

**AVVISO AL PUBBLICO**  
**VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**(SCREENING)**

**(art. 10, l.r. 4/2018, art. 19 del d.lgs. 152/2006)**

**DEL PROGETTO DENOMINATO**  
**“INTERVENTI DI RIDUZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO DEL TORRENTE**  
**TRESINARO A PROTEZIONE DEGLI ABITATI DI SCANDIANO, CASALGRANDE E**  
**RUBIERA (RE)”**

**LOCALIZZATO NEL COMUNE DI RUBIERA (RE)**

**PRESENTATO DALL’ AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE**  
**E LA PROTEZIONE CIVILE – UT REGGIO EMILIA**

La Regione Emilia-Romagna, Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni avvisa che l’Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e la protezione civile UT Reggio Emilia ha presentato istanza di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) per il progetto denominato “Interventi di riduzione del rischio idraulico del torrente Tresinaro a protezione degli abitati di Scandiano, Casalgrande e Rubiera (RE)” in data 14 agosto 2023.

Il progetto è:

- localizzato nella Provincia di Reggio Emilia
- localizzato nel Comune di Rubiera

Il progetto appartiene alla tipologia progettuale di cui all’allegato B.1 e in particolare al punto B.1.5 denominato “Opere di canalizzazione e regolazione dei corsi d’acqua”.

Il progetto prevede una serie di opere di sostegno della sponda e di stabilizzazione del fondo con massi di cava non gelivi intasati con terreno vegetale di altezza minima 3.00 m. Nella parte di opera che emerge rispetto ai livelli di magra, è prevista l’infissione di talee di salici arbustivi autoctoni negli interstizi fra i massi, tipologia di intervento già utilizzata lungo il tratto vallivo del torrente Tresinaro. L’obiettivo primario degli interventi in progetto è il conseguimento della protezione da allagamenti dei centri abitati, insediamenti e infrastrutture così come individuato dalla Variante al PAI mediante il ripristino della presumibile sezione di deflusso originaria adeguata alla portata duecentennale di riferimento, il cui assetto è stato modificato nel tempo sia a causa di fenomeni naturali legati alle dinamiche di deflusso di piena che di sviluppo antropico in termini di espansione dei centri urbani e di infrastrutture viarie lungo le sponde del torrente stesso.

L’estensione della tipologia di intervento in continuità con le opere già presenti sul tratto d’asta in esame permette di uniformare sia l’officiosità idraulica nel tratto interessato che la gestione ambientale delle parti vegetate al fine che ne perpetui la prestazione e la fruizione nel tempo.

L’opera è di nuova realizzazione.

Ai sensi dell’art. 10 della l.r. 4/2018 la documentazione è resa disponibile per la pubblica consultazione sul sito web delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna (<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/>).

Entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione su web della Regione Emilia-Romagna del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione dello studio preliminare

ambientale e della documentazione a corredo, presentare in forma scritta le proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, inviandoli mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it) o trasmettendoli per posta ordinaria alla Regione Emilia-Romagna Area Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni, viale della Fiera, 8 – 40127 Bologna.

Il modulo per l'inoltro delle osservazioni è scaricabile al seguente link:

[https://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/sviluppo-sostenibile/temi-1/via/osservazioni\\_via](https://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/sviluppo-sostenibile/temi-1/via/osservazioni_via)

Le osservazioni saranno integralmente pubblicate sul sito della Regione Emilia-Romagna (<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/>).

18 agosto 2023