



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

## Scheda di Verifica di assoggettabilità alla valutazione di impatto ambientale (V.I.A.)

### I. Anagrafica Proponente

Denominazione: Commissario di Governo contro il Dissesto Idrogeologico per la Regione Sardegna

Indirizzo: Viale Trento n° 69 – 09100 Cagliari

Telefono: 070 6062054, email: [commissario.rischioidrogeologico@pec.regione.sardegna.it](mailto:commissario.rischioidrogeologico@pec.regione.sardegna.it)

PEC: commissario.rischioidrogeologico@pec.regione.sardegna.it

Sede legale: Viale Trento n° 69 – 09100 Cagliari

P.IVA o C.F. 92235700926

### II. Oggetto richiesta

Verifica di Assoggettabilità a VIA degli interventi “*NU005A/10-2 - Interventi per la mitigazione del rischio idraulico nel bacino del rio Posada a valle della diga di Maccheronis*”, nel Comune di Torpè.

La verifica non comprende valutazione di incidenza in quanto l'intervento non ricade in aree tutelate ai sensi del DPR n. 357 del 08.09.1997 di recepimento della Direttiva 92/43/CEE.

### III. Tipologia intervento

L'intervento può essere classificato, tra quelli previsti nell'allegato B1 “*Categorie di opere da sottoporre alla procedura di verifica di assoggettabilità alla VIA*” (cap. 7, lett. n), come “*opere di canalizzazione e di regolazione dei corsi d'acqua*”.

Barrare le opportune caselle

- ☐ il progetto ricade, anche parzialmente, all'interno di siti della Rete Natura 2000
- ☐ il progetto è stato già sottoposto a procedura di Verifica/V.I.A. conclusasi con Delib.G.R. n. del
- ☒ per il progetto è stata richiesta una valutazione preliminare ai sensi dell'art.4 delle Direttive regionali in materia di V.I.A., conclusasi con nota del Servizio V.I.A. n. 13894 del 04.05.2023

### IV. Localizzazione dell'intervento

Comuni di Torpè e Posada

Località Canale di Santa Caterina

Provincia/Città Metropolitana: Nuoro

Riferimenti catastali



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

## V. Descrizione sintetica dell'intervento

Gli obiettivi degli interventi sono volti all'aumento della sicurezza idraulica delle aree limitrofe al tracciato del Canale di Santa Caterina mediante il miglioramento delle condizioni idrauliche del Canale stesso, incrementando la velocità di deflusso attraverso la riduzione della resistenza al moto dovuta, principalmente, alla presenza della fitta vegetazione in alveo. Gli interventi previsti sono i seguenti: i) sistemazione idraulica del Canale Santa Caterina; ii) rifacimento del ponte di via Fiume sul Canale Santa Caterina; iii) interventi a monte di via Fiume; iv) altri interventi minori.

**Sistemazione idraulica del Canale Santa Caterina:** prevede la regolarizzazione della sezione del canale, il rivestimento delle scarpate mediante una scogliera a massi (lunghezza 500 m), l'eliminazione della vegetazione spondale. Non si prevede di incrementare in misura significativa la larghezza del canale e non sarà richiesto un intervento di espropriazione. **Rifacimento dell'attraversamento del canale Santa Caterina** lungo via Fiume: prevede la demolizione del ponte esistente ed il suo rifacimento, con un impalcato di luce 4.00 m. **Rifacimento dell'attraversamento del canale Santa Caterina** lungo via Fiume: prevede la demolizione del ponte esistente ed il suo rifacimento, con un impalcato di luce 4.00 m. Sul nuovo attraversamento sarà installato un misuratore di livello idrometrico e un sensore di misura delle velocità, con finalità di controllo e Protezione Civile. **Interventi a monte di via Fiume:** si prevede la realizzazione di arginature a monte del ponte su via Fiume con l'obiettivo di difendere l'area in sinistra idraulica, dove è presente un'abitazione. Dati gli spazi limitati disponibili, sarà necessario ricorrere ad una struttura verticale in calcestruzzo armato, più a monte ad un argine in terra in raccordo con l'argine del rio Posada. **Altri interventi minori:** si prevede l'eliminazione degli attraversamenti stradali insufficienti a garantire le condizioni di deflusso in sicurezza e la realizzazione di viabilità interpodere integrativa.

## VI. Descrizione della conformità del progetto dell'impianto, opera o intervento alle norme urbanistiche, ambientali e paesaggistiche, nonché agli eventuali piani e programmi settoriali e ambientali:

**Compatibilità urbanistica.** Gli interventi si svolgono in ambito fluviale e non sono in contrasto con alcuna indicazione delle N.T.A. del P.U.C. del comune di Torpè. Gli interventi ricadono in zone di rispetto cimiteriale ma non prevedono alcuna edificazione.

**Compatibilità idraulica.** L'area ricade nelle seguenti zone. Piano di Assetto idrogeologico (P.A.I.). Aree "Ad alta probabilità di inondazione se allagata con portata con tempo di ritorno minore o uguale a 50 anni"; Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (P.G.R.A.): Zona "P3" a pericolosità elevata; Piano Stralcio delle Fasce Fluviali (P.S.F.F.) "A\_50 - Fascia interessata da allagamenti per Tempi di ritorno di 50 anni." L'area oggetto di intervento **non ricade** in alcuna area a vincolo idrogeologico.

**Compatibilità ambientale.** Gli interventi previsti: **ricadono** nell'allegato "B1 Categorie di opere da sottoporre alla procedura di verifica di assoggettabilità alla VIA", al punto 7 lett. n) "opere di canalizzazione e di regolazione dei corsi d'acqua" della Delib.G.R. n. 11/75 del 24.3.2021; **non ricadono** in alcuno dei Siti Natura 2000.

**Compatibilità paesaggistica.** Le opere **ricadono** in aree tutelate paesaggisticamente ai sensi dell'art. 142, c.1 del D.Lgs. 42/04 (corsi d'acqua); nell'area oggetto d'intervento non sono presenti beni immobili tutelati.

## VII. Elenco delle autorizzazioni, dei nulla-osta, dei pareri e degli altri atti di analogia natura, da acquisire ai fini della realizzazione e dell'esercizio dell'opera nonché delle relative autorità



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

**competenti al rilascio di tali atti (indicare e allegare la copia di quelli eventualmente già acquisiti):**

- Parere di Assoggettabilità a V.I.A. ai sensi della Delib.G.R. n. 11/75 del 24.3.2021
- Approvazione Studio di Compatibilità Idraulica (RAS AOO 01-05-00 Determinazione n. 35 Prot. n. 1243 del 03/02/2023);
- Comunicazione Parere Genio Civile di Nuoro (RAS AOO 08-01-00 Prot. n. 5428 del 06/02/2023);

**VIII. Vincolistica territoriale: barrare l'opportuna casella per indicare se l'impianto, opera o intervento ricade all'interno di aree soggette ai seguenti vincoli di legge:**

DESCRIZIONE VINCOLO	SI	NO
a) Aree naturali protette, di cui alla L. 06.12.1991, n. 394 e s.m.i.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
b) Parchi, riserve, monumenti naturali, aree di particolare rilevanza naturalistica e ambientale di cui alla L.R. 06.07.1989, n. 31	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
c) Aree di cui alle Direttive 92/43/CEE (SIC/ZSC) e 147/2009/CE (ZPS)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
d) Aree di cui alla L.R. 29 luglio 1998, n. 23 (Oasi)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
e) Aree IBA (Important Bird Areas) L. 157/1992	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
f) Fasce di rispetto dai corsi d'acqua, dai laghi e dalla costa marina, ai sensi dell'art. 142 del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 (Codice dei beni Culturali)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
g) Boschi tutelati ai sensi dell'art. 142 del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
h) Altri vincoli di cui agli artt. 136 e 142 del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 (es. usi civici)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
i) Zone umide di importanza internazionale ai sensi della Convenzione di Ramsar di cui al D.P.R. 13.03.1976, n. 448	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
l) Zone di vincolo idrogeologico ai sensi del R.D. n. 3267/23	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
m) Fasce di rispetto di sorgenti o captazioni idriche di cui all'art. 94 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
n) Zone vincolate agli usi militari	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
o) Zone di rispetto di infrastrutture (strade, oleodotti, cimiteri, etc.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
p) Zone classificate "H" (di rispetto paesaggistico, ambientale, morfologico, etc.) dagli strumenti urbanistici comunali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
q) Altri vincoli ai sensi del Piano Paesaggistico Regionale (PPR)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
r) Vincolistica ai sensi del Piano regionale delle attività estrattive	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
s) Area ricadente all'interno di un sito contaminato o potenzialmente contaminato, ai termini del Titolo V della parte IV del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

t) Inserimento dell'intervento in:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
– aree a pericolo/rischio idrogeologico come perimetrate dal Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)		
– aree individuate dal Piano Stralcio delle Fasce Fluviali;		
– aree individuate dal Piano di Gestione del Rischio Alluvioni;		
u) Vincolistica ai sensi della L. 21 novembre 2000, n. 353, art. 10 (aree percorse da fuoco)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
v) Altri vincoli:	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

### IX. Tempi di realizzazione

La realizzazione dell'intervento può essere stimata in 336 giorni naturali e consecutivi.

### X. Costo delle opere e aspetti finanziari

Costo opere presuntivo € 1.334.985,69, comprensivo di oneri per la sicurezza.

Quadro economico complessivo € 2.200.000,00

☐ Finanziamenti ex lege:

### XI. Stima delle ricadute occupazionali sia in fase di cantiere che in fase di esercizio:

Per la fase di cantiere sono previsti 1200 giorni-uomo. Per la fase di esercizio la ricaduta occupazionale può essere individuata nell'impiego per interventi di manutenzione delle opere realizzate (arginature, scarpate, ponte, strade).

### XII. Titolo idoneo che abilita il Proponente alla realizzazione dell'impianto, opera o intervento (per es., proprietà dell'area su cui deve sorgere una cava, concessione di un'area demaniale su cui realizzare un impianto di piscicoltura, etc.):

Trattandosi di un'opera pubblica il titolo di proprietà verrà conseguito a seguito dell'espletamento della procedura espropriativa.

### XIII. Eventuali osservazioni del Proponente:

I sottoscritti, consapevoli delle responsabilità e delle sanzioni penali stabilite dalla legge in caso di false attestazioni e di dichiarazioni mendaci, dichiarano, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445 del 2000, che corrispondono al vero le informazioni contenute nella documentazione allegata e nelle dichiarazioni sopra riportate.



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**La presente scheda è firmata digitalmente dal Proponente e dagli estensori dello Studio  
preliminare ambientale (S.P.A.).**

**Estensori**

**S.P.A.**

**Proponente**

**Coordinatore dell'Unità di progetto  
"Interventi commissariali contro il dissesto  
idrogeologico"**