

Prot. *23002* del - 5 MAG. 2021

Università degli Studi di Sassari  
Dipartimento di Medicina Veterinaria  
Via Vienna 2  
07100 SASSARI SS  
PEC: [dip.medicina.veterinaria@pec.uniss.it](mailto:dip.medicina.veterinaria@pec.uniss.it)  
[berling@uniss.it](mailto:berling@uniss.it)

alla c. a. Assessorato della Difesa dell'Ambiente della Regione  
Sardegna  
Servizio Tutela della Natura e Politiche Forestali  
Via Roma 80  
09125 CAGLIARI CA  
PEC: [difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it](mailto:difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it)

Agenzia Forestale Regionale per lo Sviluppo del  
Territorio e dell'Ambiente della Sardegna  
(Fo.Re.S.T.A.S.)  
Via Luigi Merello 86  
09123 CAGLIARI CA  
PEC: [protocollo.dg@pec.forestas.it](mailto:protocollo.dg@pec.forestas.it)

**Oggetto: Progetto di conservazione dell'avvoltoio Grifone in Sardegna (LIFE19 NAT/IT/000732) "LIFE SAFE for VULTURES" (CUP D15F20004460006) - Azione C2 (Stazioni di alimentazioni aziendali) e Azione C.3 (Creazione di un nuovo nucleo - attivazione di una stazione di alimentazione allestita) - richiesta parere di competenza per l'ampliamento dell'areale di alimentazione e della rete di stazioni di alimentazione**

Si trasmette la nota in allegato.

Distinti saluti.

Responsabile Servizio  
Coordinamento Fauna Selvatica



(Dott. Piero Genovesi)



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



Sistema Nazionale  
per la Protezione  
dell'Ambiente

**Oggetto: Progetto di conservazione dell'avvoltoio Grifone in Sardegna (LIFE19 NAT/IT/000732) "LIFE SAFE for VULTURES" (CUP D15F20004460006) - Azione C2 (Stazioni di alimentazioni aziendali) e Azione C.3 (Creazione di un nuovo nucleo - attivazione di una stazione di alimentazione allestita) - richiesta parere di competenza per l'ampliamento dell'areale di alimentazione e della rete di stazioni di alimentazione**

*Responsabile dell'istruttoria: Dott. Alessandro Andreotti (tel. 051/6512225, email: [alessandro.andreotti@isprambiente.it](mailto:alessandro.andreotti@isprambiente.it))*

In relazione alla richiesta di parere di pari oggetto inoltrata da codesto Dipartimento di Medicina Veterinaria con nota del 21/04/2021 si comunica quanto segue.

Le azioni di conservazione poste in essere in Sardegna per la conservazione del Grifone *Gyps fulvus* nell'ambito del progetto LIFE Under Griffon Wings hanno portato ad un sostanziale incremento della popolazione di questa specie presente sull'isola. Conseguentemente, anche l'areale frequentato per la ricerca trofica si è gradualmente esteso, come dimostrano i dati raccolti da codesto Dipartimento tramite l'impiego di strumentazione GPS/GSM apposta sul dorso dei soggetti reintrodotti. I grifoni attualmente occupano l'intero settore nord occidentale della Sardegna; inoltre sempre più spesso vengono osservati individui in altre località, anche ad una distanza considerevole dalle colonie dell'Algherese e del Bosano.

Tale trend positivo rende necessario incrementare il numero dei carnai aziendali e ampliare l'areale previsto per la loro costituzione, in modo da sostenere l'accresciuta popolazione del grifone e favorire la ricolonizzazione di nuove aree.

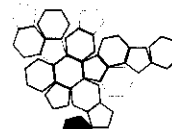
La "Proposta di massima per l'espansione e l'incremento della rete delle stazioni di alimentazione in Sardegna allo scopo di ampliare l'areale di distribuzione del Grifone (*Gyps fulvus*)" presentata da codesto Dipartimento risponde pienamente a questa esigenza. Partendo da un'analisi accurata delle informazioni disponibili, nel documento vengono stimati gli incrementi della popolazione, i fabbisogni alimentari nei prossimi anni e viene predisposto un programma di progressivo ampliamento della rete di carnai aziendali che tiene conto dell'attuale distribuzione della specie sull'isola e delle previsioni di espansione nei prossimi anni, anche alla luce del programma di *restocking* nella Sardegna sud-orientale che prenderà l'avvio nell'ambito del progetto LIFE Safe for Vultures.

Sulla base delle considerazioni sopra espresse, si ritiene che l'ampliamento dell'areale geografico di alimentazione e della rete di stazioni di alimentazione per il Grifone in Sardegna effettuato secondo le modalità prospettate migliorerà in modo sensibile lo stato di conservazione della specie sull'isola. Lo scrivente Istituto esprime pertanto parere favorevole all'adozione della proposta di massima redatta da codesto Dipartimento, comprendente



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



Sistema Nazionale  
per la Protezione  
dell'Ambiente

l'ampliamento dell'areale di alimentazione, l'incremento del numero di carnai aziendali e l'attivazione di un nuovo carnaio allestito nel sud-est della Sardegna.

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE DELL'AREA  
PER L'AVIFAUNA MIGRATRICE

*Fernando Spina*

(Dott. Fernando Spina)

Rif int 20033/21