



**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 sig.ra Giulia Demuro c/o Agr. Nicola Garippa  
ingegneriagraria@pec.it  
e p.c. Servizio Territoriale dell'Ispettorato  
Ripartimentale di Nuoro  
e p.c. Servizio tutela del paesaggio Sardegna centrale

**Oggetto: Progetto per la realizzazione della nuova viabilità di accesso aziendale. Proponente: Sig. ra Giulia Demuro. Comune: Silanus. 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 pervenuta in data 23.10.2025 (prot. D.G.A. n. 30548 di pari data), relativa all'intervento in oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza riguarda la realizzazione di un nuovo accesso e di una strada poderale a servizio di una azienda agricola, ubicata in agro del comune di Silanus, località Lettu Camposu, e censita al NCT al foglio 4 Particelle 60 e 118.

L'intervento prevede la realizzazione di un nuovo accesso all'azienda e la realizzazione di un tratto di viabilità poderale della lunghezza di circa 230 m e larghezza pari a 4 m, con una pendenza del 10%. La realizzazione della strada comporta esclusivamente lievi movimenti di terra necessari alla formazione del rilevato stradale, mediante stesura e compattazione di materiale stabilizzato (misto arido). La stratigrafia del corpo stradale comprende uno strato di fondazione di circa 20 cm, mentre le banchine resteranno naturali, delimitate da cordoli in pietrame. È inoltre prevista la regimazione delle acque meteoriche tramite cunette laterali lungo l'intero tracciato.

La durata stimata dei lavori è di circa un mese.

L'intervento ricade interamente all'interno della ZSC "Catena del Marghine e del Goceano" (ITB011102), e non è direttamente connesso o necessario 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 il tracciato stradale insiste per circa 110 metri in un'area interessata dalla presenza dell'habitat di interesse comunitario cod. 91AA\* Boschi orientali di quercia bianca. Dal punto di vista faunistico gli ambienti naturali



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

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

in cui si inserisce l'intervento sono idonei per la presenza delle seguenti specie avifaunistiche di importanza comunitaria, indicate come presenti nell'area Natura 2000 interessata: *Alectoris barbara*, *Anthus campestris*, *Lullula arborea*, *Melanocorypha calandra*, *Calandrella brachydactyla*, *Accipiter gentilis arrigonii*, *Burhinus oedicephalus*, *Sylvia sarda*, *Sylvia undata*.

Tutto ciò premesso, considerato che il tracciato stradale in progetto non interferisce direttamente con le specie arbustive e arboree presenti, viste e condivise le seguenti Condizioni d'Obbligo individuate dal proponente, in applicazione delle Direttive regionali per la Valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.), ed in particolare degli allegati A e 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 nei Siti Natura 2000 interessati;
- 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;

ritenuto altresì opportuno che venga recepita la seguente ulteriore Condizione d'Obbligo di cui al citato Allegato B

- 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;

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'



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

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

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 al progetto presentato, 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 :**

MARIA ANTONIA ORUNESU

VALENTINA GRIMALDI