



LIFE  
SAFE FOR  
VULTURES



## AZIONE C.6

### ACTIVITIES OF THE ANTI-POISON DOG UNITS IN 2022



LIFE19/NAT/IT/000732 Life Safe for Vultures  
First step to the restoration of the vulture guild in Sardinia

Associated BeneficiariesCommunity



e-distribuzione



[www.lifesafeformvultures.eu](http://www.lifesafeformvultures.eu)

With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community



# Abstract



**Progetto LIFE19NAT/IT/000732**

LIFE SAFE for VULTURES

First step to the restoration of the vulture guild in Sardinia

Primo passo verso il ripristino della gilda dei vulturidi in Sardegna

**This Report describes the C.6 activity carried out by the Anti-Poison Dog Units in 2022.**

**First of all, the Report describes the creation of the four new anti-poison dog units expected by the Project, the criteria chosen for personnel recruitment, the training of the rangers of the anti-poison dog units and the sites where the dog units operate.**

**Then the Report lists the preventive inspections in the field that were carried out in 2022 and indicates the places where they were carried out and the Km traveled in each single inspection on foot and by car.**

**The Report also indicates the inspections carried out on call for reports of the discovery of poisoned baits or carcasses.**

**Finally, the Report describes the dissemination activity performed by the rangers during the preventive inspections.**

Il Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale partecipa al progetto LIFE SAFE for VULTURES (LIFE19 NAT/IT/000732) e contribuisce alla realizzazione degli obiettivi da esso previsti, sia supportando diverse azioni di progetto, sia come Beneficiario responsabile della attuazione delle Azioni C.6 (Formazione e attività delle unità cinofile anti veleno) e D.4 (Monitoraggio dell'impatto delle misure di mitigazione sulle linee elettriche).

---

#### **Coordinating Beneficiary**

Università degli Studi di Sassari

Via Vienna 2 | 07100, Sassari

mail: [lifeforvultures@uniss.it](mailto:lifeforvultures@uniss.it) | tel: +39 079 229904

[www.lifesafeformvultures.eu](http://www.lifesafeformvultures.eu)

#### **Associated Beneficiaries**

Agenzia Regionale Forestas

Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale RAS

E-distribuzione | Vulture Conservation Foundation

With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community

## AZIONE C.6

### Formazione e attività delle unità cinofile anti veleno



Progetto LIFE19NAT/IT/000732

LIFE SAFE for VULTURES

First step to the restoration of the vulture guild in Sardinia

Primo passo verso il ripristino della gilda dei vulturidi in Sardegna

## La costituzione di 4 nuovi Nuclei Cinofili Antiveleno

**Cosa prevede il Progetto:** L'Azione C.6 prevede che il Corpo Forestale, al fine di operare in un'area più ampia rispetto a quella del precedente progetto Life Under Griffon Wings, attivi nuove unità cinofile antiveleno che si aggiungano all'unità cinofila antiveleno creata nel 2016 e operativa essenzialmente nei territori costieri compresi tra Bosa e Alghero. Più nel dettaglio, l'azione C.6 richiede la costituzione di ulteriori quattro nuclei cinofili antiveleno (NCA) da attivare nei Servizi Ripartimentali del CFVA di Nuoro, Cagliari, Sassari e Oristano e destinati ad operare ciascuno nell'ambito della propria giurisdizione ripartimentale in modo da facilitare l'organizzazione delle ispezioni, nelle diverse aree del progetto, alla ricerca di veleni. Ciascun NCA deve essere costituito da almeno n. 4 agenti e/o sottufficiali. I nuovi nuclei possono avvalersi del contributo, sia nella fase formativa e di addestramento, sia nella fase ispettiva, del personale forestale già formato e già facente parte del Nucleo Cinofilo Antiveleno costituitosi nell'ambito del precedente Progetto *Life Under Griffon wings*.

**Cosa è stato fatto:** In vista della formazione e della preparazione delle nuove unità cinofile anti veleno, il CFVA ha provveduto alla **identificazione delle unità di personale (agenti e sottufficiali)** da assegnare ai nuovi NCA. All'interno di ciascuno dei quattro Servizi Ispettorati, il personale è stato selezionato ad esito di specifica domanda di adesione, con la quale sono state richieste, oltre a un'ottima conoscenza del territorio e all'idoneità al servizio di campagna, buona resistenza fisica, familiarità con i cani, attitudine all'attività investigativa e di Polizia Giudiziaria, doti di perseveranza, pazienza, equilibrio e predisposizione a lavorare in gruppo. Il possesso dei requisiti indicati è stato successivamente valutato da una commissione mista Cfva (rappresentato dal Dott. Giancarlo Muntoni, Direttore del Servizio Ispettorato di Sassari) e Università degli Studi di Sassari-Dipartimento di Medicina Veterinaria (rappresentata dalla prof.ssa Fiammetta Berlinguer). La procedura si è conclusa con l'individuazione di n. 20 unità di personale, che sono state avviate alla formazione e all'addestramento, così suddivise:

- NCA Sassari: 8 unità (di cui 1 sottufficiale e 7 agenti);
- NCA Nuoro: 4 unità (4 agenti);
- NCA Oristano: 4 unità (4 agenti);
- NCA Cagliari: 4 unità (di cui 2 sottufficiali e 2 agenti).

La formazione dei componenti delle neo-formate unità cinofile antiveleno è stata suddivisa in una parte teorica e una parte pratica.

#### Coordinating Beneficiary

Università degli Studi di Sassari  
Via Vienna 2 | 07100, Sassari  
mail: lifeforvultures@uniss.it | tel: +39 079 229904  
[www.lifesafeformvultures.eu](http://www.lifesafeformvultures.eu)

#### Associated Beneficiaries

Agenzia Regionale Forestas  
Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale RAS  
E-distribuzione | Vulture Conservation Foundation  
With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community



**Progetto LIFE19NAT/IT/000732**

LIFE SAFE for VULTURES

First step to the restoration of the vulture guild in Sardinia

Primo passo verso il ripristino della gilda dei vulturidi in Sardegna



La formazione teorica ha avuto una durata complessiva di 8 ore e si è svolta in aula il giorno 28 settembre 2021 presso la sede del Servizio Ispettorato del CFVA di Sassari.

Le lezioni sono state rivolte all'implemento delle conoscenze in tema di comunicazione, ecologia degli avvoltoi, procedure da adottare in caso di ritrovamento di una carcassa di avvoltoio, ispezioni e legislazione. Più in particolare la formazione è stata sviluppata sul seguente programma:

*Il Grifone: Prof.ssa Fiammetta Berlinguer* (Università degli Studi di Sassari - Dipartimento di Medicina Veterinaria)

- il Grifone in Sardegna
- attuale localizzazione e risultati del progetto Life14
- areale di progetto del LIFE 19
- Caratteristiche etologiche:
  - la morfologia
  - il volo
  - l'habitat
  - la riproduzione
  - il comportamento alimentare

*Il fenomeno degli avvelenamenti: Dott. Antonio Pintore* (Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna)

- i dati in Europa e in Italia
- il fenomeno in Sardegna
- canali di diffusione dei veleni
- aree dell'isola maggiormente interessate dal fenomeno
- tipi di veleno ed esche utilizzati
- specie animali colpite
- normativa di riferimento
- cenni sulla sintomatologia clinica in base al veleno utilizzato

*Etologia e fisiologia del cane: Prof.ssa Raffaella Cocco* (Università degli Studi di Sassari - Dipartimento di Medicina Veterinaria)

- etogramma del cane e psicologia canina
- la comunicazione del cane
- benessere e salute del cane
- tecniche educative cinofile
- conduzione del cane
- sistemi di ricerca
- legislazione di interesse cinofilo

---

**Coordinating Beneficiary**

Università degli Studi di Sassari

Via Vienna 2 | 07100, Sassari

mail: lifeforvultures@uniss.it | tel: +39 079 229904

[www.lifesafeformvultures.eu](http://www.lifesafeformvultures.eu)

**Associated Beneficiaries**

Agenzia Regionale Forestas

Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale RAS

E-distribuzione | Vulture Conservation Foundation

With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community



**Progetto LIFE19NAT/IT/000732**

LIFE SAFE for VULTURES

First step to the restoration of the vulture guild in Sardinia

Primo passo verso il ripristino della gilda dei vulturidi in Sardegna



La formazione pratica si è svolta nelle giornate del 7 e del 13 ottobre 2021.

La giornata del 7 ottobre, rivolta al personale dei Nuclei Cinofili di Sassari e Nuoro, si è tenuta in località Prigionette presso i locali dell'Agenzia Forestas ed è stata suddivisa in una preliminare attività teorica, illustrata dagli Assistenti Capo Casula Antonio, Livesi Antonio e Planetta Fabio, già facenti parte del Nucleo Cinofilo Antiveleno costituitosi nell'ambito del precedente Progetto *Life Under Griffon Wings*, e riguardante:

- nucleo antiveleno: attività e risultati del progetto Life14
- attività e compiti dell'unità cinofila nel progetto Life19
- equipaggiamento dell'agente del nucleo cinofilo
- pianificazione interventi e aree di pattugliamento
- protocollo di rilevamento delle carcasse sul campo

All'attività preliminare è seguita un'attività strettamente pratica descritta dalla Prof.ssa Raffaella Cocco, con l'ausilio del cane King, e concernente i seguenti aspetti:

- unità uomo-cane: caratteristiche e metodi di lavoro
- la ricerca organizzata in unità cinofile: ruoli e metodi di lavoro
- organizzazione delle attività di monitoraggio sul campo.

La giornata di formazione pratica del 7 ottobre è stata replicata in data 13 ottobre 2021 presso l'eliporto di Fenosu, a Oristano. Alla giornata hanno partecipato i neo-componenti dei Nuclei Cinofili di Oristano e Cagliari che hanno potuto apprendere le istruzioni operative oltre che della Prof.ssa Raffaella Cocco, anche degli Assistenti Capo Scotto Salvatore e Magari Lino i quali hanno trasmesso, insieme all'Assistente Capo Planetta Fabio, le conoscenze e l'esperienza acquisita nell'ambito di *Life Under Griffon Wings*.

Conclusa la formazione, le 4 unità cinofile hanno cominciato la loro attività sul campo a partire dal gennaio 2022.

**Coordinating Beneficiary**

Università degli Studi di Sassari

Via Vienna 2 | 07100, Sassari

mail: lifeforvultures@uniss.it | tel: +39 079 229904

[www.lifesafeformvultures.eu](http://www.lifesafeformvultures.eu)

**Associated Beneficiaries**

Agenzia Regionale Forestas

Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale RAS

E-distribuzione | Vulture Conservation Foundation

With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community



**Progetto LIFE19NAT/IT/000732**

LIFE SAFE for VULTURES

First step to the restoration of the vulture guild in Sardinia

Primo passo verso il ripristino della gilda dei vulturidi in Sardegna



## Le ispezioni C.6

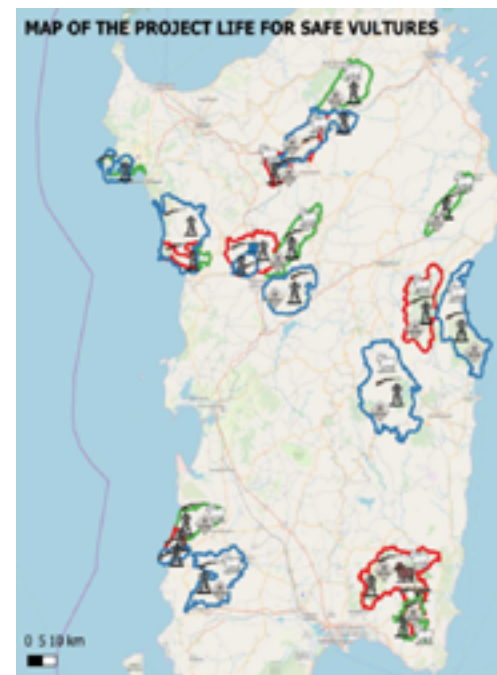
**Cosa prevede il Progetto:** in tutti i siti Natura 2000 inclusi nell'area di progetto i NCA devono eseguire un minimo di 8 ispezioni preventive al mese per 5 anni per un totale di 480 ispezioni.

L'area coperta entro un mese è di circa 40 km e al termine del progetto ammonterà a circa 2400 km (considerando una copertura di circa 5 km per sopralluogo). Le ispezioni vengono interrotte nei mesi di luglio e agosto. Tale interruzione è stata prevista in considerazione del difficile impegno del Corpo Forestale nella campagna antincendio che, nei mesi estivi, richiede il costante impiego di tutto il personale del Corpo nelle azioni di coordinamento e lotta agli incendi boschivi. La pausa dei mesi estivi trova inoltre la sua giustificazione nelle minori capacità di ricerca dei cani causate dalle elevate temperature che caratterizzano la stagione estiva e che pregiudicano dunque la piena efficienza dei cani. Si precisa che anche nei mesi estivi è in ogni caso garantito l'intervento dei Nuclei Cinofili nel caso di segnalazioni per rinvenimento di esche avvelenate o di animali morti per sospetto avvelenamento.

**Cosa è stato fatto:** Ciascuno dei quattro nuclei cinofili compie due ispezioni al mese per un totale di otto ispezioni mensili. L'Ufficiale dello Stir di Sassari, referente per il progetto, ogni mese redige un calendario preventivando sia le date delle uscite sia il personale che sarà impegnato nelle ispezioni. Il calendario viene trasmesso alla prof.ssa Raffaella Cocco che per ciascuna data indica il conduttore e il cane che affiancheranno gli agenti nello svolgimento dell'ispezione.

Le ispezioni vengono sempre svolte all'interno dei Siti Natura 2000 individuati nella Parte B del Progetto:

- *Altopiano di Abbasanta* Codice NATURA 2000 ITB023051
- *Golfo di Orosei* Codice NATURA 2000 ITB020014
- *Catena del Marghine Goceano* Codice NATURA 2000 ITB011102
- *Monti del Gennargentu* Codice NATURA 2000 ITB021103
- *Monte dei Sette Fratelli* Codice NATURA 2000 ITB043055
- *Capo Pecora* Codice NATURA 2000 ITB040030
- *Monte Arcuentu e Rio Piscinas* Codice NATURA 2000 ITB040031
- *Piana di Ozieri, Mores, Ardara, Tula e Oschiri* Codice NATURA 2000 ITB013048
- *Supramonte di Oliena, Orgosolo e Urzulei - Su Sercone* Codice NATURA 2000 ITB022212
- *Monte dei Sette Fratelli e Sarrabus* Codice NATURA 2000 ITB041106



### Coordinating Beneficiary

Università degli Studi di Sassari

Via Vienna 2 | 07100, Sassari

mail: lifeforvultures@uniss.it | tel: +39 079 229904

[www.lifesafeformvultures.eu](http://www.lifesafeformvultures.eu)

### Associated Beneficiaries

Agenzia Regionale Forestas

Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale RAS

E-distribuzione | Vulture Conservation Foundation

With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community

**Progetto LIFE19NAT/IT/000732**

LIFE SAFE for VULTURES

First step to the restoration of the vulture guild in Sardinia

Primo passo verso il ripristino della gilda dei vulturidi in Sardegna



- *Da Piscinas Riu Scivu* Codice NATURA 2000 ITBO40071
- *Campo di Ozieri e Pianure Compresa tra Tula e Oschiri* Codice NATURA 2000 ITBO11113
- *Monte Albo* Codice NATURA 2000 ITBO21107
- *Monte Linas - Marganai* Codice NATURA 2000 ITBO41111
- *Monte Limbara* Codice NATURA 2000 ITBO11109

Dall'1/1/2022 al 31/12/2022 sono state svolte n. 33 ispezioni così suddivise:

NCA	DATA ispezione	Sito NATURA 2000	Km percorsi a piedi	Km percorsi in autoveicolo
Sassari (tot. 8 ispezioni)	28/10/2021	Agro di Dualchi - Ispezione su segnalazione per bonifica sito	-	-
	10/2/2022	Catena del Marghine Goceano	5,70	25
	3/3/2022	Catena del Marghine Goceano	6,30	84
	21/3/2022	Campo di Ozieri e Pianure comprese tra Tula e Oschiri	4,39	180
	12/4/2022 13/4/2022	Agro di Bonorva - Ispezione su segnalazione per bonifica sito	ispezionata un'area di circa 30 ha	107
	4/5/2022	Monte Limbara	4,5	187
	4/11/2022	Agro di Ploaghe - Ispezione su segnalazione per bonifica sito	2	306
	18/11/2022	Monte Limbara	4,4	280
Oristano (tot. 5 ispezioni)	14/01/2022	Agro di Bosa - Ispezione su segnalazione per bonifica sito	-	204
	16/3/2022	Agro di Norbello - Ispezione su segnalazione per bonifica sito	0,5	106
	29/11/2022	Altopiano di Abbasanta	7,9	83
	5/12/2022	Catena del Marghine Goceano	5,6	183
	20/12/2022	Capo Pecora	6,4	200
Nuoro (tot. 10 ispezioni)	20/1/2022	Golfo di Orosei (unitamente a NCA SS)	5,9	245+397
	7/2/2022	Monti del Gennargentu	7,3	65
	15/03/2022	Supramonte di Oliena, Orgosolo e Urzulei - Su Sercone	5,7	225
	28/3/2022	Monte Albo	6,9	210
	6/4/2022	Golfo di Orosei	5,85	255
	27/4/2022	Monti del Gennargentu	10,6	65
	16/5/2022	Golfo di Orosei	6,5	250
	25/5/2022	Supramonte di Oliena, Orgosolo e Urzulei - Su Sercone	5,75	145
	27/10/2022	Golfo di Orosei	5,8	240
14/11/2022	Supramonte di Oliena, Orgosolo e Urzulei - Su Sercone (unitamente a NCA SS e NCA OR)	4,6	60+226+447	
Cagliari (tot. 10 ispezioni)	26/1/2022	Capo Pecora (unitamente a NCA OR)	6,5	229
	8/2/2022	Monte dei Sette Fratelli	5,701	146
	24/2/2022	Monte Arcuentu e Rio Piscinas	2,812	188
	11/3/2022	Da Piscinas Riu Scivu	3,318	199
	7/4/2022	Monte dei Sette Fratelli	5,10	83
	11/4/2022	Monte Linas - Marganai	6,559	166
	31/10/2022	Agro di Capoterra - Ispezione su segnalazione per bonifica sito	-	-
	28/11/2022	Agro di Villaspeciosa - Ispezione su segnalazione per bonifica sito	-	-
	9/12/2022	Capo Pecora (divulgazione obiettivi del Progetto presso le aziende agricole)	-	70
19/12/2022	Monte Linas - Marganai	3,88	150	

**Coordinating Beneficiary**

Università degli Studi di Sassari

Via Vienna 2 | 07100, Sassari

mail: lifeforvultures@uniss.it | tel: +39 079 229904

[www.lifesafeformvultures.eu](http://www.lifesafeformvultures.eu)**Associated Beneficiaries**

Agenzia Regionale Forestas

Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale RAS

E-distribuzione | Vulture Conservation Foundation

With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community



Progetto LIFE19NAT/IT/000732

LIFE SAFE for VULTURES

First step to the restoration of the vulture guild in Sardinia

Primo passo verso il ripristino della gilda dei vulturidi in Sardegna



### Ispezioni su segnalazione per bonifica dei siti

Delle 33 ispezioni effettuate, **7** sono state eseguite **su chiamata** al fine di svolgere la bonifica di siti in cui sono stati rinvenuti animali deceduti per sospetto avvelenamento oppure esche avvelenate. In **n. 2** casi sono stati rinvenuti elementi utili di indagine e formulazione di ipotesi di reato conseguente ad uso 5 di veleno con trasmissione di **CNR a carico di ignoti** all'AG. In **n. 1 caso (Villaspeciosa)** le indagini stanno ancora proseguendo.

Gli agenti dei Nuclei Cinofili, nel corso dell'anno, hanno inoltre condotto, in contemporanea alle ispezioni sul territorio finalizzate alla ricerca delle esche avvelenate, un'assidua **azione di divulgazione e di sensibilizzazione nei confronti del mondo della campagna**. Infatti, in considerazione della necessità di portare a conoscenza i territori interessati della prossima introduzione di nuovi esemplari di grifoni e della conseguente necessità di porre in essere un'attività di sensibilizzazione sulle realtà agro-pastorali distribuite sul territorio allo scopo di favorire l'affermazione dell'obiettivo fondamentale del progetto che, si ricorda, è quello di ampliare l'areale del grifone in Sardegna e di consolidarne la presenza, il personale dei Nuclei Cinofili ha svolto, soprattutto

nell'ultima parte dell'anno, un'importante attività di comunicazione nei confronti di chi esercita la propria professione in campagna, a cominciare dagli allevatori e dai pastori.

In modo particolare il Nucleo Cinofilo del Servizio Ispettorato di Cagliari si è confrontato con gli allevatori delle varie aziende ubicate in prossimità del carnaio centralizzato in fase di allestimento all'interno del cantiere forestale di Cea Romana-M. Arrubiu (Comune di Villasalto) gestito dall'Agenzia Fo.Re.S.T.A.S. Tale area, infatti, sarà ben presto frequentata, proprio grazie al carnaio, dagli avvoltoi grifoni, ossia da esemplari che la popolazione non conosce in quanto assenti dal loro territorio ormai da tempo. Pertanto, per contrastare il rischio che i "nuovi ospiti" vengano considerati nemici, il Corpo Forestale ha iniziato un'azione di divulgazione finalizzata a preparare gli abitanti delle realtà all'arrivo dei nuovi ospiti e spiegare loro caratteristiche, abitudini e etologia dei grifoni.

Da segnalare, infine, il recupero da parte del Nucleo Cinofilo di Sassari, in data

#### Coordinating Beneficiary

Università degli Studi di Sassari

Via Vienna 2 | 07100, Sassari

mail: lifeforvultures@uniss.it | tel: +39 079 229904

[www.lifesafeformvultures.eu](http://www.lifesafeformvultures.eu)

#### Associated Beneficiaries

Agenzia Regionale Forestas

Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale RAS

E-distribuzione | Vulture Conservation Foundation

With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community



**Progetto LIFE19NAT/IT/000732**

LIFE SAFE for VULTURES

First step to the restoration of the vulture guild in Sardinia

Primo passo verso il ripristino della gilda dei vulturidi in Sardegna



6/11/2021, di un esemplare di grifone trovato morto in agro di Ittiri, località “Canisonnes”. L'esemplare è stato consegnato al Centro Recupero Fauna di Bonassai.

### Riepilogo Azione C.6 per l'anno 2022:

- Ispezioni preventive n. 33
- Ispezioni su chiamata n. 7
- Km su autoveicolo 6.000 circa
- Km a piedi 150 circa

**Note:** Come precedentemente scritto, il progetto prevede, per l'azione C.6, un totale di 480 ispezioni suddivise in 5 anni. Ciò comporta, di conseguenza, l'esecuzione di 96 ispezioni annuali. In proposito, si pone in evidenza che il medesimo progetto, tuttavia, prevede un'interruzione delle ispezioni nei mesi di luglio e agosto di ogni anno. Pertanto, le ispezioni dovrebbero essere, in realtà, 80 all'anno per un totale complessivo di 400.

Fatta questa precisazione, si dà atto che nell'anno 2022 è stato eseguito un numero inferiore di ispezioni (n. 33) rispetto a quelle richieste, per i seguenti motivi:

1. disponibilità, per l'intero anno 2022, di soli due cani e relativi conduttori di Uniss.

A partire dal mese di febbraio 2022 i conduttori assegnati al progetto sono tre. Tuttavia, a causa di seri problemi personali di uno di essi, la concreta disponibilità degli stessi, di fatto, si è ridotta a due. Ciò ha determinato alcune difficoltà nella possibilità di eseguire tutte le otto ispezioni calendarizzate per ciascun mese a causa dell'assenza del cane e del relativo conduttore.

2. condizioni meteo avverse.

Nei mesi autunnali, alcune uscite, regolarmente previste, non state eseguite perché la pioggia ha impedito la loro esecuzione e, per i motivi di cui al punto 1, non sempre è stato possibile riprogrammarle.

Nei mesi invernali, in particolare nei Siti Natura 2000 della Provincia di Nuoro, alcune giornate sono state interessate da forti nevicate e freddo intenso che hanno impedito il regolare svolgimento delle ispezioni.

Nel mese di dicembre 2022, Uniss ha assunto quattro nuovi conduttori. I nuovi conduttori hanno iniziato a partecipare alle ispezioni dei Nuclei Cinofili a partire dal mese di gennaio 2023 e da tale data, grazie alla regolare disponibilità dei conduttori, le ispezioni sono state puntuali. Infatti, sono state sempre eseguite le otto ispezioni mensili previste tranne in tre casi in cui l'uscita non ha potuto essere effettuata a causa di pioggia o neve.

#### Coordinating Beneficiary

Università degli Studi di Sassari

Via Vienna 2 | 07100, Sassari

mail: lifeforvultures@uniss.it | tel: +39 079 229904

[www.lifesafeformvultures.eu](http://www.lifesafeformvultures.eu)

#### Associated Beneficiaries

Agenzia Regionale Forestas

Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale RAS

E-distribuzione | Vulture Conservation Foundation

With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community



**Progetto LIFE19NAT/IT/000732**

LIFE SAFE for VULTURES

First step to the restoration of the vulture guild in Sardinia

Primo passo verso il ripristino della gilda dei vulturidi in Sardegna

---

In considerazione di quanto sopra detto, si ritiene che sia possibile predisporre un programma di recupero delle ispezioni non eseguite nell'anno 2022. Preso atto del fatto che nei mesi invernali è più difficile, per via delle condizioni meteorologiche, eseguire un numero maggiore di uscite, si prevede di aumentare il numero delle ispezioni in particolare nei mesi di aprile, maggio e giugno di ogni anno e, comunque, ogni qualvolta ciò sia possibile allo scopo di recuperare le ispezioni "perse" ed eseguire entro il termine del Progetto il numero delle ispezioni richieste.

---

**Coordinating Beneficiary**

Università degli Studi di Sassari

Via Vienna 2 | 07100, Sassari

mail: [lifeforvultures@uniss.it](mailto:lifeforvultures@uniss.it) | tel: +39 079 229904

[www.lifeforvultures.eu](http://www.lifeforvultures.eu)

**Associated Beneficiaries**

Agenzia Regionale Forestas

Corpo Forestale e di Vigilanza Ambientale RAS

E-distribuzione | Vulture Conservation Foundation

With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community



**LIFE  
SAFE FOR  
VULTURES**



**Associated BeneficiariesCommunity**



e-distribuzione



**LIFE19/NAT/IT/000732 Life Safe for Vultures**  
First step to the restoration of the vulture guild in Sardinia

[www.lifesafeformvultures.eu](http://www.lifesafeformvultures.eu)

With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community

