



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

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

05-01-00 - Direzione Generale dell'Ambiente

05-01-08 - Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali

Comune di Gairo
e p.c. 01-10-35 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Lanusei
e p.c. 04-02-32 - Servizio tutela del paesaggio
Sardegna centrale

Oggetto: **Oggetto: Indizione Conferenza di servizi decisoria ex art 14 c. 2, legge n. 241/1990 - Forma semplificata modalità asincrona per l'approvazione progetto esecutivo relativo all'opera pubblica OP. 572 - Lavori "ID 047_6 - Emergenza regionale ex delib. G.R. n. 27-1 del 30-07-2024 piano degli interventi urgenti 2 stralcio - Completamento interventi Diga Genna e Orruali". CUP: B85H24002620002. Riscontro Nota prot. 26499 del 19/09/2025. Proponente: comune di Gairo. Direttive regionali per la Valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.) di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022. (Screening di incidenza). Parere.**

In riferimento alla nota di codesta Amministrazione, pervenuta in data 09.09.2025 con prot. n. 6594/2025 (prot. D.G.A. n. 25398 di pari data) con la quale è stata convocata la Conferenza di Servizi relativa all'oggetto, vista la documentazione allegata, regolarizzata in data 10.10.2025 (prot. D.G.A. n. 29121 di pari data), si rappresenta quanto segue.

Il progetto prevede la realizzazione di un sistema di accumulo e distribuzione di emergenza a valle dell'invaso di Genna Orruali, nel territorio di Gairo, con l'obiettivo di fornire risorsa idrica per le utenze agro-silvo-pastorali, mediante 2 punti di presa, e per il servizio antincendio boschivo, mediante installazione di 2 idranti.

In particolare, il sistema sarà costituito delle seguenti opere:

- pozzetto di derivazione dall'opera di presa della diga con riduzione della condotta in acciaio dal DN 500 al DN 200;
- allaccio sul tratto DN 200 mediante condotta in ghisa sferoidale del DN 100;
- pozzetto per la misurazione della portata;
- vasca di accumulo, di capacità pari a 30 m3, in c.a.;



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

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

- condotta a gravità in Pead del DN 110 che dal nuovo serbatoio si dirama verso valle per alimentare un idrante e un punto idrico di emergenza immediatamente prossimi al manufatto, estendendosi successivamente per un tratto di 471 metri e concludendo il suo tracciato con un punto idrico ed un idrante soprassuolo. La condotta sarà interrata e seguirà il tracciato della viabilità esistente.

L'intervento proposto ricade all'interno della ZSC/ZPS "Monti del Gennargentu" (ITB021103) e non è direttamente connesso o necessario alla gestione dello stesso sito a fini conservazionistici.

Il contesto ambientale di riferimento, di tipo seminaturale, appare caratterizzato da una copertura vegetale naturale con elementi tipici della macchia mediterranea e formazioni forestali riferibili all'habitat di interesse conservazionistico *Quercus ilex* e *Quercus rotundifolia* (9340). Dal punto di vista faunistico, l'ambito risulta idoneo ad ospitare una grande varietà di specie, afferenti agli ungulati (*Cervus elaphus corsicanus*, *Ovis aries musimon*), chiroterri (*Miniopterus schreibersii*, *Rhinolophus mehelyi*), rapaci (*Accipiter nisus*, *Aquila chrysaetos*, *Falco peregrinus*) e ad altre specie di uccelli legate ai boschi.

Con riferimento all'area di intervento, si evidenzia che il sistema di accumulo sarà realizzato su una superficie priva di vegetazione arborea, situata poco a valle dell'invaso di Genna Orruali, mentre il tracciato della condotta di alimentazione degli idranti seguirà il sedime della viabilità esistente.

Tutto ciò premesso, considerato il contesto ambientale di riferimento, ritenuto opportuno inserire le seguenti Condizione d'Obbligo (C.O.) indicate nell'All. B alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022 in applicazione delle Direttive regionali per la Valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.), per la tutela delle specie vegetali e faunistiche legate ai boschi:

- **CO_GEN_6:** qualora durante i lavori dovesse essere verificata, nell'area interessata dagli stessi, la presenza di specie faunistiche di importanza comunitaria, i lavori saranno immediatamente interrotti e gli organi di tutela ambientale allertati; i lavori riprenderanno solo dopo che le specie tutelate siano state oggetto delle opportune misure di conservazione indicate dal Corpo forestale e di vigilanza ambientale;
- **CO_GEN_7:** non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;
- **CO_GEN_9:** le operazioni di manutenzione e pulizia della vegetazione verranno realizzate con l'utilizzo di mezzi meccanici a spalla e/o con l'ausilio di attrezzature manuali;
- **CO_GEN_14:** l'inizio dei lavori sarà comunicato preliminarmente al Servizio Ispettorato



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

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

Ripartimentale del Corpo Forestale di Vigilanza Ambientale competente per territorio;

- **CO_CANT_1:** le aree di cantiere saranno delimitate chiaramente con strutture leggere e amovibili; il movimento dei mezzi e lo stoccaggio dei materiali verrà localizzato in aree già alterate e/o antropizzate, avendo cura di non danneggiare in alcun modo la vegetazione presente, e l'area di cantiere sarà circoscritta allo spazio di manovra strettamente necessario;
- **CO_CANT_2:** a tutela delle specie faunistiche particolarmente sensibili, presenti nel Sito Natura 2000, saranno utilizzati mezzi ed attrezzature idonei a minimizzare l'impatto acustico;

tenuto conto delle "Misure di conservazione" approvate con DGR 15/20 del 19.03.2025, si ritiene che l'intervento in esame, se attuato nel rispetto della proposta presentata e delle Condizioni d'Obbligo soprariportate, non possa generare incidenze significative dirette, indirette e/o cumulative, su habitat e specie e sull'integrità del sito Natura 2000 in questione.

L'intervento non deve pertanto essere sottoposto alle ulteriori fasi del procedimento di valutazione di incidenza ambientale.

Il presente parere, la cui validità è pari a 5 (cinque) anni in assenza di modifiche alle strutture e alla loro ubicazione, viene rilasciato esclusivamente ai sensi dell'art. 5 del DPR 357/1997 e s.m.i. e delle Direttive regionali di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022 ed è fatto salvo ogni altro parere e/o autorizzazione previsti dalle normative vigenti.

Ogni ulteriore intervento non contemplato negli elaborati trasmessi con la nota sopra citata, dovrà essere preventivamente sottoposto alle valutazioni di questo Servizio.

Cordiali saluti

Il Direttore del Servizio

Daniele Siuni

Siglato da :

LAURA DEMURU

VALENTINA GRIMALDI