ALLEGATO B _ PARERE DEL GENIO CIVILE



Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile Settore Genio Civile Valdarno Superiore

Oggetto: L. R. 65/2014 - DPGR 30/01/2020, n. 5/R.

Unione Comuni Valdarno e Valdisieve.

Deposito n. 3774 del 02/05/2023.

Piano Strutturale Intercomunale dei Comuni di Pontassieve, Pelago,

Rufina, Londa e San Godenzo – Intero territorio.

Pratica sottoposta a controllo obbligatorio.

Comunicazione dell'esito del controllo delle indagini geologiche, sismiche, idrauliche ed

idrogeologiche.

All'Unione Comuni Valdarno e Valdisieve

e p. c. all'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Settentrionale

Come comunicato a codesta Unione dei Comuni (ns. prot. 202705 del 02/05/2023), il deposito in oggetto è stato sottoposto a controllo. In seguito all'istruttoria della pratica quest'Ufficio ha richiesto integrazioni (ns. prot. 308347 del 28/06/2023). Il Comune ha poi inoltrato la documentazione integrativa (ns. prot. 9890 del 09/01/2024).

In seguito all'esame della documentazione presentata, comprensiva di quella integrativa, si comunica l'<u>esito positivo</u> del controllo delle indagini geologico - tecniche in oggetto, con le seguenti prescrizioni per i successivi Piani Operativi.

1) Si rivedano le carte geomorfologiche e, ove del caso, quelle conseguenti della Pericolosità Geologica, producendo nuove cartografie di dettaglio a scala 1 : 2.000 dei seguenti territori urbanizzati (e loro congruo intorno):

Comune	Frazione
San Godenzo	Capoluogo
	Castagno d'Andrea
Londa	Capoluogo
Rufina	Capoluogo
	Pomino
	Stentatoio
Pelago	Capoluogo
	Stentatoio
	Cabonile
	Le Palaie



	Diacceto
	Selvaccia / Massolina
	Sant'Ellero
	San Francesco
Pontassieve	Capoluogo
	Molin Del Piano
	Le Falle
	Acone
	Santa Brigida

2) Si completino gli studi di Microzonazione Sismica per quanto riguarda le frazioni di San Bavello, nel comune di San Godenzo, e Le Falle nel comune di Pontassieve.

Il Dirigente Ing. Gennarino Costabile

Referente istruttoria: Geol. Andrea Banchelli Referente idraulica: Ing. Valentina Nencini E.Q.: Geol. Antonella Bellotti