

## ALLEGATO A5

### AVVISO PUBBLICO DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Ai sensi degli allegati della D.G.R. 45/24 del 2017

PROGETTO PRELIMINARE "LAVORI PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO (TR 50 ANNI) DELLA BASSA VALLE DEL COGHINAS"

- 1. Proponente:** Consorzio di Bonifica del Nord Sardegna (CBNS)
- 2. Dati anagrafici:** P.IVA o C.F. cf: 01835450907, Tel: 079 78 77 06 / 079 78 61 94 Fax: 079 78 66 89, Email: [protocollo@cbnordsardegna.it](mailto:protocollo@cbnordsardegna.it), PEC cbnordsardegna@pec.it.
- 3. Ragione sociale:** Ente di diritto pubblico
- 4. Indirizzo:** Sede legale Via Vittorio Veneto, 16 - 07014 - Ozieri (SS)
- 5. Ha richiesto l'attivazione della procedura di VIA VOLONTARIA** per il Progetto di fattibilità tecnica ed economica dei "Lavori per La Mitigazione del Rischio Idraulico (Tr 50 Anni) della Bassa Valle del Coghinas - REVISIONE GENERALE – Lavori di messa in sicurezza del rischio idraulico (tr 200 anni) della bassa valle del Coghinas" giusta nota del 13/10/2020 prot. n. 9901 dir. gen. ADIS".
- 6. Ricompreso nella fattispecie di cui all'allegato** - B1 alla D.G.R. 45/24 del 27/09/2017 "Direttive per lo svolgimento delle procedure di valutazione di impatto ambientale - punto 7 -Progetti di infrastrutture- lettera n – Opere di canalizzazione e regolazione dei corsi d'acqua.
- 7. Tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto:** Valutazione di Impatto Ambientale.
- 8. Data presentazione istanza di VIA:** 20 Dicembre 2018
- 9. Applicazione delle disposizioni in materia di consultazioni transfrontaliere:** SI  - NO
- 10. Localizzazione del progetto Località:** Fiume Coghinas in corrispondenza dell'abitati S. Maria Coghinas, Viddalba, Valledoria e Badesi in Provincia di Sassari (SS)
- 11. Breve descrizione del progetto:** L'intervento in disamina riguarda la progettazione, l'appalto, l'esecuzione lavori e il collaudo delle opere relative sistemazione idraulica della bassa valle del fiume Coghinas, così come modificato ed integrato a novembre 2020, consistenti in:
  - Adeguamento in sagoma e/o quota di difesa arginale esistente in sponda sx del Fiume
  - Adeguamento rilevato stradale lungo la SP 33 dall'abitato di Santa Maria Coghinas al nuovo ponte sul fiume.
  - Adeguamento rilevato stradale per difesa arginale in sponda dx del fiume Coghinas fino al nuovo ponte sul fiume a protezione di Viddalba.
  - Demolizione del ponte esistente sul Rio Badu Crabile lungo la SP 146 "Bortigiadas-Viddalba", realizzazione di nuovo ponte sul medesimo Rio e relativa variante stradale della SP 146.
  - Difesa arginale in sponda dx del Rio Badu a protezione del centro abitato di Viddalba.
  - Adeguamento in sagoma e/o quota di difesa arginale esistente in sponda destra del fiume Coghinas con realizzazione di soglia di sfioro.
  - Intervento di difesa spondale con tecniche di ingegneria naturalistica a protezione della duna in corrispondenza di Baia delle mimose in Comune di Badesi.

Rispetto al progetto originario, sono state prese a riferimento le nuove portate approvate con il piano seditivo di laminazione statica dello sbarramento di Muzzone sul Coghinas, sono stati quindi rivisti i dimensionamenti dei rilevati arginali, è stata introdotto il sopralzo dell'argine destro per mettere in sicurezza il territorio in comune di Badesi dalla portata bicentenaria, sono state introdotte delle

## ALLEGATO A5

### AVVISO PUBBLICO DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Ai sensi degli allegati della D.G.R. 45/24 del 2017

PROGETTO PRELIMINARE "LAVORI PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO (TR 50 ANNI) DELLA BASSA VALLE DEL COGHINAS"

opere a protezione del sistema dunale di Baia delle Mimose e del complesso delle opere infrastrutturali che insistono sullo stesso, e sono state apportate in generale delle modifiche atte ad accogliere le osservazioni di Amministrazioni ed Enti pubblici in fase di VIA.

**12. Breve descrizione dei possibili principali impatti ambientali:** Gli impatti rilevati sono prevalentemente in fase di cantiere e sono tipici di questa fase riguardano la fauna, la vegetazione, la salute umana per emissione di polveri e rumore, e il paesaggio. Sono tuttavia tutti impatti che sono stati valutati come compatibili o non significativi. In fase di esercizio gli stessi impatti diverranno prevalentemente non significativi. L'impatto atteso sulla componente idrologica è positivo per la natura delle opere.

**13. Indirizzo web e modalità per la consultazione della documentazione e degli atti predisposti dal proponente nella loro interezza:** Gli atti predisposti dal proponente sono consultabili presso il sito web dell'Autorità Competente: <https://portal.sardegna.sira.it/impatto-ambientale> e presso il sito del proponente: [www.cbnordsardegna.it](http://www.cbnordsardegna.it) :

**14. Termini e le specifiche modalità per la partecipazione del pubblico:** In conformità all'articolo 9, comma 6, dell'Allegato A della Deliberazione n. 45/24 del 27.09.2017 della Regione Autonoma della Sardegna, "*Il Servizio SVA, ove motivatamente ritenga che le modifiche o le integrazioni siano sostanziali e rilevanti per il pubblico, dispone, entro quindici giorni dalla ricezione della documentazione integrativa, che il proponente trasmetta, entro i successivi quindici giorni, un nuovo avviso al pubblico, predisposto in conformità al comma 2 del presente articolo, da pubblicare a cura del medesimo Servizio SVA sul sito web istituzionale della Regione Sardegna, di cui è data comunque informazione nell'albo pretorio informatico delle amministrazioni comunali territorialmente interessate*".

Entro il termine stabilito al comma sopra citato, chiunque abbia interesse può prendere visione, sui siti web sopra indicati, del progetto e della relativa documentazione e presentare le proprie osservazioni al Servizio SVA – Assessorato Regionale della Difesa dell'Ambiente, via Roma n. 80, 09123 CAGLIARI, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi.

Ai sensi del comma 7, art. 9, All. A della D.G.R. 45/24, entro il medesimo termine, le Amministrazioni e gli Enti pubblici che hanno ricevuto la comunicazione, di cui all'Art. 8 della medesima Deliberazione, possono rivedere il parere reso ai sensi del comma 4.

**15. Eventuale necessità della valutazione di incidenza.** SI. L'elaborato costituisce allegato specialistico della VIA.

Entro **trenta** giorni dalla pubblicazione del presente avviso, il pubblico interessato può presentare osservazioni concernenti la valutazione d'impatto ambientale secondo le modalità indicate.

Data di pubblicazione sul portale SardegnaAmbiente  
22 dicembre 2020