



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

Alla e-distribuzione Spa
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it
e p.c. 01-10-30 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Cagliari
e p.c. 04-02-30 - Servizio tutela del paesaggio
Sardegna meridionale

Oggetto: Realizzazione di scavo in trincea su sede stradale sterrata per posa rete BT interrata nel Comune di Guspini. EDIS67382801. AUT_52764481. Comune: Guspini. Proponente: e-distribuzione Spa. 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 presentata da Codesta Società in data 11 dicembre 2023 (prot. D.G. A. n. 37026 del 12.12.2023), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza è relativa alla realizzazione di una linea sotterranea in bassa tensione, per l'alimentazione di una nuova utenza in località Riu Salocu SN, nel territorio comunale di Guspini, su un'area distinta catastalmente al foglio 101 particella 239 e al foglio 103 (viabilità pubblica).

La nuova linea in progetto si sviluppa lungo un tracciato stradale sterrato, per una lunghezza complessiva pari a circa 75 m, a partire da un colonnino stradale (da sostituire con l'intervento in oggetto), sino ai punti di consegna, in corrispondenza dei quali è previsto il posizionamento di n.1 colonnino stradale e di n.2 nuove cassette murate per il sezionamento dell'impianto e il rilegamento delle utenze.

La nuova linea in cavo interrato prevede:

- uno scavo su sterrato;
- la posa di tubi in PVC ad una profondità non inferiore a 1 m dal piano di calpestio;
- il posizionamento di un conduttore isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo elastico, sotto guaina in PVC.

La presenza dei cavi elettrici verrà evidenziata con apposito nastro di segnalazione da posare lungo lo scavo ad un'altezza non inferiore ai 20 cm dall'estradosso del tubo.



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

Per la realizzazione dell'intervento è stata stimata una tempistica di 5 giorni.

Le opere previste ricadono all'interno dei confini della ZSC "Stagno di Corru S'Ittiri" (ITB030032), in prossimità dei confini della ZPS "Corru S'Ittiri, Stagno di San Giovanni e Marceddi" (ITB034004) e non sono direttamente connesse o necessarie alla gestione dello stesso sito ai fini della conservazione della natura.

Tutto ciò premesso, considerata la tipologia realizzativa delle opere, che consente di minimizzare gli impatti relativi all'avifauna presente nella ZPS limitrofa, e la localizzazione dell'intervento lungo la sede stradale in un contesto ambientale già antropizzato, 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.B di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022, di seguito riportate:

- CO_GEN_3: al fine di tutelare la fauna presente nel Sito Natura 2000 tutti gli interventi di realizzazione del P/P/P/I/A saranno sempre limitati alle ore di luce naturale;
- CO_GEN_7: non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;
- CO_GEN_14: l'inizio dei lavori sarà comunicato preliminarmente al Servizio Ispettorato 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_3: per le attività di movimento terra saranno impiegate macchine operatrici gommate, piuttosto che cingolate;

e tenuto conto anche degli obiettivi di conservazione individuati nel piano di gestione della ZSC, si ritiene che l'intervento in esame, se attuato 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.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

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 per la Valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.) 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 Direttore del Servizio

Daniele Siuni

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI