



Al Comune di Prato
Servizio Sviluppo Economico
SUEAP e Tutela dell'Ambiente
U.O.C Tutela dell'ambiente
c.a. Ing. Irene Morganti
PEC comune.prato@postacert.toscana.it

Oggetto: Variante al Piano Operativo del Comune di Prato, relativa alla previsione di realizzazione di un Centro di Raccolta in Viale Marconi - Proponente: ALIA SpA - Procedimento di verifica di assoggettabilità a VAS . Inizio consultazioni. **Contributo di competenza.**

Vista la richiesta di contributo pervenuta con nota Ns prot. 314399 del 09/08/2022 per l'avvio del procedimento di cui all'oggetto, in relazione alle competenze di questo Settore siamo a comunicare quanto segue.

Aspetti geomorfologici

La carta della pericolosità geomorfologica del P.S. riporta nell'area una pericolosità geomorfologica media G2, fatta eccezione per una piccola porzione nella parte a NO, che presenta un valore di pericolosità geomorfologica G3 elevato. L'analisi degli spostamenti del suolo mediante interferometria radar da satellite sul webgis visibile sul Geoportale del LAMMA evidenzia nell'area oggetto di intervento spostamenti nel periodo 2018-2022, inferiori a 2.0 mm/anno, pertanto non rilevanti.

Aspetti idraulici

L'area non interferisce con il reticolo idrografico di cui alla L.R. 79/2012 aggiornato con D.G.R.T. 81/2021 e ricade nella classe di pericolosità idraulica bassa P1 sia nella carta della pericolosità idraulica del PGRA che del P.S.. Dovrà essere valutato l'impatto delle nuove superfici impermeabili sul deflusso delle acque meteoriche, prevedendo, se del caso, opportune misure di compensazione.

Aspetti sismici

La carta della pericolosità sismica locale del P.S. attribuisce all'area un valore medio S2.

Si segnala inoltre che la Carta delle problematiche idrogeologiche del PS del Comune di Prato indica che l'area presente una bassa vulnerabilità delle acque sotterranee.



Si ricorda in ogni caso che, in ottemperanza all'art. 104 della L.R. 65/2014, le indagini geologiche, idrauliche e sismiche di supporto alla variante dovranno essere realizzate in conformità alle Direttive approvate con D.G.R. 31/2020, e depositate presso questo Settore per il relativo controllo con le modalità di cui al D.P.G.R. 5/R/2020.

Distinti saluti

Il Dirigente
Ing. Fabio Martelli

P.O. Geol. Andrea Salvadori
Referenti della pratica:
Geol. Federico Marini 055 4385947 – federico.marini@regione.toscana.it