



Regione Autonoma
della Sardegna



Comune
di Bono



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

P.N.R.R. - Missione 2 - Componente 4 "Tutela del territorio e della risorsa idrica"
Inv 2.1° "Misure per la riduzione dei rischi idrogeologici e da alluvione"
Intervento: "20IR076/G1" - CUP: J18B20000150001

INTERVENTI DI DIFESA DA RISCHIO IDROGEOLOGICO NEL CENTRO ABITATO DI BONO

Soggetto attuatore Comune di Bono - Provvedimento: ordinanza 11/07/2021 n°697/15
 Convenzione n. 1301/7 del 21/7/2021 - Importo finanziato Euro: 1.350.000,00

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

ELABORATO	STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE	ALLEGATO B2
Consegna	Revisione	Approvazione

PROGETTO	AMMINISTRAZIONE
Ser. Pro. Engineering S.r.l.S	
Marco Nuvoli Ingegnere - Direttore tecnico	Michele Solinas Sindaco
Tonino Mulas Ingegnere - Specialista Modellazione Idraulica.	Giuseppe Era Responsabile Area Tecnica
Giuseppe Scanu Geologo	Gabriele Brundu Responsabile Unico Procedimento
Maria Cherchi Archeologa	



Servizi e Progetti S.r.L. S Engineering- Via Antonio Giagu 9, 07100 Sassari, tel. 079 2031574
 e-mail: info@serproq.it, ser.pro@pec.it P. IVA. 02649730906 – SDI - 5UXCR1

COMUNE DI BONO

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

ALLEGATO B2



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ALLEGATO B2

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

1) Anagrafica Proponente

Nome/Denominazione: [Comune di Bono](#)

Indirizzo: [Corso G. M. Anjioy, 2 – 07011 – Bono \(SS\)](#)

Telefono: [079/7916900](#) E-mail: protocollo@comune.bono.ss.it

PEC: protocollo@pec.comune.bono.ss.it

Sede legale: [Corso G. M. Anjioy, 2 - Bono](#)

P.IVA o C.F.: [00197030901](#)

2) Oggetto richiesta

Richiesta di verifica (*specificare se comprensiva della valutazione di incidenza*) relativa all'impianto, opera o intervento:

[Interventi di difesa da rischio idrogeologico nel centro abitato di Bono](#)

3) Tipologia intervento

Tipologia dell'impianto, opera o intervento, così come classificato negli allegati A1 e B1 delle Direttive regionali in materia di V.I.A.:

[Allegato B1 - comma 7 lettera n\) "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.del

4) Localizzazione dell'intervento

Comune: [Bono](#)

Località: [Franzischeddu, Castanzedda, Su Anghelleddu \(toponimi GdB - RAS\)](#)

Provincia: [Sassari](#)

Riferimenti catastali: [Foglio 11, particelle n° 46,47,48,65,69. - Foglio 16, particelle n° 1321, 2351, 2352, - Foglio 15, particelle n° 58, 461, 620](#)

5) Descrizione sintetica dell'intervento

La soluzione progettuale su cui viene redatta l'assoggettabilità a VIA prevede due interventi specifici chiamati per semplicità "Intervento n.1" e "Intervento n.2."

Nel primo caso è prevista la regimazione di una parte del corso del Rio Molinu, a monte dell'abitato di Bono, seguendo l'andamento del canalone a partire dal punto in cui, lo stesso, è stato già regimato in passato fino all'incrocio tra il corso d'acqua e la S.S. 128bis.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ALLEGATO B2

L'intervento prevede la continuazione dell'imbrigliamento fino a superare la S.P. n. 6, da dove si allarga a imbuto per raccogliere le acque vadose

L'intervento n. 2 è invece localizzato nella parte meridionale del centro urbano e consiste nella realizzazione di una vasca di calma/decantazione dei materiali in sospensione trascinati dalle acque, prima che queste si immettano nel canale tombato esistente sulla Via Ciancilla. La vasca contempla anche dei collegamenti e dei raccordi con detto canale e di convogliamento a monte.

6) 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:

L'opera di inasveamento ricade solo in parte all'interno del vincolo idrogeologico definito ai sensi dell'Art. 1 del R.D.L. 3267/1923 per una piccola parte anche all'interno di un'area percorsa da incendio nel 2016 con soprassuolo bosco.

Discorso analogo può essere fatto per l'intervento relativo alla realizzazione della vasca di raccolta, che ricada in parte in un'area percorsa da incendio nel 2011 con soprassuolo bosco.

Per quanto concerne la pianificazione di livello comunale, l'intervento in progetto ricade interamente in aree classificate come zone E, ulteriormente classificate come sottozone E1 ed E5, rispettivamente zone delle colture arboree specializzate e zone agricole a vocazione forestale. Pertanto, gli interventi di messa promossi dal progetto qui valutato risultano essere compatibili con quanto definito dalla pianificazione di livello comunale.

7) Elenco delle autorizzazioni, dei nulla-osta, dei pareri e degli altri atti di analoga natura, da acquisire ai fini della realizzazione e dell'esercizio dell'opera nonché delle relative autorità competenti al rilascio di tali atti (indicare e allegare la copia di quelli eventualmente già acquisiti):



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ALLEGATO B2

8) 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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
p) Zone classificate "H" (di rispetto paesaggistico, ambientale, morfologico, etc.) dagli strumenti urbanistici comunali	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>
t) Inserimento dell'intervento in: <ul style="list-style-type: none"> 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; 	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
u) Vincolistica ai sensi della L. 21 novembre 2000, n. 353, art. 10 (aree percorse da fuoco)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
v) Altri vincoli:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

9) Tempi di realizzazione

Dal primo gennaio del 2024 al 30 giugno 2026, compresa la dotazione dei certificati di collaudo.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ALLEGATO B2

10) Costo delle opere e aspetti finanziari

Costo delle opere (comprensivo degli oneri di dismissione): 815.000,00 €

- ☐ Finanziamento complessivo: 1.350.000,00 € a valere sui fondi : P.N.R.R. - Missione 2 - Componente 4 "Tutela del territorio e della risorsa idrica" Inv 2.1° "Misure per la riduzione dei rischi idrogeologici e da alluvione". Finanziamento Unione Europea NextGenerationEU

11) Stima delle ricadute occupazionali sia in fase di cantiere che in fase di esercizio: In questa fase del progetto è difficile effettuare la stima

12) 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.):

Amministrazione comunale di Bono (Prov. Di Sassari)

13) Eventuali osservazioni del Proponente:



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ALLEGATO B2

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.

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

Estensori	Proponente
<p>Ser.Pro SrlS Nelle figure di Marco Nuvoli (Direttore tecnico) Giuseppe Scanu</p>	<p>COMUNE DI BONO Responsabile Unico Procedimento Geom. Gabriele Brundu</p>