



**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. Fabio Pilloni
servitelsrl@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: **Manutenzione straordinaria per la sostituzione di un traliccio porta antenne della stazione radio base esistente situata in località Cala D'Oliva c/o Centrale Telecom nel comune di Porto Torres. 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 in data 29 gennaio 2026 (prot. D.G.A. n.2884 di pari data), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza riguarda un intervento di manutenzione straordinaria per la sostituzione del traliccio porta antenne in una stazione radio base esistente, di proprietà della Società Proponente (nome sito: ASINARA CORRADO PANI, codice sito: SSD8), ubicata in località Cala D'Oliva, presso la Centrale Telecom dell'Isola dell'Asinara, nel territorio comunale di Porto Torres, su un'area distinta catastalmente al foglio 104, mappale 71.

Il "*Progetto per l'installazione di un sistema localizzato di copertura per la telefonia mobile cellulare*" è stato già sottoposto alla procedura di Valutazione appropriata conclusa con la Determinazione n.832 del Servizio scrivente (prot. D.G.A. n.21424 del 23.10.2020), nella quale è stato espresso un giudizio positivo.

L'infrastruttura esistente è costituita da:

- un traliccio porta antenne in acciaio zincato di altezza pari a 12,00 m, con una palina sommità svettante 2,00 m;
- antenne, installate su apposita carpenteria;
- apparati tecnologici per lo sviluppo del segnale radio in configurazione Indoor, ubicati all'interno della Centrale Telecom esistente.



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

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

Le opere civili previste per la sostituzione del traliccio prevedono le seguenti attività:

- individuazione e pulitura dell'area interessata dall'intervento
- rimozione antenne, parabole e RRU presenti sul traliccio;
- rimozione di cavi coax;
- dismissione del traliccio esistente, comprensivo della demolizione della fondazione (volume macerie pari a circa 15 m³);
- esecuzione di nuovo plinto di fondazione;
- installazione nuovo traliccio porta antenne, con le medesime dimensioni di quello dismesso;
- reinstallazione antenne, parabole e RRU;
- sistemazione dei luoghi a fine lavori.

Si prevede un'area di cantiere e di stoccaggio dei materiali nello spazio attiguo all'area d'intervento. Per la realizzazione del progetto è stata stimata una tempistica di 30 giorni.

Le opere previste ricadono all'interno dei confini della ZSC "Isola dell'Asinara" (ITB010082), della ZPS "Isola Asinara" (ITB010001), 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. Le opere inoltre ricadono all'interno dei confini dell'oasi permanente di protezione faunistica e cattura "Isola Asinara" dell'IBA 171 "Isola dell'Asinara, Isola Piana e penisola di Stintino". 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 non risulta la presenza di habitat e/o specie di interesse comunitario.

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. DGA n. 5403 del 19.02.2026, ha espresso *"parere favorevole [...] alla realizzazione degli interventi riguardanti il progetto di manutenzione straordinaria per la sostituzione del traliccio porta antenne in una stazione radio base esistente sito in località Cala d'Oliva sull'isola dell'Asinara così come da progetto presentato e fatta salva l'acquisizione, qualora dovuta, dei prescritti titoli abilitativi e/o atti di assenso in materia urbanistico-edilizia e paesaggistica"*.

Tutto ciò premesso,



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

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

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_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;
- CO_CANT_3: per le attività di movimento terra saranno impiegate macchine operatrici gommate, piuttosto che cingolate;

considerata la localizzazione dell'intervento, che interessa un contesto ambientale già antropizzato, 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, delle Condizioni d'Obbligo sopra riportate, non



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

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

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

Daniele Siuni

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI