



**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

A e-distribuzione SpA
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it
e p.c. 01-10-32 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Nuoro
e p.c. 04-02-32 - Servizio tutela del paesaggio
Sardegna centrale

Oggetto: Realizzazione linea sotterranea BT per allaccio utenza di energia elettrica in Località Ziu Zolo e S.P. 17 nel Comune di Bolotana (NU). Riferimento EDIS72304727 AUT_56635487. Comune: Bolotana. 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 26 marzo 2024 (prot. D.G.A. n. 10035 del 26.03.2024), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza è relativa alla realizzazione di una nuova linea sotterranea in bassa tensione e l'installazione di una nuova cassetta di sezionamento per l'alimentazione di una nuova utenza, su un'area ubicata in località Ziu Zolo e lungo la S.P. 17, nel territorio comunale di Bolotana, distinta catastalmente al foglio 32, mappali 469, 248, 467, 592, 468, 184, 533, 535, 607, 595, 536, 109.

La nuova linea BT in cavo interrato, realizzata in derivazione da una cabina esistente lungo un tracciato stradale (comunale e provinciale), per una lunghezza complessiva pari a circa 527 m, prevede le seguenti opere:

- scavo per il tratto interrato (larghezza 40 cm e profondità 116 cm), cavo singolo sotto sterrato tra ciglio S.P. bitumata e limiti di proprietà privata in muri a secco (profondità minima di 1,16 m);
- posa del cavo interrato. Posa di tubazioni in corrugato PEAD e di un conduttore isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo elastico, sotto guaina in PVC. Il conduttore previsto è del tipo quadripolare in alluminio cordato ad elica visibile, isolamento estruso a spessore ridotto in XLPE, schermo in tubo di Al e guaina in PE - sezione 3x150+95N;
- posa della cassetta di sezionamento e del contatore;



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

- ripristino dello stato dei luoghi in corrispondenza dello scavo. La presenza dei cavi elettrici verrà evidenziata con apposito nastro monitor da posare lungo lo scavo a un'altezza non inferiore ai 20 cm dall'estradosso del tubo.

Per la realizzazione dell'intervento si stima una tempistica di sei mesi dalla data d'inizio.

Le opere previste ricadono in prossimità dei confini della ZPS "Altopiano di Abbasanta" (ITB023051), a una distanza dal sito pari a circa 125 m, e non sono direttamente connesse o necessarie 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 la presenza dell'habitat e/o specie d'interesse comunitario.

Tutto ciò premesso, tenuto anche conto delle caratteristiche e delle modalità di esecuzione dell'intervento, 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_7: non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;
- 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;

e tenuto conto anche degli obiettivi di conservazione individuati nel piano di gestione della ZPS, 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

(art. 30, c.4 L.R. 31/1998)

Sergio Deiana

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI