



**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

Società Agricola Nuraghe Mannu di Sale Mario e C. c
/o Dr. Ing. Giorgio Efisio Demurtas
studiogioed.srl@pec.it
e p.c. 01-10-32 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Nuoro
e p.c. Al Servizio tutela del paesaggio e vigilanza
Sardegna centrale
eell.urb.tpaesaggio.nu@pec.regione.sardegna.it

Oggetto: **Progetto per l'installazione di un impianto fotovoltaico con potenza pari a 19,78 kW sul tetto di capannone esistente comprensivo di accumulo di energia elettrica a batterie della potenza di 40 kW, in località Pranos. Comune: Dorgali. Proponente: Società Agricola Nuraghe Mannu di Sale Mario e C. - 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 12.01.2025 (prot. D.G.A. n 525 del 13.01.025), relativa all'oggetto, esaminata la documentazione trasmessa, si rappresenta quanto segue.

L'area d'intervento è distinta al catasto del comune di Dorgali al Foglio 76 particelle 278 e 280 e ricade in zona urbanistica agricola.

L'intervento consiste nell'installazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 19,78 kW, complanare al tetto del capannone agricolo esistente (adibito a ricovero animali), e nell'installazione di un accumulatore di energia elettrica a batterie della potenza di 40 kW nei locali interni del capannone.

L'energia elettrica prodotta sarà destinata a soddisfare il fabbisogno energetico della azienda agricola di cui il proponente è titolare.

I lavori da realizzare in situ prevedono: la predisposizione del cantiere, il montaggio dell'impianto (strutture di sostegno, moduli fotovoltaici, quadri elettrici di parallelo, apparecchiature elettriche, connessioni elettriche quadri BT, quadri MT), l'allaccio alla rete di distribuzione, i collaudi elettrici. Stando al cronoprogramma dei lavori, per questa fase del progetto, saranno necessarie 16 giornate lavorative.



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

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

Le opere previste ricadono all'interno della ZPS/ZSC "Golfo di Orosei" (ITB020014) e interessano l'habitat prioritario *Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea* (6220*) per il quale, le Misure di conservazione riportate nell'Allegato n. 2 alla Delib.G.R. n. 61/35 del 18.12.2018 individuano nel pascolo intensivo e nell'abbandono dei sistemi pastorali i principali fattori di pressione.

Le opere in progetto non sono direttamente connesse o necessarie alla gestione degli stessi siti ai fini della conservazione della natura.

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:

1. CO_GEN_1: il P/P/P/I/A non verrà svolto nel periodo compreso tra il 15 aprile e il 31 maggio, onde evitare disturbo, nel periodo di riproduzione, alla maggior parte delle specie faunistiche presenti nel Sito Natura 2000;
2. 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;
3. CO_GEN 7: non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;

e tenuto conto degli obiettivi di conservazione individuati per l'habitat 6220*, 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



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

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

(Art. 30, c. 4, L.R. n. 31/1998 e s.m.i.)

Sergio Deiana

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI

LAURA DEMURU

SERGIO DEIANA