

Table S1. List of taxa included in the updated checklist of the vascular flora of Montarbu di Seui (Sardinia, Italy). IUCN categories were extracted from Conti & al. 2020. See the main manuscript for Biological form, Chorological categories and Alien types details.

N	TAXON	Genus	Family	Biological form	Chorological categories	IUCN assessment	Native (yes/no)	Alien type	New data	References
1	<i>Achyranthes aspera</i> L.	<i>Achyranthes</i>	<i>Amaranthaceae</i>	H	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)		N	N NAT	X	
2	<i>Amaranthus deflexus</i> L.	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthaceae</i>	T	Amer.		N	N INV	X	
3	<i>Acis autumnalis</i> (L.) Sweet	<i>Acis</i>	<i>Amaryllidaceae</i>	G	Medit. (sl)	NT	Y			Loi & Lai (2001)
4	<i>Allium parviflorum</i> Viv.	<i>Allium</i>	<i>Amaryllidaceae</i>	G	Endem.	LC	Y			Loi & Lai (2001)
5	<i>Allium polyanthum</i> Schult. & Schult.f.	<i>Allium</i>	<i>Amaryllidaceae</i>	G	Euro-Medit.		Y		X	
6	<i>Allium roseum</i> L. subsp. <i>roseum</i>	<i>Allium</i>	<i>Amaryllidaceae</i>	G	Medit. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
7	<i>Allium sphaerocephalon</i> L.	<i>Allium</i>	<i>Amaryllidaceae</i>	G	Medit. (sl)		Y		X	
8	<i>Allium subhirsutum</i> L. subsp. <i>subhirsutum</i>	<i>Allium</i>	<i>Amaryllidaceae</i>	G	Medit. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
9	<i>Allium triquetrum</i> L.	<i>Allium</i>	<i>Amaryllidaceae</i>	G	Medit. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
10	<i>Allium vineale</i> L.	<i>Allium</i>	<i>Amaryllidaceae</i>	G	Euro-Medit.		Y			Loi & Lai (2001)
11	<i>Leucojum aestivum</i> subsp. <i>pulchellum</i> (Salisb.) Briq.	<i>Leucojum</i>	<i>Amaryllidaceae</i>	G	Endem.	VU	Y			Loi & Lai (2001)
12	<i>Narcissus supramontanus</i> Arrigoni subsp. <i>supramontanus</i>	<i>Narcissus</i>	<i>Amaryllidaceae</i>	G	Endem.		Y			Arrigoni (2006)
13	<i>Narcissus tazetta</i> L. subsp. <i>tazetta</i>	<i>Narcissus</i>	<i>Amaryllidaceae</i>	G	Medit. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
14	<i>Pancratium illyricum</i> L.	<i>Pancratium</i>	<i>Amaryllidaceae</i>	G	Endem.	NT	Y			Loi & Lai (2001)
15	<i>Pistacia lentiscus</i> L.	<i>Pistacia</i>	<i>Anacardiaceae</i>	P	Medit. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
16	<i>Pistacia terebinthus</i> L. subsp. <i>terebinthus</i>	<i>Pistacia</i>	<i>Anacardiaceae</i>	P	Euro-Medit.		Y			Loi & Lai (2001)
17	<i>Ammoides pusilla</i> (Brot.) Breistr.	<i>Ammoides</i>	<i>Apiaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
18	<i>Anethum foeniculum</i> L.	<i>Anethum</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y			Loi & Lai (2001)
19	<i>Anthriscus caucalis</i> M.Bieb.	<i>Anthriscus</i>	<i>Apiaceae</i>	G	Palaeotemp.		Y			Arrigoni (2006)
20	<i>Bunium corydalinum</i> DC.	<i>Bunium</i>	<i>Apiaceae</i>	G	Endem.	LC	Y			Loi & al. (2004)
21	<i>Bupleurum fruticosum</i> subsp. <i>insulare</i> Rouy & Camus	<i>Bupleurum</i>	<i>Apiaceae</i>	NP	Endem.		Y			Loi & Lai (2001)
22	<i>Bupleurum baldense</i> Turra	<i>Bupleurum</i>	<i>Apiaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y			Arrigoni (2006)
23	<i>Chaerophyllum nodosum</i> (L.) Crantz	<i>Chaerophyllum</i>	<i>Apiaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y			Arrigoni (2006)
24	<i>Daucus carota</i> L. subsp. <i>carota</i>	<i>Daucus</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Cosmo. (sub)		Y			Loi & Lai (2001)
25	<i>Eryngium campestre</i> L.	<i>Eryngium</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y			Loi & Lai (2001)
26	<i>Eryngium tricuspidatum</i> L. subsp. <i>tricuspidatum</i>	<i>Eryngium</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y			Arrigoni (2006)
27	<i>Ferula communis</i> L.	<i>Ferula</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
28	<i>Helosciadium nodiflorum</i> (L.) W.D.J.Koch	<i>Helosciadium</i>	<i>Apiaceae</i>	I	Euro-Medit.		Y			Loi & Lai (2001)
29	<i>Laserpitium gallicum</i> L. subsp. <i>gallicum</i>	<i>Laserpitium</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y			Arrigoni (2006)
30	<i>Oenanthe crocata</i> L.	<i>Oenanthe</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Medit-Atl. (Subatl.)		Y			Arrigoni (2006)
31	<i>Oenanthe lisae</i> Moris	<i>Oenanthe</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Endem.	LC	Y			Loi & Lai (2001)
32	<i>Oenanthe pimpinelloides</i> L.	<i>Oenanthe</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Medit-Atl. (Subatl.)		Y			Arrigoni (2006)
33	<i>Pimpinella saxifraga</i> L.	<i>Pimpinella</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Europ. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
34	<i>Ptychotis sardoa</i> Pign. & Metlesics	<i>Ptychotis</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Endem.	EN	Y			Loi & Lai (2001)
35	<i>Sanicula europaea</i> L.	<i>Sanicula</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Palaeotemp.		Y			Loi & Lai (2001)
36	<i>Scandix pecten-veneris</i> L.	<i>Scandix</i>	<i>Apiaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y			Loi & Lai (2001)
37	<i>Seseli praecox</i> (Gamisans) Gamisans	<i>Seseli</i>	<i>Apiaceae</i>	Ch	Endem.	LC	Y			Arrigoni (2006)
38	<i>Siler montanum</i> subsp. <i>ogliastrinum</i> Bacch., F. Conti & Bartolucci	<i>Siler</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Endem.		Y		X	
39	<i>Smyrnium olusatrum</i> L.	<i>Smyrnium</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Medit-Atl. (Subatl.)		Y			Loi & Lai (2001)
40	<i>Smyrnium perfoliatum</i> subsp. <i>rotundifolium</i> (Mill.) Bonnier & Layens	<i>Smyrnium</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
41	<i>Thapsia garganica</i> L. subsp. <i>garganica</i>	<i>Thapsia</i>	<i>Apiaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
42	<i>Tordylium apulum</i> L.	<i>Tordylium</i>	<i>Apiaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y			Arrigoni (2006)
43	<i>Tordylium maximum</i> L.	<i>Tordylium</i>	<i>Apiaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y			Arrigoni (2006)
44	<i>Torilis arvensis</i> (Hudson) Link	<i>Torilis</i>	<i>Apiaceae</i>	T	Cosmo. (sub)		Y			Loi & Lai (2001)
45	<i>Torilis nodosa</i> (L.) Gaertn. subsp. <i>nodosa</i>	<i>Torilis</i>	<i>Apiaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y			Loi & Lai (2001)
46	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> subsp. <i>contiguum</i> (W.D.J. Koch) Markgr.	<i>Vincetoxicum</i>	<i>Apocynaceae</i>	H	Europ. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
47	<i>Ilex aquifolium</i> L.	<i>Ilex</i>	<i>Aquifoliaceae</i>	P	Euro-Medit.		Y			Loi & Lai (2001)
48	<i>Arisarum vulgare</i> Targ-Tozz subsp. <i>vulgare</i>	<i>Arisarum</i>	<i>Araceae</i>	G	Medit. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
49	<i>Arum italicum</i> Mill. subsp. <i>italicum</i>	<i>Arum</i>	<i>Araceae</i>	G	Medit-Atl. (Subatl.)		Y			Loi & Lai (2001)
50	<i>Arum pictum</i> L. f. subsp. <i>pictum</i>	<i>Arum</i>	<i>Araceae</i>	G	Endem.	LC	Y			Loi & Lai (2001)
51	<i>Lemna minor</i> L.	<i>Lemna</i>	<i>Araceae</i>	I	Cosmo. (sub)		Y			Arrigoni (2006)
52	<i>Hedera helix</i> L. subsp. <i>helix</i>	<i>Hedera</i>	<i>Araliaceae</i>	P	Palaeotemp.		Y			Loi & Lai (2001)
53	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L.	<i>Hydrocotyle</i>	<i>Araliaceae</i>	G	Europ. (sl)		Y			Arrigoni (2006)
54	<i>Aristolochia tyrrhenia</i> E.Nardi & Arrigoni	<i>Aristolochia</i>	<i>Aristolochiaceae</i>	G	Endem.	LC	Y			Arrigoni (2006)
55	<i>Asparagus acutifolius</i> L.	<i>Asparagus</i>	<i>Asparagaceae</i>	NP	Medit. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
56	<i>Asparagus albus</i> L.	<i>Asparagus</i>	<i>Asparagaceae</i>	Ch	Medit. (sl)	LC	Y			Loi & Lai (2001)
57	<i>Brimeura fastigiata</i> (Viv.) Chouard	<i>Brimeura</i>	<i>Asparagaceae</i>	G	Endem.	LC	Y		X	
58	<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill	<i>Muscari</i>	<i>Asparagaceae</i>	G	Euro-Medit.		Y			Loi & Lai (2001)
59	<i>Ornithogalum corsicum</i> Jord. & Fourr.	<i>Ornithogalum</i>	<i>Asparagaceae</i>	G	Endem.	LC	Y			Loi & Lai (2001)
60	<i>Prospero autumnale</i> (L.) Speta	<i>Prospero</i>	<i>Asparagaceae</i>	G	Euro-Medit.		Y			Loi & Lai (2001)
61	<i>Ruscus aculeatus</i> L.	<i>Ruscus</i>	<i>Asparagaceae</i>	Ch	Euro-Medit.		Y			Loi & Lai (2001)
62	<i>Squilla paniculata</i> Steinh.	<i>Squilla</i>	<i>Asparagaceae</i>	G	Medit. (sl)	NT	Y		X	
63	<i>Asphodelus ramosus</i> L. subsp. <i>ramosus</i>	<i>Asphodelus</i>	<i>Asphodelaceae</i>	G	Medit. (sl)		Y			Loi & Lai (2001)
64	<i>Asplenium ceterach</i> L. subsp. <i>ceterach</i>	<i>Asplenium</i>	<i>Aspleniaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y			Loi & Lai (2001)
65	<i>Asplenium onopteris</i> L.	<i>Asplenium</i>	<i>Aspleniaceae</i>	H	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)		Y			Loi & Lai (2001)
66	<i>Asplenium sagittatum</i> (DC.) Bange	<i>Asplenium</i>	<i>Aspleniaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y			Arrigoni (2006)
67	<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>pachyrachis</i> (Christ) Lovis & Reichst.	<i>Asplenium</i>	<i>Aspleniaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y			Loi & al. (2004)
68	<i									

96	<i>Cladanthus mixtus</i> (L.) Chevall.	<i>Cladanthus</i>	Asteraceae	T	Medit. (sl)	Y	X	
97	<i>Coleostephus myconis</i> (L.) Cass. ex Rchb.f.	<i>Coleostephus</i>	Asteraceae	T	Medit. (sl)	Y	X	
98	<i>Crepis bellidifolia</i> Loisel.	<i>Crepis</i>	Asteraceae	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
99	<i>Crepis vesicaria</i> subsp. <i>hyemalis</i> (Biv.) Babc.	<i>Crepis</i>	Asteraceae	T	Endem.	NT	Loi & Lai (2001)	
100	<i>Crupina crupinastrum</i> (Moris) Vis.	<i>Crupina</i>	Asteraceae	T	Medit. (sl)	Y	X	
101	<i>Cynara cardunculus</i> L. subsp. <i>cardunculus</i>	<i>Cynara</i>	Asteraceae	H	Medit. (sl)	Y	X	
102	<i>Dittrichia graveolens</i> (L.) Greuter	<i>Dittrichia</i>	Asteraceae	T	Medit.-Turan.	Y	X	
103	<i>Dittrichia viscosa</i> (L.) Greuter subsp. <i>viscosa</i>	<i>Dittrichia</i>	Asteraceae	Ch	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
104	<i>Erigeron canadensis</i> L.	<i>Erigeron</i>	Asteraceae	T	Amer.	N	N INV	Loi & Lai (2001)
105	<i>Eupatorium cannabinum</i> subsp. <i>corsicum</i> (Req. ex Loisel.) P.Fourn.	<i>Eupatorium</i>	Asteraceae	H	Endem.	Y	Loi & Lai (2001)	
106	<i>Filago asterisciflora</i> (Lam.) Sweet	<i>Filago</i>	Asteraceae	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
107	<i>Filago germanica</i> (L.) Huds.	<i>Filago</i>	Asteraceae	T	Palaeotemp.	Y	Loi & al. (2004)	
108	<i>Filago pygmaea</i> L.	<i>Filago</i>	Asteraceae	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
109	<i>Filago pyramidata</i> L.	<i>Filago</i>	Asteraceae	T	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
110	<i>Galactites tomentosus</i> Moench	<i>Galactites</i>	Asteraceae	H	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
111	<i>Gelasia callosa</i> (Moris) Zaika, Sukhor. & N. Kilian	<i>Gelasia</i>	Asteraceae	H	Endem.	NT	Loi & Lai (2001)	
112	<i>Geropogon hybridus</i> (L.) Sch.Bip.	<i>Geropogon</i>	Asteraceae	T	Medit. (sl)	Y	Arrigoni (2006)	
113	<i>Hedypnois rhagadioloides</i> (L.) F.W.Schmidt	<i>Hedypnois</i>	Asteraceae	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
114	<i>Helichrysum microphyllum</i> subsp. <i>tyrrhenicum</i> Bacch., Brullo & Giusso	<i>Helichrysum</i>	Asteraceae	Ch	Endem.	LC	Y	Loi & Lai (2001)
115	<i>Helichrysum saxatile</i> Moris subsp. <i>saxatile</i>	<i>Helichrysum</i>	Asteraceae	Ch	Endem.	LC	Y	Loi & Lai (2001)
116	<i>Helminthotheca echiooides</i> (L.) Holub	<i>Helminthotheca</i>	Asteraceae	T	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
117	<i>Hieracium iolai</i> Arrigoni	<i>Hieracium</i>	Asteraceae	H	Endem.	Y	Loi & Lai (2001)	
118	<i>Hieracium olastrae</i> Arrigoni	<i>Hieracium</i>	Asteraceae	H	Endem.	Y	Loi & Lai (2001)	
119	<i>Hieracium racemosum</i> Waldst. & Kit. ex Willd.	<i>Hieracium</i>	Asteraceae	H	Europ. (sl)	Y	X	
120	<i>Hieracium schmidii</i> Tausch	<i>Hieracium</i>	Asteraceae	H	Europ. (sl)	Y	X	
121	<i>Hieracium amplexicaule</i> L.	<i>Hieracium</i>	Asteraceae	H	Medit. (sl)	Y	X	
122	<i>Hyoseris radiata</i> L.	<i>Hyoseris</i>	Asteraceae	H	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
123	<i>Hypocharis achyrophorus</i> L.	<i>Hypocharis</i>	Asteraceae	T	Medit. (sl)	Y	X	
124	<i>Hypocharis cretensis</i> (L.) Bory & Chaub.	<i>Hypocharis</i>	Asteraceae	H	Medit. (sl)	Y	X	
