

CAMERA DEI DEPUTATI N. 4948

PROPOSTA DI LEGGE

D'INIZIATIVA DEI DEPUTATI

CERUTI, FUMAGALLI CARULLI, BIONDI, BASSANINI, CECCHETTO COCO, FRACCHIA, VAIRO, MASTRANTUONO, GORGONI

Presentata il 6 luglio 1990

Disciplina dei reati relativi all'applicazione della Convenzione di Washington del 3 marzo 1973, sul commercio internazionale delle specie animali e vegetali in via di estinzione, ratificata con legge 19 dicembre 1975, n. 874, nonché divieto di commercializzazione e detenzione di animali selvatici pericolosi per la salute e la incolumità pubblica

ONOREVOLI COLLEGHI! — Il problema della rarefazione di moltissime specie di animali e vegetali selvatici è ormai noto all'opinione pubblica e ai Governi di tutto il mondo.

Una delle cause di maggiore importanza è senza dubbi il loro commercio, che ammonta, a livello mondiale, secondo dati recenti, a 7000 miliardi di lire all'anno di cui un terzo di origine illegale.

La materia in Italia è regolata dalla applicazione della Convenzione di Washington del 3 marzo 1973 (CITES) che mira a disciplinare il commercio internazionale delle specie di fauna e flora selvatiche, loro parti e prodotti derivati, mi-

nacciate di estinzione, con dettagliati parametri di previsione specifica.

La Convenzione di Washington è stata ratificata dall'Italia con legge 19 dicembre 1975, n. 874, e applicata poi nella Comunità europea con due regolamenti (n. 3626/82 del 31 dicembre 1982 e n. 3418/83 del 28 novembre 1983), attuati con decreto ministeriale del 31 dicembre 1983.

Il testo dell'accordo vuole stroncare il commercio di specie ormai sull'orlo dell'estinzione e regolamentare con criteri organici, sempre a fini limitativi, il commercio di altre specie anche esse sempre più rare. Il fine è chiaro: vanificare cacce

e stragi all'origine per mancanza, poi, di un mercato disposto ad assorbire le merci relative.

Tuttavia, né la legge di ratifica né il decreto di attuazione dei regolamenti europei prevedono in modo espresso alcuna sanzione o penalità e nessuna norma procedurale per attuare in via concreta quanto imposto in via di principio, benché l'articolo VIII della convenzione (misure che dovranno essere prese dalle parti) preveda specificatamente al paragrafo 1: « Le parti adotteranno le misure appropriate... a) sanzioni penali... b) la confisca o il rinvio allo Stato esportatore... ».

Ed è anche per questa mancanza che l'Italia viene additata a livello internazionale come uno dei Paesi dove la Convenzione di Washington viene applicata in modo più blando!

Infatti in Italia vi sono moltissimi casi di importazioni illegali di animali, piante o loro prodotti e parti ed un recente caso di alcune pelli di giaguaro e leopardo sequestrate dal Corpo forestale e poi dissequestrate dal pretore di Napoli mette in evidenza una grave lacuna nell'applicazione nel nostro Paese della Convenzione di Washington. Infatti il pretore ha motivato il dissequestro « in mancanza di sanzioni penali nel caso di mancato rispetto della Convenzione di Washington ».

Non prevedendo sanzioni, o pene, non si chiarisce di conseguenza neanche il tipo di violazione posta in essere dal contravventore e pertanto neanche l'organo competente a decidere; il caso di Napoli riportato in precedenza è esplicativo e deve fungere da campanello di allarme.

In altre parole, una violazione di una prescrizione di legge nel nostro ordinamento giuridico può integrare un reato o una infrazione amministrativa; si incardina così procedure e si generano conseguenze del tutto diverse.

Un reato, punito con una pena detentiva e/o con una multa o ammenda, attiva, come è noto, la competenza dell'autorità giudiziaria, la quale promuove un'azione penale nei confronti dei responsabili. La polizia giudiziaria, nella fla-

granza del reato, e cioè nell'immediatezza dell'accertamento della violazione di legge, procede ad un sequestro penale dei corpi di reato ed anche dei mezzi serviti per l'esecuzione dello stesso. All'atto dell'intervento la polizia giudiziaria deve redigere un verbale nel quale indica i motivi del sequestro e, inevitabilmente, il tipo di reato posto in essere dal responsabile. A tutto ciò deve seguire, inevitabilmente e logicamente, il promovimento dell'azione penale da parte del magistrato competente per un reato. Ma tale reato deve essere specifico, espressamente previsto e delineato; con dettato e penalità. Si giunge in genere ad un giudizio al termine del quale, in caso di condanna, oltre ad irrogare la pena il giudice può disporre la confisca definitiva dei corpi di reato e dei mezzi serviti per la esecuzione dello stesso. La sentenza di condanna definitivamente confermata risulterà sul certificato penale del responsabile.

Vi è poi la seconda ipotesi di una violazione amministrativa. Non si attiverà la competenza della magistratura. La polizia procede ad un sequestro amministrativo dei beni oggetto di violazione di legge con una procedura molto più semplice e si attiverà un contenzioso, sempre amministrativo, tra il responsabile ed un organo pubblico (comune, provincia, regione o Stato), al termine del quale al contravventore può essere imposto il pagamento di una sanzione amministrativa (attenzione: non « multa », ma semplice sanzione amministrativa) ed i beni possono essere confiscati, sempre in via amministrativa, o in alcuni casi restituiti al responsabile. I ricorsi sono diretti verso una superiore autorità amministrativa. Non vi sarà mai irrogazione di sanzione che comporti detenzione e non si registrerà mai il fatto sul certificato penale.

Come si può ben notare, procedure e conseguenze sono ben diverse. La Convenzione di Washington prevede, come già ricordato, che gli Stati firmatari varino norme penali per la sua applicazione. Dunque questo basterebbe già per poter escludere che le violazioni debbano intendersi amministrative.

Ma se trattasi di violazione penale, il reato deve essere ben specificato in modo consequenziale. E questo reato, oggi, non esiste nel nostro Paese. Né vi è traccia nel testo del decreto di recepimento.

Da parte di alcuni si è sostenuto che si potrebbe applicare, in via analogica, la legge sul contrabbando che prevede norme penali e così si potrebbe supplire al vuoto legislativo creatosi in questa materia. Ma si tratta in realtà di una forzatura giuridica che non può essere condivisa, se non altro perché è noto che nel campo penale il ricorso all'analogia è impossibile ed illecito.

Del resto una norma deve essere chiara ed espressa, per il principio della certezza del diritto, e non può rimettersi una penalità o sanzione a pure discrezionalità interpretative laddove manchi la relativa e chiara previsione espressa.

In molti casi le autorità competenti (Corpo forestale dello Stato, Carabinieri del nucleo operativo ecologico, Guardia di finanza, Polizia di Stato) ricorrono a sequestri i quali, per la verità, non trovano oggi un supporto giuridico preciso e si basano su un'interpretazione ibrida della norma.

Non si capisce infatti se il sequestro citato debba essere di natura amministrativa o penale. E le conseguenze, come abbiamo visto, sono ben diverse, sia in fase procedurale immediata sia nella fase successiva.

Va rilevato, dunque, che il semplice « sequestro » con il quale nel nostro

Paese si vorrebbe definire tutta la procedura in caso di violazione della Convenzione di Washington è scevro da ogni reale significato operativo e determina la pratica paralisi applicativa della convenzione nel nostro Paese.

Come è evidente, si pone dunque l'urgente necessità di integrare la legge di ratifica e le norme attuative della Convenzione di Washington nel nostro Paese prevedendo in modo chiaro il tipo di illecito commesso e le relative procedure e sanzioni. Altrimenti si avrà a disposizione un ottimo testo di previsioni di puro principio, ma inapplicabili in via concreta perché mancanti del mezzo e delle finalità operative a livello sanzionatorio.

La succitata integrazione legislativa è appunto il fine degli articoli 1, 2, 3, 5, 6 e 7 della presente proposta, ove si prevede una norma penale in corretta applicazione dello spirito della norma e conseguenti istituti collegati.

L'articolo 4, invece, ispirato alla nota legge britannica *Dangerous Wild Animal Act* del 1976, si propone di porre un freno all'attuale, assurda moda della detenzione, spesso in modo inappropriato, di animali selvatici, specie grossi carnivori e serpenti velenosi, da parte di privati.

Questo pericoloso *hobby* è all'origine di numerosi incidenti, anche recenti, con conseguenze tragiche o addirittura luttuose, tanto da far richiedere a gran voce dall'opinione pubblica norme sanzionatorie adeguate sulla specifica materia.

PROPOSTA DI LEGGE

ART. 1.

1. È fatto assoluto divieto, per scopi commerciali, di importare, esportare, vendere, esporre, detenere, trasportare anche per conto terzi, esemplari vivi o morti o loro parti o prodotti derivati degli animali selvatici e piante, indicati nell'allegato 1 alla presente legge.

2. Chiunque contravviene al divieto di cui al comma 1 è punito con l'arresto fino a due anni e con l'ammenda fino a lire 150 milioni.

3. In caso di violazione dei divieti di cui al presente articolo e all'articolo 2 è disposta la confisca delle piante e degli esemplari vivi o morti degli animali o parti di essi o prodotti derivati; in questa ipotesi è disposto l'invio degli esemplari allo Stato esportatore o l'affidamento a struttura pubblica o a enti giuridicamente riconosciuti, in grado di curarne il mantenimento a scopi didattici e la sopravvivenza, sentito il parere della commissione scientifica per l'applicazione in Italia della Convenzione di Washington operante presso il Ministero dell'agricoltura e delle foreste.

ART. 2.

1. Chiunque importi, esporti, venda, esponga per la vendita, detenga, trasporti, anche per conto terzi, esemplari vivi o morti o loro parti o prodotti derivati degli animali selvatici e piante, indicati nell'allegato 2 alla presente legge, sprovvisti dei necessari documenti di importazione o esportazione previsti dalla Convenzione di Washington, è punito con l'ammenda fino a lire 80 milioni. È disposta la confisca ai sensi dell'articolo 1, comma 3.

ART. 3.

1. A decorrere dalla data di entrata in vigore della presente legge è vietato a chiunque commerciare o detenere esemplari vivi di mammiferi e rettili selvatici che possano costituire un pericolo per la salute e l'incolumità pubblica, salvo quanto previsto dalla legge 27 dicembre 1977, n. 968.

2. È consentita la detenzione di esemplari vivi di animali di cui al comma 1 soltanto ai giardini zoologici, acquari e delfinari ritenuti idonei dall'Istituto nazionale di biologia della selvaggina.

3. Coloro che alla data di entrata in vigore della presente legge si trovano in possesso di esemplari vivi di animali di cui al comma 1 sono tenuti a farne denuncia in prefettura entro 90 giorni dalla data di entrata in vigore della presente legge.

4. Con provvedimento motivato la prefettura competente per territorio può autorizzare in via temporanea la detenzione degli esemplari vivi di animali di cui al comma 1 dopo aver verificato che le strutture di detenzione siano idonee a garantire il benessere degli animali e l'incolumità pubblica.

5. Gli organismi di cui al comma 2 sono esclusi dalle disposizioni del comma 4.

6. Entro 180 giorni dalla data di entrata in vigore della presente legge il Ministro dell'ambiente, con proprio decreto, stabilisce l'elenco degli animali che possono costituire un pericolo alla salute e all'incolumità pubblica.

7. Chiunque contravvenga alle disposizioni dei commi precedenti è punito ai sensi dell'articolo 1, comma 2.

8. Le spese per la verifica e la certificazione di idoneità previste sono a carico degli enti e dei privati detentori degli animali.

ART. 4.

1. Entro trenta giorni dalla data di entrata in vigore della presente legge tutti coloro che detengono animali e

piante di cui all'articolo 1, comma 1, devono farne denuncia agli uffici del Corpo forestale dello Stato competenti per territorio, che rilasciano apposita ricevuta, previa verifica della regolare importazione ai sensi delle vigenti disposizioni.

ART. 5.

1. Restano valide le deroghe previste dall'articolo VII della Convenzione sul commercio internazionale delle specie animali e vegetali in via di estinzione, firmata a Washington il 3 marzo 1973, ratificata con legge 19 dicembre 1975, n. 874, e dai relativi decreti di applicazione.

ART. 6.

1. Per l'applicazione della presente legge sono competenti tutti gli agenti e gli ufficiali di Polizia giudiziaria operanti sul territorio nazionale.

ALLEGATI 1 e 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 dell'URSS
 - 104 Popolazione della Cina
 - 105 Popolazione australiana
 - 106 Popolazione degli Stati Uniti d'America
 - 107 — *Cile*: parte della popolazione della provincia di Parinacota, la regione di Tarapach
— *Perù*: popolazioni della Riserva Nazionale di Pampa Galeras e Zona Nucleare, Pedregal, Osconta e Sawacocha (provincia di Lucanas), Sais Picotani (provincia di Azangaro), Sais Tupac Amaru (provincia di Janín) e della Riserva Nazionale di Salinas Aguada Blanca (provincia di Arequipa e Cailloma)
 - 108 Popolazioni dell'Afghanistan, del Bhutan, della Birmania, dell'India, del Nepal e del Pakistan
 - 109 Cathartidae
 - 110 Popolazione degli Stati Uniti d'America
 - 111 *Melopsittacus undulatus*, *Nymphicus hollandicus* e *Psittacula krameri*

(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 CEE n. 197/90 del 17 gennaio 1990.

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

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

- 112 Popolazione del Congo soggetta alla quota annuale di esportazione di 600 esemplari (nel 1990, nel 1991 e 1992)

- 113 Popolazioni del Botswana, del Malawi, del Mozambico, dello Zambia e dello Zimbabwe e popolazioni dei seguenti paesi, soggette a quote annuali di esportazione specifiche così ripartite:

	1990	1991	1992	
— Camerun	0	0	0	
— Congo	0	0	0	
— Etiopia	9 370	8 870	8 870	
(pelli di allevamento):	6 500	6 000	6 000	
neonati viventi:	2 500	2 500	2 500	
trofei di caccia:	50	50	50	
adulti viventi:	20	20	20	
articoli di allevamento:	300	300	300	
— Kenia	5 000	6 000	8 000	(soltanto pelli e prodotti)
— Madagascar	0	2 000	4 000	(soltanto esemplari di allevamento)
— Somalia	500	500	500	
— Sudan	5 040	0	0	
— Repubblica Unita della Tanzania	1 100	5 100	6 100	
(esemplari di allevamento):	0	4 000	6 000	
esemplari selvatici:	1 000	1 000	0	
trofei di caccia:	100	100	100	

- 114 Popolazioni dell'Australia e della Papuaia-Nuova Guinea e popolazioni dell'Indonesia soggette alle seguenti quote annuali di esportazione specifiche:

	1990	1991	1992
— Totale	5 000	6 000	7 500
— Esemplari di allevamento	2 000	3 000	5 000
— Pelli selvatiche con larghezza di pancia di 10 - 18"	3 000	3 000	2 500

- 115 Popolazione del Congo soggetta ad una quota annuale di esportazione di zero esemplari

- 116 Popolazioni dell'Indonesia soggette alle seguenti quote annuali di esportazioni specifiche: (1990: 1 250; 1991: 1 500; 1992: 2 000), ivi compresi 50 % esemplari di allevamento.

- 117 Popolazione del Cile.

- 118 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 Popolazione del Messico

+ 204 Popolazioni del Camerun e della Nigeria

+ 205 Popolazione dell'Asia

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

- + 206 Popolazione dell'India
 - + 207 Popolazioni dell'America del Nord e dell'America centrale
 - + 208 Popolazioni australiano
 - + 209 — Cile: parte della popolazione della provincia di Parinacota, la regione di Tarapacà
— Perù: popolazioni della Riserva Nazionale di Pampa Galeras e Zona nucleare, Pedregal, Oscontata e Sawacocha (provincia di Lucanas), Sais Picotani (provincia di Azangaro), Sais Tupac Amaru (provincia di Janin) e della Riserva Nazionale di Salinas Aguada Blanca (provincia di Arequipa e Cailloma)
 - + 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 Popolazioni dell'Indonesia soggette alle seguenti quote annuali di esportazioni specifiche: (1990: 1 250, 1991: 1 500, 1992: 2 000) ivi compresi 50 % esemplari di allevamento
 - + 215 Tutte le specie della Nuova Zelanda
 - + 216 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 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 rufomitratus*
 - = 307 comprende il sinonimo generico *Simias*
 - = 308 comprende il sinonimo generico *Mandrillus*
 - = 309 comprende il sinonimo generico *Rhinopithecus*
 - = 310 comprende i sinonimi *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 *Thalarchos*
 - = 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 pardinus* o *Felix lynx pardina*
 - = 324 denominato altresì *Lynx rufus escuinapae*

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

- = 325 comprende i sinonimi *Equus kiang* e *Equus onager*
- = 326 comprende il sinonimo generico *Dama*
- = 327 comprende il sinonimo generico *Axis* e *Hyelaphus*
- = 328 comprende il sinonimo *Bos frontalis*
- = 329 comprende il sinonimo *Bos grunniens*
- = 330 comprende il sinonimo generico *Novibos*
- = 331 comprende il sinonimo generico *Anoa*
- = 332 comprende il sinonimo *Oryx tao*
- = 333 comprende il sinonimo *Ovis aries ophion*
- = 334 denominato altresì *Anas platyrhynchos laysanensis*
- = 335 comprende il sinonimo *Cygnus bewickii jankowskii*
- = 336 comprende i sinonimi *Falco pelegrinoides* e *Falco babylonicus*
- = 337 comprende il sinonimo generico *Pipile*
- = 338 comprende il sinonimo generico *Mitu*
- = 339 comprende il sinonimo *Rheinartia nigrescens*
- = 340 denominato altresì *Eupodotis bengalensis*
- = 341 sovente commercializzato sotto l'errata denominazione *Ara caninde*
- = 342 comprende il sinonimo generico *Cyclopsitta*
- = 343 precedentemente compreso nel genere *Gallirex*
- = 344 denominato altresì *Mimizuku gurneyi*
- = 345 precedentemente compreso nel genere *Ramphodon*
- = 346 denominato altresì *Muscicapa ruecki*
- = 347 precedentemente compreso nel genere *Spinus*
- = 348 comprende i sinonimi generici *Nicoria* e *Geoemyda* (parte)
- = 349 menzionato altresì nel genere *Testudo*
- = 350 precedentemente compreso in *Podocnemis* spp.
- = 351 comprende *Alligatoridae*, *Crocodylidae* e *Gavialidae*
- = 352 precedentemente compreso in *Chamaeleo* spp.
- = 353 denominato altresì *Constrictor constrictor occidentalis*
- = 354 comprende il sinonimo *Pseudoboa cloelia*
- = 355 denominato altresì *Hydrodynastes gigas*
- = 356 comprende il sinonimo generico *Megalobatrachus*
- = 357 *Sensu D'Abbrera*
- = 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 denominato altresì *Podophyllum emodi*
- = 364 menzionato altresì nel genere *Sclerocactus*
- = 365 menzionato altresì nel genere *Echinocactus*

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

- = 366 menzionato altresì nel genere *Pachycereus*
 - = 367 menzionato altresì nel genere *Escobaria*
 - = 368 denominato altresì *Echinocereus lindsayi*
 - = 369 denominato altresì *Wilcoxia schmollii*
 - = 370 menzionato altresì nel genere *Neolloydia* o nel genere *Sclerocactus*
 - = 371 denominato altresì *Solisia pectinata*
 - = 372 denominato altresì *Lobeira macdougallii*
 - = 373 menzionato altresì nel genere *Nelloydia*
 - = 374 denominato altresì *Saussurea Lappa*
 - = 375 denominato altresì *Fingelhardia pterocarpa*
 - = 376 comprende le famiglie *Apostasiaceae* e *Cypripediaceae* come sottofamiglie *Apostasioideae* e *Cypripedioideae*
 - = 377 denominato altresì *Lycaste virginalis* var. *alba*
 - = 378 denominato altresì *Sarracenia rubra albamensis*
 - = 379 denominato altresì *Sarracenia rubra jonesii*
 - = 380 comprende il sinonimo *Stangeria paradoxa*
 - = 381 comprende il sinonimo *Welwitschia bainesii*
10. Il simbolo « ° » seguito da un numero posto dopo il nome di una specie o taxon più elevato va interpretato come segue:
- °501 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 Convenzione para la Conservación y Manejo de la Vicuña e le cimose devono recare le parole VICU ANDES-CHILE o le parole VICU ANDES-PERU, a seconda del paese d'origine.
 - °502 Fossili non sono soggetti alle misure CITES
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 iscritto nell'Appendice II serve ad indicare parti o prodotti specificati come segue:
- ≠ 1 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.
 - ≠ 2 serve a designare parti e prodotti, eccetto:
 - a) semi e polline;
 - b) colture di tessuti e colture in vitro di piantine, e
 - c) prodotti chimici.
 - ≠ 3 serve a designare le radici e le loro parti facilmente identificabili.
 - ≠ 4 serve a designare parti e prodotti, eccetto:
 - a) semi e polline;
 - 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 fustos (pale) nonché parti e prodotti derivati di *Opuntia spp.* sottogenere *Oppuntia* acclimatate o propagate artificialmente.

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

*5 serve a designare parti e prodotti, eccetto:

- a) semi e polline;
- 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.

*6 serve a designare parti e prodotti, eccetto:

- a) semi e polline (masse polliniche comprese);
- 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 de *Vanilla spp.* propagata artificialmente.

12. Poiché nessuna delle specie o dei taxa più elevati di FLORA inclusi nell'Appendice I sono annotati, questo significa che ibridi propagati artificialmente, prodotto da una o più di queste specie o taxa, possono essere commercializzati con un certificato di propogazione artificiale conforme alle Risoluzione Conf. 6.19. par. a).

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
	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> Tilacini	<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>Lasiorhinus 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 arbicolo di Bennet <i>Dendrolagus inustus</i> (C 2) Canguro arbicolo grigio <i>Dendrolagus lumholtzi</i> (C 2) Canguro arbicolo di Lumholtz <i>Dendrolagus ursinus</i> (C 2) Canguro arbicolo ursino o nero

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> Canguro lepre occidentale o Warrup <i>Lagostrophus fasciatus</i> Canguro striato <i>Onychogalea fraenata</i> Uallabia dalle briglie <i>Onychogalea lunata</i> Uallabia dall'unghia lunata	
CHIROPTERA Pteropodidae	<i>Pteropus insularis</i> Pteropo delle isole Truk <i>Pteropus mariannus</i> Pteropo delle Marianne <i>Pteropus molossinus</i> di Ponape (isola) <i>Pteropus phaeocephalus</i> Pteropo di Mortlock (isola) <i>Pteropus pilosus</i> Pteropo di Palau (isola) <i>Pteropus samoensis</i> Pteropo delle Samoa <i>Pteropus tonganus</i> Pteropo insulare	<i>Acerodon</i> spp. Volpi volanti <i>Pteropus</i> spp. Pteropo ó Volpi volanti
PRIMATES Primati		PRIMATES spp. (*) = 301 Scimmie e Proscimmie (tutte le specie)
<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>Indridae</i> Indridi	<i>Indridae</i> spp. Indei (tutte le specie)	
<i>Daubentonidae</i> Daubentonidi	<i>Daubentonia madagascariensis</i> Aye-Aye	
<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	

(C2)

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
	<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 albinus</i> Saki dal raso bianco	
	<i>Lagothrix flavicauda</i> Lagothrix 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> s = 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 sabinus</i> = 308 Mandrillo	
	<i>Presbytis entellus</i> Entello	
	<i>Presbytis goni</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)	

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
<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>Zyromys pedunculatus</i> Ratto di roccia dalla grossa coda o di Macdonnell	
<i>Chinchillidae</i> Chinchilla	<i>Chinchilla</i> spp. + 201 Chinchilla	<i>Pseudomys shortridgei</i> Falso topo di Shortridge

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
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. <i>Platanista</i>	
<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> Neomende 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>Caperca marginata</i> Balena marginata	
CARNIVORA Carnivori		
<i>Canidae</i> Canidi	<i>Canis lupus</i> (**) + 202 Lupo comune	<i>Canis lupus</i> (*) - 102 Lupo comune (C 2)
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> Crisocione o Lupo dalla criniera (C 2)
		<i>Cuon alpinus</i> Cuon alpino
		<i>Dusicyon culpaens</i> Volpe delle Ande
		<i>Dusicyon griseus</i> = 315 Volpe grigia dell'Argentina

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
		<i>Dusicyon gymnocercus</i> Volpe grigia delle pampas o Dusicione
	<i>Speothos venaticus</i> Speoto o Ittione	<i>Vulpes cana</i> Volpe di Blanford
		<i>Vulpes zerda</i> = 316 Fennec
<i>Ursidae</i> Orsi	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> Panda maggiore	
	<i>Melursus ursinus</i> Orso labiato	
	<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	
Orso bruno	<i>Ursus arctos</i> (*) + 203 <i>Ursus arctos</i> (*) + 203	Orso bruno
	<i>Ursus arctos isabellinus</i> Orso bruno dell'Himalaia	
	<i>Ursus arctos pruinosus</i> Orso bruno del Tibet	
		<i>Ursus maritimus</i> = 318 (C 2) Orso bianco o Orso polare
<i>Procyonidae</i> Procionidi		<i>Ailurus fulgens</i> (C 2) Panda minore o Panda rosso o Panda dorato
<i>Mustelidae</i> Mustelidi	<i>Aonyx congiga</i> (**) + 204 = 319 Lontra dalle guance bianche del Camerun	
	<i>Enhydra lutris nereis</i> Lontra di mare meridionale	<i>Conepatus humboldtii</i> Skunk della Patagonia
	<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>Mustela nigripes</i> Puzzola dai piedi neri	<i>Lutrinae</i> spp. (*) Lontra (tutte le specie)
	<i>Pteronura brasiliensis</i> Lontra gigante del Brasile o Arirai	
<i>Viverridae</i> Viverridi		<i>Cryptoprocta ferox</i> Fossa
		<i>Cynogale bennettii</i> (C 1) Civetta lontra o Mampalon

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
		<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 fasciate
		<i>Prionodon linsang</i> (C 1) Linsango fasciato
	<i>Prionodon pardicolor</i> Linsango macchiato	
<i>Hyaenidae</i> lena	<i>Hyaena brunnea</i> lena bruna	
<i>Felidae</i> Felidi		<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 iriomonte <i>Felis lynx</i> Lince <i>Felis serval</i> Serval o Gattopardo africano <i>Felis serval</i> Serval o Gattopardo africano <i>Felis silvestris</i> Gatto selvatico <i>Felis yaguaroundi</i> (*) Jaguarondi o Gatto moro]
	<i>Acinonyx jubatus</i> Ghepardo	
	<i>Felis bengalensis bengalensis</i> (**) - 104 Gatto leopardo del Bengala	
	<i>Felis caracal</i> (**) + 205 = 322 Caracal o Lince africana o 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	

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
	<i>Felis pardalis</i> Ocelot o Gattopardo americano	
	<i>Felis pardina</i> (**) = 323 Lince pardina	
	<i>Felis rubiginosa</i> (**) + 323 Gatto rugginoso	
	<i>Felis rufa escuinapae</i> = 324 Lince rossa del Messico	
	<i>Felis tamminki</i> Gatto dorato asiatico	
	<i>Felis tigrina</i> Gatto tigre	
	<i>Felis wiedii</i> Margay	
	<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>		<i>Arctocephalus</i> spp. (*)
Otarie		Arctocetali
	<i>Arctocephalus townsendi</i> Arctocefalo della Guadalupa	
<i>Phocidae</i>		<i>Mirounga</i> spp.
Foche		Elefanti marini (C 1)
	<i>Monachus</i> spp. Foche monache	
TUBULIDENTATA		
Tubulidentati		
<i>Orycteropodidae</i>		<i>Orycteropus afer</i>
Oritteropodidi		Oritteropo

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
PROBOSCIDEA Proboscidiati		
<i>Elephantidae</i> Elefanti	<i>Elephas maximus</i> Elefante indiano o asiatico <i>Loxodonta africana</i> Elefante africano	
SIRENIA Sirenidi		
<i>Dugongidae</i> Dugonghi	<i>Dugong dugon</i> (**) - 105 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 (C 1)
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> (*) = 325 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>Babyrussa babyrussa</i> Babirussa o Porco cervo <i>Sus salvanius</i> Cinghiale nano	

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
<i>Tayassuidae</i>		<i>Tayassuidae</i> spp. (*) - 106 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> (**) - 107 Vigogna	<i>Vicugna vicugna</i> (*) + 209 ° 501 Vigogna
<i>Cervidae</i> Cervi	<i>Blastocerus dichotomus</i> Cervo delle paludi	
	<i>Cervus dama mesopotamicus</i> = 326 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> = 327 Cervo porcino dell'Indocina	
	<i>Cervus porcinus calamianensis</i> = 327 Cervo porcino di Calamian	
	<i>Cervus porcinus kuhli</i> = 327 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. (*) - 108 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>Ammotragus lervia</i> Pecora crinita o Ammotrago
	<i>Antilocapra americana peninsularis</i> Antilocapra della Bassa California	<i>Antilocapra americana mexicana</i> (C 1) Antilocapra del Messico
	<i>Antilocapra americana sonoriensis</i> Antilocapra di Sonora	
	<i>Bison bison athabascus</i> Bisonte dei boschi	

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
	<p><i>Bos gaurus</i> = 328 Gaur</p> <p><i>Bos mutus</i> = 329 Yack selvatico</p> <p><i>Bos sauveli</i> = 330 Couprey</p> <p><i>Bubalus depressicornis</i> = 331 Anoa o Bufalo pigmeo di pianura</p> <p><i>Bubalus mindorensis</i> = 331 Bufalo di Mindoro o Tamarù</p> <p><i>Bubalus quarlesi</i> = 331 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>Budorcas taxicolor</i> Takin</p> <p><i>Capra falconeri</i> (*) (C 1) Markor o Capra di Falconer</p>
	<p><i>Cephalophus jentinki</i> Cefalofe di Jentink</p>	<p><i>Cephalophus dorsalis</i> Cefalofe dalla schiena nera</p>
		<p><i>Cephalophus monticola</i> Cefalofe azzurro</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> Cefalofe di Fernando Poo</p> <p><i>Cephalophus sylvicultor</i> Cefalofe dei boschi o dalla schiena gialla</p> <p><i>Cephalophus zebra</i> Cefalofe zebra</p> <p><i>Damaliscus dorcas dorcas</i> Bontebock o Antilope pigarga</p>
	<p><i>Gazella dama</i> Gazzella dama</p>	
	<p><i>Hippotragus niger varians</i> Antilope nera gigante</p>	<p><i>Hippotragus equinus</i> Antilope equina o roana</p>
	<p><i>Nemorhaedus goral</i> Goral</p>	<p><i>Kobus leche</i> Cobo lichi</p>

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
	<p><i>Oryx dammah</i> = 332 Orice dalle corna a sciabola</p> <p><i>Oryx leucoryx</i> Orice bianco o d'Arabia</p> <p><i>Ovis ammon hodgsoni</i> Muflone dell'Himalaya</p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i> = 333 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>
	AVES UCCELLI	
<p>STRUTHIONIFORMES Struzioniformi</p> <p><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> Nandu</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 demerus</i> (C 1) Sfenisco del Capo</p>

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
PODICIPEDIFORMES Podicipediformi		
<i>Podicipedidae</i> Svassi	<i>Podilymbus gigas</i> Podilimbo gigante	
PROCELLARIIFORMES Procellariiformi		
<i>Diomedidae</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 nccio	
<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 a 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>Threskiornithidae</i> Ibis e Sparole	<i>Geronticus eremita</i> Ibis eremita o dal ciuffo	<i>Eudocimus ruber</i> Ibis rosso
	<i>Nipponia nippon</i> Ibis del Giappone	<i>Geronticus calvus</i> Ibis calvo
<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]

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
ANSERIFORMES Anseriformi		
<i>Anatidae</i> Anatidi		
		<i>Anas aucklandica aucklandica</i> (C 2) Anatra delle Auckland
		<i>Anas aucklandica chlorotis</i> (C 2) Anatra della Nuova Zelanda
	<i>Anas aucklandica nesiotis</i> Anatra di Campbell	
		<i>Anas bernieri</i> (C 2) Anatra di Bernier del Madagascar
	<i>Anas laysanensis</i> = 334 Germano di Laysan	
	<i>Anas onstaleti</i> Germano delle Marianne	
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> Oca delle Aleutine	
		<i>Branta ruficollis</i> (C 1) Oca dal collo rosso
	<i>Branta sandvicensis</i> Oca delle Hawaii	
	<i>Cairina scutulata</i> Anatra della Malesia	
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (C 1) Cigno coscoroba
		<i>Cygnus columbianus jankowskii</i> = 335 (C 1) Cigno di Jankowsky Cigno di Bewick orientale
		<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 (*) - 109 (C 1) Rapaci diurni (tutte le specie)
<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> <i>Aquila imperiale</i>	
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> Nibbio di Wilson o di Cuba	
	<i>Haliaeetus albicilla</i> Aquila di mare	

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
<i>Falconidae</i> Falchi	<i>Haliaeetus leucocephalus</i> Aquila di mare dalla testa bianca <i>Harpia harpyja</i> Arpia <i>Pithecophaga jefferyi</i> Aquila delle scimmie <i>Falco araea</i> Gheppio delle Seychelles <i>Falco jugger</i> <i>Falco newtoni aldabranus</i> Gheppio dell'Isola Aldabra <i>Falco peregrinus</i> = 336 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> = 337 Penelope dalla fronte nera <i>Aburria pipile pipile</i> = 337 Penelope di Trinidad <i>Crax blumenbachi</i> Hocco a becco rosso <i>Crax mitu mitu</i> = 338 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>Catreus wallichii</i> Fagiano di Wallich <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> Colino della Virginia mascherato <i>Crossoptilon crossoptilon</i> Fagiano orecchiuto bianco <i>Crossoptilon manchuricum</i> Fagiano orecchiuto bruno	<i>Argusianus argus</i> (C 1) Argo <i>Cyrtonyx montezumae mearnsi</i> - 110 (C 1) Quaglia di Montezuma di Mearns <i>Cyrtonyx montezumae montezumae</i> (C 1) Quaglia di Montezuma

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
		<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 (C 1)
		<i>Polyplectron malacense</i> (C 1) Speroniere o Malese di Hardwicke
	<i>Rheinartia ocellata</i> = 339 Rainardo ocellato o Argo crestato	
	<i>Syrnaticus ellioti</i> Fagiano di Elliot	
	<i>Syrnaticus humiae</i> Fagiano di Hume	
	<i>Syrnaticus 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		
Turnicidae Turnicidi		<i>Turnix melanogaster</i> Emipode dal ventre nero
Pedionomidae Pedionomidi		<i>Pedionomus torquatus</i> Pedionomo errante o Emipode dal collare

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
<i>Gruidae</i> Gru	<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 leucogenanus</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. (*) C 1: <i>Grus canadensis pratensis</i> Gru (tutte le specie) Gru canadese della Firoida
<i>Rallidae</i> Rallidi	<i>Tricholimnas sylvestris</i> Rallo di Lord Howe <i>Rhynchotos jubatus</i> Kagu	<i>Gallirallus australis hectori</i> Rallo weka orientale (C 2)
<i>Rhynochetidae</i> Rinochetidi	<i>Rhynochetos jubatus</i> Kagu	
<i>Otididae</i> Otarde	<i>Chlamydotis undulata</i> Ubara africana <i>Chonotis nigriceps</i> Grande otarde dell'India <i>Houbaropsis bengalensis</i> = 340 Otarde del Bengala	<i>Otididae</i> spp. (*) C 1: <i>Ons tarda</i> Otarde comune Otarda comune
CHARADRIIFORMES Caradriiformi		
<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 Monogolia	
COLUMBIFORMES Columbiformi		
<i>Columbidae</i> Colombi	<i>Caloenas nicobarica</i> Colomba delle Nicobare	

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
	<i>Ducula mindorensis</i> Colomba imperiale di Mindoro	<i>Gallicolumba luzonica</i> (C 2) Colomba pugnalata
		<i>Goura spp.</i> (C 1) Gure (tutte le specie)
PSITTACIFORMES Pappagalli		PSITTACIFORMES spp. (*) - 111 (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 tucumana</i> Amazzonia di Tucuman <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 spp.</i> Ara blu <i>Ara ambigua</i> Ara di Buffon <i>Ara glaucogularis</i> = 341 Ara di Wagler <i>Ara macao</i> Ara rossa e gialla <i>Ara maracana</i> Ara di Illiger <i>Ara militaris</i> Ara militare <i>Ara rubrogenys</i> Ara a fronte rossa <i>Aratinga guarouba</i> Guaruba, Parrocchetto dorato <i>Cacatua molucoensis</i> Cacatua delle Molucche <i>Cyanopitta spixii</i> Ara di Spix <i>Cyanoramphus auriceps forbesi</i> Kakariki a pileo giallo delle Chatham	

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
	<i>Cyanoramphus novaehollandiae</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> = 342 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> = 343 (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 roynana</i> Uhula australiana <i>Ninox squamipila natalis</i> Uhula delle Isole Christmas <i>Otus gurneyi</i> = 344 Assiolo gigante	

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
APODIFORMES Apodiformi		
<i>Trochilidae</i> Uccelli mosca o Colibri	<i>Glaucis dohrnii</i> = 345 Colibri dal becco curvo	<i>Trochilidae</i> spp. (*) Uccelli mosca o Colibri
TROGONIFORMES Trogoniformi		
<i>Trogonidae</i> Trogonidi	<i>Pharomachrus mocinno</i> Quetzalo Trogone splendido di Costa Rica	
CORACIIFORMES Coraciformi		
<i>Bucerotidae</i> Buceri	<i>Buceros bicornis homrai</i> Calao o Bucero bicolore del Nord	<i>Aceros narcondami</i> (C 1) Calao o Bucero di Narcondam <i>Buceros bicornis</i> (*) (C 1) Calao o Bucero bicolore <i>Buceros hydrocorax hydrocorax</i> (C 1) Calao o Bucero delle Filippine <i>Buceros rhinoceros</i> (C 1: <i>Buceros rhinoceros</i> Bucero rinoceronte <i>rhinoceros</i>)
	<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	
PASSERIFORMES Passeriformi		
<i>Cotingidae</i> Cotingidi	<i>Cotinga maculata</i> Cotinga macchiata <i>Xipholena atropurpurea</i> Cotinga dalle ali bianche	<i>Rupicola</i> spp. (C 2) Galletti di roccia (tutte le specie) <i>Pitta brachyura nympha</i> (C 2) Pitta bengalese del Giappone <i>Pitta guajanae</i> Pitta barrata settentrionale o Pitta dalla coda blu
<i>Pittidae</i> Pitte	<i>Pitta gurneyi</i> Pitta di gurney o Pitta dal petto nero <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> Rondine dagli occhiali	

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
<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> = 346 Pigliamosche di Rueck
<i>Zosteropidae</i> Uccelli dagli occhiali	<i>Picathartes</i> spp. Picatarti (tutte le specie) <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>Gubernatrix 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> = 347 Cardellino rosso	<i>Carduelis yarrellii</i> = 347 Cardellino di Yarrell
<i>Estrildidae</i> Astrildidi		<i>Poephila cincta cincta</i> Diamente 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) (C 1)
REPTILIA REPTILI		
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>Melanochelys tricarinata</i> = 348 Tartaruga tricarinata	<i>Clemmys muhlenbergi</i> Clemmide di Mühlenberg

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
<i>Testudinidae</i> Testuggini	<p><i>Morenia ocellata</i> Tartaruga della Birmania</p> <p><i>Terrapene coahuila</i> Tartaruga-botte acquatica</p> <p><i>Geochelone elephantopus</i> = 349 Testuggine gigante delle Galapagos</p> <p><i>Geochelone radiata</i> = 349 Testuggine raggiata</p> <p><i>Geochelone yniphora</i> = 349 Testuggine a sperone del Madagascar</p> <p><i>Gopherus flavomarginatus</i> Testuggine dal bordo giallo</p> <p><i>Psammobates geometricus</i> = 349 Testuggine geometrica</p>	<p><i>Testudinidae</i> spp. (*) (C 2) Testuggini (tutte le specie) C1: <i>Testudo graeca</i> Testuggine greca</p> <p><i>Testudo hermanni</i> Testuggine di Hermann o comune</p> <p><i>Testudo marginata</i> Testuggine marginata</p>
<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	<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>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> = 350 (C 2)
<i>Pelomedusidi</i>		<i>Peltocephalus dumeriliana</i> = 350 (C 2)
<i>Chelidae</i> Tartarughe dal collo di serpente	<i>Pseudemys dura umbrina</i> Tartaruga dal collo corto	
CROCODYLIA Coccodrilli		CROCODYLIA spp. (*) = 351 (C 2) Coccodrilli, Alligatori, Gaviali (tutte le specie)
<i>Alligatoridae</i> Alligatori	<p><i>Alligator sinensis</i> Alligatori</p> <p><i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> Caimano del Rio Apaporis</p>	

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
<i>Crocodylidae</i> Coccodrilli	<i>Caiman latirostris</i> Jacaré o Caimano dal muso largo <i>Melanosuchus niger</i> Gaimano o Melanosuco nero <i>Crocodylus acutus</i> Coccodrillo americano o acuto <i>Crocodylus cataphractus</i> (**) - 112 Coccodrillo catafrato o Falso gaviale africano <i>Crocodylus intermedius</i> Coccodrillo intermedio o dell'Orinoco <i>Crocodylus moreletii</i> Coccodrillo di Morelet <i>Crocodylus niloticus</i> (**) - 113 Coccodrillo nel Nilo <i>Crocodylus novaeguineae mindorensis</i> Coccodrillo di Mindoro <i>Crocodylus palustris</i> Coccodrillo di palude <i>Crocodylus porosus</i> (**) - 114 Coccodrillo marino <i>Crocodylus rhombifer</i> Coccodrillo di Cuba o rombifero <i>Crocodylus siamensis</i> Coccodrillo siamese <i>Osteolaemus tetraspis</i> (**) - 115 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. Gechi diurni o Felsume (C 2)
<i>Agamidae</i> Agame		<i>Uromastyx</i> spp. Uromastici (C 2)
<i>Chamaeleonidae</i> Camaleonti		<i>Bradypodion</i> spp. = 352 <i>Chamaeleo</i> spp. (C 1: <i>Chamaeleo chamaeleon</i>) Camaleonti Camaleonte comune

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
<i>Iguanidae</i> Iguane		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (C 2) Iguana marina
	<i>Brachylophus</i> spp. Brachilofi	
	<i>Cyclura</i> spp. Iguane cornute	<i>Conolophus</i> spp. (C 2) Iguane terrestri
		<i>Iguana</i> spp. Iguane
	<i>Sauromalus varius</i> Chuckwalla dell'Isola di San Esteban	<i>Phrynosoma coronatum blainvilliei</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> (C 1) Cnemidoforo dalla gola arancione
		<i>Crocodilurus lacertinus</i> Drago lacertino
		<i>Dracaena</i> spp. Dracena della Guayana
		<i>Tupinambis</i> spp. Tegu
		<i>Shinisaurus crocodilurus</i>
<i>Helodermatidae</i> Elordermi		<i>Heloderma</i> spp. (C 1) Elordermi
<i>Varanidae</i> Varani	<i>Varanus bengalensis</i> Varano del Bengala	<i>Varanus</i> spp. (*) (C 2) Varani
	<i>Varanus flavescens</i> Varano giallo	
	<i>Varanus griseus</i> Varano del deserto	
	<i>Varanus komodoensis</i> Drago o Varano di Komodo	
SERPENTES Serpenti		

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
<i>Boidae</i> Boa	<p><i>Acrantophis</i> spp. Boa del Madagascar</p> <p><i>Boa constrictor occidentalis</i> = 353 Boa costrittore dell'Argentina</p> <p><i>Bolyeria multocarinata</i> Boa di Round</p> <p><i>Casarea dussumieri</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)</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> = 354 Mussurano</p> <p><i>Cyclagras gigas</i> = 355 (C 2) Falso cobra</p> <p><i>Elachistodon westermanni</i> Mangiatore di uova indiano</p> <p><i>Ptyas mucosus</i> Serpente dei natti indiano</p> <p><i>Hoplocephalus bungaroides</i></p>
<i>Elapidae</i> Elapidi		<p><i>Naja naja</i> Cobra dagli occhiali</p> <p><i>Ophiophagus hannah</i> Cobra reale</p>
<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 Patzanaro</p> <p><i>Ambystoma mexicanum</i> Salamandra tigre o Axolotl</p>
<i>Cryptobranchidae</i> Salamandre giganti	<p><i>Andrias</i> spp. = 356 Salamandre giganti</p>	
ANURA Anuri		

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
		<i>Trogonoptera</i> spp. = 357 (C 2) Ornitottere
		<i>Troides</i> spp. = 357 (C 2) Ornitottere
	ARACHNIDA ARACNIDI	
ARANEAE Ragni		
<i>Theraphosidae</i> Terafosidi		<i>Brachypelma smithi</i>
	ANNELIDA	
ARHYNCHOBELLAE		
<i>Hirudinidae</i>		<i>Hirudo medicinalis</i> Sanguisuga comune
	MOLLUSCA- MOLLUSCHI	
VENEROIDA		
<i>Tridacnidae</i> Tridacnidi		<i>Tridacnidae</i> spp. Tridacne
UNIONOIDA Unionidi		
<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 torulosa</i> = 358	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> = 358
	<i>Epioblasma turgidula</i> = 358	
	<i>Epioblasma walkeri</i> = 358	
	<i>Fusconaia cuneolus</i>	
	<i>Fusconaia edgariana</i>	

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
	<i>Lampsilis higginsii</i> <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> <i>Lampsilis saturata</i> <i>Lampsilis virescens</i> <i>Plethobasus cicatricosus</i> <i>Plethobasus cooperianus</i> <i>Pleurobema plenum</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 teçomatensis</i> <i>Villosa trabalis</i> = 361	<i>Fusconaia subrotunda</i> <i>Lampsilis brevicula</i> <i>Lexingtonia dolabelloides</i> <i>Pleurobema clava</i> <i>Papustyla pulcherrima</i> = 362 <i>Paryphanta</i> spp. + 215
STYLOMMATOPHORA Stilommatofori <i>Achatinellidae</i> <i>Camaenidae</i> Camenidi <i>Paryphantidae</i>	<i>Achatinella</i> spp. Lumaca piccola agata di Oahu	
	ANTHOZOA ANTOZOI	
ANTIPATHARIA Antipatari		ANTIPATHARIA spp. Antipatari o Coralli neri (C 2)
SCLERACTINIA Madreporari		SCLERACTINIA spp. °502 Madreporari
	HYDROZOA IDROZOI	
ATHECATA Atecati <i>Milleporidae</i> Milleporidi <i>Stylasteridae</i>		<i>Milleporidae</i> spp. °502 Milleporidi <i>Stylasteridae</i> spp. °502 Stilasteriai
	ALCYONARIA	
COENOTHECALIA Cenotecali		COENOTHECALIA spp. °502 Cenotecali
STOLONIFERA Stoloniferi <i>Tubiporidae</i> Tubiporidi		<i>Tubiporidae</i> spp. °502 Tubiporidi o Coralli a canna d'organo

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
	FLORA	
AGAVACEAE	<i>Agave arizonica</i> Agave dell'Arizona <i>Agave parviflora</i> Agave a fiore piccolo	<i>Agave victoriae-reginae</i> *1 Agave della regina Vittoria
AMARYLLIDACEAE	<i>Nolina interrata</i> Nolina di S. Diego	<i>Galanthus</i> spp. *1 Bucaneve <i>Sternbergia</i> spp. *1 Sternbergia
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium baronii</i> <i>Pachypodium brevicaulis</i> <i>Pachypodium decaryi</i> <i>Pachypodium namaganum</i> Palme della Namibia	<i>Pachypodium</i> spp. (*) *1 Palme del Madagascar
ARACEAE	<i>Alocasia sandariana</i> Alocasia di Sander	<i>Rauvolfia serpentina</i> *2 Rauwolfia
ARALIACEAE		<i>Panax quinquefolius</i> *2 Ginseng americano
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (**) + 216 Araucaria o Pino del Cile (popolazione cilena)	<i>Araucaria araucana</i> (*) - 117 *1 Araucaria o Pino del Cile (popolazione extra cilena)
ASCLEPIADACEAE		<i>Ceropegia</i> spp. *1 Frerea indica *1
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> = 363 *2 Podofillo indiano
BYBLIDACEAE		<i>Byblis</i> spp. *1
CACTACEAE		CACTACEAE spp. (*) *4 Cactus
Cactus	<i>Ancistrocactus tobuschii</i> = 364 Cactus con le spine a uncino <i>Ariocarpus agavoides</i> Cactus pietra vivente <i>Ariocarpus scapharostris</i> Cactus pietra vivente <i>Ariocarpus trigonus</i> Cactus pietra vivente <i>Astrophytum asterias</i> = 365 Cactus riccio di mare <i>Aztekium ritteri</i> Cactus azteco <i>Backebergia militaris</i> = 366 Cactus a cappello militare <i>Coryphanta minima</i> = 367 Cactus a cuscino spinoso <i>Coryphanta sneedii</i> = 367 Cactus a cuscino spinoso <i>Coryphanta werdermannii</i> Cactus a cuscino spinoso <i>Echinocereus ferreirianus</i> var. <i>lindsayi</i> = 368 Cactus spinoso di Lindsay <i>Echinocereus schmollii</i> = 369 <i>Echinomastus erectocentrus</i> = 370 Cactus ananans spinoso <i>Echinomastus mariposensis</i> = 370 Cactus di Mariposa <i>Leuchtenbergia principis</i> Cactus agave <i>Mammillaria pectinifera</i> = 371 Mamillaria a pettine	

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
	<i>Mammillaria plumosa</i> Mammillaria a palla di neve <i>Mammillaria solisoides</i> Pitaya <i>Nopalxochia macdougalii</i> = 372 <i>Obregonia denegrii</i> Cactus a carciofo <i>Pediocactus bradyi</i> Cactus del Marble Canyon <i>Pediocactus despainii</i> Cactus di montagna <i>Pediocactus knowltonii</i> Cactus di montagna di Knowlton <i>Pediocactus papyracanthus</i> = 364 Cactus di montagna a spine papiracae <i>Pediocactus paradinei</i> Cactus di Paradina <i>Pediocactus peeblesianus</i> Cactus Navajo di Peeble <i>Pediocactus sileri</i> Cactus a cuscino spinoso <i>Pediocactus winkleri</i> Cactus di Winkler <i>Pelecypora</i> spp. Cactus ad ascia <i>Sclerocactus glaucus</i> Cactus con le spine ad uncino <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> Cactus della Mesa Verde <i>Sclerocactus pubispinus</i> Cactus con le spine ad uncino <i>Sclerocactus wrightiae</i> Cactus con le spine ad uncino <i>Strombocactus disciformis</i> Cactus appiattito <i>Turbincarpus lamii</i> = 373 Cactus spiralati <i>Turbincarpus lophophoroides</i> = 373 Cactus spiralati <i>Turbincarpus pseudomacrochele</i> = 373 Cactus spiralati <i>Turbincarpus pseudopectinatus</i> = 373 Cactus spiralati <i>Turbincarpus schmiedickeanus</i> = 373 Cactus spiralati <i>Turbincarpus valdezianus</i> = 373 Cactus spiralati	
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> *1 Noce Costa Rica
CEPHALOTACEAE		<i>Cephalotus follicularis</i> *1 Piante carnivore di Albany
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> = 374 Lappa Bardana	
CRASSULACEAE	<i>Dudleya stolonifera</i> Dudleya della sabbia <i>Dudleya traskiae</i> Dudleya dell'Isola di S. Barbara	
CUPRESSACEAE	<i>Fitz-Roya cupressoides</i> Larice del Cile <i>Pilgerodendron uviferum</i> Larice uvifero	
CYATHEACEAE		CYATHEACEAE spp. *1 Felci arboree

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> Cicas di Beddome	<i>Cycadaceae</i> spp. (*) *1 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 ambovombensis</i> <i>Euphorbia cylindrifolia</i> <i>Euphorbia decaryi</i> <i>Euphorbia francoisii</i> <i>Euphorbia moratii</i> <i>Euphorbia parvicynthophora</i> <i>Euphorbia primulifolia</i> <i>Euphorbia quartziticola</i> <i>Euphorbia tullearensis</i>	<i>Euphorbia</i> spp. - 118 *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
HUMIRIACEAE		<i>Vantanea barbourii</i> *1
JUGLANDACEAE	<i>Engelhardtia pterocarpa</i>	
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Cynometra hemitomophylla</i> *1 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> *1 <i>Tachigalia versicolor</i> *1
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> Aloe bianca <i>Aloe pillansii</i> <i>Aloe polyphylla</i> Aloe spiralata <i>Aloe thornicroftii</i> Aloe di Thornicroft <i>Aloe vossii</i> Aloe di Voss	<i>Aloe</i> spp. (*) *5 Aloe

X LEGISLATURA — DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI — DOCUMENTI

	Allegato 1	Allegato 2
MELIACEAE		<i>Swietenia humilis</i> *1 Mogano Messicano
MORACEAE		<i>Batocarpus costaricensis</i> *1 Gelso della Costa Rica
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> Nepente indiana <i>Nepenthes rajah</i> Nepente o Pianta da brocche della Malesia	<i>Nepenthes</i> spp. (*) *1 Nepente o Pianta carnivora con ascidio
ORCHIDACEAE	<i>Cattleya skinneri</i> Fiore di S. Sebastiano o di Skinner <i>Cattleya trianae</i> <i>Didymopanax cunninghamii</i> <i>Laelia jongheana</i> <i>Laelia lobata</i> <i>Lycaste virginialis</i> var. <i>alba</i> = 377 Lycaste bianco <i>Paphiopedilum</i> spp. Scarpette di Venere del Centro e Sud America tropicale <i>Peristeria elata</i> Fiore dello Spirito Santo <i>Phragmipedium</i> spp. Scarpette di Venere dell'Asia <i>Renanthera imschootiana</i> Vanda rossa <i>Vanda coerulea</i> Vanda cerulea	ORCHIDACEAE spp. (*) = 376 *6 (C 1: 105 specie)
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Areca ipot</i> *1 <i>Chrysalidocarpus decipiens</i> *1 <i>Neodypsis decaryi</i> *1
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> Abete del Guatemala	
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</i> Pino del cerro o P. di Parlatores	