



**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 Iliad Italia S.p.A. c/o Ing. Salvatore Carta
salvatore.carta@ingpec.eu
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: **Installazione di una Stazione Radio Base su di una infrastruttura per telefonia cellulare esistente del tipo Raw Land sita nel Comune di Sorso (SS), SP 81 KM 10+800 Località Platamona - Lato Stagno. Comune: Sorso. Proponente: Società Iliad Italia 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 10 settembre 2024 (prot. D.G.A. n.27276 di pari data), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza in oggetto riguarda un progetto per l'installazione di una nuova Stazione Radio Base del tipo Raw Land, presso una struttura esistente, ubicata lungo la SP 81 km 10+800 (in prossimità di un centro commerciale), nella località di Platamona - Lato Stagno, nel territorio comunale di Sorso, su un'area distinta catastalmente al foglio 25 - particella 863, e classificata nel PUC vigente come Zona F1.3, Insediamenti turistici.

Le nuove installazioni verranno realizzate all'interno di un'infrastruttura esistente multioperatore per la telefonia cellulare, già sottoposta al procedimento di Valutazione di Incidenza (screening), e concluso con la nota del Servizio scrivente (prot. D.G.A. n. 19081 del 22/06/2023) di non assoggettabilità alle successive fasi del procedimento.

Il progetto dell'impianto radio elettrico per la trasmissione e la ricezione del segnale radio per la telefonia mobile cellulare (sistema 5G700/UMTS900/LTE1800/LTE2100/LTE2600/5G3700), denominato PLATAMONA VILLAGGIO DEI PINI con codice sito SS07037_007, prevede i seguenti interventi:

- installazione di n. 6 antenne del Gestore ILIAD;
- installazione di n. 2 parabole (con diametro pari a 60 cm e a 30 cm);



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

- installazione di n. 7 RFM Module;
- realizzazione cavidotto interrato, scavi e ripristini (dimensioni scavo: lunghezza circa 5 m, larghezza 30 cm, profondità massima 50 cm);
- installazione nuovo gruppo di misura;
- installazione degli apparati necessari per la gestione e il controllo del segnale sul basamento;
- installazione antenna GPS sulla palina del quadro Mini TD;
- esecuzione e collaudo degli impianti.

Per la realizzazione dell'intervento in progetto è stata stimata una tempistica n. 13 giorni.

Le opere previste ricadono all'interno della ZSC "Stagno e ginepreto di Platamona" (ITB010003) e non sono direttamente connesse o necessarie alla gestione degli stessi siti 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 nella quale risulta la presenza dell'habitat 2270* "Dune con foreste di *Pinus pinea* e/o *Pinus pinaster*".

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 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;



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

- 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_9: le operazioni di manutenzione e pulizia della vegetazione verranno realizzate con l'utilizzo di mezzi meccanici a spalla e/o con l'ausilio di attrezzature manuali;
- 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;

tenuto anche conto delle caratteristiche dell'intervento, che interessa una infrastruttura recintata esistente senza l'apporto di modifiche sostanziali, e considerati gli obiettivi di conservazione individuati nelle misure di conservazione 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 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. 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

(art. 30, c.4 L.R. 31/1998)

Sergio Deiana

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE