



**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. Iliad Italia S.p.A. c/o Ing. Salvatore Carta
salvatore.carta@ingpec.eu
e p.c. 01-10-34 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Tempio
e p.c. 04-02-39 - Servizio tutela del paesaggio
Sardegna settentrionale NORD EST

Oggetto: **Installazione di un impianto tecnologico di radiotelecomunicazioni per telefonia cellulare su una struttura esistente nel Comune di Santa Teresa di Gallura (SS), Località S. Reparata "Sa Contessa", snc. Comune: Santa Teresa di Gallura. Proponente: Iliad Italia S.p.A.. 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 in data 25 maggio 2025 (prot. D.G.A. n. 18395 di pari data), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza in oggetto riguarda l'installazione di una nuova stazione radio base (SRB) per la tecnologia 5G700 /UMTS900/LTE1800/LTE2100/LTE2600, presso una struttura esistente (Nome sito Iliad: Santa Reparata, codice Sito Iliad: OT07028_008) sita in località Santa Reparata "Sa Contessa", nel territorio comunale di Santa Teresa di Gallura, su un'area distinta catastalmente al foglio 2, mappale 3273. La struttura esistente, di proprietà di Inwit S.p.A., ospita già impianti di telefonia mobile cellulare.

Il progetto relativo all'implementazione della SRB esistente, del tipo Raw Land, prevede le seguenti lavorazioni:

- realizzazione di una nuova palina per l'impianto del gestore proponente;
- realizzazione del basamento in cls accanto allo shelter;
- installazione di un palo flangiato (h. 8,00 m);
- installazioni puntoni per il sostegno del palo;
- realizzazione cavidotto interrato, scavi e ripristini per fibra ottica;
- realizzazione passaggio cavi verso lo shelter esistente tramite canale per alimentazione.



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

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

Sulla nuova palina porta antenne, accanto allo shelter esistente, verranno installate le antenne del gestore proponente, e in particolare si prevede:

- l'installazione di n. 3 antenne del gestore proponente;
- l'installazione di n. 3 parabole;
- l'installazione di n° 6 RRH Module su palina a base palo;
- l'installazione nuovo punto luce;
- l'installazione antenna GPS in sommità sul palo;
- l'installazione degli apparati necessari per la gestione e il controllo del segnale sul basamento;
- l'esecuzione e il collaudo degli impianti.

La tempistica per la realizzazione dell'intervento è stimata in 13 giorni.

Le opere previste ricadono all'interno della ZSC "Capo Testa (ITB010007), 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 prossimità di un'area in cui risulta la presenza dell'associazione omogenea tra gli habitat 5210 "Matorral arborescenti di *Juniperus spp.*", 5330 "Arbusteti termo-mediterranei e pre-desertici", 5430 "Frigane endemiche dell'*Euphorbio-Verbascion*" e 6220* "Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei *Thero-Brachypodietea*".

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



**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_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;

considerata la necessità da parte del Servizio di richiedere l'adozione della seguente Condizione d'obbligo:

- 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;

preso atto delle tempistiche della fase di cantiere e delle caratteristiche dell'intervento in progetto, che interessa una struttura 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 alla richiesta, viene rilasciato esclusivamente ai sensi del D.P.R. n. 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.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

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

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