



**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 Semplice Agricola SU SUERZU c/o Dott.
For. Gianfranco Garippa
gianfrancogarippa@pec.it
e p.c. 01-10-33 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Oristano
e p.c. 04-02-30 - Servizio tutela del paesaggio
Sardegna meridionale

Oggetto: **Intervento di realizzazione di un impianto di irrigazione finalizzato al risparmio idrico e la realizzazione di chiudende con recinzioni metalliche nel comune di Sedilo (OR). Direttive regionali per la Valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.) di cui alla 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 per l'avvio della procedura in oggetto acquisita al prot. DGA n. 561 del 09.01.2024, regolarizzata in data 22.01.2024 (prot. DGA n. 2025 di pari data) esaminata la documentazione allegata, si rappresenta quanto segue.

L'intervento proposto consiste nella realizzazione dei seguenti interventi all'interno di un'azienda che svolge attività agricola-zootecnica, in terreni ubicati in Area agricola, identificati al Foglio 17, Mappali 58, 65, 66 e 248 e Foglio 18, Mappale 76 del Catasto del comune di Sedilo:

- sostituzione dell'attuale impianto idrico, fatiscente e poco funzionale alle esigenze idriche delle colture, con un nuovo impianto idrico, su una superficie di circa 5 ettari di seminativo irriguo. L'impianto sarà suddiviso in 12 settori, dalle dimensioni medie di circa 00.41.00 ettari, che verranno irrigati in successione; le tubazioni saranno in PVC PN6 del diametro di 90/110 mm, e verranno interrate a circa 80 cm di profondità; gli irrigatori saranno posti su aste zincate con altezza fuori terra di 2 m, fissate alle tubazioni con delle staffe e posizionate a 24/25 m una dall'altra; al fine di ottimizzare l'impiego della risorsa idrica, l'impianto sarà inoltre dotato di un sistema di sospensione dell'irrigazione in caso di pioggia;
- realizzazione di recinzioni metalliche, in sostituzione dei tratti fatiscenti, necessarie per evitare lo



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

sconfinamento degli animali; in particolare si provvederà alla rimozione e messa in opera di recinzione con rete metallica a maglia quadrata, sorretta da paletti TONDINI in ferro zincato alti 1,75 m, intervallati di 4 m, per una lunghezza complessiva di 1.480 m.

Gli interventi ricadono all'interno della ZPS *Altopiano di Abbasanta* (cod. ITB 023051) e non sono direttamente connessi o necessari 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 l'intervento proposto si inserisce in un contesto già interessato dall'attività agricola in epoca precedente l'istituzione del Sito Natura 2000 in questione (2007), e insiste in un'area non interessata dalla presenza di habitat. In prossimità del confine est del sito in esame, è presente l'habitat cod. 92D0* *Gallerie e forteti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetea e Securinegion tinctoriae)* legato alla presenza del Fiume Tirso, mentre a ovest, ad una distanza minima di circa 370 metri, è presente un'area interessata dalla presenza della specie *Tetrax tetrax*.

Secondo quanto dichiarato nel format Proponente, non verranno irrigate superfici steppiche che non abbiano già avuto una destinazione agricola, infatti il sito interessato dall'intervento è servito dal consorzio di bonifica della Sardegna Centrale. Inoltre la realizzazione dell'intervento non comporterà l'eliminazione o la modificazione di elementi naturali e seminaturali presenti in loco, interventi di spietramento, cambi di coltura, né la sistemazione o l'apertura 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 (tranne le CO_GEN_2, 4 e 5 ritenute ridondanti rispetto alla CO_GEN_1) 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



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

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_GEN_10: a ridosso delle aree umide (stagni, corsi d'acqua, laghi, etc.) saranno mantenute idonee fasce di rispetto di 7 metri per lato, al fine di tutelare la flora e la fauna degli ecosistemi acquatici;
- CO_GEN_11: per la verifica della corretta esecuzione dei lavori ci si avvarrà della stretta collaborazione di un esperto naturalista/biologo ambientale con qualificata esperienza in habitat e specie di interesse comunitario;
- CO_GEN_13: sarà mantenuta la continuità territoriale tramite adeguati varchi e/o corridoi ecologici;
- CO_GEN_14: l'inizio dei lavori sarà comunicato preliminarmente al Servizio Ispettorato Ripartimentale del Corpo Forestale di Vigilanza Ambientale competente per territorio;
- 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;
- CO_AMB.RUR_1: a tutela delle specie avifaunistiche che frequentano gli ambienti steppici presenti nel Sito Natura 2000 in cui ricade l'intervento (es. Gallina prataiola, Occhione, Calandra, etc.) il terreno non subirà negli anni passaggio da coltivazioni idonee alla loro presenza (es.: cereali, seminativi, erba medica, etc.) ad altre non idonee (es.: mais, frutteti, uliveti, etc.);
- CO_AMB.RUR_2: nell'impianto delle strutture di supporto della recinzione verrà fatta attenzione a non



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

danneggiare le radici degli alberi limitrofi presenti;

- CO_AMB.RUR_3: i tiranti della recinzione saranno inseriti negli ultimi ordini delle maglie (non 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;

considerata la tipologia delle opere previste e il contesto aziendale nel quale insistono, non interessato dalla presenza di habitat, si ritiene che le stesse, se realizzate 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 sottoposte 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 Direttore del Servizio

Daniele Siuni

Siglato da :

PATRIZIA ARBA

VALENTINA GRIMALDI