

## REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) N. 828/2011 DELLA COMMISSIONE

del 17 agosto 2011

## che sospende l'introduzione nell'Unione di esemplari di talune specie di flora e fauna selvatiche

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (CE) n. 338/97 del Consiglio, del 9 dicembre 1996, relativo alla protezione di specie della flora e della fauna selvatiche mediante il controllo del loro commercio <sup>(1)</sup>, in particolare l'articolo 19, paragrafo 1,

sentito il parere del gruppo di consulenza scientifica,

considerando quanto segue:

(1) A norma dell'articolo 4, paragrafo 6, del regolamento (CE) n. 338/97, la Commissione può stabilire restrizioni all'introduzione di alcune specie nell'Unione, alle condizioni ivi previste alle lettere da a) a d). Il regolamento (CE) n. 865/2006 della Commissione, del 4 maggio 2006, recante modalità di applicazione del regolamento (CE) n. 338/97 del Consiglio relativo alla protezione di specie della flora e della fauna selvatiche mediante il controllo del loro commercio <sup>(2)</sup> ha inoltre stabilito le disposizioni applicative per tali restrizioni.

(2) L'elenco delle specie la cui introduzione nell'Unione è sospesa è stato stabilito dal regolamento (UE) n. 997/2010 della Commissione, del 5 novembre 2010, che sospende l'introduzione nell'Unione di esemplari di talune specie di fauna e flora selvatiche <sup>(3)</sup>.

(3) Sulla scorta di recenti informazioni, il gruppo di consulenza scientifica è giunto alla conclusione che lo stato di conservazione del *Sagittarius serpentarius*, figurante nell'allegato B del regolamento (CE) n. 338/97, potrebbe essere messo seriamente in pericolo qualora non ne venisse sospesa l'introduzione nell'Unione in provenienza dalla Tanzania. Occorre pertanto sospendere l'introduzione di *Sagittarius serpentarius* dalla Tanzania.

(4) Sulla scorta delle più recenti informazioni disponibili, il gruppo di consulenza scientifica è inoltre giunto alla conclusione che non vi è più motivo di sospendere l'introduzione nell'Unione delle seguenti specie:

— *Lynx lynx* (trofei di caccia) proveniente dall'Azerbaijan;

— *Hexaprotodon liberiensis* proveniente dalla Guinea;

— *Moschus anhuiensis*, *Moschus berezovskii*, *Moschus chrysogaster*, *Moschus fuscus* e *Moschus moschiferus* provenienti dalla Cina;

— *Uromastix aegyptia* proveniente dall'Egitto;

— *Chamaeleo ellioti* proveniente dal Burundi;

— *Chamaeleo pfefferi* proveniente dal Camerun;

— *Varanus exanthematicus* (esemplari prelevati dalla natura e allevati in cattività di lunghezza totale inferiore o uguale a 35 cm), *Varanus niloticus* (esemplari prelevati dalla natura e allevati in cattività di lunghezza totale inferiore o uguale a 35 cm) e *Kinixys belliana* (esemplari prelevati dalla natura e allevati in cattività con lunghezza del carapace inferiore o uguale a 5 cm) provenienti dal Benin;

— *Varanus niloticus* proveniente dal Burundi e dal Mozambico;

— *Varanus salvator* proveniente dalla Cina, dall'India e da Singapore;

— *Python reticulatus* proveniente dall'India e da Singapore;

— *Aldabrachelys gigantea* proveniente dalle Seychelles;

— *Geochelone elegans* proveniente dal Pakistan;

— *Geochelone platynota* proveniente dal Myanmar;

— *Indotestudo elongata* proveniente dal Bangladesh, dalla Cina e dall'India.

(5) Sono stati consultati tutti i paesi di origine delle specie soggette alle nuove restrizioni ai fini dell'introduzione nell'Unione, a norma del presente regolamento.

(6) I nomi delle specie *Pachypodium softense* e *Euphorbia suzannae-marnierae* sono stati adattati ai più recenti riferimenti ufficiali della CITES. Sono stati altresì corretti degli errori tecnici nel phylum MOLLUSCA.

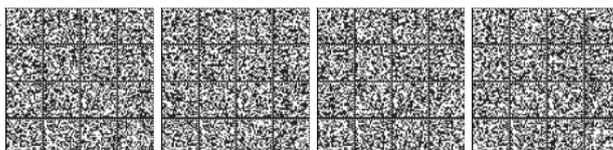
(7) L'elenco delle specie di cui è sospesa l'introduzione nell'Unione deve pertanto essere modificato e, a fini di chiarezza, è opportuno sostituire il regolamento (UE) n. 997/2010.

(8) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato per il commercio della flora e della fauna selvatiche,

<sup>(1)</sup> GU L 61 del 3.3.1997, pag. 1.

<sup>(2)</sup> GU L 166 del 19.6.2006, pag. 1.

<sup>(3)</sup> GU L 290 del 6.11.2010, pag. 4.



HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

*Articolo 1*

Fatte salve le disposizioni dell'articolo 71 del regolamento (CE) n. 865/2006, è sospesa l'introduzione nell'Unione degli esemplari delle specie di flora e di fauna selvatiche elencate nell'allegato del presente regolamento.

*Articolo 2*

Il regolamento (UE) n. 997/2010 è abrogato.

I riferimenti al regolamento abrogato si intendono fatti al presente regolamento.

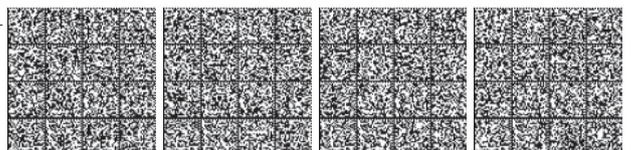
*Articolo 3*

Il presente regolamento entra in vigore il ventesimo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

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

Fatto a Bruxelles, il 17 agosto 2011

*Per la Commissione*  
*Il presidente*  
José Manuel BARROSO



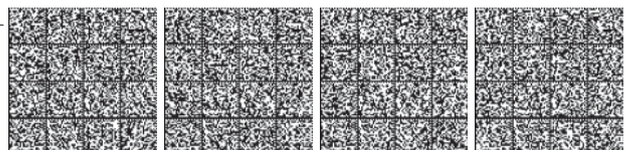
## ALLEGATO

**Esemplari delle specie elencate nell'allegato A del regolamento (CE) n. 338/97 la cui introduzione nell'Unione è sospesa**

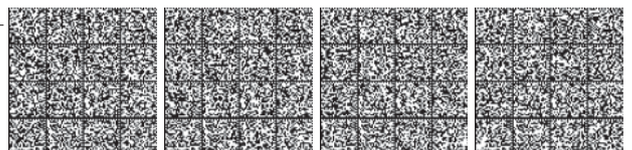
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<b>FAUNA</b>				
<b>CHORDATA</b>				
<b>MAMMALIA</b>				
<b>ARTIODACTYLA</b>				
<b>Bovidae</b>				
<i>Capra falconeri</i>	Selvatica	Trofei di caccia	Uzbekistan	a)
<b>CARNIVORA</b>				
<b>Canidae</b>				
<i>Canis lupus</i>	Selvatica	Trofei di caccia	Bielorussia, Kirghizistan, Turchia	a)
<b>Felidae</b>				
<b>Ursidae</b>				
<i>Ursus arctos</i>	Selvatica	Trofei di caccia	Canada (Columbia britannica)	a)
<i>Ursus thibetanus</i>	Selvatica	Trofei di caccia	Russia	a)
<b>AVES</b>				
<b>FALCONIFORMES</b>				
<b>Falconidae</b>				
<i>Falco cherrug</i>	Selvatica	Tutti	Armenia, Bahrein, Iraq, Mauritania, Tagikistan	a)

**Esemplari delle specie elencate nell'allegato B del regolamento (CE) n. 338/97 la cui introduzione nell'Unione è sospesa**

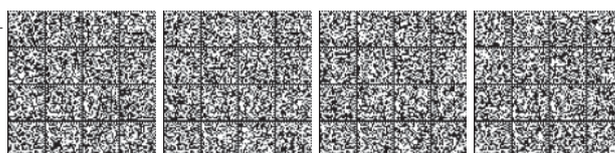
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<b>FAUNA</b>				
<b>CHORDATA</b>				
<b>MAMMALIA</b>				
<b>ARTIODACTYLA</b>				
<b>Bovidae</b>				
<i>Ovis vignei boharensis</i>	Selvatica	Tutti	Uzbekistan	b)



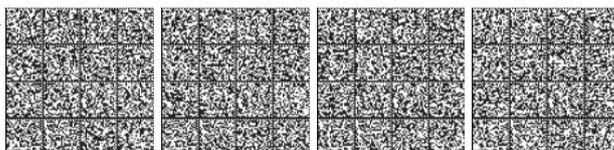
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Saiga borealis</i>	Selvatica	Tutti	Russia	b)
<i>Saiga tatarica</i>	Selvatica	Tutti	Kazakistan, Russia	b)
<b>Cervidae</b>				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Selvatica	Tutti	Uzbekistan	b)
<b>Hippopotamidae</b>				
<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (sinonimo <i>Choeropsis liberiensis</i> )	Selvatica	Tutti	Nigeria	b)
<i>Hippopotamus amphibius</i>	Selvatica	Tutti	Gambia, Niger, Nigeria, Sierra Leone, Togo	b)
<b>Moschidae</b>				
<i>Moschus moschiferus</i>	Selvatica	Tutti	Russia	b)
CARNIVORA				
<b>Eupleridae</b>				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<b>Felidae</b>				
<i>Panthera leo</i>	Selvatica	Tutti	Etiopia	b)
<i>Profelis aurata</i>	Selvatica	Tutti	Togo	b)
<b>Mustelidae</b>				
<i>Hydrictis maculicollis</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<b>Odobenidae</b>				
<i>Odobenus rosmarus</i>	Selvatica	Tutti	Groenlandia	b)
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>				
<i>Zaglossus bartoni</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia, Papua Nuova Guinea	b)
<i>Zaglossus bryijni</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
PHOLIDOTA				
<b>Manidae</b>				
<i>Manis temminckii</i>	Selvatica	Tutti	Repubblica democratica del Congo	b)



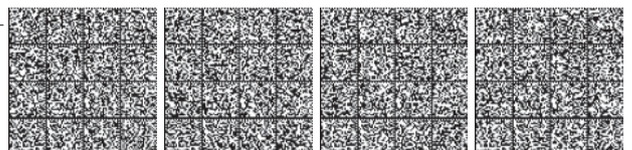
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<b>PRIMATES</b>				
<b>Atelidae</b>				
<i>Alouatta guariba</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Ateles belzebuth</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Ateles fusciceps</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Ateles geoffroyi</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Ateles hybridus</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Lagothrix lagotricha</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Lagothrix lugens</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Lagothrix poeppigii</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<b>Cebidae</b>				
<i>Callithrix geoffroyi</i> (sinonimo <i>C. jacchus geoffroyi</i> )	Selvatica	Tutti	Brasile	b)
<b>Cercopitheciidae</b>				
<i>Cercopithecus erythrogaster</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Cercopithecus erythrotis</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Cercopithecus hamlyni</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Cercopithecus mona</i>	Selvatica	Tutti	Togo	b)
<i>Cercopithecus petaurista</i>	Selvatica	Tutti	Togo	b)
<i>Cercopithecus pogonias</i>	Selvatica	Tutti	Nigeria	b)
<i>Cercopithecus preussi</i> (sinonimo <i>C. lhoesti preussi</i> )	Selvatica	Tutti	Nigeria	b)
<i>Colobus vellerosus</i>	Selvatica	Tutti	Nigeria, Togo	b)
<i>Lophocebus albigena</i> (sinonimo <i>Cercocebus albigena</i> )	Selvatica	Tutti	Nigeria	b)
<i>Macaca cyclopis</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Macaca sylvanus</i>	Selvatica	Tutti	Algeria, Marocco	b)
<i>Ptilocolobus badius</i> (sinonimo <i>Colobus badius</i> )	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<b>Galagidae</b>				
<i>Euticus pallidus</i> (sinonimo <i>Galago elegantulus pallidus</i> )	Selvatica	Tutti	Nigeria	b)



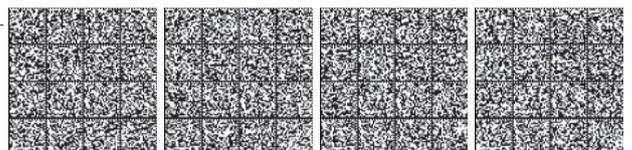
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Galago matschiei</i> (sinonimo <i>G. inustus</i> )	Selvatica	Tutti	Ruanda	b)
<b>Lorisidae</b>				
<i>Arctocebus calabarensis</i>	Selvatica	Tutti	Nigeria	b)
<i>Perodicticus potto</i>	Selvatica	Tutti	Togo	b)
<b>Pitheciidae</b>				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	Selvatica	Tutti	Guyana	b)
<i>Pithecia pithecia</i>	Selvatica	Tutti	Guyana	b)
<b>AVES</b>				
<b>ANSERIFORMES</b>				
<b>Anatidae</b>				
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Tutti	Vivi	Tutti	d)
<b>CICONIIFORMES</b>				
<b>Balaenicipitidae</b>				
<i>Balaeniceps rex</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<b>FALCONIFORMES</b>				
<b>Accipitridae</b>				
<i>Accipiter erythropus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Accipiter melanoleucus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Accipiter ovampensis</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Aquila rapax</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Aviceda cuculoides</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Gyps africanus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Gyps bengalensis</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Gyps indicus</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Gyps rueppellii</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Gyps tenuirostris</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Hieraetus ayresii</i>	Selvatica	Tutti	Camerun, Guinea, Togo	b)
<i>Hieraetus spilogaster</i>	Selvatica	Tutti	Guinea, Togo	b)



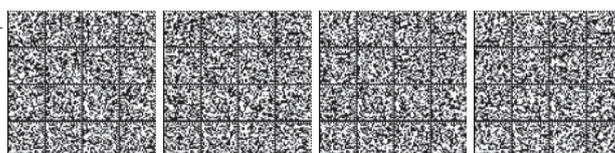
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Leucopternis lacemulatus</i>	Selvatica	Tutti	Brasile	b)
<i>Lophaetus occipitalis</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Macheiramphus alcinus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Polemaetus bellicosus</i>	Selvatica	Tutti	Camerun, Guinea, Togo	b)
<i>Spizaetus africanus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	Selvatica	Tutti	Costa d'Avorio, Guinea, Togo	b)
<i>Torgos tracheliotus</i>	Selvatica	Tutti	Camerun, Sudan	b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Selvatica	Tutti	Costa d'Avorio, Guinea	b)
<i>Urotiorchis macrourus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<b>Falconidae</b>				
<i>Falco chicquera</i>	Selvatica	Tutti	Guinea, Togo	b)
<b>Sagittariidae</b>				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Selvatica	Tutti	Camerun, Guinea, Tanzania, Togo	b)
GRUIFORMES				
<b>Gruidae</b>				
<i>Balearica pavonina</i>	Selvatica	Tutti	Guinea, Mali	b)
<i>Balearica regulorum</i>	Selvatica	Tutti	Botswana, Burundi, Repubblica democratica del Congo, Kenya, Sud Africa, Zambia, Zimbabwe	b)
<i>Bugeranus carunculatus</i>	Selvatica	Tutti	Sud Africa, Tanzania	b)
PSITTACIFORMES				
<b>Loriidae</b>				
<i>Chamosyna diadema</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<b>Psittacidae</b>				
<i>Agapornis fischeri</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Agapornis nigrigenis</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Agapornis pullarius</i>	Selvatica	Tutti	Repubblica democratica del Congo, Costa d'Avorio, Guinea, Mali, Togo	b)
<i>Amazona autumnalis</i>	Selvatica	Tutti	Ecuador	b)



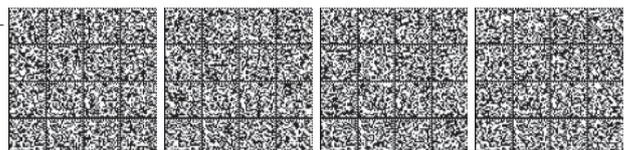
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Ara chloropterus</i>	Selvatica	Tutti	Argentina, Panama	b)
<i>Ara severus</i>	Selvatica	Tutti	Guyana	b)
<i>Aratinga acuticaudata</i>	Selvatica	Tutti	Uruguay	b)
<i>Aratinga auricapillus</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Coracopsis vasa</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	Selvatica	Tutti	Cile, Uruguay	b)
<i>Deropytus accipitrinus</i>	Selvatica	Tutti	Perù, Suriname	b)
<i>Hapalopsittaca amazonina</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Hapalopsittaca pyrrhops</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Leptosittaca branickii</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Poicephalus gulielmi</i>	Selvatica	Tutti	Camerun, Congo, Costa d'Avorio, Guinea	b)
<i>Poicephalus robustus</i>	Selvatica	Tutti	Repubblica democratica del Congo, Costa d'Avorio, Guinea, Mali, Nigeria, Togo, Uganda	b)
<i>Psittacus erithacus</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Guinea equatoriale, Liberia, Nigeria	b)
<i>Psittacus erithacus timneh</i>	Selvatica	Tutti	Guinea, Guinea-Bissau	b)
<i>Psittrichas fulgidus</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	Selvatica	Tutti	Colombia	b)
<i>Pyrrhura pfrimeri</i>	Selvatica	Tutti	Brasile	b)
<i>Pyrrhura subandina</i>	Selvatica	Tutti	Colombia	b)
<i>Triclaria malachitacea</i>	Selvatica	Tutti	Argentina, Brasile	b)
<b>STRIGIFORMES</b>				
<b>Strigidae</b>				
<i>Asio capensis</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Bubo lacteus</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Bubo poensis</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Glaucidium capense</i>	Selvatica	Tutti	Ruanda	b)
<i>Glaucidium perlatum</i>	Selvatica	Tutti	Camerun, Guinea	b)



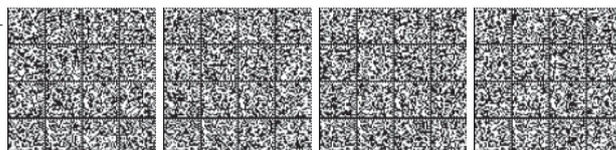
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Ptilopsis leucotis</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<i>Scotopelia bouvieri</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Scotopelia peli</i>	Selvatica	Tutti	Guinea	b)
<b>REPTILIA</b>				
<b>CROCODYLIA</b>				
<b>Alligatoridae</b>				
<i>Caiman crocodilus</i>	Selvatica	Tutti	El Salvador, Guatemala, Messico	b)
<i>Palaeosuchus trigonatus</i>	Selvatica	Tutti	Guyana	b)
<b>Crocodylidae</b>				
<i>Crocodylus niloticus</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<b>SAURIA</b>				
<b>Agamidae</b>				
<i>Uromastix dispar</i>	Selvatica	Tutti	Algeria, Mali, Sudan	b)
<i>Uromastix geyri</i>	Selvatica	Tutti	Mali, Niger	b)
<b>Chamaeleonidae</b>				
<i>Brookesia decaryi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma ambreense</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma andringitraense</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma boettgeri</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma brevicorne</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma capuroni</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma cucullatum</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma fallax</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma furcifer</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma gallus</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma gastrotaenia</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma glawi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma globifer</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)



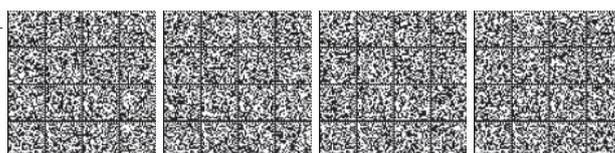
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Calumma guibei</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma guillaumeti</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma hilleni</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma linota</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma malthe</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma marojezense</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma nasutum</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma oshaughnessyi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma parsonii</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma peyrierasi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma tsaratananense</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma vatosoa</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Calumma vencesi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Chamaeleo camerunensis</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Chamaeleo deremensis</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Chamaeleo eisentrauti</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Chamaeleo feae</i>	Selvatica	Tutti	Guinea equatoriale	b)
<i>Chamaeleo fuelleborni</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Selvatica	Tutti	Benin	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Benin	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Lunghezza dall'apice del muso alla cloaca superiore a 8 cm	Togo	b)
<i>Chamaeleo montium</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Lunghezza dall'apice del muso alla cloaca superiore a 6 cm	Togo	b)
<i>Chamaeleo werneri</i>	Selvatica	Tutti	Tanzania	b)
<i>Chamaeleo wiedersheimi</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Furcifer angeli</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)



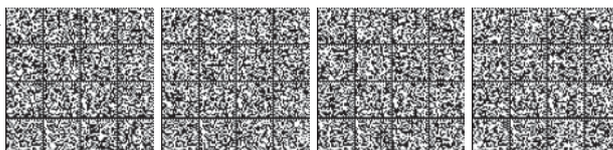
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Furcifer antimena</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Furcifer balteatus</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Furcifer belalandaensis</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Furcifer bifidus</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Furcifer campani</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Furcifer labordi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Furcifer minor</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Furcifer monoceras</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Furcifer nicosiai</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Furcifer petteri</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Furcifer rhinocerotus</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Furcifer tuzetae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Furcifer willsii</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<b>Cordylidae</b>				
<i>Cordylus mossambicus</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<i>Cordylus tropidosternum</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<i>Cordylus vittifer</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<b>Gekkonidae</b>				
<i>Phelsuma abbotti</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma antanosy</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma barbouri</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma berghofi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma breviceps</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma comorensis</i>	Selvatica	Tutti	Comore	b)
<i>Phelsuma dubia</i>	Selvatica	Tutti	Comore, Madagascar	b)
<i>Phelsuma flavigularis</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma guttata</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma hielscheri</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)



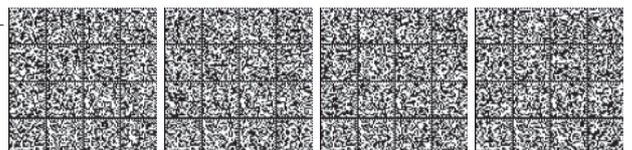
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Phelsuma klemmeri</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma laticauda</i>	Selvatica	Tutti	Comore	b)
<i>Phelsuma malamakibo</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma masohoala</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma modesta</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma mutabilis</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma pronki</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma pusilla</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma seippi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma serraticauda</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma standingi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Phelsuma v-nigra</i>	Selvatica	Tutti	Comore	b)
<i>Uroplatus ebenau</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Uroplatus fimbriatus</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Uroplatus guentheri</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Uroplatus henkeli</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Uroplatus lineatus</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Uroplatus malama</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Uroplatus phantasticus</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Uroplatus pietschmanni</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Uroplatus sikorae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<b>Helodermatidae</b>				
<i>Heloderma suspectum</i>	Selvatica	Tutti	Messico, Stati Uniti	b)
<b>Iguanidae</b>				
<i>Iguana iguana</i>	Selvatica	Tutti	El Salvador	b)
<b>Scincidae</b>				
<i>Corucia zebrata</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
<b>Varanidae</b>				
<i>Varanus beccarii</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)



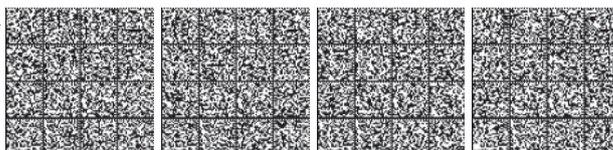
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Varanus dumerilii</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Varanus exanthematicus</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Lunghezza totale superiore a 35 cm	Benin, Togo	b)
<i>Varanus jobiensis</i> (sinonimo <i>V. karlschmidti</i> )	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Varanus niloticus</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Lunghezza totale superiore a 35 cm	Benin	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Togo	b)
<i>Varanus ornatulus</i>	Selvatica	Tutti	Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Togo	b)
<i>Varanus salvadorii</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<b>Scincidae</b>				
<b>SERPENTES</b>				
<b>Boidae</b>				
<i>Boa constrictor</i>	Selvatica	Tutti	El Salvador, Honduras	b)
<i>Calabaria reinhardtii</i>	Selvatica	Tutti	Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Benin, Togo	b)
<i>Eunectes murinus</i>	Selvatica	Tutti	Paraguay	b)
<b>Elapidae</b>				
<i>Naja atra</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)
<i>Naja kaouthia</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)
<i>Naja siamensis</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)
<b>Pythonidae</b>				
<i>Liasis fuscus</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Morelia boeleni</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Python molurus</i>	Selvatica	Tutti	Cina	b)
<i>Python natalensis</i>	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Mozambico	b)
<i>Python regius</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Guinea	b)
<i>Python reticulatus</i>	Selvatica	Tutti	Malesia (peninsulare)	b)



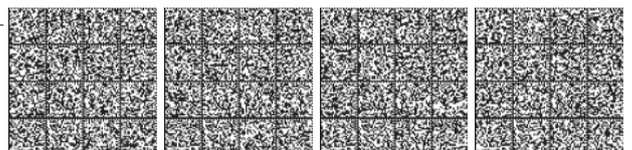
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Python sebae</i>	Selvatica	Tutti	Mauritania	b)
<b>TESTUDINES</b>				
<b>Emydidae</b>				
<i>Chrysemys picta</i>	Tutti	Vivi	Tutti	d)
<i>Trachemys scripta elegans</i>	Tutti	Vivi	Tutti	d)
<b>Geoemydidae</b>				
<i>Batagur borneoensis</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Cuora amboinensis</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia, Malesia, Vietnam	b)
<i>Cuora galbinifrons</i>	Selvatica	Tutti	Cina, Laos, Vietnam	b)
<i>Heosemys spinosa</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Malayemys subtrijuga</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Notochelys platynota</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Siebenrockiella crassicolis</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<b>Podocnemididae</b>				
<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	Selvatica	Tutti	Guyana	b)
<i>Podocnemis lewyana</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Podocnemis unifilis</i>	Selvatica	Tutti	Suriname	b)
<b>Testudinidae</b>				
<i>Chelonoidis denticulata</i>	Selvatica	Tutti	Bolivia, Ecuador	b)
<i>Geochelone sulcata</i>	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Benin, Togo	b)
<i>Gopherus agassizii</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Gopherus berlandieri</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Indotestudo forstenii</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Indotestudo travancorica</i>	Selvatica	Tutti	Tutti	b)
<i>Kinixys belliana</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Lunghezza del carapace superiore a 5 cm	Benin	b)



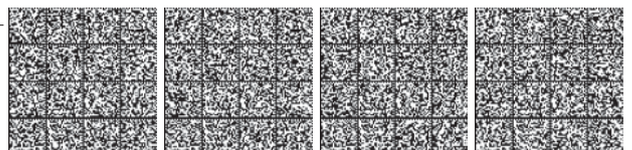
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Kinixys homeana</i>	Selvatica	Tutti	Benin, Togo	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Benin	b)
<i>Kinixys spekii</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<i>Manouria emys</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Manouria impressa</i>	Selvatica	Tutti	Vietnam	b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Selvatica	Tutti	Repubblica democratica del Congo, Mozambico, Uganda	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Mozambico, Zambia	b)
	Origine "F" (!)	Tutti	Zambia	b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	Selvatica	Tutti	Kazakistan	b)
<b>Trionychidae</b>				
<i>Amyda cartilaginea</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Chitra chitra</i>	Selvatica	Tutti	Malesia	b)
<i>Pelochelys cantorii</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<b>AMPHIBIA</b>				
ANURA				
<b>Dendrobatidae</b>				
<i>Cryptophyllobates azureiventris</i>	Selvatica	Tutti	Perù	b)
<i>Dendrobates variabilis</i>	Selvatica	Tutti	Perù	b)
<i>Dendrobates ventrimaculatus</i>	Selvatica	Tutti	Perù	b)
<b>Mantellidae</b>				
<i>Mantella aurantiaca</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Mantella bernhardi</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Mantella crocea</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Mantella expectata</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Mantella milotympanum</i> (sinnonimo <i>M. aurantiaca milotympanum</i> )	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Mantella viridis</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<b>Microhylidae</b>				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)



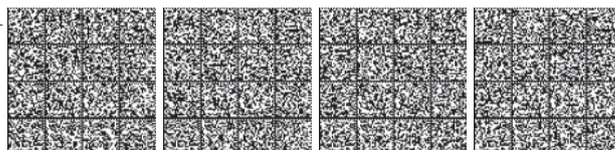
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<b>Ranidae</b>				
<i>Conraua goliath</i>	Selvatica	Tutti	Camerun	b)
<i>Rana catesbeiana</i>	Tutti	Vivi	Tutti	d)
<b>ACTINOPTERYGII</b>				
<b>PERCIFORMES</b>				
<b>Labridae</b>				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<b>SYNGNATHIFORMES</b>				
<b>Syngnathidae</b>				
<i>Hippocampus barbouri</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Hippocampus comes</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Hippocampus histrix</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Hippocampus kelloggi</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<i>Hippocampus kuda</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia, Vietnam	b)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<b>ARTHROPODA</b>				
<b>ARACHNIDA</b>				
<b>ARANEAE</b>				
<b>Theraphosidae</b>				
<i>Brachypelma albopilosum</i>	Selvatica	Tutti	Nicaragua	b)
<b>SCORPIONES</b>				
<b>Scorpionidae</b>				
<i>Pandinus imperator</i>	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Benin	b)
<b>INSECTA</b>				
<b>LEPIDOPTERA</b>				
<b>Papilionidae</b>				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)



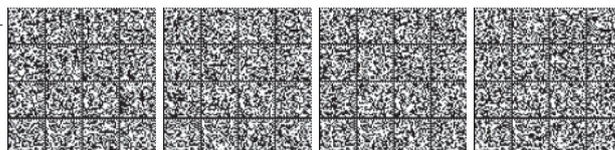
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Ornithoptera urvillianus</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Isole Salomone	b)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
	Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Isole Salomone	b)
<b>MOLLUSCA</b>				
<b>BIVALVIA</b>				
<b>VENEROIDA</b>				
<b>Tridacnidae</b>				
<i>Hippopus hippopus</i>	Selvatica	Tutti	Nuova Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna crocea</i>	Selvatica	Tutti	Figi, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna derasa</i>	Selvatica	Tutti	Figi, Filippine, Nuova Caledonia, Palau, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna gigas</i>	Selvatica	Tutti	Figi, Isole Marshall, Micronesia, Palau, Papua Nuova Guinea, Isole Salomone, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna maxima</i>	Selvatica	Tutti	Micronesia, Figi, Isole Marshall, Mozambico, Nuova Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna rosewateri</i>	Selvatica	Tutti	Mozambico	b)
<i>Tridacna squamosa</i>	Selvatica	Tutti	Figi, Mozambico, Nuova Caledonia, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna tevoroa</i>	Selvatica	Tutti	Tonga	b)
<b>GASTROPODA</b>				
<b>MESOGASTROPODA</b>				
<b>Strombidae</b>				
<i>Strombus gigas</i>	Selvatica	Tutti	Grenada, Haiti	b)
<b>CNIDARIA</b>				
<b>ANTHOZOA</b>				
<b>HELIOPORACEA</b>				
<b>Helioporidae</b>				
<i>Heliopora coerulea</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)



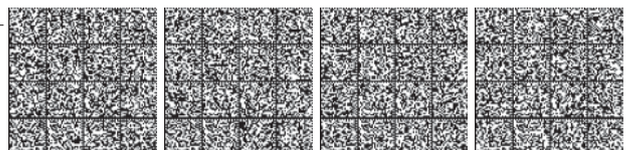
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<b>SCLERACTINIA</b>				
<b>Agariciidae</b>				
<i>Agaricia agaricites</i>	Selvatica	Tutti	Haiti	b)
<b>Caryophylliidae</b>				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Selvatica	Tutti	Isole Salomone	b)
<i>Euphyllia cristata</i>	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<i>Euphyllia divisa</i>	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<i>Euphyllia fimbriata</i>	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<i>Plerogyra</i> spp.	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<b>Faviidae</b>				
<i>Favites halicora</i>	Selvatica	Tutti	Tonga	b)
<i>Platygyra sinensis</i>	Selvatica	Tutti	Tonga	b)
<b>Merulinidae</b>				
<i>Hydnophora microconos</i>	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<b>Mussidae</b>				
<i>Acanthastrea hemprichii</i>	Selvatica	Tutti	Tonga	b)
<i>Blastomussa</i> spp.	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)



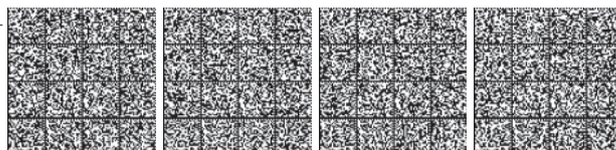
Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Cynarina lacrymalis</i>	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<i>Scolymia vitiensis</i>	Selvatica	Tutti	Tonga	b)
<i>Scolymia vitiensis</i>	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<b>Pocilloporidae</b>				
<i>Seriatopora stellata</i>	Selvatica	Tutti	Indonesia	b)
<b>Trachyphylliidae</b>				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Selvatica	Tutti	Figi	b)
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Selvatica	Tutti gli esemplari tranne quelli allevati in impianti di maricoltura su substrati artificiali	Indonesia	b)
<b>FLORA</b>				
<b>Amaryllidaceae</b>				
<i>Galanthus nivalis</i>	Selvatica	Tutti	Bosnia-Erzegovina, Svizzera, Ucraina	b)
<b>Apocynaceae</b>				
<i>Pachypodium inopinatum</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Pachypodium rosulatum</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Pachypodium sofiense</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<b>Cycadaceae</b>				
<i>Cycadaceae</i> spp.	Selvatica	Tutti	Madagascar, Mozambico, Vietnam	b)
<b>Euphorbiaceae</b>				
<i>Euphorbia ankarensis</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia banae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia berorohae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia bulbispina</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia duranii</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)



Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Euphorbia fianarantsoae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia iharanae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia kondoii</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia labatii</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia lophogona</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia millotii</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia suzannae-marnierae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<i>Euphorbia waringiae</i>	Selvatica	Tutti	Madagascar	b)
<b>Orchidaceae</b>				
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Selvatica	Tutti	Svizzera, Turchia	b)
<i>Barlia robertiana</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Cephalanthera rubra</i>	Selvatica	Tutti	Norvegia	b)
<i>Cypripedium japonicum</i>	Selvatica	Tutti	Cina, Corea del Nord, Corea del Sud, Giappone	b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	Selvatica	Tutti	Corea del Sud, Russia	b)
<i>Cypripedium margaritaceum</i>	Selvatica	Tutti	Cina	b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	Selvatica	Tutti	Cina	b)
<i>Dactylorhiza latifolia</i>	Selvatica	Tutti	Norvegia	b)
<i>Dactylorhiza romana</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Dactylorhiza russowii</i>	Selvatica	Tutti	Norvegia	b)
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	Selvatica	Tutti	Liechtenstein	b)
<i>Dendrobium bellatulum</i>	Selvatica	Tutti	Vietnam	b)
<i>Dendrobium nobile</i>	Selvatica	Tutti	Laos	b)
<i>Dendrobium wardianum</i>	Selvatica	Tutti	Vietnam	b)
<i>Himantoglossum hircinum</i>	Selvatica	Tutti	Svizzera	b)



Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Nigritella nigra</i>	Selvatica	Tutti	Norvegia	b)
<i>Ophrys holoserica</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Ophrys insectifera</i>	Selvatica	Tutti	Liechtenstein, Norvegia	b)
<i>Ophrys pallida</i>	Selvatica	Tutti	Algeria	b)
<i>Ophrys sphegodes</i>	Selvatica	Tutti	Svizzera	b)
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Ophrys umbilicata</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Orchis coriophora</i>	Selvatica	Tutti	Russia, Svizzera	b)
<i>Orchis italica</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Orchis laxiflora</i>	Selvatica	Tutti	Svizzera	b)
<i>Orchis mascula</i>	Selvatica/Prelevati dalla natura e allevati in cattività	Tutti	Albania	b)
<i>Orchis morio</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Orchis pallens</i>	Selvatica	Tutti	Russia	b)
<i>Orchis provincialis</i>	Selvatica	Tutti	Svizzera	b)
<i>Orchis punctulata</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Orchis purpurea</i>	Selvatica	Tutti	Svizzera, Turchia	b)
<i>Orchis simia</i>	Selvatica	Tutti	Bosnia-Erzegovina, Croazia, ex repubblica iugoslava di Macedonia, Svizzera, Turchia	b)
<i>Orchis tridentata</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Orchis ustulata</i>	Selvatica	Tutti	Russia	b)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Selvatica	Tutti	Vietnam	b)
<i>Serapias cordigera</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Serapias parviflora</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Serapias vomeracea</i>	Selvatica	Tutti	Svizzera, Turchia	b)
<i>Spiranthes spiralis</i>	Selvatica	Tutti	Liechtenstein, Svizzera	b)
<b>Primulaceae</b>				
<i>Cyclamen intaminatum</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)



Specie	Provenienza	Esemplari	Paese d'origine	In base all'art. 4, par. 6, lettera:
<i>Cyclamen mirabile</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Cyclamen pseudibericum</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<i>Cyclamen trochopteranthum</i>	Selvatica	Tutti	Turchia	b)
<b>Stangeriaceae</b>				
<i>Stangeriaceae</i> spp.	Selvatica	Tutti	Madagascar, Mozambico, Vietnam	b)
<b>Zamiaceae</b>				
<i>Zamiaceae</i> spp.	Selvatica	Tutti	Madagascar, Mozambico, Vietnam	b)

(<sup>1</sup>) Animali nati in cattività, ma per i quali non ricorrono i presupposti per l'applicazione del capo XIII del regolamento (CE) n. 865/2006, compresi eventuali parti o prodotti derivati.

