



**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. 01-10-32 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Nuoro
e p.c. 04-02-32 - Servizio tutela del paesaggio
Sardegna centrale

Oggetto: Realizzazione di una nuova linea BT in cavo aereo e sotterraneo, con posa di n.7 nuovi sostegni in località Monte Spada AUT 2542104. Comune: Fonni. 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 dal Proponente in data 9 giugno 2023 (prot. D.G.A. n. 17669 del 09.06.2023), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza in oggetto riguarda il progetto di nuova linea BT in cavo interrato e aereo, per un allaccio di una nuova fornitura di energia elettrica, in località Monte Spada, nel territorio del comune di Fonni su un'area distinta al catasto terreni al foglio 44 mappali 95, 12, 14, 115, 117, 116, e al foglio 45 mappali 52, 107, 89, 108, 51, 211, 101, 171. La nuova linea in progetto si compone di due porzioni distinte:

- una linea interrata BT di lunghezza pari a circa 1600 metri.

La porzione di tracciato in cavo interrato sarà realizzata lungo il percorso stradale e avrà origine a partire da una cabina secondaria esistente e prevede lo scavo e la successiva posa delle tubazioni in corrugato PEAD (125 mm) alla profondità di 1 m dal piano di campagna. All'interno del corrugato suddetto saranno inseriti i cavi BT in alluminio e guaina in PE del tipo ARE4*RX (isolamento in XLPE) 0,6/1kV sezione 3 x 240 + 150 N quadripolare ad elica visibile. Per il superamento di n°2 interferenze idriche (corsi d'acqua "Riu Talesso" e "Riu Sos Pedales") si prevede l'utilizzo della trivellazione teleguidata.

- Realizzazione di una linea aerea BT di lunghezza pari a circa 250 metri.



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

La porzione di tracciato in cavo aereo sarà realizzata su aree private e prevede la posa di n°7 nuovi sostegni BT e l'installazione di un cavo del tipo low voltage bundled cables 3x70 mmq. Per i sostegni si prevede l'utilizzo delle tipologie 10/A, 10/B, 10/C e 10/E (altezza fuori terra di 8,60 m) e la realizzazione di fondazioni del tipo "normale M1" interrate.

La realizzazione dell'intervento è stimata in circa 40 giorni dalla data d'inizio.

Le opere previste ricadono all'interno della ZSC / ZPS "Monti del Gennargentu" (ITB021103) 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 una parte del tracciato si colloca in un'area in cui risulta la presenza dell'habitat prioritario 91E0*, Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), e dell'habitat 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;



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

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;
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;

considerata la necessità da parte del Servizio di richiedere l'adozione della seguente Condizione d'obbligo:

9. CO_GEN_5: nel Sito Natura 2000 ZSC / ZPS "Monti del Gennargentu" (ITB021103), ove è presente la specie di importanza comunitaria Cervo sardo (*Cervus elaphus corsicanus*), specie inserita negli allegati II /IV della Direttiva Habitat, il P/P/P/I/A non dovrà essere realizzato, oltre che dal 1° marzo al 30 giugno, anche dal 20 di agosto sino a tutto il mese di settembre (picco del periodo riproduttivo del Cervo sardo, detto "periodo del bramito");

tenuto anche conto delle caratteristiche dimensionali delle opere, la cui realizzazione è prevista prevalentemente lungo il tracciato stradale, e della tipologia realizzativa, e considerati gli obiettivi di conservazione individuati nelle misure di conservazione 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.

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.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

Il Direttore del Servizio

Daniele Siuni

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI