

(BUR20080131)

(5.3.1)

**D.g.r. 24 luglio 2008 - n. 8/7736**

**Determinazione in ordine agli elenchi di cui all'art. 1, comma 3 della legge regionale 31 marzo 2008 n. 10 Disposizioni per la tutela e la conservazione della piccola fauna, della flora e della vegetazione spontanea - (Prosecuzione del procedimento per decorrenza termini per l'espressione del parere da parte della competente commissione consiliare, ai sensi dell'art. 1, commi 25 e 26 della l.r. n. 3/01)**

## LA GIUNTA REGIONALE

Visti:

- la legge 5 agosto 1981, n. 503 «Ratifica ed esecuzione della convenzione relativa alla conservazione della vita selvatica e dell'ambiente naturale in Europa, con allegati, adottata a Berna il 19 settembre 1979» e, in particolare, l'art. 6 che stabilisce che ogni parte contraente «adotterà necessarie e opportune leggi e regolamenti onde provvedere alla particolare salvaguardia delle specie di fauna selvatica enumerate all'allegato II»;

- il d.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 «Regolamento recante attuazione della Direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e fauna selvatiche» e successive modificazioni;

- la legge 14 febbraio 1994, n. 124 «Ratifica ed esecuzione della convenzione sulla biodiversità, con annessi, fatta a Rio de Janeiro il 5 giugno 1992»;

- la d.g.r. n. 7/4345 del 20 aprile 2001 «Approvazione del Programma Regionale per gli Interventi di Conservazione e Gestione della Fauna Selvatica nelle Aree Protette e del Protocollo di Attività per gli Interventi di Reintroduzione di Specie Faunistiche nelle Aree Protette della Regione Lombardia»;

Considerato che:

- la legge regionale 31 marzo 2008 n. 10 «Disposizioni per la tutela e la conservazione della piccola fauna, della flora e della vegetazione spontanea» prevede che la Giunta regionale approvi gli elenchi di cui all'art. 1, comma 3 della medesima legge entro tre mesi dalla data di entrata in vigore della stessa;

Rilevato che il parere della Commissione Consiliare competen-

te non è stato reso entro il termine di 30 giorni dalla data di assegnazione della richiesta (avvenuta, nel caso di specie, in data 22 maggio 2008), ai sensi dell'art. 1, comma 24, della l.r. n. 3/01 e, pertanto, la Giunta regionale procede, ai sensi del successivo comma 26, indipendentemente dall'acquisizione del parere stesso.

A voti unanimi espressi nella forma di legge

Delibera

1. Di approvare i seguenti allegati, parte integrante della presente deliberazione, previsti dall'art. 1, comma 3 della legge regionale 31 marzo 2008 n. 10 «Disposizioni per la tutela e la conservazione della piccola fauna, della flora e della vegetazione spontanea»:

- a. comunità e specie di invertebrati da proteggere;
- b. specie di anfibi e rettili da proteggere in modo rigoroso e specie di anfibi e rettili autoctoni protetti;
- c. specie di flora spontanea protette in modo rigoroso, specie di flora spontanea con raccolta regolamentata;
- d. lista nera delle specie alloctone animali oggetto di monitoraggio, contenimento o eradicazione;
- e. lista nera delle specie alloctone vegetali oggetto di monitoraggio, contenimento o eradicazione.

2. Di pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia.

Il segretario: Pilloni

\_\_\_\_\_ • \_\_\_\_\_

## ALLEGATO A

**A1 – Comunità e specie di invertebrati della Lombardia da proteggere**

- 1) Spugne d'acqua dolce
- 2) Efemerotteri stenoeci planiziali
- 3) Plecotteri planiziali
- 4) Tricotteri stenoeci planiziali
- 5) Molluschi delle sorgenti e delle acque sotterranee
- 6) Invertebrati troglobi
- 7) Invertebrati dei prati secchi, di brughiera e delle oasi xerotermiche
- 8) Insetti saproxilofagi degli alberi cavi

**A2 – Specie di invertebrati della Regione Lombardia di cui è vietata la cattura, la detenzione, l'uccisione volontaria, la distruzione delle uova e degli stadi giovanili. Devono essere considerati facenti parte del presente elenco anche gli eventuali taxa derivanti da suddivisione delle specie attualmente note e quelli rinominati sulla base di revisioni tassonomiche**

- a. Tutte le specie di invertebrati di cui agli allegati II, IV e V della Direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e fauna selvatiche
- b. Le seguenti specie di interesse regionale

SPECIE	Codice IUCN
1. <i>Platyla microspira</i>	DD
2. <i>Dolomedes plantarius</i>	VU
3. <i>Argyroneta aquatica</i>	VU
4. <i>Niphargus stygius</i>	VU
5. <i>Austroamobius italicus</i>	VU
6. <i>Carabus clathratus</i>	VU
7. <i>Cetonischema aeruginosa</i>	
8. <i>Maculinea alcon</i>	LR
9. <i>Gnorimus variabilis</i>	
10. <i>Chalepoxenus muellerianus</i>	VU
11. <i>Epimyrma kraussei</i>	VU
12. <i>Formicoxenus nitidulus</i>	VU
13. <i>Harpagoxenus sublaevis</i>	VU
14. <i>Anergates atratulus</i>	VU
15. <i>Strongylognathus huberi</i>	VU

## ALLEGATO B

**B1 – Specie di Anfibi e di Rettili da proteggere in modo rigoroso. Devono essere considerati facenti parte del presente elenco anche gli eventuali taxa derivanti da suddivisione delle specie attualmente note e quelli rinominati sulla base di revisioni tassonomiche.**

SPECIE	Nome comune	Priorità regionale (*)	I.U.C.N. (**)	Normative internazionali (•)
<b>ANFIBI</b>				
1. <i>Salamandra atra</i>	Salamandra alpina	13	CR	ALL. IV dir. 92/43/CEE
2. <i>Salamandrina perspicillata</i> (= <i>Salamandrina terdigitata</i> Auct.)	Salamandrina dagli occhiali	13		ALL. II dir. 92/43/CEE
3. <i>Mesotriton alpestris</i> (= <i>Triturus alpestris</i> Auct.)	Tritone alpestre	11		
4. <i>Triturus carnifex</i>	Tritone crestato italiano	10		ALL. II dir. 92/43/CEE
5. <i>Lissotriton vulgaris</i> (= <i>Triturus vulgaris</i> Auct.)	Tritone punteggiato	10		
6. <i>Speleomantes strinatii</i>	Geotritone di Strinati	13	EN	ALL. II dir. 92/43/CEE
7. <i>Bombina variegata</i>	Ululone dal ventre giallo	12		ALL. II dir. 92/43/CEE
8. <i>Pelobates fuscus</i>	Pelobate fosco	14	EN	ALL. II dir. 92/43/CEE
9. <i>Rana dalmatina</i>	Rana dalmatina	10		ALL. IV dir. 92/43/CEE
10. <i>Rana italica</i>	Rana appenninica	12		ALL. IV dir. 92/43/CEE
11. <i>Rana latastei</i>	Rana di Lataste	12	LR	ALL. II dir. 92/43/CEE
12. <i>Rana temporaria</i>	Rana temporaria	8		
<b>RETTILI</b>				
1) <i>Emys orbicularis</i>	Testuggine palustre europea	14	LR	ALL. II dir. 92/43/CEE
2) <i>Podarcis sicula</i>	Lucertola campestre	12		ALL. IV dir. 92/43/CEE
3) <i>Zootoca vivipara</i>	Lucertola vivipara	12		
4) <i>Chalcides chalcides</i>	Luscengola comune	12		
5) <i>Coronella girondica</i>	Colubro di Riccioli	12		
6) <i>Zamenis longissimus</i> (= <i>Elaphe longissima</i> Auct.)	Saettone comune	10		ALL. IV dir. 92/43/CEE
7) <i>Natrix maura</i>	Natrice viperina	11		

SPECIE	Nome comune	Priorità regionale (*)	I.U.C.N. (**)	Normative internazionali (•)
8) <i>Natrix tessellata</i>	Natrice tassellata	11		ALL. IV dir. 92/43/CEE
9) <i>Vipera berus</i>	Marasso	11		

## LEGENDA:

- (\*) Delibera di Giunta regionale della Lombardia n. 7/4345 del 20 aprile 2001 «Approvazione del Programma Regionale per gli Interventi di Conservazione e Gestione della Fauna Selvatica e del Protocollo di Attività per gli Interventi di Reintroduzione di Specie Faunistiche nelle Aree Protette della Regione Lombardia».
- (\*\*) Codici dell'Unione Mondiale per la Conservazione della Natura (International Union for the Conservation of the Nature) CR = critically endangered (specie in pericolo critico), EN = endangered (specie in pericolo), LR = low risk (specie a minor rischio di estinzione).
- (•) Direttiva Consiglio CE del 21 maggio 1992, n. 43 relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e fauna selvatiche (c.d. Direttiva Habitat).

**B2 – Specie di Anfibi e di Rettili autoctoni in Lombardia.**

Devono essere considerati facenti parte del presente elenco anche gli eventuali *taxa* derivanti da suddivisione delle specie attualmente note e quelli rinominati sulla base di revisioni tassonomiche.

<b>ANFIBI AUTOCTONI DELLA LOMBARDIA</b>	
1. <i>Salamandra atra</i>	Salamandra alpina
2. <i>Salamandra salamandra</i>	Salamandra pezzata
3. <i>Salamandrina perspicillata</i> (= <i>Salamandrina terdigitata</i> Auct.)	Salamandrina dagli occhiali
4. <i>Mesotriton alpestris</i> (= <i>Triturus alpestris</i> Auct.)	Tritone alpestre
5. <i>Triturus carnifex</i>	Tritone crestato italiano
6. <i>Lissotriton vulgaris</i> (= <i>Triturus vulgaris</i> Auct.)	Tritone punteggiato
7. <i>Speleomantes strinatii</i>	Geotritone di Strinati
8. <i>Bombina variegata</i>	Ululone dal ventre giallo
9. <i>Pelobates fuscus</i>	Pelobate fosco
10. <i>Bufo bufo</i>	Rospo Comune
11. <i>Bufo viridis</i>	Rospo smeraldino
12. <i>Hyla intermedia</i>	Raganella italiana
13. <i>Rana klepton esculenta</i>	Rana esculenta
14. <i>Rana lessonae</i>	Rana di Lessona
15. <i>Rana dalmatina</i>	Rana dalmatina
16. <i>Rana italica</i>	Rana appenninica
17. <i>Rana latastei</i>	Rana di Lataste
18. <i>Rana temporaria</i>	Rana temporaria
<b>RETTILI AUTOCTONI DELLA LOMBARDIA</b>	
1. <i>Emys orbicularis</i>	Testuggine palustre europea
2. <i>Anguis fragilis</i>	Orbettino
3. <i>Lacerta bilineata</i>	Ramarro occidentale
4. <i>Podarcis muralis</i>	Lucertola muraiola
5. <i>Podarcis sicula</i>	Lucertola campestre
6. <i>Zootoca vivipara</i>	Lucertola vivipara
7. <i>Chalcides chalcides</i>	Luscengola comune
8. <i>Coronella austriaca</i>	Colubro liscio
9. <i>Coronella girondica</i>	Colubro di Riccioli
10. <i>Zamenis longissimus</i> (= <i>Elaphe longissima</i> Auct.)	Saettone comune
11. <i>Hierophis viridiflavus</i> (= <i>Coluber viridiflavus</i> Auct.)	Biacco
12. <i>Natrix maura</i>	Natrice viperina
13. <i>Natrix natrix</i>	Natrice dal collare
14. <i>Natrix tessellata</i>	Natrice tassellata
15. <i>Vipera aspis</i>	Vipera comune
16. <i>Vipera berus</i>	Marasso

ALLEGATO C

**C1 – Specie di flora spontanea protette in modo rigoroso****1) Licheni**

*Cladina* Nyl. [tutte le specie]; sinonimo: *Cladonia* L. subgen. *Cladina* (Nyl.) Vain.

**2) Briofite**

*Buxbaumia viridis* (Moug. ex Lam. & DC.) Brid. ex Moug. & Nestl.

*Dicranum viride* (Sull. & Lesq.) Lindb.

*Drepanocladus vernicosus* (Mitt.) Warnst.

*Leucobryum* [tutte le specie]  
*Meesia longiseta* Hedw.  
*Orthotrichum rogeri* Brid.  
*Pseudoleskea artariae* Thér.  
*Pyramidula tetragona* (Brid.) Brid.  
*Sphagnum* [tutte le specie]

### 3) Epatiche

*Mannia triandra* (Scop.) Grolle

### 4) Pteridofite

*Anogramma leptophylla* (L.) Link  
*Asplenium adulterinum* Milde  
*Asplenium fontanum* (L.) Bernh. subsp. fontanum  
*Asplenium lepidum* C. Presl subsp. lepidum  
*Asplenium seelosii* Leybold subsp. seelosii  
*Botrychium matricariifolium* (Retz.) A. Braun  
*Botrychium multifidum* (S. G. Gmelin) Rupr.  
*Botrychium simplex* E. Hitchc.  
*Diphasiastrum complanatum* (L.) J. Holub  
*Diphasiastrum issleri* (Rouy) J. Holub  
*Diphasiastrum tristachyum* (Pursh) J. Holub  
*Dryopteris affinis* (Lowe) Fraser-Jenkins subsp. affinis  
*Equisetum pratense* Ehrh.  
*Equisetum sylvaticum* L.  
*Isoetes echinospora* Durieu  
*Isoetes malinverniana* Ces. e De Not  
*Lycopodiella inundata* (L.) J. Holub  
*Lycopodium clavatum* L. subsp. monostachyon (Grev. E Hook.) Selander  
*Marsilea quadrifolia* L.  
*Notholaena marantae* (L.) Desv.  
*Ophioglossum vulgatum* L.  
*Osmunda regalis* L.  
*Pteris cretica* L.  
*Salvinia natans* (L.) All.

### 2) Angiosperme

*Aconitum anthora* L.  
*Adenophora liliifolia* (L.) Ledeb. ex A. DC.  
*Agrostemma githago* L.  
*Alisma gramineum* Lej.  
*Alisma lanceolatum* With.  
*Allium angulosum* L.  
*Allium ericetorum* Thore  
*Allium insubricum* Boiss. et Reut.  
*Alyssum bertolonii* Desv. subsp. bertolonii  
*Anagallis tenella* (L.) L.  
*Andromeda polifolia* L.  
*Androsace brevis* (Hegtschw.) Ces.  
*Androsace chamaejasme* Wulfen  
*Androsace hausmannii* Leyb.  
*Androsace helvetica* (L.) All.  
*Androsace lactea* L.  
*Androsace obtusifolia* All.  
*Androsace vandellii* (Turra) Chiov.  
*Aphyllanthes monspeliensis* L.  
*Aquilegia alpina* L.  
*Aquilegia einseleana* F. W. Schultz  
*Aquilegia thalictrifolia* Schott et Kotschy  
*Aquilegia vestinae* Pfenninger et D. M. Moser  
*Aquilegia vulgaris* L.  
*Arctostaphylos alpina* (L.) Spreng.  
*Arenaria ciliata* L.  
*Arenaria marschlinsii* Koch  
*Argyrolobium zanonii* (Turra) P. W. Ball  
*Arnoseris minima* (L.) Schweigg. et Körte  
*Astragalus depressus* L.

*Astragalus frigidus* (L.) A. Gray  
*Astragalus sirinicus* Ten. subsp. *sirinicus*  
*Athamanta vestina* Kern.  
*Baldellia ranunculoides* (L.) Parl.  
*Barlia robertiana* (Loisel.) Greuter  
*Biscutella cichoriifolia* Loisel. (= *B. hispida* DC.)  
*Bombycilaena erecta* (L.) Smoljan.  
*Butomus umbellatus* L.  
*Calamagrostis canescens* (Weber) Roth  
*Callianthemum coriandrifolium* Rchb.  
*Campanula cenisia* L.  
*Campanula cervicaria* L.  
*Campanula elatinooides* Moretti  
*Campanula erinus* L.  
*Campanula latifolia* L.  
*Campanula medium* L.  
*Campanula raineri* Perp.  
*Campanula thyrsoides* L.  
*Carbenia benedicta* B. et H.  
*Cardamine rivularis* Schur  
*Carex appropinquata* Schumach.  
*Carex baldensis* L.  
*Carex bicolor* All.  
*Carex brunescens* (Pers.) Poiret  
*Carex dioica* L.  
*Carex elongata* L.  
*Carex fimbriata* Schkuhr  
*Carex fuliginosa* Schkuhr  
*Carex limosa* L.  
*Carex liparocarpos* Gaudin subsp. *liparocarpos*  
*Carex microglochin* Walenb.  
*Carex norvegica* Retz.  
*Carex pauciflora* Lightf.  
*Carex punctata* Gaudin  
*Carex vaginata* Tausch  
*Centaurea aplolepa* Moretti subsp. *carueliana* (Micheletti) Dostál  
*Centaurea pestalotii* De Not.  
*Cephalanthera rubra* (L.) L.C. Rich.  
*Cerastium carinthiacum* Vest  
*Ceratocephala falcata* (L.) Pers. subsp. *incurva* (Steven) Chrték et Chrtková  
*Ceratophyllum submersum* L.  
*Chamorchis alpina* (L.) Rich.  
*Cirsium carniolicum* Scop.  
*Cistus salvifolius* L.  
*Clematis viticella* L.  
*Corallorhiza trifida* Chatel.  
*Corydalis intermedia* (L.) Mérat  
*Corydalis ochroleuca* Koch  
*Crepis kernerii* Rech f.  
*Crepis pygmaea* L. subsp. *pygmaea* (incl. var. *incanescens* Froel)  
*Crepis rhaetica* Hegetschw.  
*Cyclamen hederifolium* Aiton  
*Cypripedium calceolus* L.  
*Cytinus hypocistis* (L.) L.  
*Cytisus emeriflorus* Rchb.  
*Dactylorhiza incarnata* (L.) Soó subsp. *cruenta* (O.F. Mül.) P:D.Sell (= *Orchis cruenta* O.F.Mül.)  
*Dactylorhiza traunsteineri* (Saut. ex Rchb.) Soó (= *Orchis traunsteineri* Saut. ex Rchb.)  
*Daphne alpina* L.  
*Daphne petraea* Leyb.  
*Daphne reichsteinii* Landolt et Hauser  
*Dianthus armeria* L.  
*Dianthus glacialis* Haenke  
*Doronicum austriacum* Jacq.  
*Draba dolomitica* Buttlér  
*Draba fladnizensis* Wulfen

*Draba hoppeana* Rchb.  
*Draba siliquosa* Bieb.  
*Draba thomasi* Koch  
*Dracocephalum austriacum* L.  
*Dracocephalum ruyschiana* L.  
*Drosera intermedia* Hayne  
*Drosera longifolia* L. (= *D. anglica* Hudson)  
*Drosera rotundifolia* L.  
*Eleocharis austriaca* Hayek  
*Eleocharis carniolica* Koch  
*Eleocharis multicaulis* (Sm.) Sm.  
*Eleocharis uniglumis* (Link) Schultes  
*Epipactis leptochila* (Godfery) Godfery  
*Epipactis microphylla* (Ehrh.) Swartz  
*Epipactis palustris* (L.) Crantz  
*Epipactis viridiflora* Hoffm. ex Krock. (= *E. purpurata* Sm.)  
*Epipogium aphyllum* Sw.  
*Eriophorum gracile* Koch  
*Euphorbia villosa* Wald. et Kit.  
*Euphrasia cisalpina* Pugsley  
*Euphrasia marchesettii* Wettst.  
*Fritillaria orientalis* Adams (= *Fritillaria tenella* Bieb.)  
*Fritillaria tubiformis* Gren. et Godron subsp. *tubiformis*  
*Gagea lutea* (L.) Ker-Gawl.  
*Galanthus nivalis* L.  
*Galium montis-arerae* Merxm. et Ehrend.  
*Gentiana ciliata* L.  
*Gentiana lutea* L.  
*Gentiana orbicularis* Schur  
*Gentiana tenella* Rottb.  
*Geranium palustre* L.  
*Gladiolus byzantinus* Miller  
*Gladiolus imbricatus* L.  
*Goodyera repens* (L.) R. Br.  
*Hedysarum hedysaroides* (L.) Sch. et Th.  
*Helianthemum apenninum* (L.) Miller  
*Helichrysum italicum* (Roth) Don  
*Hemerocallis lilio-asphodelus* L.  
*Hermannium monorchis* (L.) R. Br.  
*Hermodactylus tuberosus* (L.) Salisb.  
*Himantoglossum adriaticum* H. Baumann (= *H. hircinum* subsp. *adriaticum* (H. Baumann) H. Sund.) \* vedi note  
*Hippuris vulgaris* L.  
*Hottonia palustris* L.  
*Hydrocotyle vulgaris* L.  
*Hymenobolus procumbens* (L.) Nutt. subsp. *pauciflorus* (Koch) Schnz & Thell. (= *H. pauciflorus* (Koch.) Schinz. et Thell.)  
*Iberis sempervirens* L.  
*Iris pallida* Lam. s.l. (le popolazioni dell'Alto Garda, a volte indicate come *Iris cengialti* Ambrosi)  
*Iris sibirica* L.  
*Isolepis setacea* (L.) R. Br.  
*Juncus arcticus* Willd.  
*Knautia baldensis* Kerner  
*Knautia illyrica* Beck  
*Knautia maxima* (Opiz) J. Ortman  
*Knautia persicina* Kerner  
*Knautia sextina* Briq.  
*Knautia transalpina* (H. Christ) Briq.  
*Knautia velutina* Briq.  
*Kobresia simpliciuscula* (Wahlenb.) Mack.  
*Laserpitium nitidum* Zanted.  
*Lathraea squamaria* L.  
*Leontopodium alpinum* (L.) Cass.  
*Leucojum aestivum* L.  
*Linaria tonzigii* Lona  
*Lindernia procumbens* (Krock.) Philcox  
*Linnea borealis* L.

*Liparis loeselii* (L.) L.  
*Listera cordata* (L.) R. Br.  
*Ludwigia palustris* (L.) Elliot  
*Lychnis alpina* L.  
*Lythrum portula* (L.) D.A. Webb  
*Matthiola valesiaca* Gay (carnica?) Garda  
*Menyanthes trifoliata* L.  
*Minuartia austriaca* (Jacq.) Hayek  
*Minuartia biflora* (L.) Schinz et Thell.  
*Minuartia cherlerioides* (Hoppe) Bech. subsp. *rionii* (Gremli) Friedrich  
*Minuartia grignensis* (Rchb.) Mattf.  
*Minuartia laricifolia* (L.) Schinz et Thell. subsp. *ophiolitica* Pignatti  
*Minuartia rupestris* (Scop.) Sch. et Th.  
*Moehringia bavarica* (L.) Gren.  
*Moehringia concarenae* F. Fen. et E. Martini  
*Moehringia dielsiana* Mattf.  
*Moehringia glaucovirens* Bertol.  
*Moehringia markgrafii* Merxm. et Gutermann  
*Moenchia erecta* (L.) P. Gaertn. , B. Mey. et Scherb.  
*Moenchia mantica* (L.) Bartl.  
*Moneses uniflora* (L.) A. Gray  
*Montia fontana* L. subsp. *chondrosperma* (Fenzl) Walters (= *M. minor* C.C. Gmel = *M. arvensis* Walter)  
*Muscari botryoides* (L.) Mill. subsp. *longifolium* (Rigo) Garbari  
*Myosotis rehsteineri* Wartm.  
*Nigritella rubra* (Wettst.) K. Richt. (= *N. miniata* (Crantz) Janchen)  
*Nymphoides peltata* (Gmel.) Kuntze  
*Oenanthe aquatica* (L.) Poir. (= *O. phellandrium* Lam.)  
*Ophrys benacensis* (Reisigl) Danesch  
*Ophrys fuciflora* (F.W. Schmidt) Moench subsp. *fuciflora*  
*Ophrys fusca* Link  
*Ophrys sphegodes* Mill.  
*Ophrys tetraloniae* Teschner  
*Oplismenus hirtellus* P. Beauv. subsp. *undulatifolius* (Ardoino) Schulz  
*Orchis anthropophora* L. Allioni (= *Aceras anthropophorum* (L.) W.T. Aiton)  
*Orchis coriophora* L.  
*Orchis laxiflora* Lam.  
*Orchis militaris* L.  
*Orchis pallens* L.  
*Orchis papilionacea* L. subsp. *papilionacea*  
*Orchis provincialis* Ball. ex Lam. et DC.  
*Orchis simia* Lam.  
*Oxytropis lapponica* (Wahlenb.) Gay  
*Oxytropis pilosa* (L.) DC.  
*Paeonia officinalis* L.  
*Pedicularis acaulis* Scop.  
*Pedicularis adscendens* Schleicher  
*Pedicularis elongata* Kerner  
*Pedicularis foliosa* L.  
*Pedicularis oederi* Vahl  
*Pedicularis palustris* L.  
*Pedicularis rostrato-spicata* Crantz  
*Peucedanum palustre* (L.) Moench  
*Philadelphus coronarius* L.  
*Phillyrea latifolia* L.  
*Physoplexis comosa* (L.) Schur (= *Phyteuma comosum* L.)  
*Polemonium caeruleum* L.  
*Polygonum alpinum* All.  
*Potamogeton berchtoldii* Fieber  
*Potamogeton friesii* Rupr.  
*Potamogeton obtusifolius* Mert. et W.D.J. Koch  
*Potentilla brauneana* Hoppe  
*Potentilla frigida* Vill.  
*Potentilla grammopetala* Moretti  
*Potentilla nivea* L.  
*Potentilla palustris* (L.) Scop.

