



**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 Soc. FIBERCOP S.p.A. c/o Ing. Alberto Piga
tlcsardegna.sielte@legalmail.it
e p.c. All' Ente Parco Nazionale dell'Asinara
enteparcoasinara@pec.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: PNRR – Strategia Nazionale per la Banda Ultralarga – Bando Italia 1g - ID 646404.
Comune: Porto Torres. Proponente: FIBERCOP 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 Ente in data 29 settembre 2025 (Prot. D.G.A. n.27665 del 30.09.2025), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza è relativa a un intervento che rientra nell'ambito del piano "strategia Nazionale per la Banda UltraLarga" e che riguarda la realizzazione di un nuovo collegamento in fibra ottica del sito 11147, ubicato in località Elighe Mannu, a partire dalla centrale esistente ubicata nella borgata di Cala d'Olive, nel territorio comunale di Porto Torres.

In particolare l'intervento si sviluppa attraverso tracciati stradali esistenti nella borgata di Cala D'Olive, fino allo spazio dell'Osservatorio della Memoria Carceraria, per poi proseguire nella strada secondaria sterrata esistente verso la località Punta Maestra.

L'intervento relativo alla posa delle infrastrutture sotterranee in progetto prevede:

- l'esecuzione di scavi per una lunghezza complessiva di 5100 m circa, così ripartiti: a) strada interna Cala d'Olive, minitrincea per una lunghezza di 872 m (larghezza 10 cm, profondità 40 cm), b) strada sterrata, trincea per una lunghezza di 4159 m (profondità non inferiore ai 60 cm su banchina strada sterrata, non inferiore agli 80 cm in carreggiata e non inferiore ai 100 cm in attraversamento stradale);
- la posa di n.30 pozzetti di ispezione, prefabbricati affioranti modulari in cls (125x80 cm, 90x70 cm,



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

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

40x76 cm, 45x45 cm, 45x15 cm), lungo la strada interna Cala d'Oliva;

- la posa del cavo in fibra ottica.

Si prevedono aree di cantiere per la custodia dei materiali e delle macchine operatrici. Per la realizzazione del progetto è stata stimata una tempistica di 20 giorni.

Le opere previste ricadono all'interno dei confini della ZSC "Isola dell'Asinara" (ITB010082), della ZPS "Isola Asinara" (ITB010001) e del Parco Nazionale dell'Asinara, Area Marina protetta "Isola dell'Asinara", 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 risulta la presenza dell'associazione eterogenea tra gli habitat 9320 "Foreste di Olea e Ceratonia" e 5330 "Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici", e dell'associazione eterogenea tra gli habitat 6220* "Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea" e 5330 "Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici".

L'Ente Parco Nazionale dell'Asinara, in riscontro alla richiesta di parere ex art.5, c 7 del DPR n.357/1997 e s.m.i., con la nota prot. D.G.A. n.33097 del 13.11.2025, ha espresso il proprio *"parere favorevole ai sensi dell'ex art. 5 comma 7 del D.P.R. 357/97 alla realizzazione degli interventi riguardanti lo scavo e la posa di infrastrutture sotterranee per realizzazione di una linea interrata per la fibra ottica di collegamento tra Cala d'Oliva e la stazione radio sita in località Punta Maestra Elighe Mannu sull'isola dell'Asinara così come da progetto presentato nel rispetto delle prescrizioni previste nell'art. 45 del Regolamento del Parco sopra citato e che nelle successive fasi progettuali siano acquisite le necessarie autorizzazioni urbanistico-edilizie e paesaggistiche necessarie"*.

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_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;
- CO_GEN 3: al fine di tutelare la fauna presente nel Sito Natura 2000 tutti gli interventi di



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

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

realizzazione del P/P/P/I/A saranno sempre limitati alle ore di luce naturale;

- 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;
- CO_GEN_7: non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;
- 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;
- 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_2: a tutela delle specie faunistiche particolarmente sensibili, presenti nel Sito Natura 2000, saranno utilizzati mezzi ed attrezzature idonei a minimizzare l'impatto acustico;

tenuto conto delle caratteristiche realizzative dell'intervento e della relativa localizzazione, che insiste esclusivamente su sedime stradale esistente, e tenuto conto delle "Misure di conservazione" approvate con DGR 15/20 del 19.03.2025, si ritiene che l'intervento se attuato nel rispetto della proposta presentata e delle Condizioni d'Obbligo sopra riportate, non possa generare incidenze significative dirette, indirette e/o cumulative, su habitat e specie e sull'integrità dei siti Natura 2000 sopra citati 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.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

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

Distinti saluti.

Il Direttore del Servizio

Daniele Siuni

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI