



AOO-GRT Prot. n.
Da citare nella risposta

/ n.060.050

Data

Allegati

Risposta al foglio del 27/10/2021

Numero 144768

Oggetto: GR - Avvio delle consultazioni ai sensi dell'art. 22, comma 3 della LRT n. 10/2010 e s.m.i. per la procedura di verifica di assoggettabilità a VAS della "Variante al Piano Attuativo".
Contributo.

**Al Presidente della Commissione Tecnica VAS,
DOTT. MICHELE ANGELI
c/o Settore Ambiente
PEC: comune.grosseto@postacert.toscana.it**

In riferimento alla Vostra nota del 27/10/2021, con la quale si richiede un contributo riguardante il procedimento di cui all'oggetto, si ricorda che il Comune di Grosseto è dotato di Piano Strutturale (Dep. n. 722 del 10/11/1997) supportato da indagini geologico tecniche redatte ai sensi della D.C.R. 94/85, da un Regolamento Urbanistico (Dep. n. 1132 del 23/03/2011) supportato da indagini geologico tecniche redatte ai sensi del D.P.G.R. 27 aprile 2007 n° 26/R e adeguato al PAI del Bacino Regionale Toscana Ombrone e da una Variante Normativa al Piano Strutturale (Dep. n. 1284 del 23/11/2015) redatta a sensi del D.P.G.R. 25 ottobre 2011 n° 53/R.

Si segnala che il piano attuativo relativo alla variante in oggetto:

- è già stato depositato presso lo scrivente Ufficio in data 21/12/2009 (Dep. n. 1094) e le indagini geologiche di supporto, redatte ai sensi del D.P.G.R. 26/R/2007, sono state giudicate adeguate (parere in data 15/02/2010) anche a seguito del parere del Bacino Regionale Ombrone rilasciato in data 15/12/2009;

- una prima variante è stata depositata in data 18/12/2015 (Dep. n. 1254) ai sensi del D.P.G.R. 53/R/2011, senza effettuare nuove indagini geologiche, in quanto ricadente in una delle casistiche di cui all'art. 3 comma 4 del regolamento sopra richiamato ed allegando la certificazione del responsabile del procedimento prevista dall'art. 5 comma 2.

Per quanto suddetto, lo scrivente Settore comunica quanto segue:

1. le indagini geologico tecniche di supporto alla "Variante al Piano Attuativo" in oggetto dovranno essere depositate secondo le modalità di cui al D.P.G.R. 30 gennaio 2020 n° 5/R, e verranno valutate dall'Ufficio;
2. si ricorda che, ai sensi dell'art. 3 comma 2 del regolamento 5/R/2020, il Comune non effettua le indagini, nei casi di:
 - a) varianti che riguardano la riproposizione di vincoli preordinati all'esproprio;
 - b) varianti alla disciplina degli strumenti urbanistici comunali che non comportano incremento di volume o di superficie coperta degli edifici;
 - c) varianti di trascrizione di basi cartografiche aggiornate o varianti di rettifica di errori materiali;
 - d) varianti che comportano una riduzione di indici oppure di quantità edificabili, comunque denominate, senza trasferimenti di superfici o volumi, nei casi in cui non siano intervenuti aumenti delle classi di pericolosità o di fattibilità;
3. nei casi di cui sopra, nell'atto di adozione della relativa variante, il Comune indica gli estremi del deposito e dell'esito del controllo delle indagini precedentemente eseguite nell'ambito della formazione di strumenti della pianificazione territoriale ed urbanistica relativa al territorio d'interesse;
4. la variante ricade in pericolosità da alluvione bassa (P1) del PGRA e non ricade in corrispondenza di aree a pericolosità geomorfologica del PAI (ex Bacini Regionali Toscani).



REGIONE TOSCANA
Giunta Regionale

**Direzione Difesa del Suolo
e Protezione Civile**
Genio Civile Toscana Sud

Si resta disponibili a fornire ogni utile chiarimento riguardo le problematiche evidenziate.

Distinti saluti.

Il Dirigente Responsabile
(Dott. Ing. Renzo Ricciardi)

Si informa che il procedimento è di competenza del Settore Genio Civile Toscana Sud; la responsabilità dell'istruttoria è attribuita all'ufficio sito in Grosseto, Corso Carducci n. 57 e, in particolare ai seguenti dipendenti: Dott. Geol. Simone Rossi – Responsabile P.O. (tel. 055/4387240 e-mail: simone.rossi@regione.toscana.it) e Dott. Geol. Renzo Corsi (tel. 055/4387228 e-mail: renzo.corsi@regione.toscana.it) - Pec della Regione: regionetoscana@postacert.toscana.it.

X:\GCTS\URBANISTICA\GROSSETO\VAS\GROSSETO\VAS_Variante_PA_PIS\Contributo_vas_PA_PIS.doc