*Primula albenensis* E. Banfi et R. Ferlinghetti  
*Primula auricula* L.  
*Primula daonensis* Leybold  
*Primula glaucescens* Moretti  
*Primula halleri* Gmelin  
*Primula minima* L.  
*Primula spectabilis* Tratt.  
*Pseudolysimachion pallens* (Host) M. A. Fischer  
*Pulsatilla montana* (Hoppe) Rchb.  
*Quercus crenata* Lam.  
*Radiola linoides* Roth  
*Ranunculus bilobus* Bertol.  
*Ranunculus hybridus* Biria  
*Ranunculus parnassifolius* L. subsp. *eterocarpus* P. Kupfer  
*Ranunculus reptans* L.  
*Ranunculus seguieri* Vill.  
*Rhynchospora alba* (L.) Vahl  
*Rhynchospora fusca* (L.) Aiton f.  
*Sagittaria sagittifolia* L.  
*Salix alpina* Scop.  
*Salix glaucosericea* Flod.  
*Salix laggeri* Wimmer  
*Salix pentandra* L.  
*Salix repens* L.  
*Salix rosmarinifolia* L.  
*Sanguisorba dodecandra* Moretti  
*Saxifraga adscendens* L.  
*Saxifraga arachnoidea* Sternb.  
*Saxifraga bulbifera* L.  
*Saxifraga hostii* Tausch subsp. *rhaetica* (Kerner) Br.-Bl.  
*Saxifraga muscoides* All.  
*Saxifraga petraea* L.  
*Saxifraga presolanensis* Engler  
*Saxifraga tombeanensis* Boiss. ex Engl.  
*Saxifraga tridactylites* L.  
*Saxifraga vandellii* Sternb.  
*Scabiosa vestina* Facchini  
*Scirpus radicans* Schkuhr  
*Scutellaria minor* Huds.  
*Sedum anacampseros* L.  
*Sedum villosum* L. subsp. *villosum*  
*Sempervivum wulfenii* Hoppe  
*Senecio paludosus* L.  
*Serapias vomeracea* (Burm.) Briq.  
*Silene elisabethae* Jan  
*Soileirolia soleirolii* (Reg.) Dandy  
*Sonchus palustris* L.  
*Sparganium angustifolium* Michx.  
*Sparganium minimum* Wallr.  
*Spiranthes aestivalis* (Lam.) Rich.  
*Spiranthes spiralis* (L.) Chevall.  
*Staehelina dubia* L.  
*Staphylea pinnata* L.  
*Stellaria bulbosa* Wulfen (= *Pseudostellaria europaea* Schaeftl.)  
*Stratiotes aloides* L.  
*Telekia speciosissima* (L.) Less. (= *Xerolekia speciosissima* (L.) Anderb.)  
*Thalictrum alpinum* L.  
*Trapa natans* L.  
*Trichophorum alpinum* (L.) Pers.  
*Trientalis europea* L.  
*Tulipa australis* Link  
*Tulipa sylvestris* L.  
*Typha laxmannii* Lepech.  
*Typha minima* Hoppe  
*Utricularia australis* R. Br. (= *U. neglecta* Lehm.)



*Utricularia bremii* Heer ex Koell.  
*Utricularia intermedia* Hayne (ex: raccogliere in aree limitrofe)  
*Utricularia minor* L.  
*Utricularia vulgaris* L.  
*Vaccinium microcarpum* (Turcz.) Hooker fil.  
*Vaccinium uliginosum* L.  
*Valeriana dioica* L.  
*Veratrum nigrum* L.  
*Verbascum phoeniceum* L.  
*Veronica catenata* Pennell  
*Viola comollia* Massara  
*Viola culminis* Fenaroli et Moraldo (nuova specie delle prealpi bresciane)  
*Viola dubyana* Burnat  
*Viola mirabilis* L.  
*Viscum album* L.  
*Vitaliana primulaeflora* Bertol. subsp. *sesleri* (Buser) Pign.  
*Willemetia stipitata* (Jacq.) Cass.  
*Zannichellia palustris* L.

**C2 - Specie di flora spontanea con raccolta regolamentata;**

*Achillea clavенаe* L.  
*Achillea moschata* Wulf.  
*Allium suaveolens* Jacq.  
*Allium victorialis* L.  
*Anacamptis pyramidalis* (L.) L.C. Rich.  
*Anemone narcissifolia* L.  
*Anemone nemorosa* L.  
*Aquilegia atrata* Koch  
*Armeria alpina* Willd.  
*Arnica montana* L.  
*Artemisia genipi* Weber (= *A. spicata* Wulf.)  
*Artemisia umbelliformis* Lam.  
*Asarum europaeum* L.  
*Asphodelus albus* Miller  
*Astragalus leontinus* Wulfen  
*Barbarea bracteosa* Guss.  
*Bunias erucago* L.  
*Caltha palustris* L.  
*Campanula caespitosa* Scop.  
*Campanula excisa* Murith  
*Cephalanthera damasonium* (Miller) Druce  
*Cephalanthera longifolia* (L.) Fritsch  
*Coeloglossum viride* (L.) Hartm.  
*Coincya cheiranthos* (Vill.) Greuter & Burdet  
*Convallaria majalis* L.  
*Cyclamen purpurascens* Miller (= *C. europaeum* Auct. non *C. europ.* nomen ambiguum)  
*Dactylorhiza incarnata* (L.) Soó subsp. *incarnata* (= *Orchis incarnata* L.)  
*Dactylorhiza maculata* (L.) Soó subsp. *fuchsii* (Druce) Hyl.  
*Dactylorhiza maculata* (L.) Soó subsp. *maculata* (= *Orchis maculata* L.)  
*Dactylorhiza majalis* (Rchb.) P.F.Hunt et Summerh. (= *Orchis latifolia* L.)  
*Dactylorhiza sambucina* (L.) Soó (= *Orchis s.* (L.) Soó)  
*Daphne cneorum* L.  
*Daphne mezereum* L.  
*Daphne striata* Tratt.  
*Dianthus barbatus* L.  
*Dianthus carthusianorum* L. subsp. *atrorubens* (All.) Ser.  
*Dianthus carthusianorum* L. subsp. *carthusianorum*  
*Dianthus deltoides* L.  
*Dianthus monspessulanus* L.  
*Dianthus plumarius* L.  
*Dianthus seguieri* Will.  
*Dianthus sternbergii* Sieb.  
*Dianthus superbus* L.  
*Dianthus sylvestris* Wulf.  
*Doronicum clusii* (All.) Tausch

*Doronicum grandiflorum* Lam.  
*Epipactis atrorubens* (Hoffm. ex Bernh.) Besser (= *E. atropurpurea* Raf.)  
*Epipactis helleborine* (L.) Crantz  
*Epipactis muelleri* Godfery  
*Eriophorum angustifolium* Honckeny  
*Eriophorum latifolium* Hoppe  
*Eriophorum scheuchzeri* Hoppe  
*Eriophorum vaginatum* L.  
*Eritrichium nanum* (All.) Schrader  
*Erythronium dens-canis* L.  
*Galium boreale* L.  
*Gentiana asclepiadea* L.  
*Gentiana bavarica* L.  
*Gentiana clusii* Perr. et Song.  
*Gentiana cruciata* L.  
*Gentiana kochiana* Perr. et Song.  
*Gentiana pneumonanthe* L.  
*Gentiana punctata* L.  
*Gentiana purpurea* L.  
*Gladiolus italicus* Miller  
*Gladiolus palustris* Gaudin  
*Gratiola officinalis* L.  
*Gymnademias conopsea* (L.) R. Br.  
*Gymnademias odoratissima* (L.) L. C. Rich.  
*Hibiscus palustris* L.  
*Ilex aquifolium* L.  
*Iris benacensis* Kern.  
*Iris graminea* L.  
*Knautia drymeia* Heuff. s.l. (= cfr. *K. d.* subsp. *centrifrons* (Borbas) Ehrend. per l'Appennino)  
*Leucojum vernum* L.  
*Lilium bulbiferum* L. subsp. *bulbiferum*  
*Lilium bulbiferum* L. subsp. *croceum* (Chaix) Baker  
*Lilium martagon* L.  
*Limodorum abortivum* (L.) Sw.  
*Listera ovata* (L.) R. Br.  
*Lychnis viscaria* L.  
*Myricaria germanica* (L.) Desv.  
*Narcissus poeticus* L.  
*Neottia nidus-avis* (L.) L. C. Rich.  
*Nigritella rhellicani* Teppner E. Klein (= *N. nigra* (L.) Rchb.)  
*Nymphaea alba* L. subsp. *alba*  
*Ophrys insectifera* L.  
*Orchis mascula* (L.) L.  
*Orchis morio* L.  
*Orchis pauciflora* Ten.  
*Orchis purpurea* Huds.  
*Orchis spitzelii* Saut. EX W.D.J. Koch  
*Orchis tridentata* Scop.  
*Orchis ustulata* L.  
*Oxytropis halleri* Bunge  
*Papaver rhaeticum* Leresche  
*Paradisea liliastrum* (L.) Bertol.  
*Pedicularis recutita* L.  
*Platanthera bifolia* (L.) L. C. Rich.  
*Platanthera chlorantha* (Custer) Rchb.  
*Potentilla nitida* L.  
*Primula hirsuta* All.  
*Primula latifolia* Lapeyr.  
*Pseudorchis albida* (L.) A. & D. Love (= *Leucorchis albida* (L.) E. Meyer)  
*Pulsatilla alpina* (L.) Delarbre  
*Pulsatilla vernalis* (L.) Miller  
*Ranunculus auricomus* aggr.  
*Ranunculus sceleratus* L.  
*Ranunculus thora*  
*Rhamnus alpinus* L.

*Rhaponticum scariosum* Lam.  
*Rhododendron ferrugineum* L.  
*Rhododendron hirsutum* L.  
*Rhodothamnus chamaecistus* (L.) Rchb.  
*Ribes alpinum* L.  
*Ribes petraeum* Wulfen  
*Rorippa islandica* (Oeder) Borbás  
*Salix caesia* Vill.  
*Salix waldsteiniana* Willd.  
*Saussurea alpina* (L.) DC.  
*Saussurea discolor* (Willd.) DC.  
*Saxifraga androsacea* L.  
*Saxifraga aphylla* Sternb.  
*Saxifraga caesia* L.  
*Saxifraga cotyledon* L.  
*Saxifraga crustata* Vest.  
*Saxifraga exarata* Vill. subsp. *moschata* (Wulfen) Cavill.  
*Saxifraga granulata* L.  
*Saxifraga sedoides* L. subsp. *sedoides*  
*Saxifraga seguieri* Sprengel  
*Scutellaria galericulata* L.  
*Sempervivum arachnoideum* L.  
*Sempervivum montanum* L.  
*Senecio abrotanifolius* L.  
*Silene quadridentata* (Murray) Pers.  
*Stachys pradica* (Zanted) Greuter et Pign.  
*Stachys recta* subsp. *serpentinii* (Fiori) Arrigoni  
*Swertia perennis* L.  
*Thlaspi rotundifolium* subsp. *corymbosum* Gremlil  
*Traunsteinera globosa* (L.) Rchb.  
*Triglochin palustre* L.  
*Trochiscanthes nodiflora* (All.) Koch  
*Trollius europaeus* L.  
*Valeriana supina* Ardoino  
*Viola calcarata* L.  
*Viola pinnata* L.  
*Viola rupestris* F. W. Schmidt

ALLEGATO D

**Lista nera delle specie alloctone animali oggetto di monitoraggio, contenimento o eradicazione**

1. Bivalve texano	<i>Anodonta woodiana</i>
2. Cerambicide dalle lunghe antenne	<i>Anoplophora chinensis</i>
3. Cimice delle conifere	<i>Leptoglossus occidentalis</i>
4. Metcalfa	<i>Metcalfa pruinosa</i>
5. Dreissena	<i>Dreissena polymorpha</i>
6. Gambero rosso della Luisiana	<i>Procambarus clarkii</i>
7. Gambero americano	<i>Orconectes limosus</i>
8. Gambero turco	<i>Astacus leptodactylus</i>
9. Rana toro	<i>Rana catesbeiana</i>
10. Rana dei Balcani	<i>Rana kurtmuelleri</i>
11. Testuggine dalle orecchie rosse	<i>Trachemys scripta</i>

ALLEGATO E

**Lista nera delle specie alloctone vegetali oggetto di monitoraggio, contenimento o eradicazione**

	Nome scientifico		Nome comune
	[da Conti et al., 2005]	[da Pignatti, 1982]	
1	<i>Acer negundo</i> L.	<i>Acer negundo</i> L.	Acero americano, Negundo
2	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle	Ailanto, Albero del paradiso, Sommacco falso
3	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	Ambrosia con foglie di artemisia
4	<i>Amorpha fruticosa</i> L.	<i>Amorpha fruticosa</i> L.	Amorfa cespugliosa, Indaco bastardo
5	<i>Artemisia verlotiorum</i> Lamotte	<i>Artemisia verlotiorum</i> Lamotte	Artemisia dei fratelli Verlot
6	<i>Bidens frondosa</i> L.	<i>Bidens frondosa</i> L.	Bidente foglioso

	<i>Nome scientifico</i>		<i>Nome comune</i>
	<i>[da Conti et al., 2005]</i>	<i>[da Pignatti, 1982]</i>	
7	<i>Buddleja davidii</i> Franch.	<i>Buddleja davidii</i> Franchet	Buddleja di David
8	<i>Elodea Michaux</i> [tutte le specie]	<i>Elodea Michaux</i> [tutte le specie]	Peste d'acqua
9	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	Girasole del Canada, Topinambur
10	<i>Humulus japonicus</i> Siebold & Zucc.	<i>Humulus scandens</i> (Lour.) Merrill	Luppolo giapponese
11	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	Caprifoglio giapponese
12	<i>Ludwigia grandiflora</i> (Michaux) Greuter & Burdet s.l.	-	Ludwigia a grandi fiori
13	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertner	Fior di loto
14	<i>Pinus nigra</i> J.F.Arnold	<i>Pinus nigra</i> J.F.Arnold s.l.	Pino nero
15	<i>Prunus serotina</i> Ehrh.	<i>Prunus serotina</i> Ehrh.	Ciliegio tardivo, Ciliegio americano
16	<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi	-	Pueraria irsuta
17	<i>Quercus rubra</i> L.	<i>Quercus rubra</i> L.	Quercia rossa
18	<i>Fallopia Adanson</i> sect. Reynoutria Houtt. [tutte le specie]	Reynoutria Houtt. [tutte le specie]	Poligono giapponese
19	<i>Robinia pseudacacia</i> L.	<i>Robinia pseudacacia</i> L.	Robinia, Gaggia
20	<i>Sicyos angulatus</i> L.	<i>Sicyos angulatus</i> L.	Sicios angoloso
21	<i>Solidago canadensis</i> L.	<i>Solidago canadensis</i> L.	Verga d'oro del Canada
22	<i>Solidago gigantea</i> Aiton	<i>Solidago gigantea</i> Aiton	Verga d'oro maggiore