125	<i>Hypocharis radicata</i> L.	<i>Hypocharis</i>	Asteraceae	H	Medit-Atl. (Subatl.)	Y	Loi & Lai (2001)	
126	<i>Hypocharis sardoa</i> Bacch., Brullo & Terrasi	<i>Hypocharis</i>	Asteraceae	H	Endem.	Y	Bacchetta & al. (2007)	
127	<i>Jacobaea delphinifolia</i> (Vahl) Pelsner & Veldkamp	<i>Jacobaea</i>	Asteraceae	H	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
128	<i>Jacobaea erratica</i> (Bertol.) Fourr.	<i>Jacobaea</i>	Asteraceae	H	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
129	<i>Lactuca muralis</i> (L.) Gaertn.	<i>Lactuca</i>	Asteraceae	H	Euro-Medit.	Y	X	
130	<i>Lactuca virosa</i> L.	<i>Lactuca</i>	Asteraceae	H	Medit-Atl. (Subatl.)	Y	Arrigoni (2006)	
131	<i>Lapsana communis</i> L.	<i>Lapsana</i>	Asteraceae	T	Palaeotemp.	Y	Arrigoni (2006)	
132	<i>Leontodon tuberosus</i> L.	<i>Leontodon</i>	Asteraceae	H	Medit. (sl)	Y	X	
133	<i>Logfia minima</i> (Sm.) Dumort.	<i>Logfia</i>	Asteraceae	T	Europ. (sl)	Y	X	
134	<i>Onopordum illyricum</i> L. subsp. <i>illyricum</i>	<i>Onopordum</i>	Asteraceae	H	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
135	<i>Pallenis spinosa</i> (L.) Cass. subsp. <i>spinosa</i>	<i>Pallenis</i>	Asteraceae	T	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
136	<i>Pentanema salicinum</i> (L.) D.Gut.Larr., Santos-Vicente, Anderb., E.Rico & M.M.Mart.Ort.	<i>Pentanema</i>	Asteraceae	H	Euro-Asiat.	Y	Arrigoni (2006)	
137	<i>Pentanema squarrosum</i> (L.) D.Gut.Larr., Anderb., Santos-Vicente, E.Rico & M.M.Mart.Ort.	<i>Pentanema</i>	Asteraceae	H	Euro-Medit.	Y	X	
138	<i>Petasites pyrenaicus</i> (L.) G.López	<i>Petasites</i>	Asteraceae	G	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
139	<i>Phagnalon rupestre</i> (L.) DC.	<i>Phagnalon</i>	Asteraceae	Ch	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
140	<i>Phagnalon saxatile</i> (L.) Coss.	<i>Phagnalon</i>	Asteraceae	Ch	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
141	<i>Phagnalon sordidum</i> (L.) Rchb.	<i>Phagnalon</i>	Asteraceae	Ch	Medit. (sl)	Y	X	
142	<i>Picris hieracioides</i> L. subsp. <i>hieracioides</i>	<i>Picris</i>	Asteraceae	H	Europ. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
143	<i>Pilosella ziziana</i> (Tausch) F.W.Schultz & Sch.Bip.	<i>Pilosella</i>	Asteraceae	H	Europ. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
144	<i>Ptilostemon casabonae</i> (L.) Greuter	<i>Ptilostemon</i>	Asteraceae	H	Endem.	LC	Loi & Lai (2001)	
145	<i>Pulicaria dysenterica</i> (L.) Bernh.	<i>Pulicaria</i>	Asteraceae	H	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
146	<i>Pulicaria odora</i> (L.) Rchb.	<i>Pulicaria</i>	Asteraceae	H	Medit. (sl)	Y	X	
147	<i>Reichardia picroides</i> (L.) Roth	<i>Reichardia</i>	Asteraceae	H	Medit. (sl)	Y	X	
148	<i>Rhagadiolus stellatus</i> (L.) Gaertn.	<i>Rhagadiolus</i>	Asteraceae	T	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
149	<i>Robertia taraxacoides</i> (Loisel.) DC.	<i>Robertia</i>	Asteraceae	H	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
150	<i>Santolina corsica</i> Jord. & Fourr.	<i>Santolina</i>	Asteraceae	NP	Endem.	LC	Loi & Lai (2001)	
151	<i>Scolymus hispanicus</i> L.	<i>Scolymus</i>	Asteraceae	H	Euro-Medit.	Y	X	
152	<i>Senecio lividus</i> L.	<i>Senecio</i>	Asteraceae	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
153	<i>Senecio morisii</i> J.Calvo & Bacch.	<i>Senecio</i>	Asteraceae	G	Endem.	VU	X	
154	<i>Senecio squalidus</i> subsp. <i>sardous</i> (Fiori) Greuter	<i>Senecio</i>	Asteraceae	H	Endem.	NT	X	
155	<i>Senecio vulgaris</i> L.	<i>Senecio</i>	Asteraceae	T	Cosmo. (sub)	Y	X	
156	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.	<i>Silybum</i>	Asteraceae	H	Medit.-Turan.	Y	Loi & Lai (2001)	
157	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill.	<i>Sonchus</i>	Asteraceae	T	Europ. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
158	<i>Sonchus oleraceus</i> L.	<i>Sonchus</i>	Asteraceae	T	Cosmo. (sub)	Y	X	
159	<i>Sonchus tenerimus</i> L.	<i>Sonchus</i>	Asteraceae	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
160	<i>Symphytum squatum</i> (Spreng.) G.L. Nesom	<i>Symphytum</i>	Asteraceae	T	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)	N	N INV	X
161	<i>Tragopogon porrifolius</i> L.	<i>Tragopogon</i>	Asteraceae	H	Euro-Medit.	Y	X	
162	<i>Tussilago farfara</i> L.	<i>Tussilago</i>	Asteraceae	G	Palaeotemp.	Y	X	
163	<i>Urospermum dalechampi</i> (L.) F.W.Schmidt	<i>Urospermum</i>	Asteraceae	H	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
164	<i>Urospermum picroides</i> (L.) Scop. ex F.W.Schmidt	<i>Urospermum</i>	Asteraceae	T	Euro-Medit.	Y	X	
165	<i>Xeranthemum inapertum</i> (L.) Miller	<i>Xeranthemum</i>	Asteraceae	T	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
166	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth	<i>Athyrium</i>	Athyriaceae	H	Cosmo. (sub)	Y	Loi & Lai (2001)	
167	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaetn.	<i>Alnus</i>	Betulaceae	P	Palaeotemp.	Y	Loi & Lai (2001)	
168	<i>Corylus avellana</i> L.	<i>Corylus</i>	Betulaceae	P	Euro-Medit.	N	Cultivated	X
169	<i>Ostrya carpinifolia</i> Scop.	<i>Ostrya</i>	Betulaceae	P	Circumbor.	Y	Loi & Lai (2001)	
170	<i>Borago officinalis</i> L.	<i>Borago</i>	Boraginaceae	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
171	<i>Borago pygmaea</i> (DC.) Chater & Greuter	<i>Borago</i>	Boraginaceae	H	Endem.	EN	Loi & Lai (2001)	
172	<i>Buglossoides arvensis</i> (L.) I.M.Johnston	<i>Buglossoides</i>	Boraginaceae	T	Palaeotemp.	Y	Loi & Lai (2001)	
173	<i>Cerinthe major</i> L. subsp. <i>major</i>	<i>Cerinthe</i>	Boraginaceae	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)	
174	<i>Cynoglossum cheirifolium</i> L.	<i>Cynoglossum</i>	Boraginaceae	H	Medit. (sl)	Y	Barbey (1854); (Loi & Lai (2001))	
175	<i>Cynoglossum creticum</i> Mill.	<i>Cynoglossum</i>	Boraginaceae	H	Medit.-Turan.	Y	Loi & Lai (2001)	
176	<i>Cynoglossum officinale</i> L.	<i>Cynoglossum</i>	Boraginaceae	H	Cosmo. (sub)	Y	Loi & Lai (2001)	
177	<i>Echium creticum</i> L.	<i>Echium</i>	Boraginaceae	H	Medit. (sl)	LC	Loi & Lai (2001)	
178	<i>Echium italicum</i> L.	<i>Echium</i>	Boraginaceae	H	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
179	<i>Echium plantagineum</i> L.	<i>Echium</i>	Boraginaceae	T	Euro-Medit.	Y	X	
180	<i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill. subsp. <i>arvensis</i>	<i>Myosotis</i>	Boraginaceae	T	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
181	<i>Myosotis pusilla</i> Loisel.	<i>Myosotis</i>	Boraginaceae	H	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)	
182	<i>Myosotis ramosissima</i> Rochel subsp. <i>ramosissima</i>	<i>Myosotis</i>	Boraginaceae	T	Euro-Medit.	Y	X	
183	<i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L.	<i>Alyssum</i>	Brassicaceae	T	Euro-Medit.	Y	X	
184	<i>Alyssum minutum</i> Schleld. ex DC.	<i>Alyssum</i>	Brassicaceae	T	Medit.-Turan.	Y	Loi & Lai (2001)	

200	<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC.	<i>Diplotaxis</i>	<i>Brassicaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y	X	
201	<i>Draba verna</i> subsp. <i>praecox</i> (Steven) Rouy & Foucaud	<i>Draba</i>	<i>Brassicaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y	X	
202	<i>Drabella muralis</i> (L.) Fourr.	<i>Drabella</i>	<i>Brassicaceae</i>	T	Circumbor.	Y	X	
203	<i>Erysimum cheiri</i> (L.) Crantz	<i>Erysimum</i>	<i>Brassicaceae</i>	Ch	Euro-Medit.	N	A NAT	Loi & Lai (2001)
204	<i>Hirschfeldia incana</i> (L.) Lagr.-Foss. subsp. <i>incana</i>	<i>Hirschfeldia</i>	<i>Brassicaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y	X	
205	<i>Hornungia petraea</i> (L.) Rchb. subsp. <i>petraea</i>	<i>Hornungia</i>	<i>Brassicaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X	
206	<i>Hornungia procumbens</i> (L.) Hayek	<i>Hornungia</i>	<i>Brassicaceae</i>	T	Cosmo. (sub)	Y		Arrigoni (2006)
207	<i>Iberis integrifolia</i> Moris	<i>Iberis</i>	<i>Brassicaceae</i>	H	Endem.	NT	Y	Loi & Lai (2001)
208	<i>Lobularia maritima</i> (L.) Desv.	<i>Lobularia</i>	<i>Brassicaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
209	<i>Morisia monanthos</i> (Viv.) Asch.	<i>Morisia</i>	<i>Brassicaceae</i>	H	Endem.	LC	Y	Loi & Lai (2001)
210	<i>Nasturtium officinale</i> R.Br.	<i>Nasturtium</i>	<i>Brassicaceae</i>	H	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)		Y	Loi & Lai (2001)
211	<i>Nocea brevistyla</i> (DC.) Steud.	<i>Nocea</i>	<i>Brassicaceae</i>	H	Endem.	LC	Y	X
212	<i>Raphanus raphanistrum</i> L. subsp. <i>raphanistrum</i>	<i>Raphanus</i>	<i>Brassicaceae</i>	T	Circumbor.	Y		Loi & Lai (2001)
213	<i>Sisymbrium irio</i> L.	<i>Sisymbrium</i>	<i>Brassicaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
214	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.	<i>Sisymbrium</i>	<i>Brassicaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
215	<i>Teesdalia coronopifolia</i> (J.P.Bergeret) Thell.	<i>Teesdalia</i>	<i>Brassicaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X	
216	<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.	<i>Opuntia</i>	<i>Cactaceae</i>	P	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)	N	N INV	X
217	<i>Campanula erinus</i> L.	<i>Campanula</i>	<i>Campanulaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
218	<i>Campanula forsythii</i> (Arcang.) Bég.	<i>Campanula</i>	<i>Campanulaceae</i>	H	Endem.	LC	Y	Loi & Lai (2001)
219	<i>Jasione montana</i> L.	<i>Jasione</i>	<i>Campanulaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
220	<i>Legousia falcata</i> (Ten.) Janch. subsp. <i>falcata</i>	<i>Legousia</i>	<i>Campanulaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
221	<i>Legousia hybrida</i> (L.) Delarbre	<i>Legousia</i>	<i>Campanulaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
222	<i>Solenopsis baccettiae</i> Brullo, C.Brullo, Tavilla, Siracusa & Cambria	<i>Solenopsis</i>	<i>Campanulaceae</i>	H	Endem.	EN	Y	X
223	<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufr. subsp. <i>calcitrapae</i>	<i>Centranthus</i>	<i>Caprifoliaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
224	<i>Dipsacus ferox</i> Loisel.	<i>Dipsacus</i>	<i>Caprifoliaceae</i>	H	Endem.	DD	Y	Loi & Lai (2001)
225	<i>Lonicera cyrenaica</i> Viv.	<i>Lonicera</i>	<i>Caprifoliaceae</i>	NP	Endem.		Y	
226	<i>Lonicera implexa</i> Aiton subsp. <i>implexa</i>	<i>Lonicera</i>	<i>Caprifoliaceae</i>	P	Medit. (sl)		Y	Bacchetta & al. (2007)
227	<i>Scabiosa holosericea</i> Bertol.	<i>Scabiosa</i>	<i>Caprifoliaceae</i>	H	Europ. (sl)	LC	Y	Loi & Lai (2001)
228	<i>Sixalix atropurpurea</i> (L.) Greuter & Burdet	<i>Sixalix</i>	<i>Caprifoliaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y	X	Loi & Lai (2001)
229	<i>Valerianella dentata</i> (L.) Pollich	<i>Valerianella</i>	<i>Caprifoliaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)	Y	X	
230	<i>Valerianella eriocarpa</i> Desv.	<i>Valerianella</i>	<i>Caprifoliaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
231	<i>Valerianella muricata</i> (Stev. ex M.Bieb.) J.W.Loudon	<i>Valerianella</i>	<i>Caprifoliaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
232	<i>Arenaria balearica</i> L.	<i>Arenaria</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	Ch	Endem.	LC	Y	Loi & Lai (2001)
233	<i>Arenaria bertolonii</i> Fiori	<i>Arenaria</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	Ch	Endem.	LC	Y	Arrigoni (2006)
234	<i>Arenaria serpyllifolia</i> L. subsp. <i>serpyllifolia</i>	<i>Arenaria</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)		Y	Loi & Lai (2001)
235	<i>Cerastium diffusum</i> Pers. subsp. <i>diffusum</i>	<i>Cerastium</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)		Y	Arrigoni (2006)
236	<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	<i>Cerastium</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Cosmo. (sub)	Y		Loi & Lai (2001)
237	<i>Cerastium supramontanum</i> Arrigoni	<i>Cerastium</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Endem.	NT	Y	Loi & Lai (2001)
238	<i>Dianthus cyathophorus</i> Moris subsp. <i>cyathophorus</i>	<i>Dianthus</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	Ch	Endem.		Y	Bacchetta & al. (2010)
239	<i>Dianthus insularis</i> Bacch., Brullo, Casti & Giusso	<i>Dianthus</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	Ch	Endem.		Y	Bacchetta & al. (2010)
240	<i>Dianthus oiastrae</i> Bacch., Brullo, Casti & Giusso	<i>Dianthus</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Endem.	LC	Y	Bacchetta & al. (2010)
241	<i>Dianthus sardous</i> Bacch., Brullo, Casti & Giusso	<i>Dianthus</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Endem.	LC	Y	Bacchetta & al. (2010)
242	<i>Eudianthe laeta</i> Rchb. ex Willd.	<i>Eudianthe</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)		Y	X
243	<i>Illecebrum verticillatum</i> L.	<i>Illecebrum</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)		Y	X
244	<i>Moehringia pentandra</i> Gay	<i>Moehringia</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X	
245	<i>Paronychia echinulata</i> Chater	<i>Paronychia</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	X	
246	<i>Petrorhagia dubia</i> (Raf.) G.López & Romo	<i>Petrorhagia</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	X	
247	<i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W.Ball & Heywood	<i>Petrorhagia</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X	
248	<i>Petrorhagia saxifraga</i> subsp. <i>gasparrini</i> (Guss.) Greuter & Burdet	<i>Petrorhagia</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
249	<i>Polykarpon tetraphyllum</i> L.	<i>Polykarpon</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
250	<i>Sabulina tenuifolia</i> (L.) Rchb. subsp. <i>tenuifolia</i>	<i>Sabulina</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y	X	
251	<i>Sabulina verna</i> (L.) Rchb. subsp. <i>grandiflora</i>	<i>Sabulina</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	Ch	Endem.	LC	Y	Loi & Lai (2001)
252	<i>Sagina apetala</i> Ard. subsp. <i>apetala</i>	<i>Sagina</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X	
253	<i>Sagina pilifera</i> (DC.) Fenzl	<i>Sagina</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Endem.	LC	Y	X
254	<i>Sagina procumbens</i> L.	<i>Sagina</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Cosmo. (sub)	Y	X	
255	<i>Saponaria officinalis</i> L.	<i>Saponaria</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Europ. (sl)	Y		Arrigoni (2006)
256	<i>Saponaria sicula</i> Raf.	<i>Saponaria</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y	X	
257	<i>Scleranthus polycarpos</i> L.	<i>Scleranthus</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Medit-Atl. (Subatl.)	Y	X	
258	<i>Scleranthus verticillatus</i> Tausch	<i>Scleranthus</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y	X	
259	<i>Silene bellidifolia</i> Jacq.	<i>Silene</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	X	
260	<i>Silene fuscata</i> Brot.	<i>Silene</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	X	
261	<i>Silene gallica</i> L.	<i>Silene</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X	
262	<i>Silene latifolia</i> Poir.	<i>Silene</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y	X	
263	<i>Silene nodulosa</i> Viv.	<i>Silene</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Endem.	LC	Y	Loi & Lai (2001)
264	<i>Silene vulgaris</i> subsp. <i>prostrata</i> (Gaudin) Schinz & Thell.	<i>Silene</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Europ. (sl)	Y		Loi & al. (2004)
265	<i>Silene vulgaris</i> subsp. <i>tenoreana</i> (Colla) Soldano & F.Conti	<i>Silene</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y		X
266	<i>Spergula arvensis</i> L.	<i>Spergula</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Cosmo. (sub)	Y	X	
267	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill. subsp. <i>media</i>	<i>Stellaria</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Cosmo. (sub)	Y		Loi & Lai (2001)
268	<i>Stellaria neglecta</i> Weihe subsp. <i>neglecta</i>	<i>Stellaria</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y	X	
269	<i>Beta vulgaris</i> L. subsp. <i>vulgaris</i>	<i>Beta</i>	<i>Chenopodiaceae</i>	T	Euro-Medit.	N	A NAT	Loi & Lai (2001)
270	<i>Blitum bonus-henricus</i> (L.) Rchb.	<i>Blitum</i>	<i>Chenopodiaceae</i>	H	Circumbor.	Y	X	
271	<i>Chenopodium album</i> L.	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodiaceae</i>	T	Cosmo. (sub)	Y		Loi & Lai (2001)
272	<i>Dysphania pumilio</i> (R.Br.) Mosyakin & Clemans	<i>Dysphania</i>	<i>Chenopodiaceae</i>	T	N. Zelanda	N	N INV	X
273	<i>Cistus creticus</i> subsp. <i>corsicus</i> (Loisel.) Greuter & Burdet	<i>Cistus</i>	<i>Cistaceae</i>	NP	Endem.	NT	Y	Loi & Lai (2001)
274	<i>Cistus creticus</i> subsp. <i>eriocephalus</i> (Viv.) Greuter & Burdet	<i>Cistus</i>	<i>Cistaceae</i>	NP	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
275	<i>Cistus monspeliensis</i> L.	<i>Cistus</i>	<i>Cistaceae</i>	NP	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
276	<i>Cistus salviifolius</i> L.	<i>Cistus</i>	<i>Cistaceae</i>	NP				

306	<i>Carex divisa</i> Huds.	<i>Carex</i>	<i>Cyperaceae</i>	G	Euro-Medit.	Y	X	
307	<i>Carex divulsa</i> Stokes	<i>Carex</i>	<i>Cyperaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
308	<i>Carex flacca</i> subsp. <i>serrulata</i> (Biv. ex Spreng.) Greuter	<i>Carex</i>	<i>Cyperaceae</i>	G	Europ. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
309	<i>Carex halleriana</i> Asso subsp. <i>halleriana</i>	<i>Carex</i>	<i>Cyperaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y	X	
310	<i>Carex hispida</i> Willd.	<i>Carex</i>	<i>Cyperaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X	
311	<i>Carex leporina</i> L.	<i>Carex</i>	<i>Cyperaceae</i>	H	Europ. (sl)	Y		Arrigoni (2006)
312	<i>Carex microcarpa</i> Bertol. ex Moris	<i>Carex</i>	<i>Cyperaceae</i>	G	Endem.	NT		Loi & al. (2004)
313	<i>Carex panicea</i> L.	<i>Carex</i>	<i>Cyperaceae</i>	G	Medit.-Turan.	Y		Desfayes (2008)
314	<i>Carex panormitana</i> Guss.	<i>Carex</i>	<i>Cyperaceae</i>	G	Endem.	Y	X	
315	<i>Carex pendula</i> Huds.	<i>Carex</i>	<i>Cyperaceae</i>	H	Europ. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
316	<i>Carex punctata</i> Gaudin	<i>Carex</i>	<i>Cyperaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y		Arrigoni (2006)
317	<i>Cyperus badius</i> Desf.	<i>Cyperus</i>	<i>Cyperaceae</i>	G	Palaeotemp.	Y	X	
318	<i>Cyperus rotundus</i> L.	<i>Cyperus</i>	<i>Cyperaceae</i>	G	Cosmo. (sub)	Y	X	
319	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schult. subsp. <i>palustris</i>	<i>Eleocharis</i>	<i>Cyperaceae</i>	G	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)	Y	X	
320	<i>Isolepis cernua</i> (Vahl) Roem. & Schult.	<i>Isolepis</i>	<i>Cyperaceae</i>	T	Cosmo. (sub)	Y	X	
321	<i>Schoenus nigricans</i> L.	<i>Schoenus</i>	<i>Cyperaceae</i>	H	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)	Y	X	
322	<i>Scirpoides holoschoenus</i> (L.) Soják	<i>Scirpoides</i>	<i>Cyperaceae</i>	G	Euro-Medit.	Y	X	
323	<i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh.	<i>Cystopteris</i>	<i>Cystopteridaceae</i>	H	Cosmo. (sub)	Y	X	
324	<i>Cytinus hypocistis</i> (L.) L.	<i>Cytinus</i>	<i>Cytinaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X	
325	<i>Cytinus ruber</i> Fourr. ex Fritsch	<i>Cytinus</i>	<i>Cytinaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
326	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn subsp. <i>aquilinum</i>	<i>Pteridium</i>	<i>Dennstaedtiaceae</i>	G	Cosmo. (sub)	Y		Loi & Lai (2001)
327	<i>Dioscorea communis</i> (L.) Caddick & Wilkin	<i>Dioscorea</i>	<i>Dioscoreaceae</i>	G	Medit-Atl. (Subatl.)	Y		Loi & Lai (2001)
328	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott	<i>Dryopteris</i>	<i>Dryopteridaceae</i>	G	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)	Y		Loi & Lai (2001)
329	<i>Dryopteris pallida</i> (Bory) Maire & Petitm. subsp. <i>pallida</i>	<i>Dryopteris</i>	<i>Dryopteridaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
330	<i>Dryopteris tyrrhenia</i> Fraser-Jenk. & Reichst.	<i>Dryopteris</i>	<i>Dryopteridaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X	
331	<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth	<i>Polystichum</i>	<i>Dryopteridaceae</i>	G	Euro-Medit.	Y	X	
332	<i>Polystichum setiferum</i> (Forssk.) T.Moore ex Woyn.	<i>Polystichum</i>	<i>Dryopteridaceae</i>	G	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
333	<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf. subsp. <i>ramosissimum</i>	<i>Equisetum</i>	<i>Equisetaceae</i>	G	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)	Y	X	
334	<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.	<i>Equisetum</i>	<i>Equisetaceae</i>	G	Circumbor.	Y	X	
335	<i>Arbutus unedo</i> L.	<i>Arbutus</i>	<i>Ericaceae</i>	P	Medit-Atl. (Subatl.)	Y		Loi & Lai (2001)
336	<i>Erica arborea</i> L.	<i>Erica</i>	<i>Ericaceae</i>	P	Medit-Atl. (Subatl.)	Y		Loi & Lai (2001)
337	<i>Erica scoparia</i> L. subsp. <i>scoparia</i>	<i>Erica</i>	<i>Ericaceae</i>	P	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
338	<i>Erica terminalis</i> Salisb.	<i>Erica</i>	<i>Ericaceae</i>	P	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
339	<i>Monotropa hypopitys</i> L.	<i>Monotropa</i>	<i>Ericaceae</i>	G	Circumbor.	Y	X	
340	<i>Euphorbia characias</i> L.	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	NP	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
341	<i>Euphorbia exigua</i> L. subsp. <i>exigua</i>	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
342	<i>Euphorbia helioscopia</i> L. subsp. <i>helioscopia</i>	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
343	<i>Euphorbia meuselii</i> Geltman	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	H	Endem.	DD	X	
344	<i>Euphorbia peplus</i> L.	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	T	Circumbor.	Y		Loi & Lai (2001)
345	<i>Euphorbia pithysa</i> subsp. <i>cupanii</i> (Guss. ex Bertol.) Radcl.-Sm.	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	Ch	Endem.	LC		Loi & Lai (2001)
346	<i>Euphorbia semiperfoliata</i> Viv.	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	H	Endem.	Y		Loi & Lai (2001)
347	<i>Euphorbia spinosa</i> L.	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	Ch	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
348	<i>Mercurialis annua</i> L.	<i>Mercurialis</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
349	<i>Mercurialis corsica</i> Coss. & Kralik	<i>Mercurialis</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	Ch	Endem.	LC		Loi & Lai (2001)
350	<i>Ricinus communis</i> L.	<i>Ricinus</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	P	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)	N	A INV	X
351	<i>Anagyris foetida</i> L.	<i>Anagyris</i>	<i>Fabaceae</i>	P	Medit. (sl)	Y	X	
352	<i>Anthyllis hermanniae</i> subsp. <i>ichnusae</i> Brullo & Giusso	<i>Anthyllis</i>	<i>Fabaceae</i>	NP	Endem.	Y		Loi & Lai (2001)
353	<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>maura</i> (Beck) Maire	<i>Anthyllis</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y	X	
354	<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>rubriflora</i> (DC.) Arcang.	<i>Anthyllis</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
355	<i>Astragalus hamosus</i> L.	<i>Astragalus</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit.-Turan.	Y	X	
356	<i>Bituminaria morisiana</i> (Pignatti & Metlesics) Greuter	<i>Bituminaria</i>	<i>Fabaceae</i>	Ch	Endem.	LC	A NAT	X
357	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	<i>Ceratonia</i>	<i>Fabaceae</i>	P	Medit. (sl)	N		Loi & Lai (2001)
358	<i>Coronilla scorpioides</i> (L.) W.D.J.Koch	<i>Coronilla</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
359	<i>Coronilla valentina</i> L.	<i>Coronilla</i>	<i>Fabaceae</i>	NP	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
360	<i>Cytisus laniger</i> DC.	<i>Cytisus</i>	<i>Fabaceae</i>	P	Medit. (sl)	Y	X	
361	<i>Cytisus villosus</i> Pourr.	<i>Cytisus</i>	<i>Fabaceae</i>	NP	Euro-Medit.	Y	X	
362	<i>Genista corsica</i> (Loisel.) DC.	<i>Genista</i>	<i>Fabaceae</i>	NP	Endem.	LC		Loi & Lai (2001)
363	<i>Genista etensis</i> (Raf.) DC.	<i>Genista</i>	<i>Fabaceae</i>	P	Endem.	LC		Loi & Lai (2001)
364	<i>Genista monspessulana</i> (L.) K.L.A. Johnson	<i>Genista</i>	<i>Fabaceae</i>	P	Medit. (sl)	Y	X	
365	<i>Genista nuragica</i> Bacch., Brullo & Giusso	<i>Genista</i>	<i>Fabaceae</i>	NP	Endem.	Y	X	
366	<i>Hippocratea biflora</i> Spreng.	<i>Hippocratea</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
367	<i>Hippocratea ciliata</i> Willd.	<i>Hippocratea</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
368	<i>Hippocratea comosa</i> L. subsp. <i>comosa</i>	<i>Hippocratea</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Europ. (sl)	Y	X	
