

I

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

REGOLAMENTO (CEE) N. 2384/85 DELLA COMMISSIONE**del 30 luglio 1985**

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. 3646/83 ⁽²⁾, in particolare l'articolo 4,

considerando che alla quinta sessione della conferenza delle parti della convenzione sul commercio internazionale delle specie di flora e di fauna selvatiche minacciate d'estinzione, svoltasi a Buenos Aires dal 22 aprile al 3 maggio 1985, 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 dalla Comunità e che le parti 1 e 2 dell'allegato C del regolamento devono essere modificate;

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

Fatto a Bruxelles, il 30 luglio 1985.

considerando che le misure previste dal presente regolamento sono conformi al parere espresso dal comitato della convenzione sul commercio internazionale di specie di flora e di fauna selvatiche minacciate d'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 1° agosto 1985.

Per la Commissione

Stanley CLINTON DAVIES

Membro della Commissione

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

⁽²⁾ GU n. L 367 del 28. 12. 1983, pag. 2.

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 Popolazione della Groenlandia occidentale.
 - 102 Popolazione del Bhutan, dell'India, del Nepal e del Pakistan.
 - 103 Popolazione della China.
 - 104 *Panthera tigris altaica* (amurensis).
 - 105 Popolazione australiana.
 - 106 Popolazioni dell'Afganistan, del Bhutan, della Birmania, dell'India, del Nepal e del Pakistan.
 - 107 Cathartidae.
 - 108 Popolazione degli Stati Uniti d'America.
 - 109 *Melopsittacus undulatus*, *Nymphicus hollandicus*, e *Psittacula krameri*.
 - 110 Popolazione dello Zimbabwe e popolazioni dei seguenti paesi, soggetti a quote annuali di esportazione così ripartite:

Camerun:	20	Mozambico:	1 000
Congo:	1 000	Sudan:	5 000
Kenia:	150	Repubblica Unita della	
Madagascar:	1 000	Tanzania:	1 000
Malawi:	500	Zambia:	2 000
 - 111 Popolazioni dell'Australia e della Papuasias — Nuova Guinea e popolazioni dell'Indonesia, soggette alla quota annuale di esportazione di 2 000 esemplari.
 - 112 Popolazione del Cile.
 - 113 Popolazione costiera del Cile
 - 114 Tutte le specie non succulente.

⁽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.

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.
- + 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 Popolazione australiana.
- + 208 Popolazioni dell'Afganistan, del Bhutan, della Birmania, dell'India, del Nepal e del Pakistan.
- + 209 Popolazioni del Messico.
- + 210 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.
- + 211 Tutte le specie della Nuova Zelanda.
- + 212 Popolazione del Cile.
- + 213 Tutte le specie della famiglia nelle Americhe.
- + 214 Popolazione costiera del Cile.

9. Il segno « = » seguita 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 Tupaiidae.
- = 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 rufomitatus*.
- = 307 comprende il sinonimo generico *Simias*.
- = 308 comprende il sinonimo generico *Mandrillus*.
- = 309 comprende il sinonimo generico *Lhinopithecus*.
- = 310 comprende i sinonimi *Bradypus boliviensis* e *Bradypus griseus*.
- = 311 comprende il sinonimo *Briodontes giganteus*.
- = 312 comprende il sinonimo *Physeter catodon*.
- = 313 comprende il sinonimo *Eschrichtus 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, include il sinonimo 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 pelegrioides* e *Falco babylonicus*.
- = 336 comprende il sinonimo generico Pipile.
- = 337 comprende il sinonimo generico Mitu.
- = 338 comprende il sinonimo generico Lyrurus.
- = 339 denominato altresì *Eupodotio 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 *Muscicapa 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 Chamaleo spp.
- = 352 comprende il sinonimo *Pseudoboa cloelia*.
- = 353 denominato altresì *Hydrodynastes gigas*.
- = 354 precedentemente compreso in Thamnophis elegans.
- = 355 comprende il sinonimo generico Megalobatrachus.
- = 356 secondo D'Abrera.
- = 357 precedentemente compreso nel genere Mytilus.
- = 358 menzionato altresì nel genere Dysnomia.
- = 359 comprende il sinonimo generico Proptera.
- = 360 menzionato altresì nel genere Carunculina.
- = 361 comprende il sinonimo generico Micromya.
- = 362 comprende il sinonimo generico Papuina.
- = 363 menzionato altresì nel genere *Escobaria*.
- = 364 menzionato altresì nel genere *Neolloydia*.
- = 365 denominato altresì *Nopalxochia macdougallii*.
- = 366 denominato altresì *Solisia pectinata*.

- = 367 comprende le sottofamiglie Apostasivideae e Cyripedioideae.
 - = 368 denominato altresì *Lycaste skinneri* var. alba.
 - = 369 comprende il sinonimo *Stangeria paradoxa*.
 - = 370 comprende il sinonimo *Basiloxylon excelsum*.
 - = 371 comprende il sinonimo *Welwitschia mirabilis*.
10. 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 ad indicare parti e prodotti, eccetto:
 - a) semi, spore e polline (masse polliniche comprese); e
 - b) colture di tessuti e colture in vitro di piantine.
 - † 2 serve a designare parti e prodotti, eccetto:
 - a) semi, spore e polline (masse polliniche comprese); e
 - b) colture di tessuti e colture in vitro di piantine;
 - c) frutti, parti e prodotti derivati di piante acclimatate o propagate artificialmente, e
 - d) 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:
 - a) semi, spore e polline (masse polliniche comprese);
 - b) colture di tessuti e colture in vitro di piantine; e
 - c) frutti e parti e prodotti derivati di piante acclimatate o propagate artificialmente.
 - † 5 serve a designare parti e prodotti, eccetto:
 - a) spore e polline (masse polliniche comprese); e
 - b) colture di tessuti e colture in vitro di piantine.
 - † 6 serve a designare parti e prodotti, eccetto:
 - a) semi, spore e polline (masse polliniche comprese); e
 - b) colture di tessuti e colture in vitro di piantine; e
 - c) foglie separate e parti e prodotti derivati di *Aloe vera* acclimatata e propagata artificialmente.
 - † 7 serve a designare parti e prodotti, eccetto:
 - a) semi, spore e polline (masse polliniche comprese); e
 - b) colture di tessuti e colture in vitro di piantine;
 - c) fiori recisi di piante propagate artificialmente; e
 - d) frutti e parti e prodotti derivati di *Vanilla* spp. propagata artificialmente.

	Appendice I	Appendice II
FAUNA		
MAMMALIA		
MAMMIFERI		
MONOTREMATA		
Monotremi		
<i>Tachyglossidae</i>		
Echidne		<i>Zaglossus spp.</i> (C 2) Zaglossi o Echidne della Nuova Guinea
MARSUPIALIA		
Marsupiali		
<i>Dasyuridae</i>	<i>Sminthopsis longicaudata</i>	
Dasiuridi	Topo marsupiale dalla coda lunga	
	<i>Sminthopsis psammophila</i>	
	Topo marsupiale delle sabbie	
<i>Thylacinidae</i>	<i>Thylacinus cynocephalus</i> p.e.	
Tilacinidi	Tilacino o Lupo marsupiale	
<i>Peramelidae</i>	<i>Chaeropus ecaudatus</i> p.e.	
Peramelidi	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>		<i>Phalanger maculatus</i>
Falangeridi		Falangere o Cusco macchiato
		<i>Phalanger orientalis</i>
		Falangere lanoso
<i>Burramyidae</i>		<i>Burramys parvus</i>
Burramidi		Opposum pigmeo di montagna
<i>Vombatidae</i>	<i>Lasiorhinus krefftii</i>	
Vombatidi	Vombato dal naso peloso del Queensland	
<i>Macropodidae</i>	<i>Bettongia spp.</i>	
Canguri	Bettongie	
	<i>Caloprymnus campestris</i> p.e.	
	Ratto canguro campestre	
	<i>Lagorchestes hirsutus</i>	<i>Dendrolagus bennettianus</i> (C 2)
	Canguro lepre occidentale o Warrup	Canguro arboricolo di Bennet
	<i>Lagostrophus fasciatus</i>	<i>Dendrolagus inustus</i> (C 2)
	Canguro striato	Canguro arboricolo grigio
	<i>Onychogalea fraenata</i>	<i>Dendrolagus lumholtzi</i> (C 2)
	Uallabia dalle briglie	Canguro arboricolo di Lumholtz
	<i>Onychogalea lunata</i>	<i>Dendrolagus ursinus</i> (C 2)
	Uallabia dall'unghia lunata	Canguro arboricolo orsino o nero

	Appendice I	Appendice II
<i>INSECTIVORA</i>		
Insettivori		
<i>Erinaceidae</i>		<i>Erinaceus frontalis</i>
Ricci		Riccio del Capo
<i>PRIMATES</i>		<i>PRIMATES spp. (*)</i> (C 2)
Primati		Scimmie e Proscimmie (tutte le specie)
<i>Lemuridae</i>	<i>Lemuridae spp.</i>	
Lemuri	Lemuri (tutte le specie)	
<i>Cheirogaleidae</i>	<i>Cheirogaleidae spp.</i>	
Chirogaleidi	Chirogalei con le orecchie pelose	
<i>Indriidae</i>	<i>Indriidae spp.</i>	
Indridi	Indri (tutte le specie)	
<i>Daubentoniidae</i>	<i>Daubentonia madagascariensis</i>	
Daubentonidi	Ayè-Ayè	
<i>Callithricidae</i>	<i>Callithrix jacchus aurita</i>	
Uistiti	Uistiti dalle orecchie bianche	
	<i>Callithrix jacchus flaviceps</i>	
	Uistiti dalla testa gialla	
	<i>Leontopithecus spp. = 302</i>	
	Scimmie leonine (tutte le specie)	
	<i>Saguinus bicolor</i>	
	Uistiti calvo bicolore	
	<i>Saguinus leucopus</i>	
	Tamarino a piedi bianchi	
	<i>Saguinus oedipus = 303</i>	
	Tamarino Edipo	
<i>Callimiconidae</i>	<i>Callimico goeldii</i>	
Callimiconidi	Tamarino di Goeldi	
<i>Cebidae</i>	<i>Alouatta palliata</i>	
Cebidi	Aluatta del Guatemala o A. 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 spp.</i>	
	Uakari (tutte le specie)	
	<i>Chiropotes albinasus</i>	
	Saki dal naso 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>	<i>Cercocebus galeritus galeritus</i>	
Cercopitechi	Cercocebo dal berretto	
	<i>Cercopithecus diana = 304</i>	
	Cercopiteco Diana	
	<i>Colobus pennanti kirki = 305</i>	
	Colobo di Zanzibar	
	<i>Colobus rufomitratu = 306</i>	
	Colobo ferruginoso del fiume Tana	
	<i>Macaca silenus</i>	
	Uanderù o Scimmia dalla barba bianca	
	<i>Nasalis spp. = 307</i>	
	Nasica	
	<i>Papio leucophaeus = 308</i>	
	Drillo	
	<i>Papio shpinx = 308</i>	
	Mandrillo	

	Appendice I	Appendice II
	<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 spp.</i> = 309 Langur o Rinopitechi (tutte le specie)	
<i>Hylobatidae</i> Gibboni	<i>Hylobatidae spp.</i> Gibboni (tutte le specie)	
<i>Pongidae</i> Scimmie antropomorfe	<i>Pongidae spp.</i> 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 hispidus</i> Coniglio dell'Assam	
	<i>Romerolagus diazi</i> Coniglio dei vulcani	<i>Nesolagus netscheri</i> Coniglio di Sumatra
RODENTIA Roditori		
<i>Sciuridae</i> Sciuridi	<i>Cynomys mexicanus</i> Cane di prateria o C. del Messico	<i>Lariscus hosei</i> Spermofilo a quattro bande
		<i>Ratusa spp.</i> (C 1) Scoiattoli giganti
<i>Heteromyidae</i> Eteromidi		<i>Dipodomys phillipsii phillipsii</i> Rato canguro di Phillips
<i>Muridae</i> Muridi	<i>Leporillus conditor</i> Leporillo costruttore	<i>Notomys spp.</i> Topi saltatori d'Australia
	<i>Pseudomys fumeus</i> Falso topo fuliginoso	
	<i>Pseudomys praeconis</i> Falso topo della Baia di Shark	

	Appendice I	Appendice II
		<i>Pseudomys shortridgei</i> Falso topo di Shortridge
	<i>Xeromys myoides</i> Falso ratto d'acqua	
	<i>Zyromys pedunculatus</i> Ratto di roccia dalla grossa coda o di Macdonnell	
<i>Chinchillidae</i> Chincilla	<i>Chinchilla</i> spp. + 201 Chinchilla	
CETACEA Cetacei		CETACEA spp. (*) (C 1) Cetacei (tutte le specie)
<i>Platanistidae</i> Platanistidi	<i>Lipotes vexillifer</i> Lipote vessillifero o Delfino lacustre 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

(†) Entrerà in vigore il 1° gennaio 1986.

	Appendice I	Appendice II
		<i>Dusicyon griseus</i> = 315 Volpe grigia dell'Argentina
	<i>Speothos venaticus</i> Speoto o Itticione	<i>Vulpes cana</i> Volpe di Blanford <i>Vulpes zerda</i> = 316 Fennec
<i>Ursidae</i> Orsi	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> Panda maggiore <i>Helarctos malayanus</i> Orso malese o Biruang <i>Selenarctos thibetanus</i> = 317 Orso tibetano o O. 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 O. polare
<i>Procyonidae</i> Procionidi		<i>Ailurus fulgens</i> (C 2) Panda minore o P. rosso o P. dorato
<i>Mustelidae</i> Mustelidi	<i>Aonyx congica</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 L. del Cile	<i>Lutrinae</i> spp. (*) Lontre (tutte le specie)
	<i>Mustela nigripes</i> Puzzola dai piedi neri <i>Pteronura brasiliensis</i> Lontra gigante del Brasile o Arirai	<i>Cryptoprocta ferox</i> Fossa <i>Cynogale bennettii</i> (C 1) Civetta lontra o Mampalon <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>Viverridae</i> Viverridi		
	<i>Prionodon pardicolor</i> Linsango macchiato	
<i>Hyaenidae</i> Iene	<i>Hyaena brunnea</i> Iena bruna	

	Appendice I	Appendice II
<i>Felidae</i> Felidi	<p><i>Acinonyx jubatus</i> Ghepardo</p> <p><i>Felis bengalensis bengalensis</i> — 103 Gatto leopardo del Bengala</p> <p><i>Felis caracal</i> (**) + 205 = 322 Caracal o Lince africana o L. del deserto</p> <p><i>Felis concolor coryi</i> Puma della Florida</p> <p><i>Felis concolor costaricensis</i> Puma dell'America centrale</p> <p><i>Felis concolor cougar</i> Puma orientale</p> <p><i>Felis jacobita</i> Gatto delle Ande</p> <p><i>Felis marmorata</i> Gatto marmorato</p> <p><i>Felis nigripes</i> Gatto dai piedi neri</p> <p><i>Felis pardalis mearnsi</i> Ocelot di Costa Rica</p> <p><i>Felis pardalis mitis</i> Ocelot del Brasile</p> <p><i>Felis planiceps</i> Gatto a testa piatta</p> <p><i>Felis rubiginosa</i> (**) + 206 Gatto rugginoso</p> <p><i>Felis rufa escuinapae</i> = 323 Lince rossa del Messico</p> <p><i>Felis temmincki</i> Gatto dorato asiatico</p> <p><i>Felis tigrina oncilla</i> Gatto tigre del Costa Rica</p> <p><i>Felis wiedii nicaraguae</i> Margay del Nicaragua</p> <p><i>Felis wiedii salvinia</i> Margay del Guatemala</p> <p><i>Felis yagouaroundi cacomitli</i> Jaguarondi del Messico orientale</p> <p><i>Felis yagouaroundi fossata</i> Jaguarondi del Messico meridionale</p> <p><i>Felis yagouaroundi panamensis</i> Jaguarondi di Panama</p>	<p><i>Felidae</i> spp. (*) [C 2: <i>Felis bengalensis</i> (*) Felidi (tutte le specie) Gatto leopardo <i>Felis concolor</i> (*) Puma <i>Felis geoffroi</i> Gatto di monte <i>Felis pajeros</i> Gatto delle Pampas <i>Felis pardalis</i> (*) Ocelot o Gattopardo america- no <i>Felis serval</i> Serval o Gattopardo africano <i>Felis tigrina</i> (*) Gatto tigre <i>Felis wiedii</i> (*) Margay <i>Felis yagouaroundi</i> (*) Jaguarondi o Gatto moro <i>Lynx lynx</i> Lince <i>Lynx pardinus</i> Lince <i>Felis sylvestris</i> Gatto selvatico]</p>

	Appendice I	Appendice II
	<i>Felis yagouaroundi tolteca</i> Jaguarondi del Messico occidentale <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> (**) — 104 Tigre <i>Panthera unica</i> Leopardo delle nevi o Irbis	
PINNIPEDIA		
Pinnipedi		
<i>Otariidae</i> Otarie		<i>Arctocephalus</i> spp. (*) Arctocefali
	<i>Arctocephalus townsendi</i> Arctocefalo della Guadalupa	
<i>Phocidae</i> Foche		<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
PROBOSCIDEA		
Proboscidi		
<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> (**) — 105 Dugongo	<i>Dugong dugon</i> (*) + 207 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 (C 1)
PERISSODACTYLA		
Perissodattili		
<i>Equidae</i> Equidi	<i>Equus africanus</i> Asino selvatico africano <i>Equus grevyi</i> Zebra reale o Z. 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	

	Appendice I	Appendice II
		<i>Equus zebra hartmannae</i> (C 1) Zebra di Hartmann
<i>Tapiridae</i> Tapiridi	<i>Equus zebra zebra</i> Zebra di montagna del Capo <i>Tapiridae</i> spp. (**) Tapiri	<i>Tapirus terrestris</i> (C 1) Tapiro sudamericano
<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	
<i>Hippopotamidae</i> Ippopotami		<i>Choeropsis liberiensis</i> (C 2) Ippopotamo pigmeo o I. nano
<i>Camelidae</i> Camelidi		<i>Lama guanicoe</i> Guanaco
	<i>Vicugna vicugna</i> 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 bactrianus</i> Cervo di Bukara o del Turkestan
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> Hanglu o Cervo del Kashmir <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. (**) + 208 Cervi muschiati <i>Muntiacus crinifrons</i> Muntjak nero <i>Ozotoceros bezoarticus</i> Cervo delle Pampas	<i>Moschus</i> spp. (**) — 106 Cervi muschiati
	<i>Pudu pudu</i> Pudu comune o P. del Sud	<i>Pudu mephistophiles</i> (C 2) Pudu mefistofele o P. del Nord
<i>Bovidae</i> Bovidi	<i>Addax nasomaculatus</i> Antilope addax	<i>Ammotragus lervia</i> Pecora crinita o Ammotrago <i>Antilocapra americana mexicana</i> (C 1) Antilocapra del Messico

	Appendice I	Appendice II
	<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 canadensis</i> + 209 Bighorn o pecora delle Montagne Rocciose</p>
	<p>AVES UCCELLI</p>	
<p>STRUTHIONIFORMES Struzioniformi</p> <p><i>Struthionidae</i> Struzzi</p>	<p><i>Struthio camelus</i> + 210 Stuzzo 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 Sfenisciformi</p> <p><i>Spheniscidae</i> Pinguini</p>	<p><i>Spheniscus humboldti</i> Sfenisco di Humboldt</p>	<p><i>Spheniscus demersus</i> Sfenisco del Capo (C 1)</p>
<p>PODICIPEDIFORMES Podicipediformi</p> <p><i>Podicipedidae</i> Svassi</p>	<p><i>Podilymbus gigas</i> Podilimbo gigante</p>	
<p>PROCELLARIIFORMES Procellariformi</p> <p><i>Diomedeidae</i> Albatri</p>	<p><i>Diomedea albatrus</i> Albatro comune o A. di Steller</p>	
<p>PELECANIFORMES Pelecaniformi</p> <p><i>Pelecanidae</i> Pellicani</p>	<p><i>Pelecanus crispus</i> Pellicano crespo o P. riccio</p>	

	Appendice I	Appendice II
<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>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>Threskiornithidae</i> Ibis e Spatole	<i>Geronticus eremita</i> Ibis eremita o dal ciuffo	<i>Geronticus calvus</i> Ibis calvo
	<i>Nipponia nippon</i> Ibis del Giappone	
		<i>Platalea leucorodia</i> Spatola (C 1)
<i>Phoenicopteridae</i> Fenicotteri		<i>Phoenicopteridae</i> spp. [C 1: <i>Phoenicoparrus andinus</i> Fenicottero (tutte le specie) Fenicottero delle Ande <i>Phoenicoparrus jamesi</i> Fenicottero di James o dal becco corto <i>Phoenicopterus chilensis</i> Fenicottero del Cile <i>Phoenicopterus ruber</i> <i>ruber</i> Fenicottero rosso dei Caraibi]
ANSERIFORMES Anseriformi		
<i>Anatidae</i> Anatidi		<i>Anas aucklandica aucklandica</i> Anatra di Auckland (C 2)
		<i>Anas aucklandica chlorotis</i> Anatra della Nuova Zelanda (C 2)
	<i>Anas aucklandica nesiotis</i> Anatra di Campbell	
	<i>Anas laysanensis</i> = 333 Germano di Laysan	
	<i>Anas oustaleti</i> Germano delle Marianne	
	<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, C. di Bewick orientale (C 1)
		<i>Cygnus melanocoryphus</i> Cigno dal collo nero

	Appendice I	Appendice II
		<i>Dendrocygna arborea</i> Dendrocigna di Cuba <i>Oxyura leucocephala</i> Gobbo rugginoso <i>Sarkidiornis melanotos</i> Sarcidiorne dalla cresta
FALCONIFORMES Rapaci diurni	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> p.e. Anatra dalla testa rosa <i>Gymnogyps californianus</i> Condor della California <i>Vultur gryphus</i> Condor o avvoltoi delle Ande	FALCONIFORMES spp. (*) — 107 (C 1) Rapaci diurni (tutte le specie)
<i>Cathartidae</i> Avvoltoi americani o Condor		
<i>Accipitridae</i> Accipitridi	<i>Aquila heliaca</i> Aquila imperiale <i>Chondrohierax wilsonii</i> Nibbio di Wilson o di Cuba <i>Haliaeetus albicilla</i> Aquila di mare <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>Megapodius freycinet abbotti</i> Megapodio di Abbott <i>Megapodius freycinet nicobariensis</i> Megapodio delle Nicobare
<i>Cracidae</i> Cracidi	<i>Aburria jacutinga</i> = 336 Penelope dalla fronte nera <i>Aburria pipile pipile</i> = 336 Penelope di Trinidad <i>Crax blumenbachii</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	

	Appendice I	Appendice II
<i>Phasianidae</i> Fasianidi	<i>Catreus wallichii</i> Fagiano di Wallich	<i>Argusianus argus</i> Argo (C 1)
	<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> — 108 (C 1) Quaglia di Montezuma di Mearns
		<i>Cyrtonyx montezumae montezumae</i> (C 1) Quaglia di Montezuma
		<i>Francolinus ochropectus</i> (C 1) Francolino dal petto ocra o di Todi
		<i>Francolinus swierstrai</i> Francolino di Swierstra
		<i>Gallus sonneratii</i> (C 1) Gallo di Sonnerat o G. grigio
		<i>Ithaginis cruentus</i> (C 1) Fagiante insanguinato
	<i>Lophophorus spp.</i> 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>Syrmaticus ellioti</i> Fagiano di Elliot	
	<i>Syrmaticus humiae</i> Fagiano di Hume	
<i>Syrmaticus mikado</i> Fagiano Mikado		
	<i>Tetrao mlokosiewiczzi</i> = 338 Fagiano di monte del Caucaso	
<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 T. occidentale		
<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> Tetraone di prateria di Attwater		

	Appendice I	Appendice II
GRUIFORMES		
Gruiformi		
<i>Turnicidae</i> Turnicidi		<i>Turnix melanogaster</i> Emipode dal ventre nero
<i>Pedionomidae</i> Pedionomidi		<i>Pedionomus torquatus</i> Pedionomo errante o Emipode dal collare
<i>Gruidae</i> Gru		<i>Gruidae spp.</i> [C 1: <i>Grus canadensis pratensis</i> Gru (tutte le specie) Gru canadese della Florida]
	<i>Grus americana</i> Gru americana o urlatrice	
	<i>Grus canadensis nesiotis</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>Rallidae</i> Rallidi		<i>Gallirallus australis hectori</i> (C 2) Rallo weka orientale
	<i>Tricholimnas sylvestris</i> Rallo di Lord Howe	
<i>Rhynchotidae</i> Rinocetidi	<i>Rhynchotos jubatus</i> Kagu	
<i>Otididae</i> Otarde	<i>Chlamydotis undulata</i> Ubara africana	
	<i>Choriotis nigriceps</i> Grande otarda dell'India	
	<i>Eupodotis bengalensis</i> = 339 Otarda del Bengala	
		<i>Otis tarda</i> (C 1) Otarda comune
CHARADRIIFORMES		
Caradriformi		
<i>Scolopacidae</i> Scolopacidi	<i>Numenius borealis</i> Chiurlo boreale	<i>Numenius minutus</i> Chiurlo nano
	<i>Numenius tenuirostris</i> Chiurlottello	
	<i>Tringa guttifer</i> Piro-Piro macchiato	
<i>Laridae</i> Gabbiani	<i>Larus relictus</i> Gabbiano della Mongolia	<i>Larus brunnicephalus</i> (C 1) Gabbiano testabruna
COLUMBIFORMES		
Columbiformi		
<i>Columbidae</i> Colombi	<i>Caloenas nicobarica</i> Colomba delle Nicobare	
	<i>Ducula mindorensis</i> Colomba imperiale di Mindoro	

	Appendice I	Appendice II
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (C 2) Colomba pugnalata
		<i>Goura spp.</i> (C 1) Gure (tutte le specie)
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (*) — 109 (C 2)
Pappagalli		Pappagalli (tutte le specie)
<i>Psittacidae</i>	<i>Amazona arausiaca</i>	
Pappagalli	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 glaucus p.e.</i>	
	Ara blu	
	<i>Anodorhynchus leari</i>	
	Ara di Lear	
	<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 rubrogenys</i>	
	Ara a fronte rossa	
	<i>Aratinga guarouba</i>	
	Guaruba, Parrocchetto dorato	
	<i>Cyanopsitta spixii</i>	
	Ara de Spix	
	<i>Cyanoramphus auriceps forbesi</i>	
	Kakariki a pileo giallo delle Chatham	
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>	
	Kakariki a fronte rossa	
	<i>Geopsittacus occidentalis p.e.</i>	
	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>Psephotus chrysopterygius</i>	
	Parrocchetto ali gialle	
	<i>Psephotus pulcherrimus p.e.</i>	
	Parrocchetto del paradiso	
	<i>Psittacula echo</i>	
	Parrocchetto dal collare di Mauritius	

	Appendice I	Appendice II
	<i>Psittacus erithacus princeps</i> Pappagallo cinerino	
	<i>Pyrrhura cruentata</i> Conure a gola azzurra	
	<i>Rhynchopsitta spp.</i> 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	
APODIFORMES Apodiformi		
<i>Trochilidae</i> Colibri	<i>Ramphodon dohrnii</i> = 344 Colibri dal becco curvo	
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 Bucero di Narcondam
		<i>Buceros bicornis</i> (*) (C 1) Calao o Bucero bicornio
	<i>Buceros bicornis homrai</i> Calao o Bucero bicornio del Nord	
		<i>Buceros hydrocorax hydrocorax</i> (C 1) Calao o Bucero delle Filippine
		<i>Buceros rhinoceros rhinoceros</i> (C 1) Calao o Bucero rinoceronte
	<i>Rhinoplax vigil</i> Calao o Bucero 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	
		<i>Picus squamatus flavirostris</i> (C 1) Picchio verde squamoso

	Appendice I	Appendice II
PASSERIFORMES Passeriformi		
<i>Cotingidae</i> Cotingidi	<i>Cotinga maculata</i> Cotinga macchiata	<i>Rupicola spp.</i> Galletti di roccia (tutte le specie) (C 2)
	<i>Xipholena atropurpurea</i> Cotinga dalle ali bianche	
<i>Pittidae</i> Pitte	<i>Pitta kochi</i> Pitta di Koch	<i>Pitta brachyura nympha</i> Pitta bengalese del Giappone (C 2)
<i>Atrichornithidae</i> Atricornitidi	<i>Atrichornis clamosus</i> Uccello dei cespugli rumoroso	
<i>Hirundinidae</i> Rondini		<i>Pseudochelidon sirintarae</i> Rondine dagli occhiali (C 1)
<i>Muscicapidae</i> Muscicapidi	<i>Dasyornis broadbenti littoralis</i> p.e. Pigliamosche rosso occidentale <i>Dasyornis longirostris</i> Pigliamosche di erba dal becco lungo	<i>Niltava ruecki</i> = 345 Pigliamosche di Rueck
	<i>Picathartes spp.</i> Picatarti (tutte le specie)	<i>Psophodes nigrogularis</i> Psòfode a gola nera o Timalide occidentale (C 2)
<i>Zosteropidae</i> Uccelli dagli occhiali	<i>Zosterops albogularis</i> Uccello dagli occhiali dal petto bianco	
<i>Meliphagidae</i> Pelifagidi	<i>Meliphaga cassidix</i> Melifago dall'elmo	
<i>Fringillidae</i> Fringillidi	<i>Carduelis cucullatus</i> = 346 Cardellino rosso	<i>Carduelis yarrellii</i> = 346 Cardellino di Yarrell
<i>Estrildidae</i> Astrildidi		<i>Emblema oculata</i> Diamante dalle orecchie rosse <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 spp.</i> Paradisee (tutte le specie) (C 1)
	REPTILIA RETTILI	
TESTUDINATA Testudinati		
<i>Dermatemydidae</i> Dermatemidi		<i>Dermatemys mawii</i> Dermatemide
<i>Emydidae</i> Emididi	<i>Batagur baska</i> Tartaruga fluviale indiana <i>Geoclemys hamiltonii</i> Tartaruga di Hamilton <i>Kachuga tecta tecta</i> Tartaruga a tetto dell'India	<i>Clemmys muhlenbergi</i> Clemmide di Mühlenberg

	Appendice I	Appendice II
<i>Testudinidae</i> Testuggini	<p><i>Melanochelys tricarinata</i> = 347 Tartaruga tricarinata</p> <p><i>Morenia ocellata</i> Tartaruga della Birmania</p> <p><i>Terrapene coahuila</i> Tartaruga-botte acquatica</p>	<p><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]</p>
<i>Cheloniidae</i> Tartarughe di mare	<p><i>Geochelone elephantopus</i> = 348 Testuggine gigante delle Galapagos</p> <p><i>Geochelone radiata</i> = 348 Testuggine raggiata</p> <p><i>Geochelone yniphora</i> = 348 Testuggine a sperone del Madagascar</p> <p><i>Gopherus flavomarginatus</i> Testuggine dal bordo giallo</p> <p><i>Psammobates geometricus</i> = 348 Testuggine geometrica</p> <p><i>Cheloniidae</i> spp. Tartarughe di mare</p>	
<i>Dermochelyidae</i> Dermochelidi	<p><i>Dermochelys coriacea</i> Dermochelide coriacea o Tartaruga liuto o sfargide</p>	
<i>Trionychidae</i> Trionici	<p><i>Lissemys punctata punctata</i> Lissemide puntata</p> <p><i>Trionyx ater</i> Trionice nera</p> <p><i>Trionyx gangeticus</i> Trionice del Gange</p> <p><i>Trionyx hurum</i> Trionice pavone</p> <p><i>Trionyx nigricans</i> Trionice scuro</p>	
<i>Pelomedusidae</i> Pelomedusidi		<p><i>Erymnochelys madagascariensis</i> = 349 (C 2)</p> <p><i>Peltocephalus dumeriliana</i> = 349 (C 2)</p> <p><i>Podocnemis</i> spp. (C 2) Tartarughe fluviali</p>
<i>Chelidae</i> Tartarughe dal collo di serpente	<p><i>Pseudemydura umbrina</i> Tartaruga dal collo corto</p>	
CROCODYLLA Coccodrilli		<p>CROCODYLLA spp. (*) = 350 (C 2) Coccodrilli, Alligatori, Gaviali (tutte le specie)</p>
<i>Alligatoridae</i> Alligatori	<p><i>Alligator sinensis</i> Alligatore della Cina</p> <p><i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> Caimano del Rio Apaporis</p> <p><i>Caiman latirostris</i> Jacarè o Caimano dal muso largo</p> <p><i>Melanosuchus niger</i> Caimano o Melanosuco nero</p>	
<i>Crocodylidae</i> Coccodrilli	<p><i>Crocodylus acutus</i> Coccodrillo americano o acuto</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> Coccodrillo catafratto o Falso gaviale africano</p>	

	Appendice I	Appendice II
	<i>Crocodylus intermedius</i> Coccodrillo intermedio o dell'Orinoco	
	<i>Crocodylus moreletii</i> Coccodrillo di Morelet	
	<i>Crocodylus niloticus</i> (**) — 110 Coccodrillo del Nilo	
	<i>Crocodylus novaeguineae mindorensis</i> Coccodrillo di Mindoro	
	<i>Crocodylus palustris</i> Coccodrillo di palude	
	<i>Crocodylus porosus</i> (**) — 111 Coccodrillo marino	
	<i>Crocodylus rhombifer</i> Coccodrillo di Cuba o rombifero	
	<i>Crocodylus siamensis</i> Coccodrillo siamese	
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> Osteolemo o Coccodrillo dal muso corto del Congo	
	<i>Tomistoma schlegelii</i> Falso gaviale o Tomistoma	
<i>Gavialidae</i> Gaviali	<i>Gavialis gangeticus</i> Gaviale 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>Pygopodidae</i> Pigopodidi		<i>Paradelma orientalis</i> Paradelma o Serpente — lucertola del Queensland
<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> Cameleonte comune] Camaleonti
<i>Iguanidae</i> Iguane	<i>Brachylophus</i> spp. Brachilofi	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (C 2) Iguana marina
	<i>Cyclura</i> spp. Iguane cornute	<i>Conolophus</i> spp. (C 2) Iguane terrestri
	<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>Cordylidae</i> Cordilidi		<i>Cordylus</i> spp. Cordilidi <i>Pseudocordylus</i> spp. Pseudocordili

	Appendice I	Appendice II
<i>Teiidae</i> Teidi		<i>Cnemidophorus hyperythrus</i> (C 1) Cnemidoforo dalla gola arancione <i>Crocodilurus lacertinus</i> Drago lacertino <i>Dracaena guianensis</i> Dracena della Guayana <i>Tupinambis spp.</i> Tegu
<i>Helodermatidae</i> Elordermi		<i>Heloderma spp.</i> (C 1) Elordermi
<i>Varanidae</i> Varani	<i>Varanus bengalensis</i> Varano del Bengala <i>Varanus flavescens</i> Varano giallo <i>Varanus griseus</i> Varano del deserto <i>Varanus komodoensis</i> Drago o Varano di Komodo	<i>Varanus spp. (*)</i> (C 2) Varani
SERPENTES Serpenti		
<i>Boidae</i> Boa		<i>Boidae spp. (*)</i> [C 2: <i>Constrictor (= Boa)</i> Boidi (tutte le specie) <i>constrictor</i> Boa costrittore <i>Eunectes spp.</i> Anaconda <i>Python spp. (*)</i> Pitoni <i>Eryx jaculus</i> Erice jaculo]
	<i>Acrantophis spp.</i> Boa del Madagascar <i>Bolyeria multocarinata</i> Boa di Round <i>Casarea dussumieri</i> Boa di Dussumier <i>Epicrates inornatus</i> Boa di Porto Rico <i>Epicrates monensis</i> Boa di Mona <i>Epicrates subflavus</i> Boa della Giamaica <i>Python molurus molurus</i> Pitone dell'India <i>Sanzinia madagascariensis</i> Boa arboreo del Madagascar	
<i>Colubridae</i> Colubridi		<i>Clelia clelia</i> = 352 Mussurano <i>Cyclagras gigas</i> = 353 (C 2) Falso cobra <i>Elachistodon westermanni</i> Mangiatore di uova indiano <i>Thamnophis couchi hammondi</i> = 354 Serpente dalle due strisce <i>Hoplocephalus bungaroides</i>
<i>Elapidae</i> Elapidi		

	Appendice I	Appendice II
	AMPHIBIA ANFIBI	
CAUDATA		
<i>Ambystomidae</i> Ambistomidi		<i>Ambystoma dumerilii</i> Salamandra del Lago Patzanaro <i>Ambystoma lermaense</i> Salamandra del Lago Lerma <i>Ambystoma mexicanum</i> Salamandra tigre o Axolot
<i>Cryptobranchidae</i> Salamandre giganti	<i>Andrias spp.</i> = 355 Salamandre giganti	
ANURA Anuri		
<i>Bufo</i> Rospa	<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 spp.</i> Nettofrinoidi o Rospa vivipari africani	
<i>Myobatrachidae</i>		<i>Rheobatrachus spp.</i>
<i>Ranidae</i> Ranidi		<i>Rana hexadactyla</i> <i>Rana tigrina</i>
	PISCES PESCI	
CERATODIFORMES Ceratodiformi		
<i>Ceratodidae</i> Ceratodi		<i>Neoceratodus forsteri</i> Neceratodo di Forster
COELACANTHIFORMES Celacantiformi		
<i>Coelacanthidae</i> Celacanti		<i>Latimeria chalumnae</i> Latimeria
ACIPENSERIFORMES Acipenseriformi		
<i>Acipenseridae</i> Storioni	<i>Acipenser brevirostrum</i> Storione dal rostro breve <i>Acipenser sturio</i> Storione comune	<i>Acipenser oxyrinchus</i> Storione dell'Atlantico
OSTEOGLOSSIFORMES Osteoglossiformi		
<i>Osteoglossidae</i> Osteoglossidi	<i>Scleropages formosus</i> Scleropage asiatico	<i>Arapaima gigas</i> Arapaima (C 1)

	Appendice I	Appendice II
<i>SALMONIFORMES</i> Salmoniformi		
<i>Salmonidae</i> Salmonidi		<i>Salmo chrysogaster</i> Salmone dorato messicano <i>Stenodus leucichthys leucichthys</i> Salmone bianco
<i>CYPRINIFORMES</i> Cipriniformi		
<i>Cyprinidae</i> Ciprinidi		<i>Caecobarbus geertsi</i> Barbo cerco del Congo <i>Plagopterus argentissimus</i> Plagoptero argentato
	<i>Probarbus jullieni</i> Ilan temoloch	
<i>Catastomidae</i> Catastomidi	<i>Chasmistes cujus</i> Cui-ui	<i>Ptychocheilus lucius</i> Ciprinide del F. Colorado
<i>SILURIFORMES</i> Siluriformi		
<i>Schilbeidae</i> Schilbeidi	<i>Pangasianodon gigas</i> Siluro gigante	
<i>ATHERINIFORMES</i> Ateriniformi		
<i>Cyprinodontidae</i> Ciprinodontidi		<i>Cynolebias constanciae</i> 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
<i>Poeciliidae</i> Pecilidi		<i>Xiphophorus couchianus</i> Xifoforo di Mouterrey
<i>PERCIFORMES</i>		
<i>Sciaenidae</i> Scienidi	<i>Cynoscion macdonaldi</i> Totoaba o Acoupa di MacDonald	

INSECTA
INSETTI

<i>LEPIDOPTERA</i> Lepidotteri		
<i>Papilionidae</i> Papilionidi		<i>Ornithoptera spp.</i> = 356 (C 1) Ornitottere <i>Parnassius apollo</i> (C 1) Parnassio <i>Trogonoptera spp.</i> = 356 (C 1) Ornitottere <i>Troides spp.</i> = 356 (C 1) Ornitottere

	Appendice I	Appendice II
<i>ARACHNIDA</i> Aracnidi		
<i>ARANEAE</i> Ragni		
<i>Theraphosidae</i> Terafosidi		<i>Brachypelma smithi</i>
	<i>MOLLUSCA</i> <i>MOLLUSCHI</i>	
<i>MYTILOIDA</i>		
<i>Mytilidae</i> Mitili o Muscoli		<i>Choromytilus chorus</i> = 357
<i>VENEROIDA</i> Veneroidi		
<i>Tridacnidae</i> <i>Tridacnidi</i>		<i>Tridacnidae</i> spp. <i>Tridacne</i>
<i>UNIONOIDA</i> Unionoidi		
<i>Unionidae</i> Unionidi	<i>Conradilla caelata</i>	<i>Cyprogenia aberti</i>
	<i>Dromus dromas</i>	
	<i>Epioblasma curtisi</i> = 358	
	<i>Epioblasma florentina</i> = 358	
	<i>Epioblasma sampsoni</i> = 358	
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> = 358	
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> = 358	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> = 358
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> = 358	
	<i>Epioblasma turgidula</i> = 358	
	<i>Epioblasma walkeri</i> = 358	
	<i>Fusconaia cuneolus</i>	
	<i>Fusconaia edgariana</i>	<i>Fusconaia subrotunda</i>
	<i>Lampsilis higginsii</i>	<i>Lampsilis brevicula</i>
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i>	
	<i>Lampsilis satura</i>	
	<i>Lampsilis virescens</i>	<i>Lexingtonia dolabelloides</i>
	<i>Plethobasus cicatricosus</i>	
	<i>Plethobasus cooperianus</i>	
	<i>Pleurobema plenum</i>	<i>Pleurobema clava</i>
	<i>Potamilus capax</i> = 359	
	<i>Quadrula intermedia</i>	
	<i>Quadrula sparsa</i>	
	<i>Toxolasma cylindrella</i> = 360	
	<i>Unio nickliniana</i>	
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i>	
	<i>Villosa trabalis</i> = 361	

	Appendice I	Appendice II
<i>STYLOMMATOPHORA</i> Stilommatofori <i>Camaenidae</i> Camenidi <i>Paryphantidae</i>		<i>Papustyla pulcherrima</i> = 362 <i>Paryphanta</i> spp. + 211
<i>MESOGASTROPODA</i> <i>Hydrobiidae</i> Idrobidi		<i>Coahuilix hubbsi</i> <i>Cochliopina milleri</i> <i>Durangonella coahuilae</i> <i>Mexipyrgus carranzae</i> <i>Mexipyrgus churinceanus</i> <i>Mexipyrgus escobedae</i> <i>Mexipyrgus lugoi</i> <i>Mexipyrgus mojarralis</i> <i>Mexipyrgus multilineatus</i> <i>Mexithauma quadripaludium</i> <i>Nymphophilus minckleyi</i> <i>Paludiscala caramba</i>
	<i>ANTHOZOA</i> <i>ANTOZOI</i>	
<i>ANTIPATHARIA</i> Antipatari <i>SCLERACTINIA</i> Madreporari <i>Pocilloporidae</i> Pocilloporidi <i>Acroporidae</i> Acroporidi <i>Agaricidae</i> Agaricidi <i>Fungiidae</i> Fungie <i>Faviidae</i> Favidi <i>Merulinidae</i> Merulinidi <i>Mussidae</i> Mussidi <i>Pectiniidae</i> Pettinidi <i>Caryophylliidae</i> Cariofillidi		<i>ANTIPATHARIA</i> spp. (C 2) Antipatari o Coralli neri <i>Seriatopora</i> spp. Seriatopore <i>Pocillopora</i> spp. Pocillopore <i>Stylophora</i> spp. Stilofore <i>Acropora</i> spp. Acropore <i>Pavona</i> spp. Pavone <i>Fungia</i> spp. Fungie <i>Halomitra</i> spp. Alomitre <i>Polyphyllia</i> spp. Polifillie <i>Favia</i> spp. Favie <i>Platygyra</i> spp. Platigire <i>Merulina</i> spp. Meruline <i>Lobophyllia</i> spp. Lobofillie <i>Pectinia</i> spp. Pettinie <i>Euphyllia</i> spp. Eufillie
<i>HYDROZOA</i> Idrozoi		

	Appendice I	Appendice II
<i>ATHECATA</i> Atecati <i>Milleporidae</i> Milleporidi <i>ALCYONARIA</i> <i>COENOTHECALIA</i> Cenotecali <i>Helioporidae</i> Elioporidi <i>STOLONIFERA</i> Stoloniferi <i>Tubiporidae</i> Tubiporidi		<i>Millepora spp.</i> Millepore <i>Heliopora spp.</i> Eliopore o Coralli azzurri <i>Tubipora spp.</i> Tubipore o Coralli a canna d'organo
FLORA		
<i>AGAVACEAE</i>	<i>Agave arizonica</i> Agave dell'Arizona <i>Agave parviflora</i> Agave a fiore piccolo <i>Nolina interrata</i> Nolina di S. Diego	<i>Agave victoriae-reginae</i> ≠ 1 Agave della regina Vittoria
<i>APOCYNACEAE</i>	<i>Pachyphodium namaquanum</i> Palma della Namibia	<i>Pachypodium spp. (*)</i> ≠ 1 Palme del Madagascar
<i>ARACEAE</i>	<i>Alocasia sanderana</i> Alocasia di Sander <i>Alocasia zebrina</i> Alocasia	
<i>ARALIACEAE</i>		<i>Panax quinquefolius</i> ≠ 2 Ginseng americano
<i>ARAUCARIACEAE</i>	<i>Araucaria araucana (**)</i> + 212 Araucaria o Pino del Cile (popolazione cilena)	<i>Araucaria araucana (*)</i> - 112 ≠ 1 Araucaria o Pino del Cile (popolazione extra cilena)
<i>ASCLEPIADACEAE</i>		<i>Ceropegia spp.</i> ≠ 1 <i>Frerea indica</i> ≠ 1
<i>BYBLIDACEAE</i>		<i>Byblis spp.</i> ≠ 1
<i>CACTACEAE</i> Cactus	<i>Ancistrocactus tobuschii</i> <i>Ariocarpus agavoides</i> <i>Ariocarpus scapharostrus</i> <i>Ariocarpus trigonus</i> <i>Aztekium ritteri</i> <i>Backebergia militaris</i> <i>Coryphanta minima</i> = 363 <i>Coryphanta sneedii</i> = 363	<i>CACTACEAE spp. (*)</i> + 213 ≠ 3 Cactus

	Appendice I	Appendice II
	<p><i>Coryphanta werdermannii</i> <i>Echinocereus lindsayi</i> <i>Echinomastus erectocentrus</i> = 364 <i>Echinomastus mariposensis</i> = 364 <i>Leuchtenbergia principis</i> <i>Lobeira macdougallii</i> = 365 <i>Mammillaria pectinifera</i> = 366 <i>Mammillaria plumosa</i> <i>Mammillaria solisioides</i> <i>Obregonia denegrii</i> <i>Pediocactus bradyi</i> <i>Pediocactus despainii</i> <i>Pediocactus knowltonii</i> <i>Pediocactus papyracanthus</i> <i>Pediocactus paradinei</i> <i>Pediocactus peeblesianus</i> <i>Pediocactus sileri</i> <i>Pediocactus winkleri</i> <i>Pelecypora</i> spp.</p>	
		<p><i>Rhipsalis</i> spp. † 4 Cacti giunchiformi</p>
	<p><i>Sclerocactus glaucus</i> <i>Sclerocactus mesae</i> — <i>verdae</i> <i>Sclerocactus pubispinus</i> <i>Sclerocactus wrightiae</i> <i>Strombocactus disciformis</i> <i>Turbincarpus</i> spp. <i>Wilcoxia schmollii</i></p>	
CARYOCARACEAE	<p><i>Caryocar costaricense</i> Noce della Costa Rica</p>	
CEPHALOTACEAE		<p><i>Cephalotus follicularis</i> † 1 Pianta carnivora di Albany</p>
COMPOSITAE	<p><i>Saussurea lappa</i> Lappa Bardana</p>	
CRASSULACEAE	<p><i>Dudleya stolonifera</i> Dudleya della sabbia <i>Dudleya traskiae</i> Dudleya dell'Isola di S. Barbara</p>	
CUPRESSACEAE	<p><i>Fitz-Roya cupressoides</i> (**) — 113 Larice del Cile <i>Pilgerodendron uviferum</i> Larice uvifero</p>	<p><i>Fitz-Roya cupressoides</i> (*) + 214 † 1 Larice del Cile</p>
CYATHEACEAE		<p>CYATHEACEAE spp. † 1 Felci arboree</p>
CYCADACEAE		<p>CYCADACEAE spp. † 5 Cicas</p>
DIAPENSIACEAE		<p><i>Shortia galacifolia</i> † 1 Shortia della Carolina</p>
DICKSONIACEAE		<p>DICKSONIACEAE spp. † 1 Felci arboree</p>

	Appendice I	Appendice II
<i>DIDIEREACEAE</i>		<i>DIDIEREACEAE</i> spp. † 1 Felci arboree del Madagascar
<i>DIOSCOREACEAE</i>		<i>Dioscorea deltoidea</i> † 1 Dioscoria o Yam della Cina
<i>ERICACEAE</i>		<i>Kalmia cuneata</i> † 1 Lauro americano
<i>EUPHORBIACEAE</i>		<i>Euphorbia</i> spp. — 114 † 1 Euforbie succulente
<i>FAGACEAE</i>		<i>Quercus copeyensis</i> † 1 Quercia di Copey
<i>FOUQUIERIACEAE</i>		<i>Fouquieria columnaris</i> † 1
	<i>Fouquieria fasciculata</i> <i>Fouquieria purpusii</i>	
<i>GENTIANACEAE</i>	<i>Prepusa hookeriana</i> Genziana di Hooker	
<i>HUMIRIACEAE</i>	<i>Vantanea barbourii</i>	
<i>JUGLANDACEAE</i>	<i>Engelhardtia pterocarpa</i>	
<i>LEGUMINOSAE</i>	<i>Cynometra hemitomophylla</i> <i>Platymiscium pleiostachyum</i> <i>Tachigalia versicolor</i>	
<i>ILIACEAE</i>		<i>Aloe</i> spp. (*) † 6 Aloe
	<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>MELASTOMATACEAE</i>	<i>Lavoisiera itambana</i>	
<i>MELIACEAE</i>	<i>Guarea longipetiola</i> Guarea o mogano a picciolo lungo	<i>Swietenia humilis</i> † 1 Mogano Messicano
<i>MORACEAE</i>	<i>Batocarpus costaricensis</i> Gelso della Costa Rica	
<i>NEPENTHACEAE</i>	<i>Nepenthes rajah</i> Nepente o Pianta da brocche della Malesia	
<i>ORCHIDACEAE</i>		<i>ORCHIDACEAE</i> spp. (*) 367 † 7 (C 1: 106 specie)
	<i>Cattleya skinneri</i> Fiore di S. Sebastiano o di Skinner <i>Cattleya trianae</i> <i>Didickea cunninghamii</i>	

	Appendice I	Appendice II
	<i>Laelia jongheana</i> <i>Laelia lobata</i> <i>Lycaste virginalis var. alba</i> = 368 Lycaste bianco <i>Peristeria elata</i> Fiore dello Spirito Santo <i>Renanthera imschootiana</i> Vanda rossa <i>Vanda coerulea</i> Vanda cerulea	
PALMAE		<i>Areca ipot</i> ≠ 1 <i>Chrysalidocarpus decipiens</i> ≠ 1 <i>Chrysalidocarpus lutescens</i> ≠ 1 <i>Neodypsis decaryi</i> ≠ 1 <i>Phoenix hanceana var. philippinensis</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 parlatorei</i> Pino del cerro o P. di Parlatores	
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros spp.</i> ≠ 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 spp.</i> ≠ 1 [C 1: <i>Cyclamen graecum</i> Ciclaminò (incl. <i>Cyclamen mindleri</i>) <i>Cyclamen creticum</i> <i>Cyclamen balearicum</i> C 2: <i>Cyclamen spp.</i>]
PROTEACEAE	<i>Orothamnus zeyheri</i> Rosa delle paludi <i>Protea odorata</i> Waboom	
RUBIACEAE	<i>Balmea stormae</i>	
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia alabamensis alabamensis</i> 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
STANGERIACEAE		<i>Stangeria eriopus</i> = 369
STERCULIACEAE		<i>Pterygota excelsa</i> = 370 ≠ 1

	Appendice I	Appendice II
<i>THEACEAE</i>		<i>Camellia chrysantha</i> † 1
<i>WELWITSCHIACEAE</i>	<i>Welwitschia bainesii</i> = 371 Welwitschia di Baine	
<i>ZAMIACEAE</i>		<i>ZAMIACEAE</i> spp. (*) † 5 Cicadi
	<i>Ceratozamia</i> spp. <i>Encephalartos</i> spp. Palma del Pane <i>Microcycas calocoma</i> Cicas nana	
<i>ZINGIBERACEAE</i>	<i>Hedychium philippinense</i> Giglio delle farfalle	
<i>ZYGOPHYLLACEAE</i>		<i>Guaiacum sanctum</i> † 1 Legno santo

Appendice III⁽¹⁾ ⁽²⁾

Interpretazione

1. Le specie che figurano nella presente appendice 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 presenti nel territorio della parte che ha fatto iscrivere detto taxon nella presente Appendice.
3. Altri riferimenti a taxa superiori alla specie hanno solo il fine di servire da informazione o da classificazione.
4. 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 III.
5. 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 tale specie o taxon figurano nell'appendice II e che tali popolazioni, sottospecie o specie sono escluse dall'appendice III.
6. Il segno «(=)» seguito da un numero posto dopo il nome di una specie significa che la denominazione di detta specie va interpretata 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 *Galictis allamandi*.
 - = 377 comprende il sinonimo generico *Vevirra*.
 - = 378 denominato altresì *Tragelaphus eurycerus*; comprende il sinonimo generico *Taurotragus*.
 - = 379 denominato altresì *Ardeola ibis*.
 - = 380 denominato altresì *Egretta alba*.
 - = 381 denominato altresì *Terpsiphone bourbonensis*.
 - = 382 precedentemente compreso nel genere *Natrix*.
7. I nomi di stato posti dopo il nome delle specie o di altri taxa sono quelli delle parti che hanno fatto iscrivere dette specie o detti taxa nella presente appendice.
8. Qualsiasi animale o pianta, vivo o morto, appartenente ad una specie o ad un altro taxon che figura nella presente appendice è compreso nelle disposizioni della convenzione, nonché a qualsiasi parte o prodotto derivato facilmente identificabile, eccetto semi e spore di piante, e colture di tessuti (Risoluzione 24, Conferenza 4).

(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.

	Specie	Paese
FAUNA		
MAMMALIA		
CHIROPTERA		
Pipistrelli		
<i>Phyllostomatidae</i>	<i>Vampyrops lineatus</i>	Uruguay
Fillostomatidi	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>	Costa Rica
	Colepo di Hoffmann	
<i>Dasypodidae</i>	<i>Cabassous centralis</i>	Costa Rica
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>	Costa Rica
<i>Anomaluridae</i>	<i>Anomalurus spp.</i>	Gana
Anomaluridi	Anomaluri	
	<i>Idiurus spp.</i>	Gana
	Idiuri	
<i>Hystricidae</i>	<i>Hystrix spp.</i>	Gana
Istrici	Istrici	
<i>Erethizontidae</i>	<i>Sphiggurus spinosus</i> = 375	Uruguay
Eretizontidi	Coendu spinoso	
CARNIVORA		
Carnivori		
<i>Procyonidae</i>	<i>Bassaricyon gabbii</i>	Costa Rica
Procionidi		
	<i>Bassariscus sumichrasti</i>	Costa Rica
	Bassarisco del Centro America	
	<i>Nasua nasua solitaria</i>	Uruguay
	Nasua o Coati rosso	

	Specie	Paese
<i>Mustelidae</i> Mustelidi	<i>Galictis vittata</i> = 376 Grigione maggiore	Costa Rica
	<i>Mellivora capensis</i> Tasso del miele	Gana, Botswana
<i>Viverridae</i> Viverridi	<i>Civettictis civetta</i> = 377 Civetta zibetto	Botswana
<i>Protelidae</i>	<i>Proteles cristatus</i> Protele crestato	Botswana
PINNIPEDIA		
Pinnipedi		
<i>Odobenidae</i> Trichechi	<i>Odobenus rosmarus</i> Trichecho	Canada
ARTIODACTYLA		
Artiodattili		
<i>Tayassuidae</i> Pecari	<i>Tayassu tajacu</i> Pecari dal collare	Guatemala
<i>Hippopotamidae</i> Ippopotamidi	<i>Hippotamus 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> = 378 Bongo	Gana
	<i>Bubalus bubalis</i> Bufalo indiano	Nepal
	<i>Damaliscus lunatus</i> Damalisco	Gana
	<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

	Specie	Paese
	<i>Bubulcus ibis</i> = 379 Sgarza ciuffetto	(C 1) Gana
	<i>Casmerodius albus</i> = 380 Airone bianco	Gana
	<i>Egretta garzetta</i> Garzetta	(C 1) 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>Lampribus rara</i> Ibis raro	Gana
	<i>Threskiornis aethiopicus</i> Ibis sacro	Gana
ANSERIFORMES Anseriformi		
<i>Anatidae</i> Anatidi	<i>Anatidae spp.</i> (*) (**)	Gana
	[C 1: <i>Alopochen aegyptiacus</i> Oca egiziana <i>Anas querquedula</i> Marzaiola <i>Aythya nyroca</i> Moretta tabaccata]	
GALLIFORMES Galliformi		
<i>Cracidae</i> Cracidi	<i>Crax rubra</i> Hocco messicano	(C 2) Costa Rica, Guatemala
	<i>Ortalis vetula</i> Ciacialaca	(C 2) Guatemala
	<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> Taccino ocellato	Guatemala
	<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>Columbidae spp.</i> (*) (**) (C 1: <i>Columba livia</i>) Columbidi Piccione selvatico	Gana
	<i>Nesoenas mayeri</i> = 381 Colomba delle Mauritius	Mauritius
PSITTACIFORMES Pappagalli		
<i>Psittacidae</i> Pappagalli	<i>Psittacula krameri</i> (*) Parrocchetto dal collare africano	Gana

	Specie	Paese
<i>CUCULIFORMES</i>		
Cuculiformi		
<i>Musophagidae</i> Turachi	<i>Musophagidae</i> spp. (**) Turachi (tutte le specie)	Gana
<i>PICIFORMES</i>		
Piciformi		
<i>Rhampastidae</i> Tucani	<i>Ramphastos sulphuratus</i> Tucano sulfureo	Guatemala
<i>PASSERIFORMES</i>		
Passeriformi		
<i>Muscicapidae</i> Muscicapidi	<i>Bebronis rodericanus</i>	Mauritius
	<i>Tchitreia bourbonnensis</i> = 382	Mauritius
<i>Emberizidae</i> Emberizidi	<i>Gubernix cristata</i> Cardinale Verde	Urugay
<i>Icteridae</i> Icteridi	<i>Xanthopsar flavus</i>	Urugay
<i>Fringillidae</i> Fringillidi	<i>Fringillidae</i> spp. (*) (**) Fringillidi	Gana
<i>Ploceidae</i> Ploceidi	<i>Ploceidae</i> spp. Ploceidi	Gana
<i>REPTILIA</i> <i>RETTILI</i>		
<i>TESTUDINATA</i>		
Testudinati		
<i>Trionychidae</i> Trionichidi	<i>Trionyx triunguis</i> Trionice africana	Gana
<i>Pelomedusidae</i> Pelomedusidi	<i>Pelomedusa subrufa</i>	Gana
	<i>Pelusios</i> spp.	Gana
<i>SERPENTES</i>		
<i>Colubridae</i>	<i>Atretium schistosum</i>	India
	<i>Cerberus rhynchops</i>	India
	<i>Natrix piscator</i>	India
	<i>Ptyas mucosus</i>	India
<i>Elapidae</i>	<i>Naja naja</i>	India
	<i>Ophiophagus hannah</i>	India
<i>Viperidae</i>	<i>Vipera russellii</i>	India

	Specie	Paese
FLORA		
<i>GNETACEAE</i>	<i>Gnetum montanum</i>	Nepal
<i>MAGNIOLIACEAE</i>	<i>Talauma hodgsonii</i>	Nepal
<i>PAPAVERACEAE</i>	<i>Meconopsis regia</i>	Nepal
<i>PODOCARPACEAE</i>	<i>Podocarpus nerifolius</i>	Nepal
<i>TETRACENTRACEAE</i>	<i>Tetracentron spp.</i>	Nepal

ALLEGATO C

ELENCO DELLE SPECIE

oggetto di un trattamento specifico da parte della Comunità

N.B.

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 I

SPECIE DI CUI ALL'ARTICOLO 3, PARAGRAFO 1

FAUNA

MAMMALIA

EDENTATA

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

PHOLIDOTA

*Manidae**Manis spp. (*)*

RODENTIA

*Sciuridae**Ratufa spp.*CETACEA *spp. (*)* ⁽¹⁾

CARNIVORA

*Viverridae**Cynogale bennetti**Eupleres goudotii* = 321*Fossa fossa**Prionodon linsang*

PINNIPEDIA

*Phocidae**Mirounga spp.*

SIRENIA

*Dugongidae**Dugong dugon (*)* + 207*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 ad 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* = 379*Casmerodius albus* = 380*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. (*) — 107

GALLIFORMES

Phasianidae*Argusianus argus**Cyrtonyx montezumae mearnsi* — 108*Cyrtonyx montezumae montezumae**Francolinus ochropectus**Gallus sonneratii**Ithaginis cruentus**Polyplectron bicalcaratum**Polyplectron germaini**Polyplectron malacense*

TESTUDINATA

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

OSTEOGLOSSIFORMES

Osteoglossidae*Arapaima gigas*

GRUIFORMES

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

CHARADRIIFORMES

Laridae*Larus brunnicephalus*

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*

PICIFORMES

Picidae*Picus squamatus flavirostris*

PASSERIFORMES

Hirundinidae*Pseudochelidon sirintarae***Paradisacidae** spp.

REPTILIA

SAURIA

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

PISCES

INSECTA

LEPIDOPTERA

Papilionidae

Ornithoptera spp. = 356

Parnassius apollo

Trogonoptera spp. = 356

Troides spp. = 356

FLORA

ORCHIDACEAE

Cypripedium calceolus
Epipactis palustris
Epipactis helleborine
Epipactis leptochila
Epipactis muelleri
Epipactis dunensis
Epipactis purpurata
Epipactis phyllanthos
Epipactis atrorubens
Epipactis microphylla
Cephalanthera damasonium
Cephalanthera longifolia
Cephalanthera cucullata
Cephalanthera epipactoides
Cephalanthera rubra
Limodorum abortivum
Epipogon aphyllum
Neottia nidus-avis
Listera ovata
Listera cordata
Spiranthes spiralis
Spiranthes aestivalis
Spiranthes romanzoffiana
Goodyera repens
Gennaria diphylla
Herminium monorchis
Neottianthe cucullata
Platanthera bifolia
Platanthera chlorantha
Chamorchis alpina
Gymnadenia conopsea
Gymnadenia odoratissima
Pseudorchis albida
Pseudorchis frivaldii
Nigritella nigra
Coeloglossum viride
Dactylorhiza iberica
Dactylorhiza sambucina
Dactylorhiza sulphurea
Dactylorhiza incarnata
Dactylorhiza majalis
Dactylorhiza cordigera
Dactylorhiza traunsteineri
Dactylorhiza russowii
Dactylorhiza elata
Dactylorhiza maculata
Dactylorhiza fuchsii
Dactylorhiza saccifera
Neotinea maculata
Traunsteinera globosa
Orchis papilionacea
Orchis boryi
Orchis morio
Orchis longicornu
Orchis coriophora

Orchis sancta
Orchis ustulata
Orchis tridentata
Orchis lactea
Orchis italica
Orchis simia
Orchis militaris
Orchis punctulata
Orchis purpurea
Orchis saccata
Orchis patens
Orchis spitzelii
Orchis mascula
Orchis pallens
Orchis provincialis
Orchis anatolica
Orchis quadripunctata
Orchis laxiflora
Aceras anthropophorum
Himantoglossum hircinum
Barlia robertiana
Anacamptis pyramidalis
Serapias cordigera
Serapias neglecta
Serapias vomeracea
Serapias lingua
Serapias parviflora
Ophrys insectifera
Ophrys speculum
Ophrys lutea
Ophrys fusca
Ophrys pallida
Ophrys sphegodes
Ophrys spruneri
Ophrys ferrum-equinum
Ophrys bertolonii
Ophrys lunulata
Ophrys argolica
Ophrys reinholdii
Ophrys cretica
Ophrys carmeli
Ophrys scolopax
Ophrys fuciflora
Ophrys arachnitiformis
Ophrys tenthredenifera
Ophrys apifera
Ophrys bombyliflora
Corallorhiza trifida
Liparis loeselii
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.* (*)

CARNIVORA

*Canidae**Canis lupus* (*)*Chrysocyon brachyurus**Ursidae**Ursus maritimus* = 318*Procyonidae**Ailurus fulgens**Felidae**Felis bengalensis* (*)*Felis concolor* (*)*Felis geoffroyi**Felis pajeros**Felis pardalis* (*)*Felis serval**Felis tigrina* (*)*Felis wiedii* (*)*Felis yagouaroundi* (*)*Lynx lynx**Lynx pardinus**Felis sylvestris*

PROBOSCIDEA

*Elephantidae**Loxodonta africana*

ARTIODACTYLA

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

AVES

COLUMBIFORMES

*Columbidae**Gallicolumba luzonica*PSITTACIFORMES *spp.* (*) — 109

PASSERIFORMES

*Cotingidae**Rupicola spp.**Pittidae**Pitta brachyura nympha**Muscicapidae**Psophodes nigrogularis*

ANSERIFORMES

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

GALLIFORMES

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

GRUIFORMES

*Rallidae**Gallirallus australis hectori*

REPTILIA

CROCODYLLA spp. (*) = 350

SAURIA

*Gekkonidae**Phelsuma spp.**Agamidae**Uromastyx spp.*

TESTUDINATA

*Testudinidae spp.**Pelomedusidae**Erymnochelys madagascariensis* = 349*Peltocephalus dumeriliana* = 349*Podocnemis spp.*

Iguanidae

Amblyrhynchus cristatus
Conolophus spp.

Varanidae

Varanus spp. ()*

SERPENTES**Boidae**

Constrictor constrictor (syn. *Boa constrictor*)

Eunectes spp.

Python spp. ()*

Eryx jaculus

Colubridae

Cyclagras gigas = 353

AMPHIBIA**ANURA****Bufonidae**

Bufo retiformis

ANTHOZOA

ANTIPATHARIA spp.

FLORA**PRIMULACEAE**

Cyclamen spp.
