

	REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
DIREZIONE CENTRALE DIFESA DELL'AMBIENTE, ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE	
Servizio geologico	geologico@regione.fvg.it ambiente@certregione.fvg.it tel + 39 040 377 4183 fax + 39 040 377 4410 I - 34132 Trieste, via S. Anastasio 3

SGEO - PN/PG/34/1
trasmessa unicamente via PEC

Al Comune di Prata di Pordenone
comune.pratadipordenone@certgov.fvg.it

Alla Direzione Centrale infrastrutture e territorio
Servizio pianificazione territoriale e strategica
territorio@certregione.fvg.it

Oggetto: Artt. 10 e 11 legge regionale 27/1988, e art.20, comma 2 legge regionale 16/2009.
Comune di Prata di Pordenone, Variante n. 49 al PRGC.

Parere n. 48/2019

IL DIRETTORE DI SERVIZIO

VISTA la nota di data 21/11/2019, pervenuta a mezzo PEC, con la quale il Comune di Prata di Pordenone ha trasmesso gli elaborati finalizzati al rilascio del parere geologico sulla variante n. 49 al PRGC;

VISTA la relazione datata ottobre 2019, a firma del dott. geol. Luca Bincoletto, con la quale è stata evidenziata la compatibilità tra le previsioni urbanistiche e le condizioni geologiche e idrauliche del territorio con prescrizioni;

VISTI gli elaborati urbanistici, a firma dell'arch. Federico Rosso;

CONSIDERATO che lo studio Microzonazione Sismica di primo livello del Comune di Prata di Pordenone, individua, nell'area in variazione, delle zone di instabilità per attenzione per liquefazione di tipo 1;

CONSIDERATO che la relazione geologica ha evidenziato che l'acquifero superficiale è posto indicativamente, in condizioni di massimo impinguamento, alla profondità di 1,5 m dal p.c.;

CONSIDERATO che la relazione geologica ha evidenziato che le litologie del sottosuolo sono potenzialmente costituite da i livelli sabbiosi-limosi scarsamente addensati e i livelli argillosi-limosi scarsamente consistenti e dunque caratterizzati da proprietà geotecniche scadenti;

VISTA la relazione d'istruttoria del Servizio geologico, di data 06/12/2019;

ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

in ordine alla compatibilità tra le previsioni della variante n. 49 al PRGC del Comune di Prata di Pordenone e le condizioni geologiche e idrauliche del territorio con le seguenti prescrizioni:

- in caso di nuove edificazioni, l'utilizzo del terreno è condizionato al suo riconoscimento geognostico e geotecnico, in relazione all'impegno progettuale ed ai carichi trasmessi. I parametri geotecnici da utilizzare devono tenere nel debito conto la superficialità della falda che provoca uno scadimento nelle proprietà fisico meccaniche del complesso alluvionale, al fine di individuare una corretta scelta fondazionale che tenga conto anche di eventuali sottopressioni idriche;
- qualora la costruzione dei vani interrati ricada nella fascia di profondità del terreno interessata dalla falda, nella fase storica di massimo impingimento, deve essere contestualmente garantita la sicurezza ed integrità idraulica degli stessi mediante un'adeguata impermeabilizzazione e collaudo della stessa;
- a titolo cautelativo, in sede di predisposizione dei progetti edilizi, deve essere verificata la stabilità nei confronti della liquefazione secondo le vigenti NTC;

Le predette prescrizioni devono essere recepite nelle norme di attuazione del piano della variante, ai sensi dell'articolo 10, comma 4 bis, della legge regionale 27/1988.

Il presente parere riguarda le tematiche di sicurezza idrogeologica del territorio e viene espresso esclusivamente ai sensi e per gli effetti della legge regionale 27/1988 e dell'articolo 20, comma 2 della legge regionale 16/2009.

A titolo collaborativo, si ricorda all'Amministrazione Comunale che l'adozione dello strumento urbanistico è altresì subordinata al parere ai fini dell'invarianza idraulica ai sensi del Decreto n. 083/Pres del 27.03.2018.

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO

ing. Fabrizio Fattor

firmato digitalmente ai sensi del d.lgs 82/2005