

Avviso al pubblico con i contenuti di cui all'art. 24 del D.Lgs. 152/2006

Venator Italy S.r.l.

L.R. 10/2010 art. 43 comma 6; D.G.R. 931/2019. Avviso della presentazione della istanza di avvio del procedimento di valutazione di impatto ambientale postuma, relativamente all'opera /impianto/installazione esistente: Stabilimento Venator Italy, località Casone a Scarlino (GR), presentato da Venator Italy S.r.l. .

Secondo quanto previsto dalla D.G.R. 931/2019, la Società Venator Italy S.r.l.; con sede legale in Località Casone, 58020 Scarlino (GR), comunica di avere provveduto in data 15/05/23 a richiedere alla Regione Toscana (Settore VIA - VAS, Piazza dell'Unità Italiana, 1, 50123 Firenze) l'avvio del procedimento di VIA relativamente all'opera Sistemazione morfologica e ripristino ambientale di una porzione dell'area *disposal*, depositando la prescritta documentazione.

L'istanza viene presentata ai sensi dell'art. 43 comma 6 della l.r. 10/2010 ed in applicazione della D.G.R. 931/2019, senza apportare modifiche all'opera/impianto/installazione esistente (*oppure*) con modifiche all'opera/impianto/installazione esistente.

L'opera consiste in un progetto di sistemazione morfologica e ambientale tramite il recupero di gessi rossi, in località Casone, nel comune di Scarlino (GR) le modifiche prevedono una prima fase di sistemazione morfologica dell'area compatibile con la riqualificazione ambientale, come auspicato dagli strumenti di governo del territorio vigenti e dalla concessione demaniale in essere e funzionale al ripristino dei corridoi ecologici tipici delle zone di transizione, e una fase di intervento successiva di ripristino ambientale quali la piantagione di nuove piante e la semina di specie erbacee. Per la sistemazione morfologica dell'area si prevede l'utilizzo del rifiuto classificato con codice CER 061101, comunemente denominato gesso rosso che verrà posato su un pacchetto impermeabilizzato costituito da due strati di Tessuto Non Tessuto con interposto un manto in HDPE. I principali impatti ambientali possibili sono dovuti alla produzione di polveri e rumore (fase di cantiere) e all'inserimento paesaggistico (fase di esercizio).

L'opera /impianto/installazione ricade nel territorio del Comune di Scarlino (GR) ed interessa a livello di impatti il territorio del Comune di Scarlino (GR).

L'opera ai fini del suo esercizio, è sottoposto a provvedimento autorizzatorio unico regionale di cui agli art. 27 bis del D.lgs. 152/2006 e art. 73 bis della L.R. 10/2010.

Il procedimento di valutazione di impatto ambientale comprende anche la Valutazione di Incidenza sui seguenti Siti della Rete Natura 2000 (SIC, ZSC e ZPS), proposti Siti di importanza comunitaria (pSIC) e siti di interesse regionale (sir): SIC/ZPS IT51A006 Padule di Scarlino .

Copia della documentazione, fatti salvi eventuali dati coperti da segreto, è, dalla data di pubblicazione del presente avviso, a disposizione del pubblico per la consultazione, negli orari di apertura degli Uffici, presso:

- Regione Toscana, Settore VIA – VAS, Piazza dell'Unità Italiana 1, 50123 Firenze.

La documentazione depositata, fatti salvi eventuali dati coperti da segreto, è inoltre pubblicata sul sito web della Regione Toscana all'indirizzo: [www.regione.toscana.it/via](http://www.regione.toscana.it/via).

Chiunque abbia interesse può presentare, entro 60 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, osservazioni e memorie scritte relative alla documentazione depositata a Regione Toscana, Settore VIA - VAS, con le seguenti modalità:

- per via telematica con il sistema web Apaci (<http://www.regione.toscana.it/apaci> – sistema gratuito messo a disposizione dalla Regione Toscana per l'invio di documenti);
- tramite posta elettronica certificata PEC: [regionetoscana@postacert.toscana.it](mailto:regionetoscana@postacert.toscana.it);
- per posta all'indirizzo: Piazza dell'Unità Italiana 1, 50123 Firenze (FI);
- per fax al numero 055 4384390.

Il legale rappresentante/Il responsabile

