

TABELLA 1: ANIMALI NAÏVE UTILIZZATI PER SPECIE Anno 2015		
Numero di animali rispetto alla specie		
Codice Specie	Specie	TOTALE
A1	Topi (<i>Mus musculus</i>)	373.483
A2	Ratti (<i>Rattus norvegicus</i>)	130.757
A3	Porcellini d'India (<i>Cavia porcellus</i>)	16.618
A4	Criceti (Siriani) (<i>Mesocricetus auratus</i>)	488
A5	Criceti (Cinesi) (<i>Cricetus griseus</i>)	0
A6	Gerbilli della Mongolia (<i>Meriones unguiculatus</i>)	0
A7	Altri roditori (altri Rodentia)	494
A8	Conigli (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	8.837
A9	Gatti (<i>Felis catus</i>)	0
A10	Cani (<i>Canis familiaris</i>)	540
A11	Furetti (<i>Mustela putorius furo</i>)	14
A12	Altri carnivori (altri Carnivora)	0
A13	Cavalli, asini o ibridi (Equidae)	0
A14	Suini (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	1.681
A15	Capre (<i>Capra aegagrus hircus</i>)	4
A16	Pecore (<i>Ovis aries</i>)	165
A17	Bovini (<i>Bos primigenius</i>)	12
A18	Proscimmie (Prosimia)	0
A19	Uistiti o tamarini (ad es. <i>Callithrix jacchus</i>)	0
A20	Macachi di Giava (<i>Macaca fascicularis</i>)	224
A21	Macachi resi (<i>Macaca mulatta</i>)	0
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)	16
A28	Polli domestici (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	30.984
A29	Altri uccelli (altro Aves)	750
A30	Rettili (Reptilia)	100
A31	Rane (<i>Rana temporaria</i> e <i>Rana pipiens</i>)	0
A32	Rane (<i>Xenopus laevis</i> e <i>Xenopus tropicalis</i>)	146
A33	Altri anfiabi (altri Amphibia)	7
A34	Pesci zebra (<i>Danio rerio</i>)	11.275
A35	Altri pesci (altri Pisces)	5.328
A36	Cefalopodi (Cephalopoda)	12
	TOTALE	581.935



TABELLA 2A: ANIMALI NAÏVE UTILIZZATI IN BASE ALL'ORIGINE Anno 2015

Numero di animali rispetto all'origine 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>)	347.558	24.917	465	543	373.483
A2	Ratti (<i>Rattus norvegicus</i>)	130.194	553	0	10	130.757
A3	Porcellini d'India (<i>Cavia porcellus</i>)	16.618	0	0	0	16.618
A4	Criceti (Siriani) (<i>Mesocricetus auratus</i>)	488	0	0	0	488
A5	Criceti (Cinesi) (<i>Cricetus griseus</i>)	0	0	0	0	0
A6	Gerbilli della Mongolia (<i>Meriones unguiculatus</i>)	0	0	0	0	0
A7	Altri roditori (altri Rodentia)	0	494	0	0	494
A8	Conigli (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	8.837	0	0	0	8.837
A9	Gatti (<i>Felis catus</i>)	0	0	0	0	0
A10	Cani (<i>Canis familiaris</i>)	187	0	0	353	540
A11	Furetti (<i>Mustela putorius furo</i>)	12	2	0	0	14
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>)	1.570	111	0	0	1.681
A15	Capre (<i>Capra aegagrus hircus</i>)	3	1	0	0	4
A16	Pecore (<i>Ovis aries</i>)	117	48	0	0	165
A17	Bovini (<i>Bos primigenius</i>)	4	8	0	0	12
A27	Altri mammiferi (altri Mammalia)	14	2	0	0	16
A28	Polli domestici (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	26.270	4.714	0	0	30.984
A29	Altri uccelli (altro Aves)	186	564	0	0	750
A30	Rettili (Reptilia)	0	60	40	0	100
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>)	42	0	0	104	146
A33	Altri anfibi (altri Amphibia)	0	7	0	0	7
A34	Pesci zebra (<i>Danio rerio</i>)	10.194	374	662	45	11.275
A35	Altri pesci (altri Pisces)	1.758	3.444	0	126	5.328
A36	Cefalopodi (Cephalopoda)	0	12	0	0	12
	TOTALE	544.052	35.311	1.167	1.181	581.711

