

I

(Atti per i quali la pubblicazione è una condizione di applicabilità)

REGOLAMENTO (CEE) N. 3143/87 DELLA COMMISSIONE

del 19 ottobre 1987

che modifica il regolamento (CEE) n. 3626/82 del Consiglio relativo all'applicazione nella Comunità della convenzione sul commercio internazionale delle specie di flora e di fauna selvatiche minacciate di estinzione

LA COMMISSIONE DELLE COMUNITÀ EUROPEE,

visto il trattato che istituisce la Comunità economica europea,

visto il regolamento (CEE) n. 3626/82 del Consiglio, del 3 dicembre 1982, relativo all'applicazione nella Comunità della convenzione sul commercio internazionale delle specie di flora e di fauna selvatiche minacciate di estinzione⁽¹⁾, modificato da ultimo dal regolamento (CEE) n. 1540/87⁽²⁾, in particolare l'articolo 4,

considerando che alla sesta sessione della conferenza delle parti della convenzione sul commercio internazionale delle specie di flora e di fauna selvatiche minacciate di estinzione, svoltasi a Ottawa dal 12 luglio al 24 luglio 1987, sono stati apportati emendamenti alle appendici I e II della convenzione; che sono state apportate correzioni all'appendice III della convenzione; che le appendici I, II e III dell'allegato A del regolamento (CEE) n. 3626/82 devono quindi essere modificate in conformità degli emendamenti

accettati dagli Stati membri parti della presente convenzione, e che le parti 1 e 2 dell'allegato C del regolamento devono essere modificate;

considerando che le misure previste dal presente regolamento sono conformi al parere espresso dal comitato della convenzione sul commercio internazionale delle specie di flora e di fauna selvatiche minacciate di estinzione,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

Articolo 1

Le appendici I, II e III dell'allegato A, nonché le parti 1 e 2 dell'allegato C del regolamento (CEE) n. 3626/82 sono sostituiti dagli allegati del presente regolamento.

Articolo 2

Il presente regolamento entra in vigore il giorno della pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale delle Comunità europee*.

Esso è applicabile a decorrere dal 22 ottobre 1987.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a Bruxelles, il 19 ottobre 1987.

Per la Commissione

Stanley CLINTON DAVIS

Membro della Commissione

⁽¹⁾ GU n. L 384 del 31. 12. 1982, pag. 1.

⁽²⁾ GU n. L 147 del 6. 6. 1987, pag. 1.

ALLEGATO A

Appendici I e II ⁽¹⁾ ⁽²⁾

Interpretazione

1. Le specie, che figurano nelle presenti appendici, sono indicate:
 - a) secondo il nome delle specie, oppure,
 - b) secondo l'insieme delle specie appartenenti ad un taxon superiore o ad una parte designata di detto taxon.
2. L'abbreviazione « spp » serve a designare tutte le specie di un taxon superiore.
3. Altri riferimenti a taxa superiori alla specie hanno solo il fine di servire da informazione o da classificazione.
4. L'abbreviazione « p.e. » serve a designare specie probabilmente estinte.
5. Un asterisco (*) posto dopo il nome di una specie o di un taxon superiore indica che una o più popolazioni geograficamente separate, sottospecie o specie di detta specie o di detto taxon si trovano incluse nell'appendice I e che le suddette popolazioni, sottospecie o specie si trovano escluse dall'appendice II.
6. Due asterischi (**) posti dopo il nome di una specie o di un taxon superiore indicano che una o più popolazioni geograficamente isolate, sottospecie o specie di detta specie o di detto taxon figurano nell'appendice II e che tali popolazioni, sottospecie o specie sono escluse dall'appendice I.
7. Il simbolo « - » seguito da un numero posto dopo il nome di una specie o di un taxon superiore indica che popolazioni geograficamente isolate, sottospecie, specie, gruppi di specie o famiglie di tale specie o taxon, sono escluse dall'appendice in questione, come segue:
 - 101 popolazioni della Groenlandia occidentale
 - 102 popolazioni del Bhutan, dell'India, del Nepal e del Pakistan
 - 103 popolazione della Cina
 - 104 popolazione australiana
 - 105 popolazione degli Stati Uniti d'America
 - 106 — Cile: parte della popolazione della provincia di Parinacota, la regione di Tarapacà
— Perù: popolazioni della riserva nazionale di Pampa Galeras, Pedregal, Osconta e Sawacocho (provincia di Lucanas), Sais Picotani (provincia di Azangaro), Sais Tupac Amaru (provincia di Junín) e della riserva nazionale di Salinas Aguada Blanca (provinde di Arequipa e Cailloma)
 - 107 popolazioni dell'Afghanistan, del Bhutan, della Birmania, dell'India, del Nepal e del Pakistan
 - 108 Cathartidae
 - 109 popolazione degli Stati Uniti d'America
 - 110 *Melopsittacus undulatus*, *Nymphicus hollandicus* e *Psittacula krameri*
 - 111 popolazione del Congo soggetta alla quota annuale di esportazione di 600 esemplari (nel 1987, nel 1988 e 1989)

(¹) Le menzioni « (C 1) » o « (C 2) » poste dopo il nome di una specie o di un taxon superiore indicano che una o più sottospecie o specie di detta specie o di detto taxon figurano nell'allegato C, parte 1 o parte 2, del regolamento.

(²) Le traduzioni dei nomi latini hanno un valore indicativo.

- 112 popolazione dello Zimbabwe e popolazioni dei seguenti paesi, soggette a quote annuali di esportazione così ripartite:

	1987	1988	1989	
— Botswana	2 000	2 000	2 000	
— Camerun	100	100	100	
— Congo	150	150	150	
— Kenia	5 000	5 000	5 000	(1 000: esemplari selvatici; restanti: esemplari di allevamento ed esemplari nati in cattività)
— Madagascar	1 000	1 000	1 000	
— Malawi	900	1 000	1 300	(700: esemplari selvatici; restanti: esemplari di allevamento)
— Mozambico	1 000	1 000	4 000	(1 000: esemplari selvatici; restanti: esemplari di allevamento)
— Sudan	5 000	5 000	5 000	
— Repubblica unita della Tanzania	2 000	2 000	2 000	
— Zambia	3 350	5 600	8 200	(2 000: esemplari selvatici; restanti: esemplari di allevamento)

- 113 popolazioni dell'Australia e della Papuaia-Nuova Guinea e popolazioni dell'Indonesia soggette alle seguenti quote annuali di esportazione: (1987: 2 000; 1988: 4 000; 1989: 4 000)

- 114 popolazione del Congo soggetta ad una quota annuale di esportazione di 500 esemplari (nel 1987, 1988 e 1989)

- 115 popolazione del Cile

- 116 tutte le specie non succulente

8. Il segno « + » seguito da un numero posto dopo il nome di una specie o di un taxon superiore significa che soltanto popolazioni geograficamente isolate, sottospecie o specie di detta specie o di detto taxon, sono incluse nell'appendice in questione, come segue:

+ 201 popolazione dell'America del Sud (le popolazioni che vivono nell'America del Sud non sono inserite nelle appendici)

+ 202 popolazioni del Bhutan, dell'India, del Nepal e del Pakistan

+ 203 tutte le sottospecie dell'America del Nord e popolazione europea, URSS esclusa

+ 204 popolazioni del Camerun e della Nigeria

+ 205 popolazione dell'Asia

+ 206 popolazione dell'India

+ 207 popolazioni dell'America del Nord e dell'America centrale

+ 208 popolazione australiana

+ 209 — Cile: (vedi - 106)

— Perù: (vedi - 106)

+ 210 popolazioni dell'Afghanistan, del Bhutan, della Birmania, dell'India, del Nepal e del Pakistan

+ 211 popolazione del Messico

+ 212 popolazioni dell'Algeria, del Burkina Faso, del Camerun, della Repubblica Centrafricana, del Ciad, del Mali, della Mauritania, del Marocco, del Niger, della Nigeria, del Senegal e del Sudan

+ 213 popolazione dell'Europa, URSS esclusa

+ 214 tutte le specie della Nuova Zelanda

+ 215 popolazione del Cile

9. Il segno « = » seguito da un numero posto dopo il nome di una specie o di un taxon superiore significa che la denominazione di detta specie o di detto taxon va interpretata come segue:
- = 301 comprende la famiglia *Tupaïidae*
 - = 302 comprende il sinonimo generico *Leontideus*
 - = 303 comprende il sinonimo *Saguinus geoffroyi*
 - = 304 comprende il sinonimo *Cercopithecus roloway*
 - = 305 comprende il sinonimo *Colobus badius kirki*
 - = 306 comprende il sinonimo *Colobus badius rufomitris*
 - = 307 comprende il sinonimo generico *Simias*
 - = 308 comprende il sinonimo generico *Mandrillus*
 - = 309 comprende il sinonimo generico *Rhinopithecus*
 - = 310 comprende il sinonimo *Bradypus boliviensis* e *Bradypus griseus*
 - = 311 comprende il sinonimo *Priodontes giganteus*
 - = 312 comprende il sinonimo *Physeter catodon*
 - = 313 comprende il sinonimo *Eschrichtius glaucus*
 - = 314 comprende il sinonimo generico *Eubalaena*
 - = 315 comprende il sinonimo *Dusicyon fulvipes*
 - = 316 comprende il sinonimo generico *Fennecus*
 - = 317 denominato altresì *Ursus thibetanus*
 - = 318 comprende il sinonimo generico *Thalarctos*
 - = 319 denominato altresì *Aonyx microdon* o *Paraonyx microdon*
 - = 320 comprende i sinonimi *Lutra annectens*, *Lutra enudris*, *Lutra incarum* e *Lutra platensis*
 - = 321 comprende il sinonimo *Eupleres major*
 - = 322 denominato altresì *Lynx caracal*; comprende il sinonimo generico *Caracal*
 - = 323 denominato altresì *Lynx rufus escuinapae*
 - = 324 comprende i sinonimi *Equus kiang* ed *Equus onager*
 - = 325 comprende il sinonimo generico *Dama*
 - = 326 comprende i sinonimi generici *Axis* e *Hyelaphus*
 - = 327 comprende il sinonimo *Bos frontalis*
 - = 328 comprende il sinonimo *Bos grunniens*
 - = 329 comprende il sinonimo generico *Novibos*
 - = 330 comprende il sinonimo generico *Anoa*
 - = 331 comprende il sinonimo *Oryx tao*
 - = 332 comprende il sinonimo *Ovis aries ophion*
 - = 333 denominato altresì *Anas platyrhynchos laysanensis*
 - = 334 comprende il sinonimo *Cygnus bewickii jankowskii*
 - = 335 comprende i sinonimi *Falco pelegrinoides* e *Falco babylonicus*
 - = 336 comprende il sinonimo generico *Pipile*
 - = 337 comprende il sinonimo generico *Mitu*
 - = 338 comprende il sinonimo *Rheinartia nigrescens*
 - = 339 denominato altresì *Eupodotis bengalensis*
 - = 340 sovente commercializzato sotto l'errata denominazione *Ara caninde*
 - = 341 comprende il sinonimo generico *Cyclopsitta*

- = 342 precedentemente compreso nel genere *Gallirex*
 - = 343 denominato altresì *Mimizuku gurneyi*
 - = 344 precedentemente compreso nel genere *Ramphodon*
 - = 345 denominato altresì *Musicapa ruecki*
 - = 346 precedentemente compreso nel genere *Spinus*
 - = 347 comprende i sinonimi generici *Nocoria* e *Geoemyda* (parte)
 - = 348 menzionato altresì nel genere *Testudo*
 - = 349 precedentemente compreso in *Podocnemis* spp
 - = 350 comprende *Alligatoridae*, *Crocodylidae* e *Gavialidae*
 - = 351 precedentemente compreso in *Chamaeleo* spp
 - = 352 denominato altresì *Constrictor constrictor occidentalis*
 - = 353 comprende il sinonimo *Pseudoboa cloelia*
 - = 354 denominato altresì *Hydrodynastes gigas*
 - = 355 comprende il sinonimo generico *Megalobatrachus*
 - = 356 *Sensu D'Abbrera*
 - = 357 menzionato altresì nel genere *Dysnomia*
 - = 358 comprende il sinonimo generico *Proptera*
 - = 359 menzionato altresì nel genere *Carunculina*
 - = 360 comprende il sinonimo generico *Micromya*
 - = 361 comprende il sinonimo generico *Papuina*
 - = 362 menzionato altresì nel genere *Echinocactus*
 - = 363 menzionato altresì nel genere *Escobaria*
 - = 364 menzionato altresì nel genere *Neolloydia*
 - = 365 denominato altresì *Solisia pectinata*
 - = 366 denominato altresì *Lobeira macdougallii*
 - = 367 comprende le sottofamiglie *Apostasioideae* e *Cypripedioideae*
 - = 368 denominato altresì *Lycaste virginalis* var. *alba*
 - = 369 comprende il sinonimo *Stangeria paradoxa*
 - = 370 comprende il sinonimo *Basiloxylon excelsum*
 - = 371 comprende il sinonimo *Welwitschia bainesii*
10. In base alle decisioni adottate alla sesta riunione della Conferenza delle parti (Ottawa, 1987), il simbolo « ° » seguito da un numero posto dopo il nome di una specie va interpretato come segue:
- °501 Solo gli esemplari morti sono soggetti ai controlli CITES
 - °502 Al fine esclusivo di permettere il commercio internazionale di tessuti fabbricati con lana tosata da vigogne vive delle popolazioni incluse nell'appendice II (vedi + 209), e di articoli fabbricati con tali tessuti. Il rovescio del tessuto deve recare il logotipo adottato dagli Stati di origine della specie, che sono firmatari della « Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña » e le cimose devono recare le parole *Vicuñandes-Chile* o le parole *Vicuñandes-Peru*, a seconda del paese d'origine
11. Agli effetti della convenzione, a norma dell'articolo I, paragrafo b (iii) della convenzione, il simbolo « ≠ », seguito da un numero posto dopo il nome di una specie o di un taxon superiore inserito nell'appendice II serve ad indicare parti o prodotti specificati come segue:

- ≠1 serve a designare parti e prodotti, eccetto:
- semi, spore e polline (masse polliniche comprese), e
 - colture di tessuti e colture in vitro di piantine;
- ≠2 serve a designare le radici e le loro parti facilmente identificabili
- ≠3 serve a designare parti e prodotti, eccetto:
- semi, spore e polline (masse polliniche comprese);
 - colture di tessuti e colture in vitro di piantine;
 - frutti, parti e prodotti derivati di piante acclimatate o propagate artificialmente, e
 - elementi separati di fusto (pale) nonché parti e prodotti derivati di *Opuntia* spp sottogenere *Opuntia* acclimatate o propagate artificialmente;
- ≠4 serve a designare parti e prodotti, eccetto:
- spore e polline (masse polliniche comprese), e
 - colture di tessuti e colture in vitro di piantine;
- ≠5 serve a designare parti e prodotti, eccetto:
- semi, spore e polline (masse polliniche comprese);
 - colture di tessuti e colture in vitro di piantine, e
 - foglie separate e parti e prodotti derivati di *Aloe vera* acclimatata e propagata artificialmente;
- ≠6 serve a designare parti e prodotti, eccetto:
- semi e polline (masse polliniche comprese);
 - colture di tessuti e colture in vitro di piantine;
 - fiori recisi di piante propagate artificialmente, e
 - frutti e prodotti derivati di *Vanilla* spp, propagata artificialmente.

