



**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

Ditta Carzedda Franco c/o Dott. Agr. Alessandro Orunesu
alessandro.orunesu@epap.conafpec.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: Progetto per la realizzazione di un impianto irriguo, la sistemazione e pavimentazione viabilità poderale e opere di recinzione con rete metallica e cancelli in agro del comune di Ozieri. Proponente: Ditta Carzedda Franco. Procedura di Valutazione di Incidenza ex art.5 DPR 357/1997 e s.m.i (Screening). Parere.

In riferimento all'istanza per l'avvio della procedura in oggetto, acquisita al prot. DGA n. 34696 del 21.11.2023, esaminata la documentazione allegata, si rappresenta quanto segue.

L'intervento proposto è finalizzato al miglioramento fondiario dei terreni ubicati in area agricola, in comune di Ozieri, individuati in catasto al Foglio 56, particelle 12, 20, 22, 28, 29, 35, 84, 85, 89 e 92, prevede le seguenti attività su terreni agricoli, senza prevedere modifiche della destinazione d'uso:

- realizzazione di un impianto irriguo ad aspersione, su una superficie di 07.50 ha, ricadente nella particella 29;
- sistemazione e pavimentazione di alcuni tratti di viabilità poderale, per uno sviluppo lineare complessivo di 1.500 m, passanti nelle particelle 12, 20, 84, 89 e 92. L'intervento verrà eseguito mediante pavimentazione cementizia, con affogata rete elettrosaldata a maglie 20x20 per una larghezza media di 4 m ed uno spessore di 10/15 cm, o in alternativa mediante cls fibrato;
- posa in opera di recinzioni e cancelli lungo il perimetro del fondo, in corrispondenza delle particelle 12 e 35, costituite da rete metallica sorretta da paletti in ferro conficcati nel terreno con sovrastante filo di ferro.



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

L'attività proposta ricade all'interno della ZPS *Piana di Ozieri, Mores, Ardara, Tula e Oschiri* (cod. ITB 013048) e non è direttamente connessa o necessaria 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 nell'area interessata dagli interventi proposti è presente il mosaico di habitat cod. 6220* *Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea* e 6310 *Dehesas con Quercus spp. Sempreverde* che, in particolare, risulta attraversato dalla maggior parte delle piste oggetto di sistemazione e lambisce i contorni dall'area di realizzazione dell'impianto irriguo, mentre non è attraversato dalla nuova recinzione.

Secondo quanto dichiarato nel format Proponente le attività previste non comporteranno l'eliminazione o la modificazione di elementi naturali e seminaturali presenti in loco, né la sistemazione o la realizzazione di nuove strade interpoderali.

Tutto ciò premesso, viste e condivise le Condizioni d'Obbligo individuate dalla 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 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 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;

ritenuto altresì opportuno impartire le seguenti ulteriori Condizioni d'Obbligo di cui al citato Allegato B:

- CO_AMB.RUR_2: nell'impianto delle strutture di supporto della recinzione verrà fatta attenzione a non danneggiare le radici degli alberi limitrofi presenti;
- CO_AMB.RUR_3: i tiranti della recinzione saranno inseriti negli ultimi ordini delle maglie (non



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

lateralmente), in modo da evitare il rischio di ferimento degli animali che tentano lo scavalco;

- CO_AMB.RUR_4: per evitare il ferimento degli animali, nella realizzazione della recinzione, non è previsto l'utilizzo di filo spinato;
- CO_AMB.RUR_5: non verrà effettuato il taglio degli alberi presenti lungo il perimetro della recinzione,

e considerata l'entità degli interventi previsti, si ritiene che gli stessi, se realizzati nel rispetto della proposta presentata e delle Condizioni d'Obbligo soprariportate, non possano generare incidenze significative dirette, indirette e/o cumulative, su habitat e specie e sull'integrità del sito Natura 2000 in questione e non devono pertanto essere sottoposti 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 dell'art. 5 del DPR 357/1997 e s.m.i. e della 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 sostituto del Direttore del Servizio

(art. 30, c.5 L.R. 31/1998)

Felice Mulliri

Siglato da :

PATRIZIA ARBA

VALENTINA GRIMALDI