



**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 SpA
aol.sa@pec.fibercop.it
Ing. Paolo Cabiddu
paolo.cabiddu@ingpec.eu
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. Servizio tutela del paesaggio Sardegna centrale
eell.urb.tpaesaggio.or@pec.regione.sardegna.it

**Oggetto: Primaria rete in fibra ottica Riola Sardo S'Archittu SS 292 km 108,825 km 109,415.
Comune: Cuglieri. 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 di codesta Società pervenuta in data 23 ottobre (prot. D.G.A. n. 30505 di pari data), esaminata la documentazione integrativa trasmessa in data 13 gennaio 2026 (prot. D. G.A. n. 912 del 14.01.2026), 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 "SS 292 km 108,825 km 109,415", ubicata nel territorio comunale di Cuglieri.

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 in esame prevede un tracciato, della lunghezza complessiva pari a circa 700 m, con sviluppo in parallelismo alla SS292 (dal km 108,825 al km 109,415) che interessa banchine, reliquati stradali e cunette. L'intervento verrà realizzato, per la maggior parte, mediante uno scavo su sterrato nelle banchine e cunette (tecnica tradizionale con sezione larghezza 0,40 m e profondità 1,20 m), con la posa di n. 3 fender (ognuno costituito da n. 4 minitubi del diametro di 14 mm) e di pozzetti D400 di varie dimensioni.



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

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

Più precisamente, le lavorazioni diverse dallo scavo tradizionale in banchina o pertinenza, sono previste nei seguenti tratti:

- km 108,825, posa di un pozzetto cm 125x80;
- km 109,025, posa di un pozzetto cm 74x60;
- dal km 109,060 al km 109,220 scavo su asfalto per una lunghezza di 160 m, a tutela delle essenze arboree presenti a bordo strada delle banchine sterrate;
- km 109,220, posa di un pozzetto cm 74x60 per tiraggio cavo;
- km 109,415, posa di un pozzetto cm 125x80 e scavo su asfalto per una lunghezza di 100 m;

Le opere previste lambiscono i confini della ZSC "Is Arenas" (ITB032228), e non sono direttamente connesse o necessarie alla gestione degli stessi siti ai fini della conservazione della natura. Le opere ricadono 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 non risulta la presenza dell'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_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_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



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

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

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;

considerato che le opere non interferiscono con habitat e interessano per la maggior parte pertinenze o reliquati di un tracciato stradale esistente, soggetto a un intenso traffico veicolare, 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.

Distinti saluti.

Il Direttore del Servizio



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

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

Daniele Siuni

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI