



**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 Fibercop SpA c/o Ing. Paolo Cabiddu
paolo.cabiddu@ingpec.eu
Alla Società Fibercop SpA
aol.sa@pec.fibercop.it
Alla Società Fibercop SpA c/o Ing. Emanuele Licheri
permit@pec.maxxiengineering.it
e p.c. 01-10-33 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Oristano
e p.c. Al Servizio tutela del paesaggio e vigilanza
Sardegna centrale
eell.urb.tpaesaggio.or@pec.regione.sardegna.it

**Oggetto: Collegamento in fibra ottica Riola Sardo S'Archittu – Località Camping La Pineta.
Comune: Narbolia. Proponente: Fibercop SpA. Direttive regionali per la valutazione di
incidenza ambientale (V.Inc.A.), di cui 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 in data 23 ottobre (prot. DGA n. 30502 di pari data), esaminata la documentazione integrativa trasmessa in data 12 gennaio 2026 (prot. DGA n. 655 di pari data), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza riguarda il progetto generale per la posa interrata della rete primaria in fibra ottica, di collegamento tra i comuni di Riola Sardo, Narbolia e Cuglieri (frazioni di Torre del Pozzo, S'Archittu e Santa Caterina di Pittinuri), relativamente alla porzione denominata "Narbolia Villaggio La Pineta", da realizzare in località camping La Pineta, nel territorio comunale di Narbolia.

La società proponente precisa che il progetto generale si colloca nell'ambito degli obiettivi di copertura del Paese previsti dai bandi "connessioni veloci" del PNRR e in particolare nell'ambito del bando "Italia 1 Giga" volto a garantire entro il 2026 una connettività a 1 Gigabit a 7 milioni di numeri civici in tutta Italia.

Il progetto del tracciato in esame insiste su strada comunale sterrata esistente, per una lunghezza complessiva di circa 1,5 Km, e prevede uno scavo con la tecnica tradizionale (sezione larghezza 0,40 m e profondità 1,20 m), alla base del quale verranno posati n. 3 fender (costituiti da n. 4 minitubi del diametro di 14 mm), e la posa di pozzetti D400, di varie dimensioni. Più precisamente, la linea origina a Nord, in prossimità del Villaggio la Pineta, e prevede:



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

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

- posa di pozzetto con chiusino in ghisa 76x40 cm con chiusino in ghisa D400;
- scavo su sterrato con tecnica tradizionale della lunghezza di 255 m;
- posa di pozzetto con chiusino in ghisa 76x40 cm con chiusino in ghisa D400;
- scavo su sterrato con tecnica tradizionale della lunghezza di 270 m;
- posa di pozzetto con chiusino in ghisa 125x80 cm con chiusino in ghisa D400;
- scavo su sterrato con tecnica tradizionale della lunghezza di 360 m;
- posa di pozzetto con chiusino in ghisa 76x40 cm con chiusino in ghisa D400;
- scavo su sterrato con tecnica tradizionale della lunghezza di 305 m;
- posa di pozzetto con chiusino in ghisa 76x40 cm con chiusino in ghisa D400;
- scavo su sterrato con tecnica tradizionale della lunghezza di 305 m;
- posa di pozzetto con chiusino in ghisa 125x80 cm con chiusino in ghisa D400;

L'intervento in esame termina al km 110,580 sulla SS 292.

Le opere previste ricadono all'interno della ZSC "Is Arenas" (ITB032228), e non sono direttamente connesse o necessarie alla gestione degli stessi siti ai fini della conservazione della natura. Il tracciato si sviluppa, inoltre, all'interno dell'IBA 218 "Sinis e Stagni di Oristano". A seguito dell'analisi della documentazione fornita e di quella in possesso dell'Assessorato, si rileva che le opere ricadono in aree nelle quali risulta la presenza dell'habitat prioritario di interesse comunitario "Dune con foreste di *Pinus pinea* e/o *Pinus pinaster*" cod.2270*, e dell'associazione eterogenea tra l'habitat "Foreste di *Quercus ilex* e *Quercus rotundifolia*" cod.9340 e l'habitat prioritario "Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei *Thero-Brachypodietea*" cod.6220*.

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_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



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

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

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_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;

considerata la necessità da parte dell'ufficio scrivente di prevedere l'adozione delle seguenti Condizioni d'Obbligo:

- 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_GEN_14: l'inizio dei lavori sarà comunicato preliminarmente al Servizio Ispettorato Ripartimentale del Corpo Forestale di Vigilanza Ambientale competente per territorio;
- CO_CANT_3: per le attività di movimento terra saranno impiegate macchine operatrici gommate, piuttosto che cingolate;

considerata la tipologia realizzativa e le relative incidenze, circostanziate alla fase di cantiere, visto che gli interventi interessano esclusivamente la strada comunale sterrata esistente e non prevedono tagli alla vegetazione, 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.



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

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

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 Direttore del Servizio

Daniele Siuni

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI