



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

Spett.le Società Opere e infrastrutture della Sardegna
srl

opereinfrastrutture Sardegna@legalmail.it

e p.c. Al Servizio Ispettorato ripartimentale di Iglesias
del CFVA

cfva.sir.ig@pec.regione.sardegna.it

e p.c. Al Servizio tutela del paesaggio e vigilanza
Sardegna Meridionale

eell.urb.tpaesaggio.ca@pec.regione.sardegna.it

Oggetto: Realizzazione di un impianto idroelettrico per il recupero energetico dei volumi derivati dalla diga di Punta Gennarta ed immessi nella rete ENAS per uso irriguo ed acquedottistico con potenza nominale di concessione inferiore a 125 kW. Comune: Iglesias. Proponente: Opere e infrastrutture della Sardegna srl. Direttive regionali per la Valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.) di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022. Procedura di Valutazione di Incidenza ex art.5 DPR 357/1997 e s.m.i (Screening). Parere.

In riferimento all'istanza di Screening pervenuta in data 28 novembre 2023 (prot. D.G.A. n. 35673 del 29.11.2023), relativa all'intervento in oggetto, esaminata la documentazione trasmessa, si rappresenta quanto segue.

L'intervento prevede la realizzazione di un impianto idroelettrico per il recupero energetico dei volumi d'acqua derivanti dalla diga di Punta Gennarta ed immessi nella rete ENAS per uso irriguo ed acquedottistico. La nuova centrale che sarà ubicata in località "Canonica", a valle della vasca di dissipazione della diga, sarà costituita da un edificio di dimensioni di circa 36 m², ospitante la turbina e le apparecchiature necessarie al funzionamento e alla gestione dell'impianto e da un tratto di condotta che si dipartirà dalla condotta di derivazione della diga fino a raggiungere la centrale in progetto, al fine di alimentare la turbina. Gli accessi all'edificio della centrale saranno pedonali, tramite passerelle metalliche poste a valle e a monte della centrale. Al fine di evitare che l'eventuale distacco di porzioni di roccia sul versante possa danneggiare l'edificio della centrale in progetto, è prevista l'installazione di una rete paramassi rigida verticale, per la lunghezza necessaria a proteggere il fabbricato.



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

L'intervento previsto ricade all'interno della ZSC "Monte Linas - Marganai" (cod. ITB041111) e non è direttamente connesso o necessario alla gestione dello stesso sito ai fini della conservazione della natura.

A seguito dell'analisi della documentazione fornita e di quella in possesso dell'Assessorato, si rileva che le stesse si collocano in un'area in cui non risulta segnalata la presenza di habitat e/o specie di interesse comunitario.

Tutto ciò premesso, viste e condivise le Condizioni d'Obbligo individuate dal Proponente in applicazione delle Direttive regionali per la Valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.), ed in particolare dell'All.2 di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022, di seguito riportate:

1. CO_GEN_7 non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;
2. CO_GEN_8 saranno conservate le siepi/alberature/fasce boscate esistenti ai limiti della superficie interessata dai lavori, con particolare riferimento a quelle formate da vegetazione autoctona e/o endemica;
3. CO_GEN_14 l'inizio dei lavori sarà comunicato preliminarmente al Servizio Ispettorato Ripartimentale del Corpo Forestale di Vigilanza Ambientale competente per territorio;
4. 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;

considerata la necessità da parte del Servizio scrivente di richiedere l'adozione dell'ulteriore seguente condizioni d'obbligo

1. 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;



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

e tenuto anche conto degli obiettivi di conservazione individuati nel piano di gestione della ZSC, si ritiene che l'istanza in esame, se attuata nel rispetto della proposta presentata e delle Condizioni d'Obbligo soprariportate, individuate ai sensi della D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022, non possa generare incidenze significative dirette, indirette e/o cumulative, su habitat e specie e sull'integrità del sito Natura 2000 in questione e 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.

Distinti saluti

Il sostituto del Direttore del Servizio

(art. 30, c.5 L.R. 31/1998)

Felice Mulliri

Siglato da :

ELISABETTA FLORIS

VALENTINA GRIMALDI