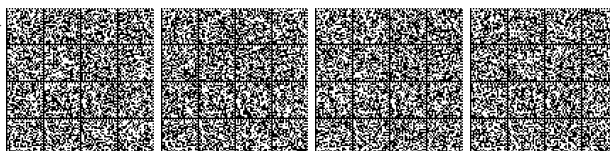


TABELLA 2B: PRIMATI NON UMANI NAÏVE UTILIZZATI IN BASE ALL'ORIGINE Anno 2015

Numero di primati non umani rispetto all'origine								
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. <i>Callithrix jacchus</i>)	0	0	0	0	0	0	0
A20	Macachi di Giava (<i>Macaca fascicularis</i>)	4	0	112	0	108	0	224
A21	Macachi resi (<i>Macaca mulatta</i>)	0	0	0	0	0	0	0
A22	Cercopitechi <i>Chlorocebus</i> spp. (in genere <i>pygerythrus</i> o <i>sabaeus</i>)	0	0	0	0	0	0	0
A23	Babbuini (<i>Papio</i> spp.)	0	0	0	0	0	0	0
A24	Scimmie scoiattolo (ad es. <i>Samiri sciureus</i>)	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
A25-2	Altre specie di Scimmie del Nuovo Mondo (<i>Ceboidea</i>)	0	0	0	0	0	0	0
A26	Scimmie antropomorfe (<i>Hominoidea</i>)	0	0	0	0	0	0	0
	TOTALE	4	0	112	0	108	0	224



TABELLA 3: GENERAZIONE PRIMATI NON UMANI A IVE Anno 2015

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	54	169	1	224
A21	Macachi resi (<i>Macaca mulatta</i>)	0	0	0	0	0
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	54	169	1	224

*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.

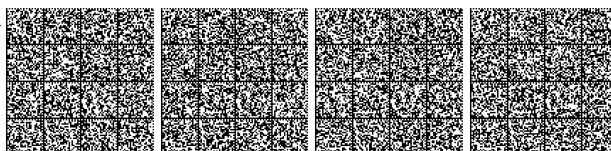
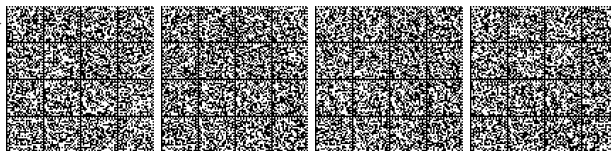


TABELLA 4: UTILIZZI DI ANIMALI NELLE PROCEDURE Anno 2015		
Numero di utilizzi di animali rispetto alla specie		
Codice Specie	Specie	Totale
A1	Topi (<i>Mus musculus</i>)	373.666
A2	Ratti (<i>Rattus norvegicus</i>)	130.972
A3	Porcellini d'India (<i>Cavia porcellus</i>)	16.668
A4	Criceti (Siriani) (<i>Mesocricetus auratus</i>)	488
A5	Criceti (Cinesi) (<i>Cricetus griseus</i>)	0
A6	Gerbilli della Mongolia (<i>Meriones unguiculatus</i>)	0
A7	Altri roditori (altri Rodentia)	494
A8	Conigli (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	9.775
A9	Gatti (<i>Felis catus</i>)	0
A10	Cani (<i>Canis familiaris</i>)	601
A11	Furetti (<i>Mustela putorius furo</i>)	14
A12	Altri carnivori (altri Carnivora)	0
A13	Cavalli, asini o ibridi (<i>Equidae</i>)	0
A14	Suini (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	1.746
A15	Capre (<i>Capra aegagrus hircus</i>)	4
A16	Pecore (<i>Ovis aries</i>)	235
A17	Bovini (<i>Bos primigenius</i>)	733
A18	Proscimmie (<i>Prosimia</i>)	0
A19	Uistiti o tamarini (ad es. <i>Callithrix jacchus</i>)	3
A20	Macachi di Giava (<i>Macaca fascicularis</i>)	278
A21	Macachi resi (<i>Macaca mulatta</i>)	4
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 (<i>Cercopithecoidea</i>)	8
A25-2	Altre specie di Scimmie del Nuovo Mondo (<i>Ceboidea</i>)	24
A26	Scimmie antropomorfe (<i>Hominoidea</i>)	0
A27	Altri mammiferi (altri Mammalia)	16
A28	Polli domestici (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	33.020
A29	Altri uccelli (altro Aves)	750
A30	Rettili (<i>Reptilia</i>)	100
A31	Rane (<i>Rana temporaria</i> e <i>Rana pipiens</i>)	0
A32	Rane (<i>Xenopus laevis</i> e <i>Xenopus tropicalis</i>)	422
A33	Altri anfibi (altri Amphibia)	7
A34	Pesci zebra (<i>Danio rerio</i>)	11.331
A35	Altri pesci (altri Pisces)	5.328
A36	Cefalopodi (<i>Cephalopoda</i>)	12
	TOTALE	586.699



