

ARPAT - AREA VASTA SUD. Dipartimento di Siena - Settore Supporto tecnico
Loc. Ruffolo - 53100 - Siena

N. Prot Vedi segnatura informatica

cl. **SI.01.17.36/143.2**

a mezzo: PEC

a REGIONE TOSCANA – DIREZIONE TUTELA
DELL'AMBIENTE ED ENERGIA
Settore Valutazione Impatto Ambientale
regionetoscana@postacert.toscana.it

Oggetto: **Verifica di assoggettabilità ex D.lgs. 152/2006, art. 19 e L.R. 10/2010, art. 48.**
Progetto di mitigazione del rischio idraulico sul Fosso Acornio, in località Ciliano, nel Comune di Torrita di Siena (SI). Proponente: Comune di Torrita di Siena. Contributo istruttorio sulla documentazione integrativa.

Riferimenti: Pec Regione Toscana prot. 0276730 del 28/04/2025, in atti ARPAT prot. 0035076 del 28/04/2025
Documentazione esaminata: scaricata dal sito di RT (<https://www.regione.toscana.it/-/verifica-di-assoggettabilita>).
Normativa di riferimento: D.Lgs. 152/06 parte II; LR 10/10 e smi
Aspetti di competenza oggetto del contributo: Tutela della risorsa idrica, prevenzione della contaminazione di suolo e sottosuolo, terre e rocce da scavo, gestione rifiuti, tutela della qualità dell'aria, impatto acustico, gestione sostenibile delle risorse naturali.

In riferimento alla vs comunicazione prot. 0276730 del 28/04/2025, sono stati esaminati i documenti integrativi “Relazione geologica strutturale” e “Relazione sui materiali” di cui al link “integrazione3.zip” (<https://www.regione.toscana.it/-/verifica-di-assoggettabilita>).

Gli elaborati integrativi forniscono approfondimenti in merito alle “ipotesi di calcolo, i dimensionamenti e le verifiche geotecniche e strutturali cui è stata sottoposta l'opera in oggetto” ed alle specifiche tecniche e prestazionali dei materiali utilizzati. Per le materie di competenza viene data conferma per all'impiego di terreni escavati in loco¹ per la realizzazione del nuovo argine (gestione delle Terre e Rocce da Scavo ai sensi dell'art. 24 del DPR120/2027).

Non rilevando ulteriori elementi rispetto a quanto precedente valutato, si ritiene di confermare quanto già espresso nella nota prot. n° 0010243 del 07/02/2025 e successiva, prot n. 0032460 del 16/04/2025.

Siena, 06/05/2025

La Responsabile del Settore Supporto Tecnico
Dott.ssa Elena Calosi²

¹ Parag.4.2.1 - Caratteristiche meccaniche dei terreni dell'argine (EL01STROI01RE01_A.pdf)

² Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.lgs. 82/2005. L'originale informatico è stato predisposto e conservato presso ARPAT in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.lgs. 82/2005. Nella copia analogica la sottoscrizione con firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile secondo le disposizioni di cui all'art. 3 del D.lgs. 39/1993.