



**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. 01-10-31 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Sassari
e p.c. 04-02-31 - Servizio tutela del paesaggio
Sardegna Settentrionale Nord Ovest

Oggetto: Realizzazione di una nuova linea BT fino a 1KV in cavo aereo di tipo precordato BT 3x70 e sostegni di nuova posa in terreno privato in località Serra Porcheddos, per allaccio ditta Meloni Maria Gavina. Riferimento: AUT 2599412 Comune: Villanova Monteleone. Proponente: e-distribuzione SpA. Direttive regionali per la valutazione di incidenza ambientale (V.Inc.A.), deliberazione 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, pervenuta in data 04 maggio 2023 (prot. D.G.A. n 13890 del 04.05.2023), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza in oggetto riguarda il progetto di nuova linea BT in cavo aereo, per un allaccio di una nuova fornitura di energia elettrica in località Serra Porcheddos nel Comune di Villanova Monteleone su un'area distinta al catasto terreni al foglio 35 mappali 56, 73, 57, 58, 59, 7, 8, 81.

L'intervento consiste nella realizzazione di una linea aerea a bassa tensione (BT) fino a 1KV, con cavi del tipo quadripolare autoportante ad elica visibile (in alluminio isolato con XLPE, con sezione 3 x 70 + 1 x 54,6 mmq), in derivazione da una linea esistente, con una lunghezza di 486 m. Il tracciato della linea aerea in progetto si sviluppa lungo terreni di proprietà privata. Per la realizzazione della nuova linea elettrica sono previste le seguenti lavorazioni:

- realizzazione di fondazioni a blocco monolitico in calcestruzzo non armato interrate (scavo delle fondazioni e getto di calcestruzzo);
- posizionamento di n.13 nuovi sostegni del tipo in lamiera di acciaio zincata a sezione ottagonale (LAMS/OTT), 11 dei quali con un'altezza fuori terra pari a 8,60 m (n.1 sostegno 10/A, n.3 sostegni 10/B, n.2 sostegni 10/C, n.3 sostegni 10/E, n.1 sostegno 10/F, n.1 sostegno 10/G) e 2 con un'altezza fuori terra pari a 14,00 m (n.1 sostegno 16/D, n.1 sostegno 16/G);



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

- tesatura cavo aereo precordato.

La realizzazione dell'intervento è stimata in circa 45 giorni dalla data d'inizio.

Le opere previste ricadono all'interno della ZSC "Entroterra e zona costiera tra Bosa, Capo Marargiu e Porto Tangone" (ITB020041) 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 opere in progetto ricadono parzialmente (per una lunghezza di circa 120 m) in un'area in cui risulta la presenza dell'habitat di interesse comunitario 9340 "Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia".

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.B di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022, di seguito riportate:

1. CO_GEN_1: il P/P/P/I/A non verrà svolto nel periodo compreso tra il 1° marzo e il 31 luglio, onde evitare disturbo, nel periodo di riproduzione, alla maggior parte delle specie faunistiche presenti nel Sito Natura 2000;
2. 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;
3. 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;
4. CO_GEN_7: non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;
5. 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;
6. CO_GEN_14: l'inizio dei lavori sarà comunicato preliminarmente al Servizio Ispettorato Ripartimentale del Corpo Forestale di Vigilanza Ambientale competente per territorio;
7. CO_CANT1: 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;



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

8. 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 anche conto delle caratteristiche dimensionali e localizzative delle opere, che si sviluppano in parte a lato della sede stradale, considerati gli 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 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