	Appendice I	Appendice II
	FAUNA	
	MAMMALIA MAMMIFERI	
MONOTREMATA Monotremi		
<i>Tachyglossidae</i> Echidne		<i>Zaglossus</i> spp Zaglossi o Echidne della Nuova Guinea (C 2)
MARSUPIALIA Marsupiali		
<i>Dasyuridae</i> Dasiuridi	<i>Sminthopsis longicaudata</i> Topo marsupiale dalla coda lunga <i>Sminthopsis psammophila</i> Topo marsupiale delle sabbie	
<i>Thylacinidae</i> Tilacinidi	<i>Thylacinus cynocephalus</i> p.e. Tilacino o Lupo marsupiale	
<i>Peramelidae</i> Peramelidi	<i>Chaeropus ecaudatus</i> p.e. Peramele o Bandicoot a piedi di porco <i>Perameles bougainville</i> Peramele nasuto di Bougainville o P.striato	
<i>Thylacomyidae</i>	<i>Macrotis lagotis</i> Bandicoot-coniglio <i>Macrotis leucura</i> Bandicoot-coniglio dalla coda bianca	
<i>Phalangeridae</i> Falangeridi		<i>Phalanger maculatus</i> Falangere o Cusco macchiato <i>Phalanger orientalis</i> Falangere lanoso
<i>Burramyidae</i> Burramidi		<i>Burramys parvus</i> Opossum pigmeo di montagna
<i>Vombatidae</i> Vombatidi	<i>Lasiorbis krefftii</i> Vombato dal naso peloso del Queensland	
<i>Macropodidae</i> Canguri	<i>Bettongia</i> spp Bettongie <i>Caloprymnus campestris</i> p.e. Ratto canguro campestre	<i>Dendrolagus bennettianus</i> (C 2) Canguro arboricolo di Bennet <i>Dendrolagus inustus</i> (C 2) Canguro arboricolo grigio <i>Dendrolagus lumholtzi</i> (C 2) Canguro arboricolo di Lumholtz <i>Dendrolagus ursinus</i> (C 2) Canguro arboricolo orsino o nero

	Appendice I	Appendice II
	<p><i>Lagorchestes hirsutus</i> Canguro lepre occidentale o Warrup</p> <p><i>Lagostrophus fasciatus</i> Canguro striato</p> <p><i>Onychogalea fraenata</i> Uallabia dalle briglie</p> <p><i>Onychogalea lunata</i> Uallabia dall'unghia lunata</p>	
CHIROPTERA Pteropodidae		<p><i>Pteropus insularis</i> °501 Pteropo delle isole Truk</p> <p><i>Pteropus macrotis</i> °501 Pteropo dalle grande orecchie</p> <p><i>Pteropus mariannus</i> °501 Pteropo delle Marianne</p> <p><i>Pteropus molossinus</i> °501 di Ponape (isola)</p> <p><i>Pteropus phaeocephalus</i> °501 Pteropo di Mortlock (isola)</p> <p><i>Pteropus pilosus</i> °501 Pteropo di Palau (isola)</p> <p><i>Pteropus samoensis</i> °501 Pteropo delle Samoa</p> <p><i>Pteropus tokudae</i> °501 Pteropo di Guam (isola)</p> <p><i>Pteropus tonganus</i> °501 Pteropo insulare</p>
PRIMATES Primati		PRIMATES spp (*) = 301 Scimmie e proschimie (tutte le specie) (C 2)
<i>Lemuridae</i> Lemuri	<i>Lemuridae</i> spp Lemuri (tutte le specie)	
<i>Cheirogaleidae</i> Chirogaleidi	<i>Cheirogaleidae</i> spp Chirogalei con le orecchie pelose	
<i>Indriidae</i> Indridi	<i>Indriidae</i> spp Indri (tutte le specie)	
<i>Daubentoniidae</i> Daubentonidi	<i>Daubentonia madagascariensis</i> Ayè-Ayè	
<i>Callithricidae</i> Uistiti	<i>Callithrix jacchus aurita</i> Uistiti dalle orecchie bianche	
	<i>Callithrix jacchus flaviceps</i> Uistiti dalla testa gialla	
	<i>Leontopithecus</i> spp = 302 Scimmie leonine (tutte le specie)	
	<i>Saguinus bicolor</i> Uistiti calvo bicolore	

	Appendice I	Appendice II
	<i>Saguinus leucopus</i> Tamarino a piedi bianchi	
	<i>Saguinus oedipus</i> = 303 Tamarino Edipo	
<i>Callimiconidae</i> Callimiconidi	<i>Callimico goeldii</i> Tamarino di Goeldi	
<i>Cebidae</i> Cebidi	<i>Alouatta palliata</i> Aluatta del Guatemala o aluatta col mantello	
	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i> Atele di Geoffroy	
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> Atele di Panama	
	<i>Brachyteles arachnoides</i> Murichi	
	<i>Cacajao</i> spp Uakari (tutte le specie)	
	<i>Chiropotes albinasus</i> Saki dal raso bianco	
	<i>Lagothrix flavicauda</i> Lagotrice a coda gialla	
	<i>Saimiri oerstedii</i> Testina di morto o scimmia scoiattolo dal dorso rosso	
<i>Cercopithecidae</i> Cercopitechi	<i>Cercocebus galeritus galeritus</i> Cercocebo dal berretto	
	<i>Cercopithecus diana</i> = 304 Cercopiteco Diana	
	<i>Colobus pennantii kirki</i> = 305 Colobo di Zanzibar	
	<i>Colobus rufomitratu</i> = 306 Colobo ferruginoso del fiume Tana	
	<i>Macaca silenus</i> Uanderù o scimmia dalla barba bianca	
	<i>Nasalis</i> spp = 307 Nasica	
	<i>Papio leucophaeus</i> = 308 Drillo	
	<i>Papio sphinx</i> = 308 Mandrillo	
	<i>Presbytis entellus</i> Entello	
	<i>Presbytis geei</i> Presbite d'oro	
	<i>Presbytis pileata</i> Presbite dal ciuffo	
	<i>Presbytis potenziani</i> Presbite di Mentawai	
	<i>Pygathrix</i> spp = 309 Langur o rinopitechi (tutte le specie)	

	Appendice I	Appendice II
<i>Hylobatidae</i> Gibboni	<i>Hylobatidae</i> spp Gibboni (tutte le specie)	
<i>Pongidae</i> Scimmie antropomorfe	<i>Pongidae</i> spp Pongidi (scimpanzé, gorilla e orango) (tutte le specie)	
EDENTATA Sdentati		
<i>Myrmecophagidae</i> Formichieri		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (C 1) Formichiere gigante
		<i>Tamandua tetradactyla chapadensis</i> (C 1) Tamandua tetradattilo del Mato grosso
<i>Bradypodidae</i> Bradipi		<i>Bradypus variegatus</i> = 310 Bradipo boliviano
<i>Dasypodidae</i> Armadilli	<i>Priodontes maximus</i> = 311 Armadillo o tatù gigante	
PHOLIDOTA Folidoti		
<i>Manidae</i> Pangolini		<i>Manis crassicaudata</i> (C 1) Pangolino indiano
		<i>Manis javanica</i> (C 1) Pangolino di Giava
		<i>Manis pentadactyla</i> (C 1) Pangolino cinese
	<i>Manis temmincki</i> Pangolino di Temminck	
LAGOMORPHA Lagomorfi		
<i>Leporidae</i> Leporidi	<i>Caprolagus bispidus</i> Coniglio dell'Assam	
	<i>Romerolagus diazi</i> Coniglio dei vulcani	
RODENTIA Roditori		
<i>Sciuridae</i> Sciuridi	<i>Cynomys mexicanus</i> Cane di prateria o cane del Messico	
		<i>Ratufa</i> spp (C 1) Scoiattoli giganti
<i>Muridae</i> Muridi	<i>Leporillus conditor</i> Leporillo costruttore	
	<i>Pseudomys praeconis</i> Falso topo della Baia di Shark	
	<i>Xeromys myoides</i> Falso ratto d'acqua	
	<i>Zyomys pedunculatus</i> Ratto di roccia dalla grossa coda o di Macdonnell	
<i>Chinchillidae</i> Chincilla	<i>Chinchilla</i> spp + 201 Chinchilla	

	Appendice I	Appendice II
CETACEA Cetacei		CETACEA spp (*) (C 1) Cetacei (tutte le specie)
<i>Platanistidae</i> Platanistidi	<i>Lipotes vexillifer</i> Lipote vessillifero o delfino lacuste cinese <i>Platanista</i> spp Platanista	
<i>Ziphiidae</i> Zifidi	<i>Berardius</i> spp Berardi <i>Hyperoodon</i> spp	
<i>Physeteridae</i> Capodogli	<i>Physeter macrocephalus</i> = 312 Capodoglio	
<i>Delphinidae</i> Delfini	<i>Sotalia</i> spp Sotalie <i>Sousa</i> spp Sousa	
<i>Phocoenidae</i> Focene	<i>Neophocaena phocaenoides</i> Neomeride focenoide o marsuino senza pinna <i>Phocoena sinus</i> Focena del Pacifico	
<i>Eschrichtidae</i> Eschrichtidi	<i>Eschrichtius robustus</i> = 313 Balena grigia	
<i>Balaenopteridae</i> Balenottere	<i>Balaenoptera acutorostrata</i> (**) - 101 Balenottera rostrata <i>Balaenoptera borealis</i> Balenottera boreale <i>Balaenoptera edeni</i> Balenottera di Brayde <i>Balaenoptera musculus</i> Balenottera azzurra <i>Balaenoptera physalus</i> Balenottera comune <i>Megaptera novaeangliae</i> Megattera	
<i>Balaenidae</i> Balene	<i>Balaena</i> spp = 314 Balene franche <i>Caperea marginata</i> Balena marginata	
CARNIVORA Carnivori		
<i>Canidae</i> Canidi	<i>Canis lupus</i> (**) + 202 Lupo comune	<i>Canis lupus</i> (*) - 102 (C 2) Lupo comune <i>Chrysocyon brachyurus</i> (C 2) Crisocione o lupo dalla criniera <i>Cuon alpinus</i> Cuon alpino <i>Dusicyon culpaeus</i> Volpe delle Ande <i>Dusicyon griseus</i> = 315 Volpe grigia dell'Argentina

	Appendice I	Appendice II
		<i>Dusicyon gymnocarcus</i> Volpe grigia delle pampas o duscione
	<i>Speothos venaticus</i> Speoto o itticione	<i>Vulpes cana</i> Volpe di Blanford
		<i>Vulpes zerda</i> = 316 Fennec
Ursidae Orsi	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> Panda maggiore	
	<i>Helarctos malayanus</i> Orso malese o Biruang	
	<i>Selenarctos thibetanus</i> = 317 Orso tibetano o orso dal collare	
	<i>Tremarctos ornatus</i> Orso dagli occhiali	
		<i>Ursus arctos</i> (*) + 203 Orso bruno
	<i>Ursus arctos isabellinus</i> Orso bruno dell'Himalaia	
	<i>Ursus arctos nelsoni</i> Orso bruno del Messico	
	<i>Ursus arctos pruinosus</i> Orso bruno del Tibet	
		<i>Ursus maritimus</i> = 318 (C 2) Orso bianco o orso polare
Procyonidae Procionidi		<i>Ailurus fulgens</i> (C 2) Panda minore o panda rosso o dorato
Mustelidae Mustelidi	<i>Aonyx congiga</i> (**) + 204 = 319 Lontra dalle guance bianche del Camerun	
		<i>Conepatus humboldtii</i> Skunk della Patagonia
	<i>Enhydra lutris nereis</i> Lontra di mare meridionale	
	<i>Lutra felina</i> Lontra marina	
	<i>Lutra longicaudis</i> = 320 Lontra a coda lunga del centro e sud America	
	<i>Lutra lutra</i> Lontra comune	
	<i>Lutra provocax</i> Lontra di fiume meridionale o lontra del Cile	
		<i>Lutrinae</i> spp (*) Lontra (tutte le specie)
	<i>Mustela nigripes</i> Puzzola dai piedi neri	
	<i>Pteronura brasiliensis</i> Lontra gigante del Brasile o Arirai	
Viverridae Viverridi		<i>Cryptoprocta ferox</i> Fossa
		<i>Cynogale bennettii</i> (C 1) Civetta lontra o Mampalon

	Appendice I	Appendice II
		<i>Eupleres goudotii</i> = 321 (C 1) Eupleride di Goudot <i>Fossa fossa</i> (C 1) Civetta del Madagascar o fanaloka <i>Hemigalus derbyanus</i> Civetta delle palme fasciata <i>Prionodon linsang</i> (C 1) Linsango fasciato
	<i>Prionodon pardicolor</i> Linsango macchiato <i>Hyaena brunnea</i> Iena bruna	
Hyaenidae		
Iene		
Felidae		<i>Felidae</i> spp (*) [C2: <i>Felis bengalensis</i> (*) Felidi (tutte le specie) Gatto leopardo <i>Felis canadensis</i> Lince del Canada <i>Felis colocolo</i> Gatto delle Pampas <i>Felis concolor</i> (*) Puma <i>Felis geoffroyi</i> Gatto di monte <i>Felis iriomotensis</i> Gatto iriomote <i>Felis lynx</i> Lince <i>Felis pardalis</i> (*) Ocelot o gattopardo americano <i>Felis pardina</i> Lince dalla Spagna <i>Felis serval</i> Serval o gattopardo africano <i>Felis silvestris</i> Gatto selvatico <i>Felis tigrina</i> (*) Gatto tigre <i>Felis wiedii</i> (*) Margay <i>Felis yaguaroundi</i> (*) Jaguarondi o gatto moro]
Felidi		
	<i>Acinonyx jubatus</i> Ghepardo <i>Felis bengalensis bengalensis</i> (**) - 103 Gatto leopardo del Bengala <i>Felis caracal</i> (**) + 205 = 322 Caracal o lince africana o lince del deserto <i>Felis concolor coryi</i> Puma della Florida <i>Felis concolor costaricensis</i> Puma dell'America centrale <i>Felis concolor cougar</i> Puma orientale <i>Felis jacobita</i> Gatto delle Ande <i>Felis marmorata</i> Gatto marmorato <i>Felis nigripes</i> Gatto dai piedi neri <i>Felis pardalis mearnsi</i> Ocelot di Costa Rica	

	Appendice I	Appendice II
	<i>Felis pardalis mitis</i> Ocelot del Brasile	
	<i>Felis planiceps</i> Gatto a testa piatta	
	<i>Felis rubiginosa</i> (**) + 206 Gatto rugginoso	
	<i>Felis rufa escuinapae</i> = 323 Lince rossa del Messico	
	<i>Felis temmincki</i> Gatto dorato aisatico	
	<i>Felis tigrina oncilla</i> Gatto tigre del Costa Rica	
	<i>Felis wiedii nicaraguae</i> Margay del Nicaragua	
	<i>Felis wiedii salvinia</i> Margay del Guatemala	
	<i>Felis yagouaroundi</i> (**) + 207 Jaguarondi	
	<i>Neofelis nebulosa</i> Leopardo nebuloso o pantera nebulosa	
	<i>Panthera leo persica</i> Leone asiatico	
	<i>Panthera onca</i> Giaguaro	
	<i>Panthera pardus</i> Leopardo o pantera	
	<i>Panthera tigris</i> Tigre	
	<i>Panthera unica</i> Leopardo delle nevi o Irbis	
PINNIPEDIA Pinnipedi		
<i>Otariidae</i> Otarie		<i>Arctocephalus</i> spp (*) Arctocefali
<i>Phocidae</i> Foche	<i>Arctocephalus townsendi</i> Arctocefalo della Guadalupa	<i>Mirounga</i> spp Elefanti marini (C 1)
	<i>Monachus</i> spp Foche monache	
TUBULIDENTATA Tubulidentati		
<i>Orycteropodidae</i> Oritteropodidi		<i>Orycteropus afer</i> Oritteropo

	Appendice I	Appendice II
PROBOSCIDEA Proboscidiati		
<i>Elephantidae</i> Elefanti	<i>Elephas maximus</i> Elefante indiano o asiatico	<i>Loxodonta africana</i> Elefante africano (C 2)
SIRENIA Sirenidi		
<i>Dugongidae</i> Dugonghi	<i>Dugong dugon</i> (**) - 104 Dugongo	<i>Dugong dugon</i> (*) + 208 Dugongo (C 1)
<i>Trichechidae</i> Manati o lamantini	<i>Trichechus inunguis</i> Manato senza unghie <i>Trichechus manatus</i> Manato comune o vacca marina	<i>Trichechus senegalensis</i> Manato africano (C1)
PERISSODACTYLA Perissodattili		
<i>Equidae</i> Equidi	<i>Equus africanus</i> Asino selvatico africano <i>Equus grevyi</i> Zebra reale o zebra di Grevy	<i>Equus hemionus</i> (*) = 324 Asino selvatico asiatico (C 1)
	<i>Equus hemionus hemionus</i> Asino selvatico o emione della Mongolia <i>Equus hemionus khur</i> Khur <i>Equus przewalskii</i> Cavallo di Przewalski	<i>Equus zebra hartmannae</i> Zebra di Hartmann (C 1)
	<i>Equus zebra zebra</i> Zebra di montagna del Capo	
<i>Tapiridae</i> Tapiridi	<i>Tapiridae</i> spp (**) Tapiri	<i>Tapirus terrestris</i> Tapiro sudamericano (C 1)
<i>Rhinocerotidae</i> Rinoceronti	<i>Rhinocerotidae</i> spp Rinoceronte (tutte le specie)	
ARTIODACTYLA Artiodattili		
<i>Suidae</i> Suidi	<i>Babyrousa babyrussa</i> Babirussa o porco cervo <i>Sus salvanius</i> Cinghiale nano	

	Appendice I	Appendice II
<i>Tayassuidae</i>		<i>Tayassuidae</i> spp (*) - 105 Pecari
	<i>Catagonus wagneri</i> Pecari gigante o « Tagua »	
<i>Hippopotamidae</i> Ippopotami		<i>Choeropsis liberiensis</i> (C 2) Ippopotamo pigmeo o ippopotamo nano
<i>Camelidae</i> Camelidi		<i>Lama guanicoe</i> Guanaco
	<i>Vicugna vicugna</i> (**) - 106 Vigogna	<i>Vicugna vicugna</i> (*) + 209 °502 Vigogna
<i>Cervidae</i> Cervi	<i>Blastocerus dichotomus</i> Cervo delle paludi	
	<i>Cervus dama mesopotamicus</i> = 325 Daino della Mesopotamia	
	<i>Cervus duvauceli</i> Barasinga o cervo di Duvaucel	
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> Hanglu o cervo del Kashmir	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> Cervo di Bukara o del Turkestan
	<i>Cervus eldi</i> Tameng o cervo di Eld	
	<i>Cervus porcinus annamiticus</i> = 326 Cervo porcino dell'Indocina	
	<i>Cervus porcinus calamianensis</i> = 326 Cervo porcino di Calamian	
	<i>Cervus porcinus kuhli</i> = 326 Cervo porcino di Bawean o di Kuhl	
	<i>Hippocamelus</i> spp Huemul (tutte le specie)	
	<i>Moschus</i> spp (**) + 210 Cervi muschiati	<i>Moschus</i> spp (*) - 107 Cervi muschiati
	<i>Muntiacus crinifrons</i> Muntjak nero	
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> Cervo delle Pampas	
	<i>Pudu pudu</i> Pudu comune o pudu del Sud	<i>Pudu mephistophiles</i> (C 2) Pudu mefistofele o pudu del Nord
<i>Bovidae</i> Bovidi	<i>Addax nasomaculatus</i> Antilope addax	
	<i>Antilocapra americana peninsularis</i> Antilocapra della Bassa California	<i>Ammotragus lervia</i> Pecora crinita o ammotrago
	<i>Antilocapra americana sonoriensis</i> Antilocapra di Sonora	<i>Antilocapra americana mexicana</i> (C 1) Antilocapra del Messico
	<i>Bison bison athabasca</i> Bisonte dei boschi	

	Appendice I	Appendice II
	<p><i>Bos gaurus</i> = 327 Gaur</p> <p><i>Bos mutus</i> = 328 Yack selvatico</p> <p><i>Bos sauveli</i> = 329 Couprey</p> <p><i>Bubalus depressicornis</i> = 330 Anoa o bufalo pigmeo di pianura</p> <p><i>Bubalus mindorensis</i> = 330 Bufalo di Mindoro o Tamarù</p> <p><i>Bubalus quarlesi</i> = 330 Anoa di montagna</p> <p><i>Capra falconeri chialtanensis</i> Markor di Chiltan</p> <p><i>Capra falconeri jerdoni</i> Markor del Punjab</p> <p><i>Capra falconeri megaceros</i> Markor di Kabul</p> <p><i>Capricornis sumatraensis</i> Capricorno di Sumatra o Seran</p> <p><i>Gazella dama</i> Gazella dama</p> <p><i>Hippotragus niger variani</i> Antilope nera gigante</p> <p><i>Nemorhaedus goral</i> Goral</p>	<p><i>Budorcas taxicolor</i> Takin</p> <p><i>Capra falconeri</i> (*) (C 1) Markor o capra di Falconer</p> <p><i>Cephalophus dorsalis</i> Cefalofo dalla schiena nera</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> Cefalofo di Jentink</p> <p><i>Cephalophus monticola</i> Cafalofo azzurro</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> Cefalofo di Fernando Poo</p> <p><i>Cephalophus sylvicultor</i> Cefalofo dei boschi o dalla schiena gialla</p> <p><i>Cephalophus zebra</i> Cefalofo zebra</p> <p><i>Damaliscus dorcas dorcas</i> Bontebok o antilope pigarga</p> <p><i>Hippotragus equinus</i> Antilope equina o roana</p> <p><i>Kobus leche</i> Cobo lichi</p>

	Appendice I	Appendice II
	<p><i>Oryx dammah</i> = 331 Orice dalle corna a sciabola</p> <p><i>Orys leucoryx</i> Orice bianco o d'Arabia</p> <p><i>Ovis ammon hodgsoni</i> Muflone dell'Himalaya</p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i> = 332 Muflone di Cipro</p> <p><i>Ovis vignei</i> Muflone del Kashmir o Urial</p> <p><i>Pantholops hodgsoni</i> Pantalopo di Hodgson o Chiru</p> <p><i>Rupicapra rupicapra ornata</i> Camoscio d'Abruzzo</p>	<p><i>Ovis ammon</i> (*) (C 2) Argali o muflone asiatico</p> <p><i>Ovis canadensis</i> + 211 Bighorn o pecora delle Montagne Rocciose</p>
	<p>AVES UCCELLI</p>	
<p>STRUTHIONIFORMES Struzioniformi <i>Struthionidae</i> Struzzi</p>	<p><i>Struthio camelus</i> + 212 Struzzo del Nord Africa e area Sud sahariana</p>	
<p>RHEIFORMES Reiformi</p> <p><i>Rheidae</i> Nandù</p>	<p><i>Pterocnemia pennata</i> Nandù o rea di Darwin</p>	<p><i>Rhea americana albescens</i> Nandù d'Argentina</p>
<p>TINAMIFORMES Tinamiformi</p> <p><i>Tinamidae</i> Tinimidi</p>	<p><i>Tinamus solitarius</i> Tinamo solitario</p>	<p><i>Rhynchotus rufescens maculicollis</i> Tinamo rosso (pollo delle pampas) della Bolivia</p> <p><i>Rhynchotus rufescens pallescens</i> Tinamo rosso (pollo delle pampas) dell'Argentina</p> <p><i>Rhynchotus rufescens rufescens</i> Tinamo rosso (pollo delle pampas) del Brasile</p>
<p>SPHENISCIFORMES Stenisciformi</p> <p><i>Spheniscidae</i> Pinguini</p>	<p><i>Spheniscus humboldti</i> Stenisco di Humboldt</p>	<p><i>Spheniscus demerus</i> Stenisco del Capo</p>

	Appendice I	Appendice II
PODICIPEDIFORMES Podicipediformi		
<i>Podicipedidae</i> Svassi	<i>Podilymbus gigas</i> Podilimbo gigante	
PROCELLARIIFORMES Procellariformi		
<i>Diomedeidae</i> Albatri	<i>Diomedea albatrus</i> Albatro comune o albatro di Steller	
PELECANIFORMES Pelecaniformi		
<i>Pelecanidae</i> Pellicani	<i>Pelecanus crispus</i> Pellicano crespo o pellicano riccio	
<i>Sulidae</i> Sule	<i>Sula abbotti</i> Sula dai piedi grigi o di Abbott	
<i>Fregatidae</i> Fregate	<i>Fregata andrewsi</i> Fregata di Andrews	
CICONIIFORMES Ciconiformi		
<i>Balaenicipitidae</i>		<i>Balaeniceps rex</i> Becco o scarpa
<i>Ciconiidae</i> Cicogne	<i>Ciconia ciconia boyciana</i> Cicogna dal becco nero	<i>Ciconia nigra</i> Cicogna nera (C 1)
	<i>Jabiru mycteria</i> Jabiru	
	<i>Mycteria cinerea</i> Tantalo malese	
<i>Threskiomithidae</i> Ibis e spatole		<i>Eudocimus ruber</i> Ibis rosso
	<i>Geronticus eremita</i> Ibis eremita o dal ciuffo	<i>Geronticus calvus</i> Ibis calvo
	<i>Nipponia nippon</i> Ibis del Giappone	
<i>Phoenicopteridae</i> Fenicotteri		<i>Platalea leucorodia</i> Spatola (C 1)
		<i>Phoenicopteridae</i> spp Fenicotteri (tutte le specie) [C 1: <i>Phoenicoparrus andinus</i> Fenicottero delle Ande <i>Phoenicoparrus jamesi</i> Fenicottero di James o dal becco corto <i>Phoenicopterus chilensis</i> Fenicottero del Cile. <i>Phoenicopterus ruber ruber</i> Fenicottero rosso dei Caraibi]

	Appendice I	Appendice II
ANSERIFORMES Anseriformi		
<i>Anatidae</i> Anatidi		
	<i>Anas aucklandica nesiotis</i> Anatra di Campbell	<i>Anas aucklandica aucklandica</i> Anatra delle Auckland (C 2)
	<i>Anas laysanensis</i> = 333 Germano di Laysan	<i>Anas aucklandica chlorotis</i> Anatra della Nuova Zelanda (C 2)
	<i>Anas oustaleti</i> Germano delle Marianne	<i>Anas bernieri</i> Anatra di Bernier del Madagascar (C 2)
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> Oca delle Aleutine	<i>Branta ruficollis</i> Oca dal collo rosso (C 1)
	<i>Branta sandvicensis</i> Oca delle Hawaii	
	<i>Cairina scutulata</i> Anatra della Malesia	<i>Coscoroba coscoroba</i> Cigno coscoroba (C 1)
		<i>Cygnus columbianus jankowskii</i> = 334 Cigno di Jankowsky Cigno di Bewick orientale (C 1)
		<i>Cygnus melanocoryphus</i> Cigno dal collo nero
		<i>Dendrocygna arborea</i> Dendrocigna di Cuba
		<i>Oxyura leucocephala</i> Gobbo rugginoso
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> p.e. Anatra dalla testa rosa	<i>Sarkidiornis melanotos</i> Sarcidiorne dalla cresta
FALCONIFORMES Rapaci diurni		FALCONIFORMES spp (*) - 108 Rapaci diurni (tutte le specie) (C 1)
<i>Cathartidae</i> Avvoltoi americani o Condor	<i>Gymnogyps californianus</i> Condor della California	
	<i>Vultur gryphus</i> Condor o avvoltoi delle Ande	
<i>Accipitridae</i> Accipitridi	<i>Aquila heliaca</i> Aquila imperiale	
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> Nibbio di Wilson o di Cuba	
	<i>Haliaeetus albicilla</i> Aquila di mare	

	Appendice I	Appendice II
	<i>Haliaeetus leucocephalus</i> Aquila di mare dalla testa bianca	
	<i>Harpia harpyja</i> Arpia	
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> Aquila delle scimmie	
<i>Falconidae</i> Falchi	<i>Falco araea</i> Gheppio delle Seychelles	
	<i>Falco jugger</i>	
	<i>Falco newtoni aldabranus</i> Gheppio dell'Isola Aldabra	
	<i>Falco peregrinus</i> = 335 Falcone pellegrino	
	<i>Falco punctatus</i> Gheppio delle Mauritius	
	<i>Falco rusticolus</i> Girfalco	
GALLIFORMES Galliformi		
<i>Megapodiidae</i> Megapodidi	<i>Macrocephalon maleo</i> Maleo delle Celebes	
<i>Cracidae</i> Cracidi	<i>Aburria jacutinga</i> = 336 Penelope dalla fronte nera	
	<i>Aburria pipile pipile</i> = 336 Penelope di Trinidad	
	<i>Crax blumenbachi</i> Hocco a becco rosso	
	<i>Crax mitu mitu</i> = 337 Mitu o hocco a becco di rasoio	
	<i>Oreophasis derbianus</i> Oreofaside derbiano	
	<i>Penelope albipennis</i> Penelope dalle ali bianche	
<i>Phasianidae</i> Fasianidi		<i>Argusianus argus</i> (C 1) Argo
	<i>Catreus wallichii</i> Fagiano di Wallich	
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> Colino della Virginia mascherato	
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> Fagiano orecchiuto bianco	
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> Fagiano orecchiuto bruno	
		<i>Cyrtonyx montezumae mearnsi</i> - 109 (C 1) Quaglia di Montezuma di Mearns
		<i>Cyrtonyx montezumae montezumae</i> (C 1) Quaglia di Montezuma

	Appendice I	Appendice II
		<i>Fringilla monticola</i> (C 1) Fringilla dal petto ocraceo o di Todi
		<i>Fringilla monticola</i> Fringilla di Swierstra
		<i>Gallus sonneratii</i> (C 1) Gallo di Sonnerat o gallo grigio
		<i>Ithaginis cruentus</i> (C 1) Fagiano insanguinato
	<i>Lophophorus</i> spp Lofofori (tutte le specie)	
	<i>Lophura edwardsi</i> Fagiano di Edwards	
	<i>Lophura imperialis</i> Fagiano imperiale	
	<i>Lophura swinhoii</i> Fagiano di Swinhoe o di Formosa	
		<i>Pavo muticus</i> Pavone mutico o verde
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (C 1) Speroniere chinqui o grigio
	<i>Polyplectron emphanum</i> Speroniere Napoleone o di Palawan	
		<i>Polyplectron germaini</i> (C 1) Speroniere di Germain
		<i>Polyplectron malacense</i> (C 1) Speroniere o malese di Hardwicke
	<i>Rheinartia ocellata</i> = 338 Rainardo ocellato o argo crestato	
	<i>Syrnium ellioti</i> Fagiano di Elliot	
	<i>Syrnium humiae</i> Fagiano di Hume	
	<i>Syrnium mikado</i> Fagiano Mikado	
	<i>Tetraogallus caspius</i> Tetraogallo del Caspio	
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> Tetraogallo del Tibet	
	<i>Tragopan blythii</i> Tragopano di Blyth	
	<i>Tragopan caboti</i> Tragopano di Cabot	
	<i>Tragopan melanocephalus</i> Tragopano di Hasting o tragopano occidentale	
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> Tetraone di prateria di Attwater	
GRUIFORMES Gruiformi		<i>Turnix melanogaster</i> Emipode dal ventre nero
<i>Turnicidae</i> Turnicidi		<i>Pedionomus torquatus</i> Pedionomo errante o emipode dal collare
<i>Pedionomidae</i> Pedionomidi		

	Appendice I	Appendice II
<i>Gruidae</i> Gru	<i>Grus americana</i> Gru americana o urlatrice <i>Grus canadensis nesiotus</i> Gru canadese di Cuba <i>Grus canadensis pulla</i> Gru canadese del Mississippi <i>Grus japonensis</i> Gru della Manciuria o del Giappone <i>Grus leucogeranus</i> Gru bianca asiatica <i>Grus monacha</i> Gru monaca <i>Grus nigricollis</i> Gru dal collo nero <i>Grus vipio</i> Gru dal collo bianco	<i>Gruidae</i> spp (*) Gru (tutte le specie)[C 1: <i>Grus canadensis pratensis</i> Gru canadese della Florida
<i>Rallidae</i> Rallidi	<i>Tricholimnas sylvestris</i> Rallo di Lord Howe	<i>Gallirallus australis hectori</i> Rallo weka orientale (C 2)
<i>Rhynochetidae</i> Rinocetidi	<i>Rhynochetos jubatus</i> Kagu	
<i>Otididae</i> Otarde	<i>Chlamydotis undulata</i> Ubara africana <i>Choriotis nigriceps</i> Grande otarda dell'India <i>Houbaropsis bengalensis</i> = 339 Otarda del Bengala	<i>Otididae</i> spp (*) [C 1: <i>Otis tarda</i> Otarda comune]
CHARADRIIFORMES Caradriformi		
<i>Scolopacidae</i> Scolopacidi	<i>Numenius borealis</i> Chiurlo boreale <i>Numenius tenuirostris</i> Chiurlottello <i>Tringa guttifer</i> Piro-Piro macchiato	
<i>Laridae</i> Gabbiani	<i>Larus relictus</i> Gabbiano della Mongolia	
COLUMBIFORMES Columbiformi		
<i>Columbidae</i> Colombi	<i>Caloenas nicobarica</i> Colomba delle Nicobare	

	Appendice I	Appendice II
	<i>Ducula mindorensis</i> Colomba imperiale di Mindoro	<i>Gallicolumba luzonica</i> (C 2) Colomba pugnalata
		<i>Goura</i> spp (C 1) Gure (tutte le specie)
PSITTACIFORMES Pappagalli		PSITTACIFORMES spp (*) - 110 (C 2) Pappagalli (tutte le specie)
<i>Psittacidae</i> Pappagalli	<i>Amazona arausiaca</i> Amazzonia dal collo rosso	
	<i>Amazona barbadensis</i> Amazzonia a spalle gialle	
	<i>Amazona brasiliensis</i> Amazzonia dalla coda rossa	
	<i>Amazona dufresniana rhodocorytha</i> Amazzonia a corona rossa	
	<i>Amazona guildingii</i> Amazzonia di Guilding o di St. Vincent	
	<i>Amazona imperialis</i> Amazzonia imperiale	
	<i>Amazona leucocephala</i> Amazzonia dalla testa bianca	
	<i>Amazona pretrei</i> Amazzonia dalla faccia rossa	
	<i>Amazona versicolor</i> Amazzonia variopinta o di Santa Lucia	
	<i>Amazona vinacea</i> Amazzonia vinacea	
	<i>Amazona vittata</i> Amazzonia di Porto Rico	
	<i>Anodorhynchus</i> spp. Ara blu	
	<i>Ara ambigua</i> Ara di Buffon	
	<i>Ara glaucogularis</i> = 340 Ara di Wagler	
	<i>Ara macao</i> Ara rossa e gialla	
	<i>Ara militaris</i> Ara militare	
	<i>Ara rubrogenys</i> Ara a fronte rossa	
	<i>Aratinga guarouba</i> Guaruba, parrocchetto dorato	
	<i>Cyanopsitta spixii</i> Ara di Spix	
	<i>Cyanoramphus auriceps forbesi</i> Kakariki a pileo giallo delle Chatham	

	Appendice I	Appendice II
	<i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> Kakariki a fronte rossa	
	<i>Geopsittacus occidentalis</i> p.e. Pappagallo notturno	
	<i>Neophema chrysogaster</i> Parrocchetto a ventre arancione	
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> Conuro a orecchie gialle	
	<i>Opopsitta diophthalma coxeni</i> = 341 Pappagallo dei fichi di Coxen	
	<i>Pezoporus wallicus</i> Parrocchetto terragnolo	
	<i>Pionopsitta pileata</i> Pappagallo a cappuccio rosso	
	<i>Probosciger aterrimus</i> Cacatua delle palme	
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> Parrocchetto dalle ali gialle	
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> p.e. Parrocchetto del paradiso	
	<i>Psittacula echo</i> Parrocchetto dal collare di Mauritius	
	<i>Psittacus erithacus princeps</i> Pappagallo cinerino	
	<i>Pyrrhura cruentata</i> Conuro a gola azzurra	
	<i>Rhynchopsitta</i> spp Parrocchetti a becco grosso o Parrocchetti ara	
	<i>Strigops habroptilus</i> Kakapo	
CUCULIFORMES Cuculiformi		
<i>Musophagidae</i> Turachi		<i>Tauraco corythaix</i> (C 1) Turaco dal ciuffo verde del Sudafrica
		<i>Tauraco porphyreolophus</i> = 342 (C 1) Turaco dal ciuffo violetto
STRIGIFORMES Rapaci notturni		STRIGIFORMES spp (*) (C 1) Rapaci notturni (tutte le specie)
<i>Tytonidae</i> Barbagianni	<i>Tyto soumagnei</i> Barbagianni del Madagascar	
<i>Strigidae</i> Strigidi	<i>Athene blewitti</i> Civetta macchiata delle foreste	
	<i>Ninox novaeseelandiae royana</i> Ulula australiana	
	<i>Ninox squamipila natalis</i> Ulula delle Isole Christmas	
	<i>Otus gurneyi</i> = 343 Assiolo gigante	

	Appendice I	Appendice II
APODIFORMES Apodiformi		
<i>Trochilidae</i> Uccelli mosca o colibri	<i>Glaucis dohrnii</i> = 344 Colibri dal becco curvo	<i>Trochilidae</i> spp (*) Uccelli mosca o colibri
TROGONIFORMES Trogoniformi		
<i>Trogonidae</i> Trogonidi	<i>Pharomachrus mocinno</i> Quetzal o trogone splendido di Costa Rica	
CORACIIFORMES Coraciformi		
<i>Bucerotidae</i> Buceri		<i>Aceros narcondami</i> (C 1) Calao o buccero di Narcondam
		<i>Buceros bicornis</i> (*) (C 1) Calao o buccero bicornio
	<i>Buceros bicornis homrai</i> Calao o Buccero bicorne del Nord	
		<i>Buceros hydrocorax hydrocorax</i> (C 1) Calao o buccero delle Filippine
		<i>Buceros rhinoceros rhinoceros</i> (C 1) Calao o buccero rinoceronte
	<i>Rhinoplax vigil</i> Calao o buccero dal casco	
PICIFORMES Piciformi		
<i>Picidae</i> Picchi	<i>Campephilus imperialis</i> Picchio imperiale	
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> Picchio nero dal ventre bianco di Corea	
PASSERIFORMES Passeriformi		
<i>Cotingidae</i> Cotingidi	<i>Cotinga maculata</i> Cotinga macchiata	
		<i>Rupicola</i> spp (C 2) Galletti di roccia (tutte le specie)
	<i>Xipholena atropurpurea</i> Cotinga dalle ali bianche	
<i>Pittidae</i> Pitte		<i>Pitta brachyura nympha</i> (C 2) Pitta bengalese del Giappone
	<i>Pitta kochi</i> Pitta di Koch	
<i>Atrichornithidae</i> Atricornitidi	<i>Atrichornis clamosus</i> Uccello dei cespugli rumoroso	
<i>Hirundinidae</i> Rondini		<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (C 1) Rondine dagli occhiali
<i>Muscicapidae</i> Muscicapidi	<i>Dasyornis broadbenti littoralis</i> p.e. Pigliamosche rosso occidentale	

	Appendice I	Appendice II
	<i>Dasyornis longirostris</i> Pigliamosche di erba dal becco lungo	<i>Niltava ruecki</i> = 345 Pigliamosche di Rueck
	<i>Picathartes</i> spp Picatarti (tutte le specie)	
<i>Zosteropidae</i> Uccelli dagli occhiali	<i>Zosterops albogularis</i> Uccello dagli occhiali dal petto bianco	
<i>Meliphagidae</i> Melifagidi	<i>Meliphaga cassidix</i> Melifago dall'elmo	
<i>Emberizidae</i>		<i>Gubernatix cristata</i> Cardinale verde
		<i>Paroaria capitata</i> Cardinale a becco giallo
		<i>Paroaria coronata</i> Cardinale dal ciuffo rosso
<i>Fringillidae</i> Fringillidi	<i>Carduelis cucullata</i> = 346 Cardellino rosso	<i>Carduelis yarrelli</i> = 346 Cardellino di Yarrell
<i>Estrildidae</i> Astrildidi		<i>Poephila cincta cincta</i> Diamante a bavetta
<i>Sturnidae</i> Storni	<i>Leucopsar rothschildi</i> Storno o maina di Rothschild o maina di Bali	
<i>Paradisaeidae</i> Paradisee		<i>Paradisaeidae</i> spp Paradisee (tutte le specie)

REPTILIA
RETTILI

TESTUDINATA Testudinati		<i>Dermatemys mawii</i> Dermatemide
<i>Dermatemydidae</i> Dermatemidi		
<i>Emydidae</i> Emididi	<i>Batagur baska</i> Tartaruga fluviale indiana	<i>Clemmys muhlenbergi</i> Clemmide di Mühlenberg
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> Tartaruga di Hamilton	
	<i>Kachuga tecta tecta</i> Tartaruga a tetto dell'India	
	<i>Melanochelys tricarinata</i> = 347 Tartaruga tricarinata	

	Appendice I	Appendice II
	<i>Morenia ocellata</i> Tartaruga della Birmania	
	<i>Terrapene coahuila</i> Tartaruga-botte acquatica	
<i>Testudinidae</i> Testuggini		<i>Testudinidae</i> spp (*) (C 2) Testuggini (tutte le specie) [C 1: <i>Testudo graeca</i> Testuggine greca <i>Testudo hermanni</i> Testuggine di Hermann o comune <i>Testudo marginata</i> Testuggine marginata]
	<i>Geochelone elephantopus</i> = 348 Testuggine gigante delle Galapagos	
	<i>Geochelone radiata</i> = 348 Testuggine raggiata	
	<i>Geochelone yniphora</i> = 348 Testuggine a sperone del Madagascar	
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> Testuggine dal bordo giallo	
	<i>Psammobates geometricus</i> = 348 Testuggine geometrica	
<i>Cheloniidae</i> Tartarughe di mare	<i>Cheloniidae</i> spp Tartarughe di mare	
<i>Dermochelyidae</i> Dermochelidi	<i>Dermochelys coriacea</i> Dermochelide coriacea o tartaruga liuto o sfargide	
<i>Trionychidae</i> Trionici	<i>Lissemys punctata punctata</i> Lissemide puntata <i>Trionyx ater</i> Trionice nera <i>Trionyx gangeticus</i> Trionice del Gange <i>Trionyx hurum</i> Trionice pavone <i>Trionyx nigricans</i> Trionice scuro	
<i>Pelomedusidae</i> Pelomedusidi		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> = 349 (C 2) <i>Peltocephalus dumeriliana</i> = 349 (C 2) <i>Podocnemis</i> spp (C 2) Tartarughe fluviali
<i>Chelidae</i> Tartarughe dal collo di serpente	<i>Pseudemydura umbrina</i> Tartaruga dal collo corto	
CROCODYLIA Coccodrilli		CROCODYLIA spp. (*) = 350 (C 2) Coccodrilli, alligatori, gaviali (tutte le specie)
<i>Alligatoridae</i> Alligatori	<i>Alligator sinensis</i> Alligatore della Cina <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> Caimano del Rio Apaporis	

	Appendice I	Appendice II
	<i>Caiman latirostris</i> Jacarè o caimano dal muso largo	
	<i>Melanosuchus niger</i> Caimano o melanosuco nero	
<i>Crocodylidae</i> Coccodrilli	<i>Crocodylus acutus</i> Coccodrillo americano o acuto	
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (**) - 111 Coccodrillo catafratto o falso gaviaie africano	
	<i>Crocodylus intermedius</i> Coccodrillo intermedio o dell'Orinoco	
	<i>Crocodylus moreletii</i> Coccodrillo di Morelet	
	<i>Crocodylus niloticus</i> (**) - 112 Coccodrillo del Nilo	
	<i>Crocodylus novaeguineae mindorensis</i> Coccodrillo di Mindoro	
	<i>Crocodylus palustris</i> Coccodrillo di palude	
	<i>Crocodylus porosus</i> (**) - 113 Coccodrillo marino	
	<i>Crocodylus rhombifer</i> Coccodrillo di Cuba o rombifero	
	<i>Crocodylus siamensis</i> Coccodrillo siamese	
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (**) - 114 Osteolemo o coccodrillo dal muso corto del Congo	
	<i>Tomistoma schlegelii</i> Falso gaviaie o tomistoma	
<i>Gavialidae</i> Gaviali	<i>Gavialis gangeticus</i> Gaviaie del Gange	
RHYNCHOCEPHALIA Rincocefali		
<i>Sphenodontidae</i> Sfenodonti	<i>Sphenodon punctatus</i> Sfenodonte o tuatara o rincocefalo	
SAURIA Sauri		
<i>Gekkonidae</i> Gechi		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> Geco dell'Isola Serpente
		<i>Phelsuma</i> spp (C 2) Gechi diurni o Felsume
<i>Agamidae</i> Agame		<i>Uromastix</i> spp (C 2) Uromastici
<i>Chamaeleonidae</i> Camaleonti		<i>Bradypodion</i> spp = 351
		<i>Chamaeleo</i> spp [C 1: <i>Chamaeleo chamaeleon</i>] Camaleonte comune]

	Appendice I	Appendice II
<i>Iguanidae</i> Iguane	<i>Brachylophus</i> spp Brachilofi	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> Iguana marina (C 2)
	<i>Cyclura</i> spp Iguane cornute	<i>Conolophus</i> spp Iguane terrestri (C 2)
	<i>Sauromalus varius</i> Chuckwalla dell'Isola di San Esteban	<i>Iguana</i> spp Iguane
		<i>Phrynosoma coronatum blainvillei</i> Frinosoma coronata di San Diego
<i>Lacertidae</i>	<i>Gallotia simonyi</i> Lucertola gigante di Hierro	<i>Podarcis lilfordi</i> Lucertola delle Baleari
		<i>Podarcis pityusensis</i> Lucertola di Ibiza
<i>Cordylidae</i> Cordilidi		<i>Cordylus</i> spp Cordilidi
		<i>Pseudocordylus</i> spp Pseudocordili
<i>Teiidae</i> Teidi		<i>Cnemidophorus hyperythrus</i> Cnemidoforo dalla gola arancione (C 1)
		<i>Crocodylurus lacertinus</i> Drago lacertino
		<i>Dracaena guianensis</i> Dracena della Guayana
		<i>Tupinambis</i> spp Tegu
<i>Helodermatidae</i> Elordermi		<i>Heloderma</i> spp Elordermi (C 1)
<i>Varanidae</i> Varani	<i>Varanus bengalensis</i> Varano del Bengala	<i>Varanus</i> spp (*) Varani (C 2)
	<i>Varanus flavescens</i> Varano giallo	
	<i>Varanus griseus</i> Varano del deserto	
	<i>Varanus komodoensis</i> Drago o varano di Komodo	
SERPENTES Serpenti		

	Appendice I	Appendice II
<i>Boidae</i> Boa	<p><i>Acrantophis</i> spp Boa del Madagascar</p> <p><i>Boa constrictor occidentalis</i> = 352 Boa costrittore dell'Argentina</p> <p><i>Bolyeria multocarinata</i> Boa di Round</p> <p><i>Casarea dussumiera</i> Boa di Dussumier</p> <p><i>Epicrates inornatus</i> Boa di Porto Rico</p> <p><i>Epicrates monensis</i> Boa di Mona</p> <p><i>Epicrates subflavus</i> Boa della Giamaica</p> <p><i>Python molurus molurus</i> Pitone dell'India</p> <p><i>Sanzinia madagascariensis</i> Boa arboreo del Madagascar</p>	<p><i>Boidae</i> spp (*) [C 2: <i>Boa constrictor</i> Boidi (tutte le specie) Boa costrittore</p> <p><i>Eunectes</i> spp Anaconda</p> <p><i>Python</i> spp (*) Pitoni</p> <p><i>Eryx jaculus jaculus</i> Erice jaculo]</p>
<i>Colubridae</i> Colubridi		<p><i>Clelia clelia</i> = 353 Mussurano</p> <p><i>Cyclagras gigas</i> = 354 Falso cobra (C 2)</p> <p><i>Elachistodon westermanni</i> Mangiatore di uova indiano</p> <p><i>Hoplocephalus bungaroides</i></p>
<i>Elapidae</i> Elapidi		
<i>Viperidae</i>	<p><i>Vipera ursinii</i> + 213 Vipera di Orsini</p>	
AMPHIBIA ANFIBI		
CAUDATA		
<i>Ambystomidae</i> Ambistomidi		<p><i>Ambystoma dumerilii</i> Salamandra del lago Patzcuaro</p> <p><i>Ambystoma mexicanum</i> Salamandra tigre o Axolot</p>
<i>Cryptobranchidae</i> Salamandre giganti	<p><i>Andrias</i> spp = 355 Salamandre giganti</p>	
ANURA Anuri		

	Appendice I	Appendice II
<i>Bufo</i> idae Rospi	<i>Atelopus varius zeteki</i> Rospo dorato di Zetek	<i>Bufo retiformis</i> Rospo verde di Sonora (C 2)
	<i>Bufo superciliaris</i> Rospo del Camerun	
	<i>Nectophrynoides</i> spp Nettofrinoidi o Rospi vivipari africani	
<i>Myobatrachidae</i>		<i>Rheobatrachus</i> spp
<i>Dendrobatidae</i>		<i>Dendrobates</i> spp Dendrobati
		<i>Phyllobates</i> spp Fillobati
<i>Ranidae</i> Ranidi		<i>Rana hexadactyla</i>
		<i>Rana tigrina</i>
<i>Microhylidae</i>	<i>Dyscophus antongilii</i>	
PISCES PESCI		
CERATODIFORMES Ceratodiformi		<i>Neoceratodus forsteri</i> Neceratodo di Forster
<i>Ceratodidae</i> Ceratodi		
COELACANTHIFORMES Celacantiformi		<i>Latimeria chalumnae</i> Latimeria
<i>Coelacanthidae</i> Celacanti		
ACIPENSERIFORMES Acipenseriformi		<i>Acipenser oxyrinchus</i> Storione dell'Atlantico
<i>Acipenseridae</i> Storioni	<i>Acipenser brevirostrum</i> Storione dal rostro breve	
	<i>Acipenser sturio</i> Storione comune	
OSTEOGLOSSIFORMES Osteoglossiformi		<i>Arapaima gigas</i> Arapaima (C 1)
<i>Osteoglossidae</i> Osteoglossidi	<i>Scleropages formosus</i> Scleropago asiatico	

	Appendice I	Appendice II
CYPRINIFORMES		
Cipriniformi		
<i>Cyprinidae</i>		<i>Caecobarbus geertsi</i>
Ciprinidi		Barbo cerco del Congo
	<i>Probarbus jullieni</i>	
	Ikan temoloch	
<i>Catastomidae</i>	<i>Chasmistes cujus</i>	
Catastomidi	Cui-ui	
SILURIFORMES		
Siluriformi		
<i>Schilbeidae</i>	<i>Pangasianodon gigas</i>	
Schilbeidi	Siluro gigante	
ATHERINIFORMES		
Ateriniformi		
<i>Cyprinodontidae</i>		<i>Cynolebias constanciae</i>
Ciprinodontidi		Pesce perla di Cabo Frio
		<i>Cynolebias marmoratus</i>
		Pesce perla marmorato
		<i>Cynolebias minimus</i>
		Pesce perla nano
		<i>Cynolebias opalescens</i>
		Pesce perla opalescente
		<i>Cynolebias splendens</i>
		Pesce perla brillante
PERCIFORMES		
<i>Sciaenidae</i>	<i>Cynoscion macdonaldi</i>	
Scienidi	Totoaba o Acoupa di MacDonald	
INSECTA		
INSETTI		
LEPIDOPTERA		
Lepidotteri		
<i>Papilionidae</i>		<i>Bhutanis</i> spp
Papilionidi		Papilioni del Buthan
	<i>Ornithoptera alexandrae</i>	<i>Ornithoptera</i> spp (*) = 356 (C 2)
	Farfalla della regina Alessandra	Ornitottere
	<i>Papilio chikae</i>	
	Macaone di Luzon	
	<i>Papilio homerus</i>	
	Papilio di Omero	
	<i>Papilio hospiton</i>	
	Papilio di Sardegna	
		<i>Parnassius apollo</i> (C 1)
		Parnassio
		<i>Teinopalpus</i> spp
		Papilioni del Kaiser

	Appendice I	Appendice II
		<i>Trogonoptera</i> spp = 356 (C 2) Ornitottere
		<i>Troides</i> spp = 356 (C 2) Ornitottere
	ARACHNIDA ARACNIDI	
ARANEAE Ragni		
<i>Theraphosidae</i> Terafosidi		<i>Brachypelma smithi</i>
	ANNELIDA	
ARHYNCHOBDELLAE Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> Sanguisuga comune
	MOLLUSCA MOLLUSCHI	
VENEROIDA Veneroidi		
<i>Tridacnidae</i> Tridacnidi		<i>Tridacnidae</i> spp Tridacne
UNIONOIDA Unionoidi		
<i>Unionidae</i> Unionidi	<i>Conradilla caelata</i>	
	<i>Dromus dromas</i>	<i>Cyprogenia aberti</i>
	<i>Epioblasma curtisi</i> = 357	
	<i>Epioblasma florentina</i> = 357	
	<i>Epioblasma sampsoni</i> = 357	
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> = 357	
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> = 357	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> = 357
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> = 357	
	<i>Epioblasma turgidula</i> = 357	
	<i>Epioblasma walkeri</i> = 357	
	<i>Fusconaia cuneolus</i>	
	<i>Fusconaia edgariana</i>	

	Appendice I	Appendice II
	<p><i>Lampsilis higginsii</i></p> <p><i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i></p> <p><i>Lampsilis satura</i></p> <p><i>Lampsilis virescens</i></p> <p><i>Plethobasus cicatricosus</i></p> <p><i>Plethobasus cooperianus</i></p> <p><i>Pleurobema plenum</i></p> <p><i>Potamilus capax</i> = 358</p> <p><i>Quadrula intermedia</i></p> <p><i>Quadrula sparsa</i></p> <p><i>Toxolasma cylindrella</i> = 359</p> <p><i>Unio nickliniana</i></p> <p><i>Unio tampicoensis tecomatensis</i></p> <p><i>Villosa trabalis</i> = 360</p>	<p><i>Fusconaia subrotunda</i></p> <p><i>Lampsilis brevicula</i></p> <p><i>Lexingtonia dolabelloides</i></p> <p><i>Pleurobema clava</i></p>
STYLOMMATOPHORA		
Stilomatofori		
<i>Achatinellidae</i>	<i>Achatinella</i> spp Lumaca piccola agata di Oahu	
<i>Camaenidae</i> Camenidi		<i>Papustyla pulcherrima</i> = 361
<i>Paryphantidae</i>		<i>Paryphanta</i> spp + 214
	ANTHOZOA ANTOZOI	
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp (C 2)
Antipatari		Antipatari o coralli neri
SCLERACTINIA		
Madreporari		
<i>Pocilloporidae</i> Pocilloporidi		<i>Seriatopora</i> spp Seriatopore o coralli a nido di uccello
		<i>Pocillopora</i> spp Pocillopore o grappolo
		<i>Stylophora</i> spp Stilotore o cavolfiori
<i>Acroporidae</i> Acroporidi		<i>Acropora</i> spp Acropore o coralli ad albero

	Appendice I	Appendice II
<i>Agariciidae</i> Agaricidi		<i>Pavona</i> spp Pavone o coralli a cactus
<i>Fungiidae</i> Fungie		<i>Fungia</i> spp Fungie
		<i>Halomitra</i> spp Alomitre o coralli ciotola
		<i>Polyphyllia</i> spp Polifillie o piume
<i>Faviidae</i> Favidi		<i>Favia</i> spp Favie
		<i>Platygyra</i> spp Platigire o coralli a forma di cervello
<i>Merulinidae</i> Merulinidi		<i>Merulina</i> spp Meruline
<i>Mussidae</i> Mussidi		<i>Lobophyllia</i> spp Lobofillie o radici di cervello
<i>Pectiniidae</i> Pettinidi		<i>Pectinia</i> spp Pettinie o Lattuga
<i>Caryophylliidae</i> Cariofillidi		<i>Euphyllia</i> spp Eufillie
	HYDROZOA IDROZOI	
ATHECATA Atecati		
<i>Milleporidae</i> Milleporidi		<i>Millepora</i> spp Millepore
	ALCYONARIA	
COENOTHECALIA Cenotecali		
<i>Helioporidae</i> Elioporidi		<i>Heliopora</i> spp Eliopore o coralli azzurri
STOLONIFERA Stoloniferi		
<i>Tubiporidae</i> Tubiporidi		<i>Tubipora</i> spp Tubipore o coralli a canna d'organo
	FLORA	
AGAVACEAE	<i>Agave arizonica</i> Agave dell'Arizona <i>Agave parviflora</i> Agave a fiore piccolo	

