



**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 Società e-distribuzione Spa
Zona omogenea Olbia-Tempio
e p.c. 01-10-34 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Tempio
e p.c. 04-02-31 - Servizio tutela del paesaggio
Sardegna Settentrionale Nord Ovest

Oggetto: **Autorizzazione alla costruzione ed esercizio dell'impianto elettrico di distribuzione denominato "Linee interrate MT/BT e cabina di trasformazione MT/BT per elettrificazione lott.one Sardegna Real Estate, loc. Tarabuzzi". EDIS70793759 ATENA 53830657. Comune: Badesi. 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 in oggetto pervenuta in data 5 marzo 2024 (prot. DGA n.7551 del 05.03.2024), si rappresenta quanto segue.

L'istanza è relativa alla realizzazione di nuove linee interrate MT e BT e di una cabina di trasformazione MT /BT su un'area ubicata in località Li Tarabuzzi, presso la Starda Provinciale n.90 e via Mare nel territorio comunale di Badesi, distinta catastalmente al foglio 35, mappali 496, 1004, 1075, 935, 932, 832 e al foglio 48, mappali 2371, 1. Sotto il profilo urbanistico l'intervento ricade all'interno del vigente strumento urbanistico in Zona C3 ed E3b del Comune di Badesi.

L'intervento in progetto, in derivazione da una linea interrata MT esistente, si sviluppa lungo un tracciato stradale e prevede la realizzazione delle seguenti opere:

- scavo in trincea a sezione obbligata;
- posa del corrugato (diametro 160 mm) a una profondità non inferiore a 1 m dal piano di calpestio;
- infilaggio del cavo;
- scavo per vasca impianti Cabina di Trasformazione MT/BT, su un lotto con superficie di 67 m2;
- posa di Cabina di Trasformazione MT/BT (dimensioni 5,71x2,50 m);
- posa di n.2 colonnini in vetroresina da esterno per nodi stradali e reti BT e contatori elettronici monofasi e trifasi in BT completi di messa a terra (altezza 1,10 m, larghezza 0,50 m, profondità 0,20 m).



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

In particolare il progetto prevede una linea MT interrata (dalla linea esistente alla cabina di trasformazione MT/BT) del tipo entra/esci (doppio cavo), con sviluppo lineare complessivo pari a circa 608 m (304 m per singola tratta). La linea MT sarà realizzata con un cavo del tipo ad elica visibile per posa interrata con conduttori in Al, isolamento estruso a spessore ridotto in XLPE, schermo in tubo di Al e guaina in PE, sezione $3 \times (1 \times 240) \text{ mm}^2$ ad elica visibile. Per le linee BT interrate (dalla cabina di trasformazione MT/BT ai colonnini in vetroresina) si prevede un tracciato con uno sviluppo lineare complessivo pari a circa 812 m. Le linee BT saranno realizzate con un cavo del tipo ad elica visibile per posa interrata con conduttori in Al, isolamento estruso a spessore ridotto in XLPE, schermo in tubo di Al e guaina in PE, sezione $3 \times 150 + 95 \text{ N mm}^2$ ad elica visibile.

Il proponente precisa che, ove necessario, a lavori ultimati verrà effettuato il ripristino della vegetazione preesistente tramite piantumazione di specie autoctone direttamente prelevate dai vivai dell'Ente Foreste della Sardegna, avvalendosi della collaborazione dell'organo di Vigilanza Ambientale competente del territorio.

Per la realizzazione degli interventi è stata stimata una tempistica di 6 settimane dalla data d'inizio.

Le opere previste ricadono all'interno della ZSC "Foci del Coghinias" (ITB010004) 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 ricadono su un'area in cui non risulta la presenza dell'habitat e/o specie di interesse comunitario.

Tutto ciò premesso,

considerata la tipologia 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:

1. CO_GEN_7: non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;
2. 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 necessita da parte dell'ufficio scrivente di prevedere l'adozione delle seguenti Condizioni d'Obbligo:



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

3. 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;

4. 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;

5. CO_GEN_14: l'inizio dei lavori sarà comunicato preliminarmente al Servizio Ispettorato Ripartimentale del Corpo Forestale di Vigilanza Ambientale competente per territorio;

e tenuto anche conto 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.

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 sostituto del Direttore del Servizio

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

Felice Mulliri

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI