

Avviso di pubblicazione della determina n. 899 del 24 giugno 2025 di adeguamento delle tariffe di cui al decreto del Ministro della salute 30 gennaio 2023.

Si avvisa che sul sito istituzionale dell'Agenzia italiana del farmaco è pubblicata la determina presidenziale n. 899 del 24 giugno 2025 di adeguamento delle tariffe di cui al decreto del Ministro della salute 30 gennaio 2023.

25A03944

**MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA**

Criteri e modalità per la fornitura di gas naturale nell'ambito del servizio di ultima istanza per il periodo relativo agli anni termici 2025-2026 e 2026-2027.

Con decreto del Ministro dell'ambiente e della sicurezza energetica del 26 giugno 2025 sono stati approvati i criteri e le modalità per la fornitura di gas naturale nell'ambito del servizio di ultima istanza per il periodo relativo agli anni termici 2025-2026 e 2026-2027.

Il testo integrale del decreto è disponibile sul sito del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica: www.mase.gov.it

25A03941

MINISTERO DELL'INTERNO

Fusione per incorporazione della Parrocchia del SS. Salvatore nella Parrocchia di S. Stefano Protomartire, entrambe in Venezia.

Con decreto del Ministro dell'interno del 10 giugno 2025 è conferita efficacia civile al provvedimento canonico con il quale Patriarca di Venezia ha disposto la fusione per incorporazione della Parrocchia del SS. Salvatore nella Parrocchia di S. Stefano Protomartire, entrambe con sede in Venezia, disponendo anche in ordine alla devoluzione del patrimonio.

La Parrocchia di S. Stefano Protomartire subentra in tutti i rapporti attivi e passivi alla Parrocchia del SS. Salvatore, che contestualmente perde la personalità giuridica civile.

25A03887

Fusione per incorporazione della Parrocchia di S. Moisè nella Parrocchia di S. Stefano Protomartire, entrambe in Venezia.

Con decreto del Ministro dell'interno del 10 giugno 2025 è conferita efficacia civile al provvedimento canonico con il quale Patriarca di Venezia ha disposto la fusione per incorporazione della Parrocchia di S. Moisè nella Parrocchia di S. Stefano protomartire, entrambe con sede in Venezia, disponendo anche in ordine alla devoluzione del patrimonio.

La Parrocchia di S. Stefano protomartire subentra in tutti i rapporti attivi e passivi alla Parrocchia di S. Moisè, che contestualmente perde la personalità giuridica civile.

25A03888

Nomina di un nuovo componente della commissione straordinaria di liquidazione cui affidare la gestione del dissesto finanziario del Comune di Grumo Appula.

Con decreto del Presidente della Repubblica in data 12 gennaio 2021, è stata nominata la commissione straordinaria di liquidazione del

Comune di Grumo Appula (BA), nelle persone del dott. Angelo Pedone, del dott. Francesco Mancini e del dott. Roberto Fortini, per l'amministrazione della gestione e dell'indebitamento pregresso e per l'adozione di tutti i provvedimenti per l'estinzione dei debiti dell'ente.

Considerato che il suddetto dott. Roberto Fortini è deceduto, con decreto del Presidente della Repubblica in data 27 maggio 2025, è stata nominato nuovo componente della commissione straordinaria di liquidazione del Comune di Grumo Appula (BA), il dott. Giovanni Calia, in sostituzione del deceduto dott. Roberto Fortini.

25A03900

Nomina dell'organo straordinario di liquidazione cui affidare la gestione del dissesto finanziario del Comune di Magisano.

Il Comune di Magisano (CZ), con delibera n. 2 del 18 febbraio 2025, esecutiva a sensi di legge, ha fatto ricorso alle procedure di risanamento finanziario, previste dall'art. 246 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267.

Ai sensi dell'art. 252 del citato decreto legislativo n. 267/2000, è stato nominato, con decreto del Presidente della Repubblica del 27 maggio 2025, il commissario straordinario di liquidazione del Comune di Magisano (CZ), nella persona della dott.ssa Carmela Chiellino per l'amministrazione della gestione e dell'indebitamento pregresso e per l'adozione di tutti i provvedimenti per l'estinzione dei debiti del predetto comune.

25A03901

Nomina della commissione straordinaria di liquidazione cui affidare la gestione del dissesto finanziario del Comune di Galliciano nel Lazio.

Il Comune di Galliciano nel Lazio (RM), con delibera n. 1 del 18 marzo 2025, esecutiva a sensi di legge, ha fatto ricorso alle procedure di risanamento finanziario, previste dall'art. 246 del decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267.

Ai sensi dell'art. 252 del citato decreto legislativo n. 267/2000, è stata nominata, con decreto del Presidente della Repubblica del 5 giugno 2025, la commissione straordinaria di liquidazione del Comune di Galliciano nel Lazio (RM), nelle persone della dott.ssa Nella Coacci, del dott. Guerino Vittorio De Luca, della rag. Laura Siliquini, per l'amministrazione della gestione e dell'indebitamento pregresso e per l'adozione di tutti i provvedimenti per l'estinzione dei debiti del predetto comune.

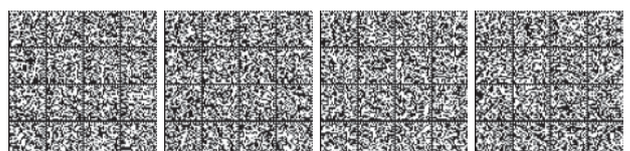
25A03902

MINISTERO DELLA SALUTE

Dati statistici relativi all'utilizzo di animali a fini scientifici per l'anno 2023

La direttiva 2010/63/UE sulla protezione degli animali utilizzati a fini scientifici, recepita in Italia con il decreto legislativo n. 26/2014, sancisce l'obbligatorietà per gli Stati membri di trasmettere alla Commissione, la prima volta entro il 10 novembre 2015 e successivamente con cadenza annuale, le informazioni statistiche relative all'uso degli animali nelle procedure, comprese le informazioni sull'effettiva gravità delle procedure e sull'origine e sulle specie di primati non umani utilizzati.

Il Ministero della salute, attraverso la Banca dati nazionale per la sperimentazione animale, raccoglie i dati, provvede alla rielaborazione e alla successiva pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale*.



Con la decisione di esecuzione 2012/707/UE e successivamente con la decisione 2020/569/UE, la Commissione ha fornito istruzioni dettagliate sulle modalità di comunicazione dei dati statistici sull'uso degli animali, introducendo diverse novità rispetto alla legislazione previgente:

deve essere rendicontato il numero di volte in cui si utilizza l'animale nelle procedure considerato che, in alcuni casi, lo stesso animale può essere utilizzato più volte. Pertanto, il numero degli utilizzi non può essere confrontato con il numero totale di animali cosiddetti «*naïve*», cioè al primo utilizzo;

deve essere indicata la «sofferenza effettiva subita dall'animale» durante la procedura, valutata caso per caso e non sommata a quella eventualmente subita negli utilizzi precedenti; di conseguenza non sono rendicontati gli animali sentinella, animali soppressi al solo fine di ottenere organi o tessuti e le forme fetali ed embrionali di specie di mammiferi;

devono essere rendicontate anche nuove specie animali, quali i Cefalopodi, alcune specie di pesci, o gli animali geneticamente modificati quando l'alterazione genetica comporta sofferenza, dolore o disagio;

i dati devono riferirsi all'anno in cui si conclude la procedura: per i progetti di durata pari o superiore ai due anni, tali dati saranno comunicati nell'anno in cui si verifica il termine della procedura per quell'animale.

Con la decisione di esecuzione 2020/569/UE del 16 aprile 2020 sono state ampliate alcune categorie di specie animali inserendo i tacchini per i volatili, le spigole (fam. serranidae, moronidae), i salmoni (fam. salmonidae) e i guppy (fam. poeciliidae) per i pesci.

Per quanto riguarda i primati non umani deve essere indicato il luogo di nascita (non la provenienza).

Sono state inserite nuove categorie nella ricerca di base (biologia dello sviluppo) e nella ricerca traslazionale (alimentazione animale).

Per quanto concerne la produzione di anticorpi monoclonali è stata inserita un'ulteriore suddivisione riguardo la produzione esclusivamente con il metodo ascitico.

ALLEGATO

Spiegazione delle tabelle

Ai sensi del decreto legislativo 4 marzo 2014, n. 26, art. 39, commi 3 e 4, emanato in recepimento della direttiva 2010/63/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 22 settembre 2010 sulla protezione degli animali utilizzati a fini scientifici, il Ministero della salute raccoglie le informazioni statistiche sull'uso degli animali nelle procedure, comprese le informazioni sull'effettiva gravità delle procedure e sull'origine e sulle specie di primati non umani utilizzati, sulla base di quanto comunicato entro il 31 marzo di ogni anno dagli utilizzatori di cui all'art. 3, comma 1, lettera f) del citato decreto.

I dati statistici, trasmessi annualmente dal Ministero alla Commissione europea, sono raccolti attraverso la Banca dati telematica della sperimentazione animale e rielaborati per la successiva pubblicazione.

Si precisano i contenuti delle tabelle che seguono:

Tabella n. 1 - Animali *naïve* utilizzati per specie

Questa tabella fornisce il numero effettivo degli animali utilizzati, ovvero il totale di animali al primo utilizzo (*naïve*) rispetto alla specie.

Tabella n. 2A - Animali *naïve* utilizzati in base al luogo di nascita

Questa tabella fornisce il numero effettivo degli animali utilizzati, esclusi i primati non umani, ovvero il totale di animali al primo utilizzo (*naïve*) rispetto al luogo di nascita.

Tabella n. 2B - Primati non umani *naïve* utilizzati in base al luogo di nascita

Questa tabella fornisce il numero effettivo dei primati non umani utilizzati, ovvero il totale di primati non umani al primo utilizzo (*naïve*) rispetto al luogo di nascita.

Tabella n. 3 - Generazione primati non umani *naïve*

Questa tabella fornisce il numero di primati non umani *naïve* utilizzati, suddivisi in base alla generazione:

F0 = animali prelevati in natura e allevati in cattività

F1 = prima generazione allevata in cattività, fuori dall'*habitat* naturale

F2 o superiore = seconda generazione allevata in cattività, fuori dall'*habitat* naturale

Colonia autosufficiente = animali allevati all'interno della colonia o provenienti da altre colonie ma non prelevati allo stato selvatico, tenuti in modo tale da assicurare che siano abituati alla presenza umana.

Tabella n. 4 - Utilizzi di animali nelle procedure

Questa tabella indica il numero totale degli utilizzi di animali rispetto alla specie, ovvero la somma degli animali al primo utilizzo e di quelli utilizzati più volte.

Tabella n. 5 - Finalità delle procedure

Questa tabella fornisce indicazioni sulle finalità delle procedure a cui sono sottoposti gli animali, tenendo conto sia degli animali al primo utilizzo (*naïve*) sia di quelli riutilizzati.

Tabella n. 6 - Gravità delle procedure

Questa tabella fornisce una panoramica sul livello di gravità delle procedure (non risveglio, lieve, moderata, grave) e indica, per ogni specie, il numero di utilizzi, tenendo conto sia degli animali al primo utilizzo (*naïve*), sia di quelli riutilizzati.



TABELLA 1: ANIMALI NAÏVE UTILIZZATI PER SPECIE Anno 2023		
Numero di animali rispetto alla specie		
Codice Specie	Specie	TOTALE
A1	Topi (<i>Mus musculus</i>)	216.428
A2	Ratti (<i>Rattus norvegicus</i>)	74.093
A3	Porcellini d'India (<i>Cavia porcellus</i>)	14.385
A4	Criceti (Siriani) (<i>Mesocricetus auratus</i>)	472
A5	Criceti (Cinesi) (<i>Cricetus griseus</i>)	12
A6	Gerbilli della Mongolia (<i>Meriones unguiculatus</i>)	50
A7	Altri roditori (altri Rodentia)	351
A8	Conigli (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	5.957
A9	Gatti (<i>Felis catus</i>)	0
A10	Cani (<i>Canis familiaris</i>)	450
A11	Furetti (<i>Mustela putorius furo</i>)	35
A12	Altri carnivori (altri Carnivora)	0
A13	Cavalli, asini o ibridi (Equidae)	0
A14	Suini (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	2.013
A15	Capre (<i>Capra aegagrus hircus</i>)	7
A16	Pecore (<i>Ovis aries</i>)	68
A17	Bovini (<i>Bos primigenius</i>)	421
A18	Proscimmie (Prosimia)	0
A19	Uistiti o tamarini (ad es. <i>Callithrix jacchus</i>)	0
A20	Macachi di Giava (<i>Macaca fascicularis</i>)	142
A21	Macachi resi (<i>Macaca mulatta</i>)	1
A22	Cercopitechi <i>Chlorocebus</i> spp. (in genere <i>pygerythrus</i> o <i>sabaeus</i>)	0
A23	Babbuini (<i>Papio</i> spp.)	0
A24	Scimmie scoiattolo (ad es. <i>Samiri sciureus</i>)	0
A25-1	Altre specie di Scimmie del Vecchio Mondo (Cercopithecoidea)	0
A25-2	Altre specie di Scimmie del Nuovo Mondo (Ceboidea)	0
A26	Scimmie antropomorfe (Hominoidea)	0
A27	Altri mammiferi (altri Mammalia)	6
A28	Polli domestici (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	31.975
A37	Tacchini (<i>Meleagris gallopavo</i>)	402
A29	Altri uccelli (altro Aves)	157
A30	Rettili (Reptilia)	0
A31	Rane (<i>Rana temporaria</i> e <i>Rana pipiens</i>)	0
A32	Rane (<i>Xenopus laevis</i> e <i>Xenopus tropicalis</i>)	174
A33	Altri anfibi (altri Amphibia)	0
A34	Pesci zebra (<i>Danio rerio</i>)	14.311
A38	Spigole (spp. from families e.g. <i>Serranidae</i> , <i>Moronidae</i>)	747
A39	Salmoni, trote, salmerini e temoli(<i>Salmonidae</i>)	1.189
A40	Guppy, portaspada, molly e platy(<i>Poeciliidae</i>)	735
A35	Altri pesci (altri Pisces)	540
A36	Cefalopodi (Cephalopoda)	9
	TOTALE	365.130

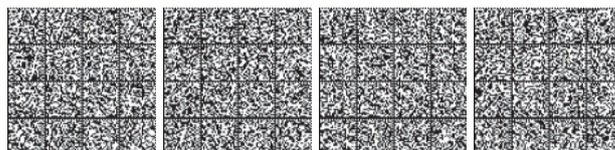


TABELLA 2A: ANIMALI A ÷ VE UTILIZZATI IN BASE AL LUOGO DI NASCITA Anno 2023

Numero di animali rispetto al luogo di nascita esclusi i primati non umani						
Codice Specie	Specie	O1 - Animali nati nell'UE presso un allevatore registrato	O2 - Animali nati nell'UE ma non presso un allevatore registrato	O3 - Animali nati nel resto d'Europa	O4 - Animali nati nel resto del mondo	TOTALE
A1	Topi (<i>Mus musculus</i>)	196.701	18.550	6	1.171	216.428
A2	Ratti (<i>Rattus norvegicus</i>)	72.005	1.886	0	202	74.093
A3	Porcellini d'India (<i>Cavia porcellus</i>)	14.385	0	0	0	14.385
A4	Criceti (Siriani) (<i>Mesocricetus auratus</i>)	472	0	0	0	472
A5	Criceti (Cinesi) (<i>Cricetus griseus</i>)	12	0	0	0	12
A6	Gerbilli della Mongolia (<i>Meriones unguiculatus</i>)	50	0	0	0	50
A7	Altri roditori (altri Rodentia)	287	64	0	0	351
A8	Conigli (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	5.954	3	0	0	5.957
A9	Gatti (<i>Felis catus</i>)	0	0	0	0	0
A10	Cani (<i>Canis familiaris</i>)	78	0	0	372	450
A11	Furetti (<i>Mustela putorius furo</i>)	5	30	0	0	35
A12	Altri carnivori (altri Carnivora)	0	0	0	0	0
A13	Cavalli, asini o ibridi (Equidae)	0	0	0	0	0
A14	Suini (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	1.156	857	0	0	2.013
A15	Capre (<i>Capra aegagrus hircus</i>)	0	7	0	0	7
A16	Pecore (<i>Ovis aries</i>)	46	22	0	0	68
A17	Bovini (<i>Bos primigenius</i>)	313	108	0	0	421
A27	Altri mammiferi (altri Mammalia)	6	0	0	0	6
A28	Polli domestici (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	30.091	1.884	0	0	31.975
A37	Tacchini (<i>Meleagris gallopavo</i>)	390	12	0	0	402
A29	Altri uccelli (altro Aves)	157	0	0	0	157
A30	Rettili (Reptilia)	0	0	0	0	0
A31	Rane (<i>Rana temporaria</i> e <i>Rana pipiens</i>)	0	0	0	0	0
A32	Rane (<i>Xenopus laevis</i> e <i>Xenopus tropicalis</i>)	174	0	0	0	174
A33	Altri anfibi (altri Amphibia)	0	0	0	0	0
A34	Pesci zebra (<i>Danio rerio</i>)	14.015	296	0	0	14.311
A38	Spigole (<i>spp. from families e.g. Serranidae, Moronidae</i>)	587	160	0	0	747
A39	Salmoni, trote, salmerini e temoli (<i>Salmonidae</i>)	1.028	161	0	0	1.189
A40	Guppy, portaspada, molly e platy (<i>Poeciliidae</i>)	550	185	0	0	735
A35	Altri pesci (altri Pisces)	461	67	12	0	540
A36	Cefalopodi (Cephalopoda)	0	9	0	0	9
	TOTALE	338.923	24.301	18	1.745	364.987

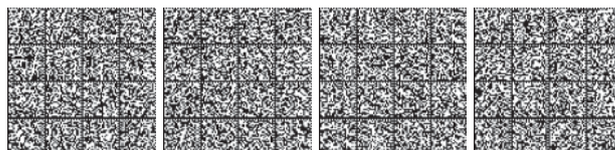


TABELLA 2B: PRIMATI NON UMANI NAÏVE UTILIZZATI IN BASE AL LUOGO DI NASCITA Anno 2023

Numero di primati non umani rispetto al luogo di nascita

Codice Specie	Specie	NPHO1 - Animali nati presso un allevatore registrato nell'UE	NHPO2 - Animali nati nel resto d'Europa	NHPO3 - Animali nati in Asia	NHPO4 - Animali nati in America	NHPO5 - Animali nati in Africa	NHP06 - Animali nati nel resto del mondo	TOTALE
A18	Proscimmie (Prosimia)	0	0	0	0	0	0	0
A19	Uistiti o tamarini (ad es. Callithrix jacchus)	0	0	0	0	0	0	0
A20	Macachi di Giava (Macaca fascicularis)	0	0	68	0	74	0	142
A21	Macachi resi (Macaca mulatta)	1	0	0	0	0	0	1
A22	Cercopitechi Chirocebus spp. (in genere pygerythus o sabaeus)	0	0	0	0	0	0	0
A23	Babbuini (Papio spp.)	0	0	0	0	0	0	0
A24	Scimmie scoiattolo (ad es. Samiri sciureus)	0	0	0	0	0	0	0
A25-1	Altre specie di Scimmie del Vecchio Mondo (Cercopithecoidea)	0	0	0	0	0	0	0
A25-2	Altre specie di Scimmie del Nuovo Mondo (Ceboidea)	0	0	0	0	0	0	0
A26	Scimmie antropomorfe (Hominoidea)	0	0	0	0	0	0	0
	TOTALE	1	0	68	0	74	0	143

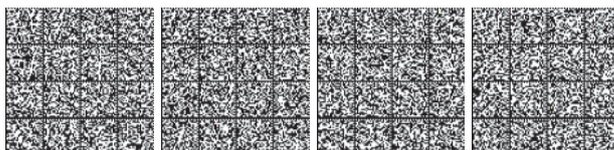


TABELLA 3: GENERAZIONE PRIMATI NON UMANI NA ÌVE Anno 2023						
Numero di primati non umani rispetto alla generazione*						
Codice Specie	Specie	NHPG1 - F0	NHPG2 - F1	NHPG3 - F2 o superiore	NHPG4- Colonia auto-sufficiente	TOTALE
A18	Proscimmie (Prosimia)	0	0	0	0	0
A19	Uistiti o tamarini (ad es. <i>Callithrix jacchus</i>)	0	0	0	0	0
A20	Macachi di Giava (<i>Macaca fascicularis</i>)	0	0	142	0	142
A21	Macachi resi (<i>Macaca mulatta</i>)	0	0	1	0	1
A22	Cercopitechi <i>Chlorocebus</i> spp. (in genere <i>pygerythrus</i> o <i>sabaeus</i>)	0	0	0	0	0
A23	Babbuini (<i>Papio</i> spp.)	0	0	0	0	0
A24	Scimmie scoiattolo (ad es. <i>Samiri sciureus</i>)	0	0	0	0	0
A25-1	Altre specie di Scimmie del Vecchio Mondo (Cercopithecoidea)	0	0	0	0	0
A25-2	Altre specie di Scimmie del Nuovo Mondo (Ceboidea)	0	0	0	0	0
A26	Scimmie antropomorfe (Hominoidea)	0	0	0	0	0
	TOTALE	0	0	143	0	143

*Legenda:

F0 = animali prelevati in natura e allevati in cattività

F1 = prima generazione allevata in cattività, fuori dall'habitat naturale

F2 o superiore = seconda generazione allevata in cattività, fuori dall'habitat naturale

Colonia autosufficiente = animali allevati all'interno della colonia o provenienti da altre colonie ma non prelevati allo stato selvatico, tenuti in modo tale da assicurare che siano abituati alla presenza umana.

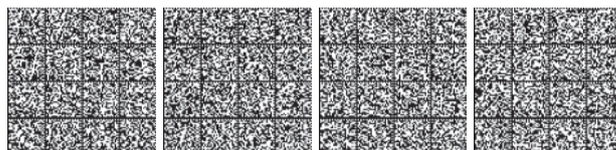


TABELLA 4: UTILIZZI DI ANIMALI NELLE PROCEDURE Anno 2023		
Numero di utilizzi di animali rispetto alla specie		
Codice Specie	Specie	Totale
A1	Topi (<i>Mus musculus</i>)	217.109
A2	Ratti (<i>Rattus norvegicus</i>)	74.397
A3	Porcellini d'India (<i>Cavia porcellus</i>)	14.444
A4	Criceti (Siriani) (<i>Mesocricetus auratus</i>)	472
A5	Criceti (Cinesi) (<i>Cricetus griseus</i>)	12
A6	Gerbilli della Mongolia (<i>Meriones unguiculatus</i>)	50
A7	Altri roditori (altri Rodentia)	351
A8	Conigli (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	6.915
A9	Gatti (<i>Felis catus</i>)	0
A10	Cani (<i>Canis familiaris</i>)	518
A11	Furetti (<i>Mustela putorius furo</i>)	40
A12	Altri carnivori (altri Carnivora)	0
A13	Cavalli, asini o ibridi (Equidae)	0
A14	Suini (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	2.072
A15	Capre (<i>Capra aegagrus hircus</i>)	7
A16	Pecore (<i>Ovis aries</i>)	122
A17	Bovini (<i>Bos primigenius</i>)	421
A18	Proscimmie (Prosimia)	0
A19	Uistiti o tamarini (ad es. <i>Callithrix jacchus</i>)	0
A20	Macachi di Giava (<i>Macaca fascicularis</i>)	165
A21	Macachi resi (<i>Macaca mulatta</i>)	1
A22	Cercopitechi <i>Chlorocebus</i> spp. (in genere <i>pygerythrus</i> o <i>sabaeus</i>)	0
A23	Babbuini (<i>Papio</i> spp.)	0
A24	Scimmie scoiattolo (ad es. <i>Samirus sciureus</i>)	0
A25-1	Altre specie di Scimmie del Vecchio Mondo (Cercopithecoidea)	0
A25-2	Altre specie di Scimmie del Nuovo Mondo (Ceboidea)	0
A26	Scimmie antropomorfe (Hominoidea)	0
A27	Altri mammiferi (altri Mammalia)	257
A28	Polli domestici (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	32.038
A37	Tacchini (<i>Meleagris gallopavo</i>)	402
A29	Altri uccelli (altro Aves)	188
A30	Rettili (Reptilia)	0
A31	Rane (<i>Rana temporaria</i> e <i>Rana pipiens</i>)	0
A32	Rane (<i>Xenopus laevis</i> e <i>Xenopus tropicalis</i>)	205
A33	Altri anfibi (altri Amphibia)	0
A34	Pesci zebra (<i>Danio rerio</i>)	14.311
A38	Spigole (spp. from families e.g. <i>Serranidae</i> , <i>Moronidae</i>)	747
A39	Salmoni, trote, salmerini e temoli (<i>Salmonidae</i>)	1.234
A40	Guppy, portaspada, molly e platy (<i>Poeciliidae</i>)	735
A35	Altri pesci (altri Pisces)	540
A36	Cefalopodi (Cephalopoda)	9
	TOTALE	367.762

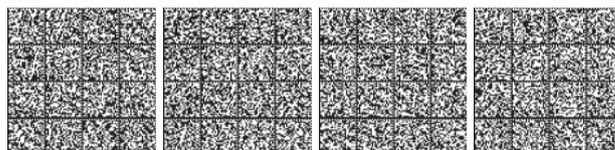


TABELLA 5: FINALITA' DELLE PROCEDURE Anno 2023										
Numero di utilizzi rispetto alle finalità e alla specie										
Codice Specie	Specie	PB-Ricerca di Base	PT-Ricerca traslazionale o applicata	PR- Uso a fini regolatorie e produzione ordinaria	PE 40-Protezione dell'ambiente naturale, nell'interesse della salute o del benessere degli esseri umani o degli animali	PS 41- Conservazione delle Specie	PE 42-Istruzione superiore o di formazione per l'acquisizione, il mantenimento o il miglioramento delle competenze professionali	PF 43-Indagini medico-legali	PG 43- Mantenimento di colonie di animali geneticamente modificati, non utilizzato in altre procedure	TOTALE
A1	Topi (<i>Mus musculus</i>)	95.779	98.531	20.555	304	0	750	0	1.190	217.109
A2	Ratti (<i>Rattus norvegicus</i>)	11.541	8.592	53.263	70	0	931	0	0	74.397
A3	Porcellini d India (<i>Cavia porcellus</i>)	0	1.498	12.946	0	0	0	0	0	14.444
A4	Criceti (Siriani) (<i>Mesocricetus auratus</i>)	0	310	162	0	0	0	0	0	472
A5	Criceti (Chesi) (<i>Cricetus griseus</i>)	0	12	0	0	0	0	0	0	12
A6	Gerbilli della Mongolia (<i>Meriones unguiculatus</i>)	50	0	0	0	0	0	0	0	50
A7	Altri roditori (altri Rodentia)	79	208	0	64	0	0	0	0	351
A8	Conigli (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	41	431	6.410	20	0	13	0	0	6.915
A9	Gatti (<i>Felis catus</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A10	Cani (<i>Canis familiaris</i>)	0	0	518	0	0	0	0	0	518
A11	Furetti (<i>Mustela putorius furo</i>)	0	10	30	0	0	0	0	0	40
A12	Altri carnivori (altri Carnivora)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A13	Cavalli, asini o ibridi (Equidae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A14	Suini (<i>Sus scrofa domestica</i>)	22	473	361	606	0	610	0	0	2.072
A15	Capre (<i>Capra aegagrus hircus</i>)	0	7	0	0	0	0	0	0	7
A16	Pecore (<i>Ovis aries</i>)	13	89	1	5	0	14	0	0	122
A17	Bovini (<i>Bos primigenius</i>)	6	334	81	0	0	0	0	0	421
A18	Proscimmie (Primates)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A19	Uistiti o tamarini (ad es. <i>Callithrix jacchus</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0

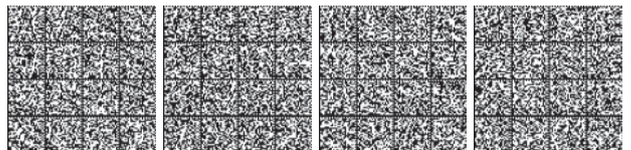


TABELLA 5: FINALITA' DELLE PROCEDURE Anno 2023

Codice Specie	Specie	Numero di utilizzi rispetto alle finalità e alla specie										TOTALE			
		PB-Ricerca di Base	PT-Ricerca traslazionale o applicata	PR- Uso a fini regolatori e produzione ordinaria	PE 40-Protezione dell'ambiente naturale, nell'interesse della salute o del benessere degli esseri umani o degli animali	PS 41- Conservazione delle Specie	PE 42-Istruzione superiore o di formazione per l'acquisizione, il mantenimento o il miglioramento delle competenze professionali	PF 43-Indagini medico-legali	PG 43- Mantenimento di colonie di animali modificati, non utilizzato in altre procedure						
A20	Macachi di Giava (<i>Macaca fascicularis</i>)	0	0	165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	165
A21	Macachi resi (<i>Macaca mulatta</i>)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
A22	Cercoptechi <i>Chirocebus</i> spp. (in genere <i>pygerythrus</i> o <i>sabaeus</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A23	Babbuini (<i>Papio</i> spp.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A24	Scimmie scioltole (ad es. <i>Samiri sciureus</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A25-1	Altre specie di Scimmie del Vecchio Mondo (<i>Cercopithecoidea</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A25-2	Altre specie di Scimmie del Nuovo Mondo (<i>Ceboloidea</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A26	Scimmie antropomorfe (<i>Hominioidea</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A27	Altri mammiferi (altri <i>Mammalia</i>)	0	251	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	257
A28	Poll domestici (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	1.537	2.834	27.667	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32.038
A37	Tacchini (<i>Meleagris gallopavo</i>)	0	390	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	402
A29	Altri uccelli (altri <i>Aves</i>)	119	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188
A30	Rettili (<i>Reptilia</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A31	Rane (<i>Rana temporaria</i> e <i>Rana pipiens</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A32	Rane (<i>Xenopus laevis</i> e <i>Xenopus tropicalis</i>)	163	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	205
A33	Altri anfibi (altri <i>Amphibia</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A34	Pesci zebra (<i>Danio rerio</i>)	5.039	1.413	7.502	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14.311
A38	P.go e spp. <i>roti atri</i> es.e.g. <i>erran ae</i> , <i>Moronidae</i>)	450	247	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	747
A39	Salmoni, trole, salmerini e temoli (<i>Salmonidae</i>)	0	161	1.073	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.234
A40	Guppy, portaspada, molly e platy (<i>Poeciliidae</i>)	550	0	0	0	185	0	0	0	0	0	0	0	0	735
A35	Altri pesci (altri <i>Pisces</i>)	163	365	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	540
A36	Cefalopodi (<i>Cephalopoda</i>)	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
	TOTALE	115.561	116.268	130.796	1.387	185	2.318	0	1.247	0	2.318	0	1.247	0	367.762

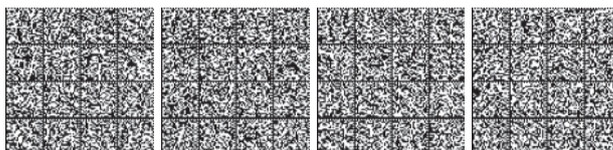


TABELLA 6: GRAVITA' DELLE PROCEDURE Anno 2023						
Numero di utilizzi rispetto alle specie ed al livello di gravità						
Codice Specie	Specie	SV1-Non risveglio	SV2-Lieve (e fino a lieve)	SV3-Moderata	SV4-Grave	TOTALE
A1	Topi (<i>Mus musculus</i>)	6.795	65.455	63.509	81.350	217.109
A2	Ratti (<i>Rattus norvegicus</i>)	1.757	50.137	11.794	10.709	74.397
A3	Porcellini d India (<i>Cavia porcellus</i>)	197	498	10.849	2.900	14.444
A4	Criceti (Siriani) (<i>Mesocricetus auratus</i>)	0	416	0	56	472
A5	Criceti (Cinesi) (<i>Cricetus griseus</i>)	0	0	12	0	12
A6	Gerbilli della Mongolia (<i>Meriones unguiculatus</i>)	0	0	50	0	50
A7	Altri roditori (altri Rodentia)	0	64	0	287	351
A8	Conigli (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	1.374	1.394	3.289	858	6.915
A9	Gatti (<i>Felis catus</i>)	0	0	0	0	0
A10	Cani (<i>Canis familiaris</i>)	0	439	77	2	518
A11	Furetti (<i>Mustela putorius furo</i>)	0	40	0	0	40
A12	Altri carnivori (altri Carnivora)	0	0	0	0	0
A13	Cavalli, asini o ibridi (Equidae)	0	0	0	0	0
A14	Suini (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	686	707	595	84	2.072
A15	Capre (<i>Capra aegagrus hircus</i>)	0	7	0	0	7
A16	Pecore (<i>Ovis aries</i>)	2	83	34	3	122
A17	Bovini (<i>Bos primigenius</i>)	0	402	17	2	421
A18	Proscimmie (Prosimia)	0	0	0	0	0
A19	Uistiti o tamarini (ad es. <i>Callithrix jacchus</i>)	0	0	0	0	0
A20	Macachi di Giava (<i>Macaca fascicularis</i>)	0	138	24	3	165
A21	Macachi resi (<i>Macaca mulatta</i>)	0	0	1	0	1
A22	Cercopitechi <i>Chlorocebus</i> spp. (in genere <i>pygerythrus</i> o <i>sabaeus</i>)	0	0	0	0	0
A23	Babbuini (<i>Papio</i> spp.)	0	0	0	0	0
A24	Scimmie scoiattolo (ad es. <i>Samiri sciureus</i>)	0	0	0	0	0
A25-1	Altre specie di Scimmie del Vecchio Mondo (<i>Cercopithecoidea</i>)	0	0	0	0	0
A25-2	Altre specie di Scimmie del Nuovo Mondo (<i>Cebioidea</i>)	0	0	0	0	0
A26	Scimmie antropomorfe (Hominoidea)	0	0	0	0	0
A27	Altri mammiferi (altri Mammalia)	0	106	151	0	257
A28	Polli domestici (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	0	23.617	3.099	5.322	32.038
A37	Tacchini (<i>Meleagris gallopavo</i>)	0	189	117	96	402
A29	Altri uccelli (altro Aves)	0	51	41	96	188
A30	Rettili (Reptilia)	0	0	0	0	0
A31	Rane (<i>Rana temporaria</i> e <i>Rana pipiens</i>)	0	0	0	0	0
A32	Rane (<i>Xenopus laevis</i> e <i>Xenopus tropicalis</i>)	0	129	76	0	205
A33	Altri anfibi (altri Amphibia)	0	0	0	0	0
A34	Pesci zebra (<i>Danio rerio</i>)	5	10.188	1.309	2.809	14.311
A38	Spigole (spp. from families e.g. <i>Serranidae</i> , <i>Moronidae</i>)	0	627	0	120	747
A39	Salmoni, trote, salmerini e temoli (<i>Salmonidae</i>)	0	671	0	563	1.234
A40	Guppy, portaspada, molly e platy (<i>Poeciliidae</i>)	0	550	185	0	735
A35	Altri pesci (altri Pisces)	0	396	132	12	540
A36	Cefalopodi (Cephalopoda)	1	0	8	0	9
	TOTALE	10.817	156.304	95.369	105.272	367.762