TABELLA 5: FINALITA' DELLE PROCEDURE Anno 2015

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 geneticamente modificati, non utilizzato in altre procedure				
A1	Topi (<i>Mus musculus</i>)	178.077	115.111	71.291	0	135	142	0	8.910	0	0	0	373.666
A2	Ratti (<i>Rattus norvegicus</i>)	27.076	23.245	80.026	0	93	532	0	0	0	0	0	130.972
A3	Porcellini d India (<i>Cavia porcellus</i>)	328	2.531	13.809	0	0	0	0	0	0	0	0	16.668
A4	Criceti (Siriani) (<i>Mesocricetus auratus</i>)	30	78	380	0	0	0	0	0	0	0	0	488
A5	Criceti (Cinesi) (<i>Cricetus griseus</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A6	Gerbilli della Mongolia (<i>Mertonos unguiculatus</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A7	Altri roditori (altri Rodentia)	0	494	0	0	0	0	0	0	0	0	0	494
A8	Conigli (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	304	1.443	8.014	5	0	9	0	0	0	0	0	9.775
A9	Gatti (<i>Felis catus</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A10	Cani (<i>Canis familiaris</i>)	0	0	601	0	0	0	0	0	0	0	0	601
A11	Furetti (<i>Mustela putorius furo</i>)	0	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	14
A12	Altri carnivori (altri Carnivora)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A13	Cavalli, asini o ibridi (Equidae)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A14	Suini (<i>Sus scrofa domestica</i>)	65	560	766	8	0	347	0	0	0	0	0	1.746
A15	Capre (<i>Capra aegagrus hircus</i>)	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
A16	Pecore (<i>Ovis aries</i>)	56	121	8	50	0	0	0	0	0	0	0	235
A17	Bovini (<i>Bos primigenius</i>)	400	12	321	0	0	0	0	0	0	0	0	733
A18	Proscimmie (Prosimia)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A19	Uistiti o tamarini (ad es. <i>Callithrix jacchus</i>)	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3