369	<i>Hippocratea glauca</i> Ten.	<i>Hippocratea</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Europ. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
370	<i>Hymenocarpus circinnatus</i> (L.) Savi	<i>Hymenocarpus</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
371	<i>Lathyrus angulatus</i> L.	<i>Lathyrus</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
372	<i>Lathyrus aphaca</i> L. subsp. <i>aphaca</i>	<i>Lathyrus</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
373	<i>Lathyrus cicera</i> L.	<i>Lathyrus</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X	
374	<i>Lathyrus clymenum</i> L.	<i>Lathyrus</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
375	<i>Lathyrus hirsutus</i> L.	<i>Lathyrus</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X	
376	<i>Lathyrus latifolius</i> L.	<i>Lathyrus</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y		Arrigoni (2006)
377	<i>Lathyrus oleraceus</i> subsp. <i>biflorus</i> (Raf.) H.Schaef., Coulot & Rabaute	<i>Lathyrus</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit.-Turan.	Y	X	
378	<i>Lathyrus pratensis</i> L. subsp. <i>pratensis</i>	<i>Lathyrus</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Palaeotemp.	Y		Arrigoni (2006)
379	<i>Lotus corniculatus</i> L. subsp. <i>alpinus</i>	<i>Lotus</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Europ. (sl)	Y		Arrigoni (2006)
380	<i>Lotus dorycnium</i> L.	<i>Lotus</i>	<i>Fabaceae</i>	Ch	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
381	<i>Lotus edulis</i> L.	<i>Lotus</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
382	<i>Lotus hirsutus</i> L.	<i>Lotus</i>	<i>Fabaceae</i>	Ch	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
383	<i>Lotus hispidus</i> DC.	<i>Lotus</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Arrigoni (2006)
384	<i>Lotus ornithopodioides</i> L.	<i>Lotus</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi

413	<i>Trifolium cherleri</i> L.	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
414	<i>Trifolium glomeratum</i> L.	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)	Y		Loi & Lai (2001)
415	<i>Trifolium incarnatum</i> L. subsp. <i>incarnatum</i>	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	N	A NAT	Loi & Lai (2001)
416	<i>Trifolium leucanthum</i> M.Bieb.	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
417	<i>Trifolium micranthum</i> Viv.	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y	X	Loi & Lai (2001)
418	<i>Trifolium nigrescens</i> Viv. subsp. <i>nigrescens</i>	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Arrigoni (2006)
419	<i>Trifolium ochroleucon</i> Huds.	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y		Arrigoni (2006)
420	<i>Trifolium phleoides</i> Willd.	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
421	<i>Trifolium pratense</i> L.	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
422	<i>Trifolium repens</i> L.	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
423	<i>Trifolium resupinatum</i> L.	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
424	<i>Trifolium scabrum</i> L. subsp. <i>scabrum</i>	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
425	<i>Trifolium stellatum</i> L.	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit.-Turan.	Y		Loi & Lai (2001)
426	<i>Trifolium subterraneum</i> L. subsp. <i>oxalooides</i>	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
427	<i>Trifolium tomentosum</i> L.	<i>Trifolium</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
428	<i>Trigonella elegans</i> (Salzm. ex Ser.) Coulot & Rabaute	<i>Trigonella</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
429	<i>Trigonella officinalis</i> (L.) Coulot & Rabaute	<i>Trigonella</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Cosmo. (sub)	Y		Loi & Lai (2001)
430	<i>Trigonella sulcata</i> (Desf.) Coulot & Rabaute	<i>Trigonella</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
431	<i>Trigonella wojciechowskii</i> Coulot & Rabaute	<i>Trigonella</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Arrigoni (2006)
432	<i>Vicia angustifolia</i> L.	<i>Vicia</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit.-Turan.	Y	X	Loi & Lai (2001)
433	<i>Vicia bithynica</i> (L.) L.	<i>Vicia</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Arrigoni (2006)
434	<i>Vicia cordata</i> Wulfen ex Hoppe	<i>Vicia</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
435	<i>Vicia cracca</i> L.	<i>Vicia</i>	<i>Fabaceae</i>	H	Europ. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
436	<i>Vicia disperma</i> DC.	<i>Vicia</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
437	<i>Vicia hirsuta</i> (L.) Gray	<i>Vicia</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
438	<i>Vicia lathyroides</i> L.	<i>Vicia</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
439	<i>Vicia lutea</i> L.	<i>Vicia</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
440	<i>Vicia pseudocracca</i> Bertol.	<i>Vicia</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
441	<i>Vicia tetrasperma</i> (L.) Schreb.	<i>Vicia</i>	<i>Fabaceae</i>	T	Cosmo. (sub)	Y	X	Cultivated
442	<i>Castanea sativa</i> Mill.	<i>Castanea</i>	<i>Fagaceae</i>	P	Europ. (sl)	N		Loi & Lai (2001)
443	<i>Quercus dalechampii</i> Ten.	<i>Quercus</i>	<i>Fagaceae</i>	P	Europ. (sl)	Y	X	
444	<i>Quercus ichnusae</i> Mossa, Bacch. & Brullo	<i>Quercus</i>	<i>Fagaceae</i>	P	Endem.	Y		Bacchetta & al. (2004)
445	<i>Quercus ilex</i> L. subsp. <i>ilex</i>	<i>Quercus</i>	<i>Fagaceae</i>	P	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
446	<i>Blackstonia grandiflora</i> (Viv.) Pau	<i>Blackstonia</i>	<i>Gentianaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	X	
447	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds. subsp. <i>perfoliata</i>	<i>Blackstonia</i>	<i>Gentianaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
448	<i>Centaureum erythraea</i> subsp. <i>rumelicum</i> (Velen.) Melderis	<i>Centaureum</i>	<i>Gentianaceae</i>	H	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
449	<i>Centaureum pulchellum</i> (Sw.) Druce subsp. <i>pulchellum</i>	<i>Centaureum</i>	<i>Gentianaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y	X	