	Appendice I	Appendice II
	<i>Nolina interrata</i> Nolina di S. Diego	<i>Agave victoriae-reginae</i> = 1 Agave della regina Vittoria
APOCYNACEAE		<i>Pachypodium</i> spp (*) = 1 Palme del Madagascar
	<i>Pachypodium namaquanum</i> Palma della Namibia	
ARACEAE	<i>Alocasia sanderana</i> Alocasia di Sander <i>Alocasia zebrina</i> Alocasia	
ARALIACEAE		<i>Panax quinquefolius</i> ≠ 2 Ginseng americano
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (**) + 215 Araucaria o Pino del Cile (popolazione cilena)	<i>Araucaria araucana</i> (*) - 115 ≠ 1 Araucaria o Pino del Cile (popolazione extra cilena)
ASCLEPIADACEAE		<i>Ceropegia</i> spp ≠ 1 <i>Frerea indica</i> = ≠ 1
BYBLIDACEAE		<i>Byblis</i> spp ≠ 1
CACTACEAE		CACTACEAE spp (*) ≠ 3 Cactus
	<i>Ancistrocactus tobuschii</i> Cactus con le spine a uncino <i>Ariocarpus agavoides</i> Cactus pietra vivente <i>Ariocarpus scapharostrus</i> Cactus pietra vivente <i>Ariocarpus trigonus</i> Cactus pietra vivente <i>Astrophytum asterias</i> = 362 Cactus riccio di mare <i>Aztekiu ritteri</i> Cactus azteco <i>Backebergia militaris</i> Cactus a capello militare <i>Coryphanta minima</i> = 363 Cactus a cuscino spinoso <i>Coryphanta sneedii</i> = 363 Cactus a cuscino spinoso <i>Coryphanta werdermannii</i> Cactus a cuscino spinoso <i>Echinocereus lindsayi</i> Cactus spinoso di Lindsay <i>Echinomastus erectocentrus</i> = 364 Cactus ananas spinoso <i>Echinomastus mariposensis</i> = 364 Cactus di Mariposa <i>Leuchtenbergia principis</i> Cactus agave <i>Mammillaria pectinifera</i> = 365 Mamillaria a pettine <i>Mammillaria plumosa</i> Mamillaria a palla di neve <i>Mammillaria solisioides</i> Pitayta	

	Appendice I	Appendice II
	<p><i>Nopalxochia macdougalii</i> = 366</p> <p><i>Obregonia denegrii</i></p> <p>Cactus a carciofo</p> <p><i>Pediocactus bradyi</i></p> <p>Cactus del Marble Canyon</p> <p><i>Pediocactus despainii</i></p> <p>Cactus di montagna</p> <p><i>Pediocactus knowltonii</i></p> <p>Cactus di montagna di Knowlton</p> <p><i>Pediocactus papyracanthus</i></p> <p>Cactus di montagna a spine papiracae</p> <p><i>Pediocactus paradinei</i></p> <p>Cactus di Paradina</p> <p><i>Pediocactus peeblesianus</i></p> <p>Cactus Navajo di Peeble</p> <p><i>Pediocactus sileri</i></p> <p>Cactus a cuscino spinoso</p> <p><i>Pediocactus winkleri</i></p> <p>Cactus di Winkler</p> <p><i>Pelecyphora</i> spp</p> <p>Cactus ad ascia</p> <p><i>Sclerocactus glaucus</i></p> <p>Cactus con le spine ad uncino</p> <p><i>Sclerocactus mesae-verdae</i></p> <p>Cactus della Mesa Verde</p> <p><i>Sclerocactus pubispinus</i></p> <p>Cactus con le spine ad uncino</p> <p><i>Sclerocactus wrightiae</i></p> <p>Cactus con le spine ad uncino</p> <p><i>Strombocactus disciformis</i></p> <p>Cactus appiattito</p> <p><i>Turbincarpus laui</i></p> <p>Cactus spiralati</p> <p><i>Turbincarpus lophophoroides</i> = 364</p> <p>Cactus spiralati</p> <p><i>Turbincarpus pseudomacrochele</i> = 364</p> <p>Cactus spiralati</p> <p><i>Turbincarpus pseudopectinatus</i> = 364</p> <p>Cactus spiralati</p> <p><i>Turbincarpus schmiedickeanus</i> = 364</p> <p>Cactus spiralati</p> <p><i>Turbincarpus valdezianus</i> = 364</p> <p>Cactus spiralati</p> <p><i>Wilcoxia schmollii</i></p> <p>Cactus a coda d'agnello</p>	
CARYOCARACEAE	<p><i>Caryocar costaricense</i></p> <p>Noce della Costa Rica</p>	
CEPHALOTACEAE		<p><i>Cephalotus follicularis</i> ≠ 1</p> <p>Piante carnivore di Albany</p>
COMPOSITAE	<p><i>Saussurea lappa</i></p> <p>Lappa Bardana</p>	
CRASSULACEAE	<p><i>Dudleya stolonifera</i></p> <p>Dudleya della sabbia</p> <p><i>Dudleya traskiae</i></p> <p>Dudleya dell'isola di S. Barbara</p>	
CUPRESSACEAE	<p><i>Fitz-Roya cupressoides</i></p> <p>Larice del Cile</p> <p><i>Pilgerodendron uviferum</i></p> <p>Larice uvifero</p>	
CYATHEACEAE		<p>CYATHEACEAE spp ≠ 1</p> <p>Felci arboree</p>

	Appendice I	Appendice II
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> Cicas di Beddome	CYCADACEAE spp (*) ≠ 4 Cicas
DIAPENSIACEAE		<i>Shortia galacifolia</i> ≠ 1 Shortia della Carolina
DICKSONIACEAE		DICKSONIACEAE spp ≠ 1 Felci arboree
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp ≠ 1 Felci arboree del Madagascar
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> ≠ 1 Dioscoria o Yam della Cina
ERICACEAE		<i>Kalmia cuneata</i> ≠ 1 Lauro americano
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp - 116 ≠ 1 Euforbie succulente
FAGACEAE		<i>Quercus copeyensis</i> ≠ 1 Quercia di Copey
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> <i>Fouquieria purpusii</i>	<i>Fouquieria columnaris</i> ≠ 1
GENTIANACEAE	<i>Prepusa hookeriana</i> Genziana di Hooker	
HUMIRIACEAE	<i>Vantanea barbourii</i>	
JUGLANDACEAE	<i>Engelhardtia pterocarpa</i>	
LEGUMINOSAE	<i>Cynometra hemitomophylla</i> <i>Platymiscium pleiostachyum</i> <i>Tachigalia versicolor</i>	
ILIACEAE	<i>Aloe albida</i> Aloe bianca <i>Aloe pillansii</i> <i>Aloe polyphylla</i> Aloe spiralata <i>Aloe thorncroftii</i> Aloe di Thorncroft <i>Aloe vossii</i> Aloe di Voss	<i>Aloe</i> spp (*) ≠ 5 Aloe

	Appendice I	Appendice II
MELASTOMATACEAE	<i>Lavoisiera itambana</i>	
MELIACEAE	<i>Guarea longipetiola</i> Guarea o mogano a picciolo lungo	<i>Swietenia humilis</i> ≠ 1 Mogano Messicano
MORACEAE	<i>Batocarpus costaricensis</i> Gelso della Costa Rica	
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> Nepente indiana <i>Nepentes rajah</i> Nepente o Pianta da brocche della Malesia	<i>Nepenthes</i> spp (*) ≠ 1 Nepente o piante carnivore con ascidio
ORCHIDACEAE	<i>Cattleya skinneri</i> Fiore di S. Sebastiano o di Skinner <i>Cattleya trianae</i> <i>Didicicia cunninghamii</i> <i>Laelia jongheana</i> <i>Laelia lobata</i> <i>Lycaste skinneri</i> var. <i>alba</i> = 368 Lycaste bianco <i>Paphiopedilum druryi</i> Orchidea scarpetta di signora <i>Peristeria elata</i> Fiore dello Spirito Santo <i>Renanthera imschootiana</i> Vanda rossa <i>Vanda coerulea</i> Vanda cerulea	ORCHIDACEAE spp (*) = 367 ≠ 6 (C 1 : 105 tutte le specie)
PALMAE		<i>Areca ipot</i> ≠ 1 <i>Chrysalidocarpus decipiens</i> ≠ 1 <i>Neodypsis decaryi</i> ≠ 1 <i>Phoenix hanceana</i> var. <i>philipinensis</i> ≠ 1 Dattero delle Filippine <i>Salacca clemensiana</i> ≠ 1 Palma della Malesia
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> Abete del Guatemala	
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus costalis</i> <i>Podocarpus parlatoresi</i> Pino del cerro o pino di Parlatore	

	Appendice I	Appendice II
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp ≠ 1 <i>Lewisia cotyledon</i> ≠ 1 <i>Lewisia maguirei</i> ≠ 1 Lewisia di Maguire <i>Lewisia serrata</i> ≠ 1 Lewisia seghettata <i>Lewisia tweedyi</i> ≠ 1 Lewisia di Tweedy
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp ≠ 1 (C 2) Ciclaminò [C 1: <i>Cyclamen graecum</i> (incl. <i>Cyclamen mindleri</i>) <i>Cyclamen creticum</i> <i>Cyclamen balearicum</i>]
PROTEACEAE	<i>Orothamnus zeyheri</i> Rosa delle palude <i>Protea odorata</i> Waboom	
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i>	
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia alabamensis</i> spp Pianta carnivora dell'Alabama <i>Sarracenia jonesii</i> Pianta carnivora di Jones <i>Sarracenia oreophila</i> Pianta carnivora montana	<i>Darlingtonia californica</i> ≠ 1 Pianta carnivora della California <i>Sarracenia</i> spp (*) ≠ 1 Sarracenia o piante carnivore con ascidio
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> = 369	
STERCULIACEAE		<i>Pterygota excelsa</i> = 370 ≠ 1
THEACEAE		<i>Camellia chrysantha</i> ≠ 1
WELWITSCHIACEAE	<i>Welwitschia mirabilis</i> = 371 Welwitschia di Baine	
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp <i>Encephalartos</i> spp Palma del pane <i>Microcycas calocoma</i> Cicas nana	ZAMIACEAE spp (*) ≠ 4 Cicadi
ZINGIBERACEAE	<i>Hedychium philippinense</i> Giglio delle farfalle	
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiacum sanctum</i> ≠ 1 Legno santo

« Appendice III ⁽¹⁾ ⁽²⁾ »

Interpretazione

1. Riferimenti a taxa superiori alle specie hanno solo il fine di servire da informazione o da classificazione.
2. Due asterischi (***) posti dopo il nome di una specie indicano che una sottospecie figura nell'appendice II e che tale sottospecie è esclusa dall'appendice III.
3. Il segno « (=) » seguito da un numero posto dopo il nome di una specie significa che la denominazione di detta specie va interpretato come segue:
 - = 372 comprende il sinonimo *Tamandua mexicana*
 - = 373 comprende il sinonimo *Cabassous gymnurus*
 - = 374 comprende il sinonimo *Manis longicaudata*
 - = 375 comprende il sinonimo generico *Coendou*
 - = 376 comprende il sinonimo generico *Cuniculus*
 - = 377 comprende il sinonimo *Nasua narica*
 - = 378 comprende il sinonimo *Galictis allamandi*
 - = 379 comprende il sinonimo generico *Viverra*
 - = 380 denominato altresì *Tragelaphus eurycerus* comprende il sinonimo generico *Taurotragus*
 - = 381 denominato altresì *Ardeola ibis*
 - = 382 denominato altresì *Egretta alba*
 - = 383 denominato altresì *Spatula clypeata*
 - = 384 denominato altresì *Nyroca nyroca*
 - = 385 comprende il sinonimo *Dendrocygna fulva*
 - = 386 denominato altresì *Cairina hartlaubii*
 - = 387 comprende il sinonimo *Arborophila orientalis*
 - = 388 denominato altresì *Turturoena iriditorques* o *Columba malherbii* (in parte)
 - = 389 denominato altresì *Columba mayeri*
 - = 390 denominato altresì *Treron australis* (in parte)
 - = 391 denominato altresì *Calopelia brehmeri* comprende il sinonimo *Calopelia puella*
 - = 392 denominato altresì *Tympanistria tympanistria*
 - = 393 denominato altresì *Terpsiphone bourbonnensis*
 - = 394 denominato altresì *Estrilda subflava* o *Sporaeginthus subflavus*
 - = 395 denominato altresì *Estrilda larvata*; comprende il sinonimo *Lagonosticta vinacea*
 - = 396 comprende il sinonimo generico *Spermestes*
 - = 397 denominato altresì *Euodice cantans*
 - = 398 denominato altresì *Hypargos nitidulus*
 - = 399 comprende il sinonimo *Parmoptila rubrifrons*

(¹) Le menzioni « (C1) » o « (C2) » poste dopo il nome di una specie o di un taxon superiore indicano che una o più sottospecie o specie di detta specie o di dette taxon figurano nell'allegato C, parte 1 o parte 2, del regolamento.

(²) Le traduzioni dei nomi latini hanno un valore indicativo.

- = 400 comprende i sinonimi *Pyrenestes frommi* e *Pyrenestes rothschildi*
 - = 401 denominato altresì *Estrilda bengala*
 - = 402 comprende il sinonimo *Bubalornis niger*
 - = 403 denominato altresì *Euplectes afra*
 - = 404 denominato altresì *Coliuspasser ardens*
 - = 405 denominato altresì *Coliuspasser macrourus*
 - = 406 comprende il sinonimo *Euplectes franciscanus*
 - = 407 denominato altresì *Anaplectes melanotis*
 - = 408 comprende i sinonimi *Passer diffusus*, *Passer gongonensis*, *Passer suahelicus* e *Passer swainsonii*
 - = 409 comprende il sinonimo *Ploceus nigriceps*
 - = 410 comprende il sinonimo *Ploceus atrogularis*
 - = 411 denominato altresì *Sitagra luteola*
 - = 412 denominato altresì *Sitagra melanocephala*
 - = 413 comprende i sinonimi *Ploceus katangae*, *Ploceus reichardi*, *Ploceus ruweti* e *Ploceus vitellinus*
 - = 414 denominato altresì *Hypochoera chalybeata* comprende i sinonimi *Vidua amauropteryx*, *Vidua centralis*, *Vidua neumanni*, *Vidua okavangoensis* e *Vidua ultramarina*
 - = 415 comprende il sinonimo *Vidua orientalis*
 - = 416 denominato altresì *Pelusios subniger*
 - = 417 precedentemente compreso nel genere *Natrix*.
4. I nomi di Stato posti dopo il nome delle specie sono quelli delle parti che hanno fatto iscrivere dette specie o detti taxa nella presente appendice.
5. Qualsiasi animale o pianta, vivo o morto, appartenente ad una specie che figura nella presente appendice è compreso nelle disposizioni della convenzione, nonché qualsiasi parte o prodotto derivato facilmente identificabile, eccetto semi e spore di piante, polline (masse polliniche compresse) colture di tessuti e colture in vitro di piantine (risoluzioni Conf. 4.24 e Conf. 6.18).

	Specie		Paese
FAUNA			
MAMMALIA			
MAMMIFERI			
CHIROPTERA			
Pipistrelli			
<i>Phyllostomidae</i>	<i>Vampyrops lineatus</i>		Uruguay
Fillostomalidi	Vampiro dalle strisce bianche		
EDENTATA			
Sdentati			
<i>Myrmecophagidae</i>	<i>Tamandua tetradactyla</i> (**) = 372		Guatemala
Formichieri	Tamandua tetradattilo		
<i>Choloepidae</i>	<i>Choloepus hoffmanni</i>		Costarica
	Colepo di Hoffmann		
<i>Dasypodidae</i>	<i>Cabassous centralis</i>		Costarica
Armadilli	Tatù dell'America centrale		
	<i>Cabassous tatouay</i> = 373		Uruguay
PHOLIDOTA			
Folidoti			
<i>Manidae</i>	<i>Manis gigantea</i>	(C 1)	Gana
Pangolini	Pangolino gigante		
	<i>Manis tetradactyla</i> = 374	(C 1)	Gana
	Pangolino dalla coda lunga		
	<i>Manis tricuspis</i>	(C 1)	Gana
	Pangolino tricuspide		
RODENTIA			
Roditori			
<i>Sciuridae</i>	<i>Epixerus ebii</i>		Gana
Sciuridi	Scoiattolo delle palme		
	<i>Sciurus deppei</i>		Costarica
	Scoiattolo di Depp		
<i>Anomaluridae</i>	<i>Anomalurus beecrofti</i>		Gana
Anomaluridi	Anomaluro dal ventre rosso		
	<i>Anomalurus derbianus</i>		Gana
	Anomaluro derbiano		
	<i>Anomalurus peli</i>		Gana
	Anomaluro di Pel		
	<i>Idiurus macrotis</i>		Gana
	Ghiro volante dalle grandi orecchie		
<i>Hystricidae</i>	<i>Hystrix cristata</i>		Gana
Istrici	Istrice europeo		
<i>Erethizontidae</i>	<i>Sphiggurus mexicanus</i> = 375		Honduras
Eretizontidi	Coendou messicana		
	<i>Sphiggurus spinosus</i> = 375		Uruguay
	Coendou spinoso		

	Specie	Paese
<i>Agoutidae</i>	<i>Agouti paca</i> = 376 Grande paca	Honduras
<i>Dasyproctidae</i>	<i>Dasyprocta punctata</i> Aguti punteggiato	Honduras
CARNIVORA Carnivori		
<i>Procyonidae</i> Procionidi	<i>Bassaricyon gabbii</i> Bassaricione di Gabb	Costarica
	<i>Bassariscus sumichrasti</i> Bassarisco del Centro America	Costarica
	<i>Nasua nasua</i> = 377 Nasua del naso bianco	Honduras
	<i>Nasua nasua solitaria</i> Nasua o coati rosso	Uruguay
	<i>Potos flavus</i> Ceroletto	Honduras
<i>Mustelidae</i> Mustelidi	<i>Eira barbara</i> Taira	Honduras
	<i>Galictis vittata</i> = 378 Grigione maggiore	Costarica
	<i>Mellivora capensis</i> Tasso del miele	Gana, Botswana
<i>Viverridae</i> Vivesridi	<i>Civettictis civetta</i> = 379 Civetta zibetto	Botswana
<i>Protelidae</i>	<i>Proteles cristatus</i> Protele crestato	Botswana
PINNIPEDIA Pinnipedi		
<i>Odobenidae</i> Trichechi	<i>Odobenus rosmarus</i> Tricheco	Canada
ARTIODACTYLA Artiodattili		
<i>Hippopotamidae</i> Ippopotamidi	<i>Hippopotamus amphibius</i> (C 2) Ippopotamo	Gana
<i>Tragulidae</i> Tragulidi	<i>Hyemoschus aquaticus</i> Iemosco acquatico	Gana
<i>Cervidae</i> Cervidi	<i>Cervus elaphus barbarus</i> Cervo dell'Atlante	Tunisia
	<i>Mazama americana cerasina</i> Mazama grande	Guatemala
	<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> Cervo a coda bianca del Guatemala	Guatemala
<i>Bovidae</i> Bovidi	<i>Antilope cervicapra</i> Antilope cervicapra	Nepal
	<i>Boocercus eurycerus</i> = 380 Bongo	Gana
	<i>Bubalus bubalis</i> Bufalo indiano	Nepal
	<i>Damaliscus lunatus</i> Damalisco	Gana

	Specie	Paese
	<i>Gazella cuvieri</i> Gazzella di Cuvier	Tunisia
	<i>Gazella dorcas</i> Gazzella Dorcade	Tunisia
	<i>Gazella leptoceros</i> Gazzella bianca	Tunisia
	<i>Tetracerus quadricornis</i> Antilope quadricorne	Nepal
	<i>Tragelaphus spekei</i> Sitatunga	Gana
	AVES UCCELLI	
RHEIFORMES Reiformi		
<i>Rheidae</i> Nandù	<i>Rhea americana</i> (**) Nandù	Uruguay
CICONIIFORMES Ciconiformi		
<i>Ardeidae</i> Aironi	<i>Ardea goliath</i> Airone gigante	Gana
	<i>Bubulcus ibis</i> = 381 (C 1) Sgarza ciuffetto	Gana
	<i>Casmerodius albus</i> = 382 (C 1) Airone bianco	Gana
	<i>Egretta garzetta</i> (C 1) Garzetta	Gana
<i>Ciconiidae</i> Cicogne	<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> Mitteria del Senegal	Gana
	<i>Leptoptilos crumeniferus</i> Marabù d'Africa	Gana
<i>Threskiornithidae</i> Ibis e Spatole	<i>Hagedashia hagedash</i> Hagedash	Gana
	<i>Lampribis rara</i> Ibis raro	Gana
	<i>Threskiornis aethiopica</i> Ibis sacro	Gana
ANSERIFORMES Anseriformi		
<i>Anatidae</i> Anatidi	<i>Alopochen aegyptiacus</i> (C 1) Oca egiziana	Gana
	<i>Anas acuta</i> Codone	Gana
	<i>Anas capensis</i> Anatra del Capo	Gana
	<i>Anas clypeata</i> = 383 Mestolone	Gana

	Specie		Paese
	<i>Anas crecca</i> Alzavola		Gana
	<i>Anas penelope</i> Fischione		Gana
	<i>Anas querquedula</i> Marzaiola	(C 1)	Gana
	<i>Aythya nyroca</i> = 384 Moretta tabaccata	(C 1)	Gana
	<i>Cairina moschata</i> Anatra muta		Honduras
	<i>Dendrocygna autumnalis</i> Dendrocygna autunnale		Honduras
	<i>Dendrocygna bicolor</i> = 385 Dendrocygna fulva		Gana, Honduras
	<i>Dendrocygna viduata</i> Dendrocygna a faccia bianca		Gana
	<i>Nettapus auritus</i> Oca nana africana		Gana
	<i>Plectropterus gambensis</i> Oca dallo sperone		Gana
	<i>Pteronetta hartlaubii</i> = 386 Anatra di Hartlaod, anatra ali azzurre		Gana
FALCONIFORMES Rapaci diurni			
<i>Cathartidae</i> Avvoltoi americani o condor	<i>Sarcoramphus papa</i> Avvoltoio papa o avvoltoio reale		Honduras
GALLIFORMES Galliformi			
<i>Cracidae</i> Cracidi	<i>Crax rubra</i> Hocco messicano	(C 2)	Costarica, Guatemala, Honduras
	<i>Ortalis vetula</i> Ciacialaca	(C 2)	Guatemala, Honduras
	<i>Penelope purpurascens</i> Penelope purpurea		Honduras
	<i>Penelopina nigra</i> Ciacialaca nero del Guatemala	(C 2)	Guatemala
<i>Phasianidae</i> Fasianidi	<i>Agelastes meleagrides</i> Agelaste		Gana
	<i>Agriocharis ocellata</i> Tacchino ocellato		Guatemala
	<i>Arborophila brunneopectus</i> = 387 Pernice a petto bruno		Malesia
	<i>Arborophila charltonii</i> Pernice a petto castano		Malesia
	<i>Caloperdix oculea</i> Pernice ferruginosa		Malesia
	<i>Lophura erythrophthalma</i> Fagiano senza cresta a groppone rosso		Malesia
	<i>Lophura ignita</i> Fagiàno nobile		Malesia

	Specie	Paese
	<i>Melanoperdix nigra</i> Pernice nera	Malesia
	<i>Polyplectron inopinatum</i> Caluro della Malacca	Malesia
	<i>Rhizothera longirostris</i> Pernice dal becco lungo	Malesia
	<i>Rollulus rouloul</i> Quaglia crestate o rul-rul	Malesia
	<i>Tragopan satyra</i> Tragopano satiro	Nepal
CHARADRIIFORMES		
<i>Burhinidae</i> Occhioni	<i>Burhinus bistriatus</i> Occhione americano	Guatemala
COLUMBIFORMES Columbiformi		
<i>Columbidae</i> Colombidi (Piccione selvatico)	<i>Columba guinea</i> Colomba guinea	Gana
	<i>Columba iriditorques</i> = 388 Colomba a nuca bronzata	Gana
	<i>Columba livia</i> Piccione selvatico	(C 1) Gana
	<i>Columba unicincta</i> Colombaccio africano	Gana
	<i>Nesoenas mayeri</i> = 389 Colombo rosa di Mauritius	Mauritius
	<i>Oena capensis</i> Tortora del Capo, tortora maschera di ferro	Gana
	<i>Streptopelia decipiens</i> Tortora luttuosa	Gana
	<i>Streptopelia roseogrisea</i> Tortora Isabella	Gana
	<i>Streptopelia semitorquata</i> Tortora a occhi rossi	Gana
	<i>Streptopelia senegalensis</i> Tortora del Senegal, tortora delle palme	Gana
	<i>Streptopelia turtur</i> Tortora selvatica	Gana
	<i>Streptopelia vinacea</i> Tortora vinoso	Gana
	<i>Treron calva</i> = 390 Colombo verde africano	Gana
	<i>Treron waalia</i> Colombo verde a becco giallo	Gana
	<i>Turtur abyssinicus</i> Tortora smeraldina abissina	Gana
	<i>Turtur afer</i> Tortora smeraldina a macchie blu	Gana

	Specie	Paese
	<i>Turtur brehmeri</i> = 391 Tortora a testa azzurra	Gana
	<i>Turtur tympanistria</i> = 392 Tortora tamburina	Gana
PSITTACIFORMES Pappagalli		
<i>Psittacidae</i> Pappagalli	<i>Psittacula krameri</i> Parrocchetto dal collare africano	Gana
CUCULIFORMES Cuculiformi		
<i>Musophagidae</i> Turachi	<i>Corythaeola cristata</i> Turaco gigante	Gana
	<i>Crinifer piscator</i> Turaco grigio suriano	Gana
	<i>Musophaga violacea</i> Musofaga violacea	Gana
	<i>Tauraco macrorhynchus</i> Turaco di Verreaux	Gana
PICIFORMES Piciformi		
<i>Ramphastidae</i> Tucani	<i>Ramphastos sulfuratus</i> Tucano sulfureo	Guatemala
PASSERIFORMES Passeriformi		
<i>Pittidae</i>	<i>Pitta guajana</i> Pitta barrata settentrionale	Tailandia ⁽¹⁾
	<i>Pitta gurneyi</i> Pitta di gurney	Tailandia ⁽¹⁾
<i>Muscicapidae</i> Musciclapidi	<i>Bebrornis rodericanus</i> Pigliamosche rodriguez	Mauritius
	<i>Tchitreia bourbonnensis</i> = 393 Pigliamosche del Paradiso di Mauritius	Mauritius
<i>Icteridae</i> Icteridie	<i>Xanthopsar flavus</i> Ictero a cappuccio zafferano	Uruguay
<i>Fringillidae</i> Fringillidi	<i>Serinus gularis</i> Canarino a testa striata	Gana
	<i>Serinus leucopygius</i> Cantore d'Africa	Gana
	<i>Serinus mozambicus</i> Canarino del Mozambico	Gana
<i>Estrildidae</i> Astrildidi	<i>Amadina fasciata</i> Gola tagliata	Gana
	<i>Amandava subflava</i> = 394 Ventre arancio	Gana

⁽¹⁾ Entrerà in vigore il 7 dicembre 1987.

Specie	Paese
<i>Estrilda astrild</i> Astro di S. Elena	Gana
<i>Estrilda caerulescens</i> Coda d'aceto	Gana
<i>Estrilda melpoda</i> Guancia arancio	Gana
<i>Estrilda troglodytes</i> Becco di corallo	Gana
<i>Lagonosticta larvata</i> = 395 Amaranto mascherato	Gana
<i>Lagonosticta rara</i> Amaranto a ventre nero	Gana
<i>Lagonosticta rubricata</i> Amaranto a becco blu	Gana
<i>Lagonosticta rufopicta</i> Amaranto a petto barrato	Gana
<i>Lagonosticta senegala</i> Amaranto	Gana
<i>Lonchura bicolor</i> = 396 Nonnetta bicolore	Gana
<i>Lonchura cucullata</i> = 396 Nonnetta	Gana
<i>Lonchura fringilloides</i> = 396 Nonnetta maggiore	Gana
<i>Lonchura malabarica</i> = 397 Becco di piombo	Gana
<i>Mandingoa nitidula</i> = 398 Astrilde verde punteggiata	Gana
<i>Nesocharis capistrata</i> Dorso oliva a testa grigia	Gana
<i>Nigrita bicolor</i> Astrilde nera a petto castano	Gana
<i>Nigrita canicapilla</i> Astrilde nera a testa grigia	Gana
<i>Nigrita fusconota</i> Astrilde nera a petto blanco	Gana
<i>Nigrita luteifrons</i> Astrilde nera a fronte chiara	Gana
<i>Ortygospiza atricollis</i> Astro-quaglia mascherata	Gana
<i>Parmoptila woodhousei</i> = 399 Tessitore becca fiori	Gana
<i>Pholidornis rufiae</i> Hylia a testa striata	Gana
<i>Pyrenestes ostrinus</i> = 400 Schiacciasemi a ventre nero	Gana
<i>Pytilia hypogrammica</i> Astro ali gialle	Gana
<i>Pytilia phoenicoptera</i> Astrò aurora	Gana
<i>Spermophaga haematina</i> Spermofaga a becco blu	Gana

	Specie	Paese
Ploceidae Ploceidi	<i>Uraeginthus bengalus</i> = 401 Cordon blu	Gana
	<i>Amblyospiza albifrons</i> Tessitore a becco grosso	Gana
	<i>Anomalospiza imberbis</i> Tessitore parassita	Gana
	<i>Bubalornis albirostris</i> = 402 Tessitore dei bufali	Gana
	<i>Euplectes afer</i> = 403 Napoleone	Gana
	<i>Euplectes ardens</i> = 404 Vedova a collare rosso	Gana
	<i>Euplectes hordeaceus</i> Monsignore	Gana
	<i>Euplectes macrourus</i> = 405 Vedova domenicana	Gana
	<i>Euplectes orix</i> = 406 Granatiere	Gana
	<i>Malimbus cassini</i> Malimbo a gola nera	Gana
	<i>Malimbus malimbicus</i> Malimbo crestato	Gana
	<i>Malimbus nitens</i> Malimbo di Gray	Gana
	<i>Malimbus rubriceps</i> = 407 Malimbo ali rosse	Gana
	<i>Malimbus rubricollis</i> Malimbo a testa rossa	Gana
	<i>Malimbus scutatus</i> Malimbo a ventre rosso	Gana
	<i>Passer griseus</i> = 408 Passero a testa grigia	Gana
	<i>Petronia dentata</i> Passero dei cespugli	Gana
	<i>Plocepasser superciliosus</i> Passero tessitore	Gana
	<i>Ploceus albinucha</i> Tessitore nero di Maxwell	Gana
	<i>Ploceus aurantius</i> Tessitore arancione	Gana
<i>Ploceus cucullatus</i> = 409 Gendarme	Gana	
<i>Ploceus heuglini</i> = 410 Tessitore mascherato di Heuglin	Gana	
<i>Ploceus luteolus</i> = 411 Tessitore a becco lungo	Gana	
<i>Ploceus melanocephalus</i> = 412 Tessitore a testa nera	Gana	
<i>Ploceus nigerrimus</i> Tessitore nero	Gana	
<i>Ploceus nigricollis</i> Tessitore dagli occhiali	Gana	

	Specie	Paese
	<i>Ploceus pelzelni</i> Tessitore di Pelzeln	Gana
	<i>Ploceus preussi</i> Tessitore a schiena dorata	Gana
	<i>Ploceus superciliosus</i> Tessitore compatto	Gana
	<i>Ploceus tricolor</i> Tessitore a mantello giallo	Gana
	<i>Ploceus velatus</i> = 413 Tessitore a testa castana	Gana
	<i>Quelea erythrops</i> Lavoratore a testa rossa	Gana
	<i>Sporopipes frontalis</i> Diamante africano	Gana
	<i>Vidua chalybeata</i> = 414 Combassù	Gana
	<i>Vidua interjecta</i> Vedova del paradiso a coda larga	Gana
	<i>Vidua larvaticola</i>	Gana
	<i>Vidua macroura</i> Vedova domenicana	Gana
	<i>Vidua paradisaea</i> = 415 Vedova del paradiso	Gana
	<i>Vidua raricola</i>	Gana
	<i>Vidua togoensis</i> Vedova orientale del Togo	Gana
	<i>Vidua wilsoni</i> Combassù di Wilson	Gana

REPTILIA
RETTILI

TESTUDINATA
Testudinati

Trionychidae
Trionichidi

Pelomedusidae
Pelomedusidi

Trionyx triunguis
Trionice africana

Pelomedusa subrufa
Pelomedusa rossiccia

Pelusios adansonii
Pelusio di Adanson

Pelusios castaneus
Pelusio bruno

Pelusios gabonensis = 416
Pelusio del Capo

Pelusios niger
Pelusio nero

Gana

Gana

Gana

Gana

Gana

Gana

	Specie	Paese
SERPENTES Serpenti		
<i>Colubridae</i> Colubridi	<i>Aretium schistosum</i> Ericope schistoso	India
	<i>Cerberus rhynchops</i> Serpente d'acqua dal muso di cane	India
	<i>Ptyas mucosus</i> Serpente dei ratti indiano	India
	<i>Xenochrophis piscator</i> = 417 Natrice pescatrice	India
<i>Elapidae</i> Elapidi	<i>Micrurus diastema</i> Serpente corallo	Honduras
	<i>Micrurus nigrocinctus</i> Serpente corallo nigro fasciato	Honduras
	<i>Naja naja</i> Cobra dagli occhiali	India
	<i>Ophiophagus hannah</i> Cobra reale	India
<i>Viperidae</i> Viperidi	<i>Agkistrodon bilineatus</i> Ancistrodonte del Messico	Honduras
	<i>Bothrops asper</i> Ferro di lancia	Honduras
	<i>Bothrops nasutus</i> Crotalo nasuta	Honduras
	<i>Bothrops nummifer</i> Crotalo saltante	Honduras
	<i>Bothrops ophryomegas</i> Crotalo a muso di porco	Honduras
	<i>Bothrops schlegeli</i> Crotalo delle palme cornuto	Honduras
	<i>Crotalus durissus</i> Cascavel	Honduras
	<i>Vipera russellii</i> Vipera di Russel	India

FLORA

GNETACEAE	<i>Gnetum montanum</i>	Nepal
MAGNOLIACEAE	<i>Talauma hodgsonii</i>	Nepal
PAPAVERACEAE	<i>Meconopsis regia</i>	Nepal
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus neriifolius</i>	Nepal
TETRACENTRACEAE	<i>Tetracentron sinense</i>	Nepal

ALLEGATO C

ELENCO DELLE SPECIE

oggetto di un trattamento specifico da parte della Comunità

Nota

Un asterisco (*) posto dopo il nome di una specie o di un taxon superiore indica che una o più popolazioni geografiche isolate, sottospecie o specie, della detta specie o del detto taxon sono già incluse nell'appendice I della convenzione.

PARTE 1

SPECIE DI CUI ALL'ARTICOLO 3, PARAGRAFO 1

FAUNA

MAMMALIA

EDENTATA

*Myrmecophagidae**Myrmecophaga tridactyla**Tamandua tetradactyla chapadensis*

PHOLIDOTA

*Manidae**Manis* spp (*)

RODENTIA

*Sciuridae**Ratufa* sppCETACEA spp (*)⁽¹⁾

CARNIVORA

*Viverridae**Cynogale bennettii**Eupleres goudottii* = 321*Fossa fossa**Prionodon linsang*

PINNIPEDIA

*Phocidae**Mirounga* spp

SIRENIA

*Dugongidae**Dugong dugon* (*) + 208*Trichechidae**Trichechus senegalensis*

PERISSODACTYLA

*Equidae**Equus hemionus* (*) = 324*Equus zebra hartmannae**Tapiridae**Tapirus terrestris*

ARTIODACTYLA

*Bovidae**Antilocapra americana mexicana**Capra falconeri* (*)

⁽¹⁾ Esclusi gli specimen delle specie di cui all'allegato II della convenzione nonché i loro prodotti e derivati catturati dai groenlandesi su licenza concessa dalle competenti autorità della Groenlandia e della Danimarca.

Dichiarazione relativo all'articolo 2:

«Il Consiglio e la Commissione dichiarano che, in considerazione della natura principalmente culturale di taluni articoli artigianali fabbricati in Groenlandia con esemplari di cetacei e dello scarso volume di questa attività, quest'ultima non va considerata come avente carattere principalmente commerciale e che la concessione di licenze d'esportazione a questo fine può pertanto considerarsi conforme alle pertinenti disposizioni del regolamento.

In consultazione con la Commissione, le autorità di gestione danesi sorveglieranno queste esportazioni ed importazioni che non dovranno superare in modo significativo l'attuale basso livello.»

AVES

SPHENISCIFORMES

Spheniscidae*Spheniscus demersus*

CICONIIFORMES

Ardeidae*Bubulcus ibis* = 381*Casmerodius albus* = 382*Egretta garzetta***Ciconiidae***Ciconia nigra***Threskiornithidae***Platalea leucorodia***Phoenicopteridae***Phoenicoparrus andinus**Phoenicoparrus jamesi**Phoenicopterus chilensis**Phoenicopterus ruber ruber*

ANSERIFORMES

Anatidae*Branta ruficollis**Coscoroba coscoroba**Cygnus columbianus jankowskii* = 334*Alopochen aegyptiacus**Anas querquedula**Aythya nyroca*

FALCONIFORMES spp (*) - 108

GALLIFORMES

Phasianidae*Argusianus argus**Cyrtonyx montezumae mearnsi* - 109*Cyrtonyx montezumae montezumae**Francolinus ochropectus**Gallus sonneratii**Ithaginis cruentus**Polyplectron bicalcaratum**Polyplectron germaini**Polyplectron malacense*

GRUIFORMES

Gruidae*Grus canadensis pratensis***Otididae***Otis tarda*

COLUMBIFORMES

Columbidae*Columba livia**Goura* spp

CUCULIFORMES

Musophagidae*Tauraco corythaix**Tauraco porphyreolophus* = 342

STRIGIFORMES spp (*)

CORACIIFORMES

Bucerotidae*Aceros narcondami**Buceros bicornis* (*)*Buceros hydrocorax hydrocorax**Buceros rhinoceros rhinoceros*

PASSERIFORMES

Hirundinidae*Pseudochelidon sirintarae**Paradisacidae* spp

REPTILIA

TESTUDINATA

Testudinidae*Testudo graeca**Testudo hermanni**Testudo marginata*

SAURIA

Chamaeleonidae*Chamaeleo chamaeleon***Teiidae***Cnemidophorus hyperythrus***Helodermatidae***Heloderma* spp

PISCES

OSTEOGLOSSIFORMES

*Osteoglossidae**Arapaima gigas*

INSECTA

LEPIDOPTERA

*Papilionidae**Parnassius apollo*

FLORA

ORCHIDACEAE

*Cypripedium calceolus**Epipactis palustris**Epipactis helleborine**Epipactis leptochila**Epipactis muelleri**Epipactis dunensis**Epipactis purpurata**Epipactis phyllanthes**Epipactis atrorubens**Epipactis microphylla**Cephalanthera damasonium**Cephalanthera longifolia**Cephalanthera cucullata**Cephalanthera epipactoides**Cephalanthera rubra**Limodorum abortivum**Epipogium aphyllum**Neottia nidus-avis**Listera ovata**Listera cordata**Spiranthes spiralis**Spiranthes aestivalis**Spiranthes romanzoffiana**Goodyera repens**Gennaria diphylla**Hermidium monorchis**Neottianthe cucullata**Platanthera bifolia**Platanthera chlorantha**Chamorchis alpina**Gymnadenia conopsea**Gymnadenia odoratissima**Pseudorchis albida**Pseudorchis frivaldii**Nigritella nigra**Coeloglossum viride**Dactylorhiza iberica**Dactylorhiza latifolia* (syn. *D. sambucina*)*Dactylorhiza romana* (syn. *D. sulphurea*)*Dactylorhiza incarnata**Dactylorhiza fistulosa* (syn. *D. majalis*)*Dactylorhiza cordigera**Dactylorhiza traunsteineri**Dactylorhiza russowii**Dactylorhiza elata**Dactylorhiza maculata**Dactylorhiza fuchsii**Dactylorhiza saccifera**Neotinea maculata**Traunsteinera globosa**Orchis papilionacea**Orchis boryi**Orchis italica**Orchis simia**Orchis militaris**Orchis punctulata**Orchis purpurca**Orchis collina* (syn. *O. saccata*)*Orchis patens**Orchis spitzelii**Orchis mascula**Orchis pallens**Orchis provincialis**Orchis anatolica**Orchis quadripunctata**Orchis morio**Orchis longicornu**Orchis coriophora**Orchis sancta**Orchis ustulata**Orchis tridentata**Orchis lactea**Orchis laxiflora**Himantoglossum hircinum**Aceras anthropophorum**Barlia robertiana**Anacamptis pyramidalis**Serapias cordigera**Serapias neglecta**Serapias vomeracea**Serapias lingua**Serapias parviflora**Ophrys insectifera**Ophrys vernixia* (syn. *O. speculum*)*Ophrys lutea**Ophrys fusca**Ophrys pallida**Ophrys sphegodes**Ophrys spruneri**Ophrys ferrum-equinum**Ophrys bertolonii**Ophrys lunulata**Ophrys argolica**Ophrys reinholdii**Ophrys doerfleri* (syn. *O. cretica*)*Ophrys umbilicata* (syn. *O. carmeli*)*Ophrys scolopax**Ophrys holosericea* (syn. *O. fuciflora*)*Ophrys arachnitiformis**Ophrys tenthredinifera**Ophrys apifera**Ophrys bombyliflora****Corallorrhiza trifida****Liparis loeselii**Malaxis monophyllos* (syn. *Microstylis monophyllos*)*Hammarbya paludosa*

PRIMULACEAE

Cyclamen graecum (incl. *Cyclamen mindleri*)*Cyclamen creticum**Cyclamen balearicum*

PARTE 2

SPECIE DI CUI ALL'ARTICOLO 3, PARAGRAFO 2

FAUNA

MAMMALIA

MONOTREMATA

Tachyglossidae*Zaglossus spp*

MARSUPIALIA

Macropodidae*Dendrolagus bennettianus**Dendrolagus inustus**Dendrolagus lumholtzi**Dendrolagus ursinus*

PRIMATES spp (*) = 301

CARNIVORA

Canidae*Canis lupus* (*) - 102*Chrysocyon brachyurus***Ursidae***Ursus maritimus* = 318**Procyonidae***Ailurus fulgens***Felidae***Felis bengalensis* (*)*Felis canadensis**Felis colocolo**Felis concolor* (*)*Felis geoffroyi**Felis iriomotensis**Felis lynx**Felis pardalis* (*)*Felis pardina**Felis serval**Felis silvestris**Felis tigrina* (*)*Felis wiedii* (*)*Felis yagouaroundi* (*)

PROBOSCIDEA

Elephantidae*Loxodonta africana*

ARTIODACTYLA

Hippopotamidae*Choeropsis liberiensis**Hippopotamus amphibius***Cervidae***Putu mephistophiles***Bovidae***Ovis ammon* (*)

AVES

ANSERIFORMES

Anatidae*Anas aucklandica aucklandica**Anas aucklandica chlorotis**Anas bernieri*

GRUIFORMES

Rallidae*Gallirallus australis hectori*

COLUMBIFORMES

Columbidae*Gallicolumba luzonica*

PSITTACIFORMES spp (*) - 110

GALLIFORMES

Cracidae*Crax rubra**Ortalis vetula**Penelopina nigra*

PASSERIFORMES

Cotingidae*Rupicola spp***Pittidae***Pitta brachyura nympha*

REPTILIA

TESTUDINATA

Testudinidae spp (eccetto *Testudo graeca*, *Testudo hermanni* e *Testudo marginata*, che sono incluse nella parte 1 dell'allegato C)

Pelomedusidae

Erymnochelys madagascariensis = 349

Peltocephalus dumeriliana = 349

Podocnemis spp

CROCODYLIA spp (*) = 350

SAURIA

Gekkonidae

Phelsuma spp

Agamidae

Uromastyx spp

Iguanidae

Amblyrhynchus cristatus

Conolophus spp

Varanidae

Varansis spp (*)

SERPENTES

Boidae

Boa Constrictor (*)

Eunectes spp.

Python spp

Eryx jaculus

Colubridae

Cyclagras gigas = 354

AMPHIBIA

ANURA

Bufo

retiformis

INSECTA

LEPIDOPTERA

Papilionidae

Ornithoptera spp (*) = 356

Trogonoptera spp = 356

Troides = 356

ANTHOZOA

ANTIPATHARIA spp

FLORA

PRIMULACEAE

Cyclamen spp (eccetto *C. graecum*, *C. creticum* e *C. balearicum* che sono inclusi nella Parte 1 dell'Allegato C)