Codice Specie	Specie	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 geneticamente modificati, non utilizzato in altre procedure	TOTALE
A20	Macachi di Giava (<i>Macaca fascicularis</i>)	5	0	273	0	0	0	0	0	278
A21	Macachi resi (<i>Macaca mulatta</i>)	0	4	0	0	0	0	0	0	4
A22	Cercopithecchi <i>Chlorocebus</i> spp. (in genere <i>pygerythrus</i> o <i>sabaeus</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A23	Babbuini (<i>Papio</i> spp.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A24	Scimmie sciotatto (ad es. <i>Samirisciureus</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A25-1	Altre specie di Scimmie del Vecchio Mondo (<i>Cercopithecoidea</i>)	8	0	0	0	0	0	0	0	8
A25-2	Altre specie di Scimmie del Nuovo Mondo (<i>Ceboidea</i>)	24	0	0	0	0	0	0	0	24
A26	Scimmie antropomorfe (Hominioidea)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A27	Altri mammiferi (altri Mammalia)	0	14	2	0	0	0	0	0	16
A28	Polli domestici (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	4.504	1.053	27.450	13	0	0	0	0	33.020
A29	Altri uccelli (altro Aves)	70	474	206	0	0	0	0	0	750
A30	Rettili (Reptilia)	100	0	0	0	0	0	0	0	100
A31	Rane (<i>Rana temporaria</i> e <i>Rana pipiens</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A32	Rane (<i>Xenopus laevis</i> e <i>Xenopus tropicalis</i>)	422	0	0	0	0	0	0	0	422
A33	Altri anfibi (altri Amphibia)	0	7	0	0	0	0	0	0	7
A34	Pesci zebra (<i>Danio rerio</i>)	6.528	216	4.587	0	0	0	0	0	11.331
A35	Altri pesci (altri Pisces)	618	824	3.886	0	0	0	0	0	5.328
A36	Cefalopodi (Cephalopoda)	0	0	0	0	0	12	0	0	12
	TOTALE	2.18.615	146.200	211.628	76	228	1.042	0	8.910	586.699



TABELLA 6: GRAVITA' DELLE PROCEDURE Anno 2015						
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>)	23.570	186.526	133.409	30.161	373.666
A2	Ratti (<i>Rattus norvegicus</i>)	8.270	36.659	82.732	3.311	130.972
A3	Porcellini d India (<i>Cavia porcellus</i>)	2.748	11.468	2.182	270	16.668
A4	Criceti (Siriani) (<i>Mesocricetus auratus</i>)	33	368	48	39	488
A5	Criceti (Cinesi) (<i>Cricetus griseus</i>)	0	0	0	0	0
A6	Gerbilli della Mongolia (<i>Meriones unguiculatus</i>)	0	0	0	0	0
A7	Altri roditori (altri Rodentia)	0	0	0	494	494
A8	Conigli (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	2.107	4.395	2.976	297	9.775
A9	Gatti (<i>Felis catus</i>)	0	0	0	0	0
A10	Cani (<i>Canis familiaris</i>)	0	176	425	0	601
A11	Furetti (<i>Mustela putorius furo</i>)	0	8	6	0	14
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>)	480	670	477	119	1.746
A15	Capre (<i>Capra aegagrus hircus</i>)	1	3	0	0	4
A16	Pecore (<i>Ovis aries</i>)	2	122	56	55	235
A17	Bovini (<i>Bos primigenius</i>)	0	733	0	0	733
A18	Proscimmie (Prosimia)	0	0	0	0	0
A19	Uistiti o tamarini (ad es. <i>Callithrix jacchus</i>)	0	0	3	0	3
A20	Macachi di Giava (<i>Macaca fascicularis</i>)	1	79	198	0	278
A21	Macachi resi (<i>Macaca mulatta</i>)	0	4	0	0	4
A22	Cercopitechi <i>Chlorocebus</i> spp. (in genere <i>pygmaeus</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	8	0	0	8
A25-2	Altre specie di Scimmie del Nuovo Mondo (<i>Cebonoidea</i>)	0	24	0	0	24
A26	Scimmie antropomorfe (Hominoidea)	0	0	0	0	0
A27	Altri mammiferi (altri Mammalia)	0	16	0	0	16
A28	Polli domestici (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	146	23.228	7.813	1.833	33.020
A29	Altri uccelli (altro Aves)	0	560	0	190	750
A30	Rettili (Reptilia)	0	100	0	0	100
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	392	30	0	422
A33	Altri anfibi (altri Amphibia)	0	0	7	0	7
A34	Pesci zebra (<i>Danio rerio</i>)	176	9.822	813	520	11.331
A35	Altri pesci (altri Pisces)	0	2.403	220	2.705	5.328
A36	Cefalopodi (Cephalopoda)	12	0	0	0	12
	TOTALE	37.546	277.764	231.395	39.994	586.699

