



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Da un secolo, oltre.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

AREA
AFFARI GENERALI E LEGALI

Unità di Processo Affari Istituzionali

Al Ministero della Salute

DIPARTIMENTO DELLA SALUTE
UMANA, DELLA SALUTE
ANIMALE E DELL'ECOSISTEMA (ONE
HEALTH) E DEI RAPPORTI
INTERNAZIONALI
Ex DIREZIONE GENERALE DELLA
SANITÀ ANIMALE E DEI
FARMACI VETERINARI
Ufficio 6

dgsa@postacert.sanita.it

Oggetto: Programma di reinserimento per roditori e lagomorfi utilizzati a fini scientifici ai sensi dell'art. 6 del Decreto 31 dicembre 2021 (in risposta alla Nota Ministeriale 0003026-03/02/2023 e alla Nota Ministeriale di sollecito 0009591-08/03/2024)

Con la presente, si invia l'elaborazione del programma di reinserimento che verrà messo in atto presso lo stabilimento utilizzatore dell'Università di Firenze (Autorizzazione n. 18/2024-UT in risposta a DGSAF n. 0024812-A del 08/08/2024) in conformità con l'art. 6 del Decreto 31 dicembre 2021 e con quanto previsto dall'art. 19, comma 1, del Decreto Legislativo 26/2014, per garantire il benessere dei roditori e lagomorfi utilizzati o destinati a fini scientifici durante il loro reinserimento in un nuovo ambiente.
Segue il programma di reinserimento.

Programma

1. Valutazione Preliminare e Autorizzazione

Valutazione dell'idoneità fisica: il Veterinario Designato (VD) eseguirà una valutazione clinica accurata di ciascun animale, effettuando, se necessario, ulteriori esami clinici e di laboratorio per verificarne l'idoneità al reinserimento in un habitat idoneo. Sarà valutato che l'animale sia in buona salute, che non costituisca un pericolo per la sanità pubblica, la salute animale o l'ambiente, e che siano adottate misure appropriate per salvaguardare il benessere dell'animale, come la socializzazione con altri animali e la valutazione dell'ambiente adeguato alla specie.

1.1 Rapporto "costo/beneficio": in collaborazione con il Responsabile del Benessere Animale (RBA) e l'Organismo Preposto al Benessere Animale (OPBA), il VD condurrà una valutazione bilanciata tra lo stress derivante dal cambiamento ambientale e i benefici attesi in termini di qualità della vita futura dell'animale.



1.2 Autorizzazione al reinserimento: dopo la valutazione, il VD preparerà la documentazione necessaria per autorizzare il reinserimento, previa consultazione con l'OPBA, per garantire che tutte le procedure siano conformi alle normative vigenti.

2. Selezione degli Animali

Criteri di selezione: solo gli animali che risultano in buone condizioni di salute, che non costituiscono un pericolo per la sanità pubblica e per l'ambiente, che risultano idonei al nuovo ambiente, secondo la valutazione del VD, saranno selezionati per il reinserimento.

Documentazione: per ogni animale selezionato, verrà predisposta una documentazione dettagliata contenente informazioni sullo stato di salute, l'età, il tempo di permanenza in laboratorio, la provenienza e le condizioni di stabulazione, con riferimento alle procedure subite.

3. Preparazione al Reinserimento

Abituazione all'ambiente esterno: Gli animali saranno progressivamente esposti a stimoli esterni simili a quelli che incontreranno nel nuovo ambiente. Questo processo include:

- Introduzione graduale a rumori esterni (ad esempio, suoni tipici di un ambiente domestico).
- Arricchimento ambientale con oggetti e strutture che stimolano il comportamento esplorativo, come nascondigli, ruote e superfici varie.
- Socializzazione: verrà incoraggiata la socializzazione tra gli animali e gli operatori per ridurre lo stress derivante dalle future interazioni nel nuovo ambiente.
- Training per la manipolazione: sarà avviato un programma di addestramento per familiarizzare gli animali con il contatto umano, riducendo lo stress in situazioni nuove come la presenza di nuovi visitatori o il trasporto.

4. Ricollocazione e Monitoraggio

Trasferimento: gli animali saranno trasferiti nel nuovo ambiente seguendo protocolli specifici per ridurre al minimo lo stress durante il trasporto.

Follow-up post-ricollocazione: il VD o un suo delegato monitorerà periodicamente lo stato di salute e l'adattamento degli animali nel nuovo ambiente. La durata e la frequenza del monitoraggio saranno stabilite in base alla specie e alle condizioni specifiche della struttura ricevente.

4.1 Reinserimento in Ambito Familiare

Selezione delle famiglie adottive: le famiglie interessate a ricevere gli animali saranno selezionate tramite colloqui preliminari per valutare l'idoneità dell'ambiente domestico e la capacità di gestire animali provenienti da un contesto scientifico.

Preparazione degli animali per l'ambiente domestico: gli animali saranno gradualmente abituati al contatto umano intensivo e all'esposizione a maggiori rumori che possano simulare un ambiente domestico.

Affiancamento post-adozione: il VD e il RBA forniranno supporto alle famiglie nelle prime



settimane dall'adozione, comprendente:

Consulenza sull'alimentazione e cura quotidiana.

Monitoraggio della salute e del benessere dell'animale tramite visite di follow-up o contatti telefonici.

Documentazione e supervisione: verrà mantenuta una documentazione completa per ciascun caso di reinserimento, che includerà la descrizione dell'ambiente domestico e le condizioni di benessere dell'animale.

5. Conclusioni

Il programma è stato progettato per garantire che ogni fase del reinserimento rispetti la normativa vigente, con un'attenzione particolare al benessere degli animali. Confidiamo che questo processo contribuirà al miglioramento della qualità della vita degli animali coinvolti, oltre a sensibilizzare sulla gestione e cura degli animali precedentemente utilizzati in ambito scientifico.

Con riferimento agli art. 6, comma 3 del D.M. 31 dicembre 2021 e articolo 3, comma 1, lett. f) del D.Lgs 26/2014.

La Rettrice
Rappresentante legale
dell'Università degli Studi di Firenze

Prof.ssa Alessandra Petrucci