

ANNO 2002 TAB. N° 2

2.1 Specie	2.2 Studi biologici e di base	2.3 Ricerca e sviluppo di prodotti ed apparecchi per medicina umana, odontoiatria e medicina veterinaria (escluse le prove tossicologiche e di innocuità di cui alla colonna 2.6)	2.4 Produzione e controllo di qualità di prodotti ed apparecchi per medicina umana ed odontoiatria	2.5 Ricerca e sviluppo di prodotti ed apparecchi per medicina veterinaria	2.6 Studi tossicologici e prove di innocuità [anche di prodotti ed apparecchi per medicina umana, odontoiatria e medicina veterinaria]	2.7 Diagnosi delle malattie	2.8 Istruzione e formazione	2.9 Altri fini	2.10 Totale
2.a. Topi ( <i>Mus musculus</i> )	210.486	117.541	47.567	2.871	46.924	34.680	175	6.094	466.640
2.b. Ratti ( <i>Rattus norvegicus</i> )	72.469	117.503	141.404	8.175	31.860	773	2.055	3.334	377.573
2.c. Porcellini d'India ( <i>Cavia porcellus</i> )	2.679	5.915	6.426	0	2.390	428	38	846	18.722
2.d. Criceti ( <i>Mesocricetus</i> )	1.330	1.376	0	20	271	225	0	633	3.854
2.e. Altri roditori (altri <i>Rodentia</i> )	617	4.037	0	0	598	598	0	0	5.252
2.f. Conigli ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> )	2.670	3.291	4.605	159	1.337	237	5	177	12.481
2.g. Gatti ( <i>Felis catus</i> )	0	10	0	0	0	0	0	0	10
2.h. Cani ( <i>Canis familiaris</i> )	21	117	0	0	923	0	0	0	1.061
2.i. Furetti ( <i>Mustela putorius furo</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.j. Altri carnivori (altri <i>Carnivora</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.k. Cavalli, asini e incroci ( <i>Equidae</i> )	1	13	1	0	0	0	0	16	33
2.l. Suini ( <i>Sus</i> )	1.184	262	40	147	8	6	172	576	2.387
2.m. Caprini ( <i>Capra</i> )	28	24	0	0	0	0	0	2	54
2.n. Ovini ( <i>Ovis</i> )	267	176	0	183	0	5	2	155	798
2.o. Bovini ( <i>Bos</i> )	401	47	0	0	0	1	6	34	489
2.p. Prossimie (Prosimia)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.q. Scimmie del Nuovo Mondo ( <i>Ceboloidea</i> )	0	18	0	0	0	0	0	0	18
2.r. Scimmie del Vecchio Mondo ( <i>Cercopithecoidea</i> )	17	0	47	0	338	0	0	0	402
2.s. Altre scimmie ( <i>Hominoidea</i> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.t. Altri mammiferi (altri <i>Mammalia</i> )	11	0	0	0	0	0	0	0	11
2.u. Uccelli ( <i>Columix columix</i> )	60	0	0	0	0	0	0	141	201
2.v. Altri uccelli (altri <i>Aves</i> )	4.113	127	118	3.664	4.167	1.592	0	14.910	28.681
2.w. Rettili ( <i>Reptilia</i> )	686	0	8	0	0	0	0	0	694
2.x. Anfibi ( <i>Amphibia</i> )	2.427	0	0	0	90	0	0	0	2.517
2.y. Pesci ( <i>Pisces</i> )	2.143	0	0	0	848	0	0	0	2.991
<b>2.z. TOTALE</b>	<b>301.612</b>	<b>250.456</b>	<b>200.216</b>	<b>15.219</b>	<b>89.156</b>	<b>38.845</b>	<b>2.453</b>	<b>26.932</b>	<b>924.889</b>