



Allegati

Risposta al foglio del

numero

Oggetto: Variante al RU Conferma o stralcio delle previsioni di trasformazione decadute, adeguamento ed integrazione di previsioni e perimetrazioni di interesse pubblico e generale verifica di assoggettabilità alla VAS

Contributo collaborativo
Prat. n.216VAS

Al Comune di STAZZEMA

In relazione all'oggetto e in riferimento alla vostra richiesta pervenuta in data 17/04/2018 ns prot. n. 209450, al fine del contributo richiesto, si fa presente che il controllo delle indagini geologiche viene svolto da questo Ufficio nell'ambito dello specifico procedimento connesso al deposito delle stesse, previsto dall'art. 104 della L.R. 65/2014 e dal D.P.G.R. 25.10.11 n. 53/R.

Le suddette indagini devono necessariamente affrontare, le problematiche geologiche idrauliche e sismiche, mantenendo, come obiettivi dello strumento urbanistico in oggetto, quello di determinare le condizioni di sicurezza relative alle trasformazioni previste dal punto di vista idraulico, geomorfologico e sismico, in base alle corrispondenti verifiche di pericolosità riscontrate sul territorio, in relazione anche al reticolo di cui alla LR 79/2012 e s.m.i..

In relazione agli aspetti di pericolosità sismica si dovrà procedere all'elaborazione di indagini e studi di microzonazione sismica secondo i criteri definiti nella DGRT n.971/2013.

Dovranno inoltre essere definite le condizioni finalizzate a contenere i rischi di inquinamento delle falde acquifere e valutate le situazioni di rischio relative agli eventuali fenomeni subsidenza e le possibili soluzioni per la mitigazione del rischio stesso.

Si ricorda comunque che le indagini dovranno seguire le direttive indicate ai par. 2 e 3 dell'allegato A al DPGR n. 53/R che comprendono anche nuove disposizioni per gli aspetti sismici e che dovrà essere posta particolare attenzione allo studio dei fenomeni di liquefazione in caso di sisma.

Si fa presente l'opportunità di valutare gli effetti dei recenti eventi che possono aver modificato il quadro delle pericolosità.

Infine, si ritiene che nella fase di "valutazione di coerenza" della Variante al RU in oggetto, si debbano verificare le eventuali interferenze tra la Variante al RU stesso e le pericolosità geomorfologiche del PAI nonché di quelle idrauliche del PGRA del Distretto Appennino Settentrionale di recente approvazione.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE
Dott. Geol. Enrico Bartoletti

ap/FS

X:\GC\Toscana\NORD\Concessioni\Strumenti Urbanistici\Contributi Urbanistica_Varie_VAS\CONTRIBUTI COLLABORATIVI\216_VAS_Stazzema\216_vas_Stazzema.edt