



**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. 01-10-30 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Cagliari
e p.c. 04-02-30 - Servizio tutela del paesaggio
Sardegna meridionale

Oggetto: Realizzazione di una nuova linea BT nel territorio comune di Muravera, per fornire l'allaccio alla rete elettrica nella via Strada Comunale Colostrai nel villaggio Colostrai. EDIS81445125. AUT_60484221. Comune Muravera. Proponente: Società 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 pervenuta il 17 ottobre 2024 (prot. D.G. A. n. n.31103 del 18.10.2024), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza riguarda il progetto di una nuova linea BT interrata da realizzare in località Villaggio Colostrai, nel comune di Muravera, su un'area distinta catastalmente all'interno del foglio 24.

La realizzazione della linea BT interrata, in derivazione da cassette incassate esistenti, consiste nella realizzazione di scavi in trincea su sterrato, della lunghezza complessiva di circa 700 m, suddivisi nelle seguenti vie: Via Airone (circa 500 m), Via del Gabbiano (circa 175 m) e Strada Comunale Colostrai (circa 25 m).

L'intervento prevede le seguenti attività:

- scavo a sezione ristretta, con profondità non inferiore a circa 1,00 m e larghezza di 0,50 m;
- posa di un cavidotto in P.V.C. flessibile, di diametro 125 mm, ad una profondità non inferiore a 1,00 m rispetto all'estradosso superiore del cavidotto stesso;
- rinterro degli scavi, da eseguire con materiale inerte idoneo;
- posa di apposito nastro monitor per la segnalazione dei cavi elettrici, a una distanza minima dall'estradosso superiore della canalizzazione non inferiore a 20 cm, lungo tutta la lunghezza dello scavo;
- infilaggio del conduttore isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo elastico, sotto guaina in



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

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

PVC;

Per la realizzazione dell'intervento è stata stimata una tempistica di n.1 settimana.

Le opere previste ricadono all'interno della ZSC "Stagni di Colostrai e delle Saline" (ITB040019) 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 corrispondenza di un'area in cui non risulta la presenza di habitat e/o specie di interesse comunitario. Inoltre le opere ricadono all'interno dell'oasi permanente di protezione faunistica "Colostrai" (Oasi CA3).

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:

- 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;
- CO_GEN_7: non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;
- CO_GEN_14: l'inizio dei lavori sarà comunicato preliminarmente al Servizio Ispettorato Ripartimentale del Corpo Forestale di Vigilanza Ambientale competente per territorio;
- 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;
- CO_CANT_3: per le attività di movimento terra saranno impiegate macchine operatrici gommate, piuttosto che cingolate;

tenuto anche conto della tipologia e della localizzazione dell'intervento, la cui realizzazione è prevista lungo un tracciato stradale sterrato esistente in un contesto ambientale antropizzato, e considerati gli 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



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

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

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. 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