



Al Comune di Prato  
Servizio Sviluppo Economico SUEAP e  
Tutela dell'ambiente  
c.a. Arch. Francesco Caporaso  
PEC [comune.prato@postacert.toscana.it](mailto:comune.prato@postacert.toscana.it)

**Oggetto:** Verifica assoggettabilità a VAS - PIANI 409/2022 - Piano di recupero la realizzazione di strutture a servizio dell'attività di trattamento, stoccaggio e recupero rifiuti di ALIA Spa in via Paronese, Prato e contestuale variante semplificata al POC. **Contributo di competenza.**

Vista la richiesta di contributo pervenuta con nota Ns prot. 273832 del 07/07/2022 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 la sponda del fosso prospiciente Via dei Fossi, 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. Sono inoltre presenti due punti qualche decina di metri a Est dell'area intervento con valori di spostamento di 2.0 e 2.2 mm/anno.

#### 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 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](mailto:federico.marini@regione.toscana.it)  
Geol. Vania Pellegrineschi