



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  
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:** Progetto di “Regolarizzazione franco linea MT Ardara, tra CS Comida e PTP Settefuntane, in loc. Adu e Paule, Comune di Ardara (AUT 2507316)”. Comune: Ardara. 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 15 ottobre 2023 (Istanza prot. D.G. A. n. 30475 del 16.10.2023), regolarizzata con la nota pervenuta in data 25 ottobre 2023 (prot. D.G.A. n. 31764 del 25.10.2023) relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza è relativa alla posa di n.1 nuovo sostegno CAC, in sostituzione di altro già esistente, per la regolarizzazione di una linea aerea MT esistente, in località Adu e Paule nel Comune di Ardara, su un'area distinta catastalmente al foglio n. 9 mappali 164A, 164B. L'intervento sulla linea aerea MT in conduttori nudi Cu 3x25 mmq, composta da n.4 sostegni e con una lunghezza totale pari a circa 222 m, prevede:

- lo scavo per posa blocco di fondazione e getto di calcestruzzo;
- la posa in opera nuovo sostegno a sezione circolare in cemento armato centrifugato, tipo 12C15 con altezza fuori terra di m 10,50 circa;
- la demolizione e recupero di N. 1 sostegni MT in acciaio rastremato con blocco di fondazione esistente.

La tensione nominale di isolamento Uo/U dovrà essere pari a 12/20 kV per sistemi con tensione massima di riferimento pari a 24 kV. Le tempistiche realizzative per il presente intervento sono stimate in 15 giorni.

Le opere previste ricadono all'interno della ZPS “Piana di Ozieri, Mores, Ardara, Tula e Oschiri” (ITB013048) 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 degli habitat e/o specie di interesse comunitario.



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

Tutto ciò premesso, considerata la tipologia dell'intervento relativa a un'opera già esistente, 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\_7: non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;
4. 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;
5. CO\_GEN\_14: l'inizio dei lavori sarà comunicato preliminarmente al Servizio Ispettorato Ripartimentale del Corpo Forestale di Vigilanza Ambientale competente per territorio;
6. 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;

si ritiene che l'opera 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 sottoposta alle ulteriori fasi del procedimento di valutazione di incidenza ambientale.

Si coglie l'occasione per evidenziare come le linee aeree MT in conduttori nudi Cu 3X25 mmq all'interno delle ZPS rappresentino un fattore di pressione per l'avifauna in genere. Sarebbe auspicabile valutare l'opportunità di adottare delle soluzioni tecniche che minimizzino il rischio di elettrocuzione e collisione.

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



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

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