche e non ricade in aree "suscettibili di instabilità" e i terreni ricadono in aree sismicamente stabili suscettibili ad amplificazioni sismiche.

VISTO l'art. 89 del DPR 380/2001;

VISTE la DGR 1572/2013 e la DGR 899/2019;

ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

per quanto riguarda la compatibilità sismica ai sensi della DGR 1572/2013 e geomorfologica ai sensi dell'art. 89 del DPR 380/2001 relativamente alla *Variante al Piano degli Interventi ai sensi dell'art. 6 della L.R. 11/2004 (accordo pubblico-privato), finalizzata all'estensione di un lotto edificabile sito in via Grave Fornaci, località Puos d'Alpagò* in Comune di Alpagò.

Area Tutela e Sicurezza del Territorio
Direzione Uffici Territoriali per il Dissesto Idrogeologico
Unità Organizzativa Genio Civile Belluno
Via I. Caffi n. 61- 32100 Belluno Tel. 0437 946101 Fax 0437 946141
pec:geniocivilebl@pec.regione.veneto.it



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Si ricorda che la presente non esime dall'obbligo di deposito presso il SUAP/SUE comunale di eventuali progetti strutturali ai sensi degli artt. 93 e 94 del DPR 380/2001.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE
ing. Sandro De Menech



Per informazioni:

Ing. Rizieri Mezzomo tel. 0437 946110

Comune di Alpago - Prot. N. 0007434 del 23-06-2025 arrivo Cat6 Cl.3

Area Tutela e Sicurezza del Territorio
Direzione Uffici Territoriali per il Dissesto Idrogeologico
Unità Organizzativa Genio Civile Belluno
Via I. Caffi n. 61- 32100 Belluno Tel. 0437 946101 Fax 0437 946141
pec: geniocivilebl@pec.regione.veneto.it