



**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

E-distribuzione S.p.A.  
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it  
e p.c. 01-10-36 - Servizio Territoriale Ispettorato  
Ripartimentale e del CFVA di Iglesias  
e p.c. 04-02-30 - Servizio tutela del paesaggio  
Sardegna meridionale

**Oggetto:** Realizzazione di rete BT interrata in trincea su sede stradale sterrata e allaccio dell'utente Fanni Raffaele Giorgio. EDIS76857311. AUT\_58824757 Comuni: Portoscuso e San Giovanni Suergiu. Proponente: e-distribuzione S.p.A. 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 in data 4 luglio 2024 (prot. D.G.A. n. 21340 del 09.07.2024), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza è relativa alla realizzazione di una nuova linea in cavo interrato BT per l'alimentazione di una nuova utenza, su un'area ubicata in località Bruncu Teula, lungo via La Maddalena, nei territori comunali di Portoscuso e San Giovanni Suergiu.

La nuova linea in progetto, con origine in un sostegno esistente, si sviluppa lungo il tracciato stradale per una lunghezza complessiva pari a circa 190 m (10 m di scavo su asfalto, 180 m di scavo su sterrato), e prevede le seguenti attività:

- scavo su sterrato e asfalto;
- posa di tubi in PVC ad una profondità non inferiore a 1 m dal piano di calpestio;
- posizionamento di un conduttore isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo elastico, sotto guaina in PVC;
- posa di apposito nastro di segnalazione per evidenziare la presenza dei cavi elettrici, da posare lungo lo scavo ad un'altezza non inferiore ai 20 cm dall'estradosso del tubo;
- riempimento dello scavo in trincea con calcestruzzo;
- posa di n.1 nuovo colonnino, adiacente al sostegno dal quale si origina la nuova linea BT, e di n.1



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

nuova cassetta a muro e n.1 nuova presa nel punto di consegna.

Per la realizzazione degli interventi è stata stimata una tempistica di n.2 settimane.

Le opere previste ricadono all'interno della ZSC "Punta S'Aliga" (ITB040028) 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.

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 delle dimensioni dell'intervento, da eseguire lungo una strada 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 sensi della D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022, non possa



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

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