450	<i>Erodium chium</i> (L.) Willd.	<i>Erodium</i>	<i>Geraniaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	X	
451	<i>Erodium ciconium</i> (L.) L'Hér.	<i>Erodium</i>	<i>Geraniaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
452	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér.	<i>Erodium</i>	<i>Geraniaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
453	<i>Erodium moschatum</i> (L.) L'Hér.	<i>Erodium</i>	<i>Geraniaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X	
454	<i>Geranium columbinum</i> L.	<i>Geranium</i>	<i>Geraniaceae</i>	T	Circumbor.	Y		Loi & Lai (2001)
455	<i>Geranium dissectum</i> L.	<i>Geranium</i>	<i>Geraniaceae</i>	T	Circumbor.	Y	X	
456	<i>Geranium lucidum</i> L.	<i>Geranium</i>	<i>Geraniaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X	
457	<i>Geranium molle</i> L.	<i>Geranium</i>	<i>Geraniaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
458	<i>Geranium purpureum</i> Vill.	<i>Geranium</i>	<i>Geraniaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
459	<i>Geranium robertianum</i> L.	<i>Geranium</i>	<i>Geraniaceae</i>	T	Circumbor.	Y		Loi & Lai (2001)
460	<i>Geranium rotundifolium</i> L.	<i>Geranium</i>	<i>Geraniaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
461	<i>Heliotropium europaeum</i> L.	<i>Heliotropium</i>	<i>Heliotropiaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
462	<i>Hypericum aegypticum</i> subsp. <i>webbii</i> (Spach) N.Robson	<i>Hypericum</i>	<i>Hypericaceae</i>	Ch	Medit. (sl)	LC	X	
463	<i>Hypericum hircinum</i> L. subsp. <i>hircinum</i>	<i>Hypericum</i>	<i>Hypericaceae</i>	NP	Endem.	LC		Loi & Lai (2001)
464	<i>Hypericum perforatum</i> L. subsp. <i>perforatum</i>	<i>Hypericum</i>	<i>Hypericaceae</i>	H	Palaeotemp.	Y		Loi & Lai (2001)
465	<i>Hypericum scruglii</i> Bacch., Brullo & Salmeri	<i>Hypericum</i>	<i>Hypericaceae</i>	H	Endem.	EN	X	
466	<i>Hypericum tetrapterum</i> Fries.	<i>Hypericum</i>	<i>Hypericaceae</i>	H	Palaeotemp.	Y		
467	<i>Chamaeiris foetidissima</i> (L.) Medik.	<i>Chamaeiris</i>	<i>Iridaceae</i>	G	Euro-Medit.	Y		Arrigoni (2006)
468	<i>Crocus minimus</i> DC.	<i>Crocus</i>	<i>Iridaceae</i>	G	Endem.	LC	X	Loi & Lai (2001)
469	<i>Gladiolus byzantinus</i> Mill.	<i>Gladiolus</i>	<i>Iridaceae</i>	G	Medit. (sl)	N	Cryptogenic	Arrigoni (2006)
470	<i>Gladiolus illyricus</i> W.D.J.Koch	<i>Gladiolus</i>	<i>Iridaceae</i>	G	Euro-Medit.	Y	X	
471	<i>Romulea bulbocodium</i> (L.) Sebast. & Mauri	<i>Romulea</i>	<i>Iridaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X	
472	<i>Romulea columnae</i> Sebast. & Mauri	<i>Romulea</i>	<i>Iridaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y		Loi & Lai (2001)
473	<i>Romulea ligustica</i> Parl.	<i>Romulea</i>	<i>Iridaceae</i>	G	Medit. (sl)	NT		Loi & Lai (2001)
474	<i>Romulea requienii</i> Parl.	<i>Romulea</i>	<i>Iridaceae</i>	G	Endem.	LC		Loi & Lai (2001)
475	<i>Romulea revelieri</i> Joerd. & Fourr.	<i>Romulea</i>	<i>Iridaceae</i>	G	Endem.	DD	X	
476	<i>Juglans regia</i> L.	<i>Juglans</i>	<i>Juglandaceae</i>	P	Europ. (sl)	N	Cultivated	X
477	<i>Juncus acutus</i> L. subsp. <i>acutus</i>	<i>Juncus</i>	<i>Juncaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
478	<i>Juncus articulatus</i> L. subsp. <i>articulatus</i>	<i>Juncus</i>	<i>Juncaceae</i>	G	Circumbor.	Y		Loi & Lai (2001)
479	<i>Juncus bufonius</i> L.	<i>Juncus</i>	<i>Juncaceae</i>	T	Cosmo. (sub)	Y	X	
480	<i>Juncus capitatus</i> Weigel	<i>Juncus</i>	<i>Juncaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X	
481	<i>Juncus effusus</i> L. subsp. <i>effusus</i>	<i>Juncus</i>	<i>Juncaceae</i>	G	Cosmo. (sub)	Y		Loi & Lai (2001)
482	<i>Juncus foliosus</i> Desf.	<i>Juncus</i>	<i>Juncaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	X	
483	<i>Juncus hybridus</i> Brot.	<i>Juncus</i>	<i>Juncaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)	Y	X	
484	<i>Juncus inflexus</i> L. subsp. <i>inflexus</i>	<i>Juncus</i>	<i>Juncaceae</i>	H	Palaeotemp.	Y	X	
485	<i>Juncus pygmaeus</i> Rich. ex Thuiill.	<i>Juncus</i>	<i>Juncaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)	DD		
486	<i>Juncus sorrentini</i> Parl.	<i>Juncus</i>	<i>Juncaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	X	
487	<i>Juncus subnodulosus</i> Schrank	<i>Juncus</i>	<i>Juncaceae</i>	G	Europ. (sl)	Y	X	
488	<i>Juncus tenageia</i> L.f. subsp. <i>tenageia</i>	<i>Juncus</i>	<i>Juncaceae</i>	T	Palaeotemp.	Y	X	
489	<i>Luzula forsteri</i> (Sm.) DC.	<i>Luzula</i>	<i>Juncaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y		Loi & Lai (2001)
490	<i>Luzula pilosa</i> (L.) Willd.	<i>Luzula</i>	<i>Juncaceae</i>	H	Circumbor.	Y	X	
491	<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>uncinata</i> (Fiori & Bég.) Patzak	<i>Ballota</i>	<i>Lamiaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y	X	
492	<i>Clinopodium nepeta</i> subsp. <i>spr</i>							

520	<i>Teucrium chamaedrys</i> L. subsp. <i>chamaedrys</i>	<i>Teucrium</i>	<i>Lamiaceae</i>	Ch	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)
521	<i>Teucrium flavum</i> L. subsp. <i>glaucum</i>	<i>Teucrium</i>	<i>Lamiaceae</i>	Ch	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
522	<i>Teucrium marum</i> L.	<i>Teucrium</i>	<i>Lamiaceae</i>	Ch	Endem.	Y	Loi & Lai (2001)
523	<i>Teucrium massiliense</i> L.	<i>Teucrium</i>	<i>Lamiaceae</i>	Ch	Medit. (sl)	Y	Arrigoni (2006)
524	<i>Teucrium montanum</i> L.	<i>Teucrium</i>	<i>Lamiaceae</i>	Ch	Europ. (sl)	Y	Arrigoni (2006)
525	<i>Teucrium scorodonia</i> L.	<i>Teucrium</i>	<i>Lamiaceae</i>	H	Europ. (sl)	Y	X
526	<i>Thymus herba-barona</i> Loisel.	<i>Thymus</i>	<i>Lamiaceae</i>	Ch	Endem.	Y	Loi & Lai (2001)
527	<i>Ziziphora sardoa</i> (Asch. & Levier) Bartolucci, Galasso & Bräuchler	<i>Ziziphora</i>	<i>Lamiaceae</i>	Ch	Endem.	LC	Y
528	<i>Pinguicula sehuensis</i> Bacch., Cannas & Peruzzi	<i>Pinguicula</i>	<i>Lentibulariaceae</i>	H	Endem.	VU	Y
529	<i>Gagea foliosa</i> (C.Presl) Schult. & Schult.f.	<i>Gagea</i>	<i>Liliaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	Bacchetta & al. (2014)
530	<i>Gagea granatellii</i> (Parl.) Parl.	<i>Gagea</i>	<i>Liliaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X
531	<i>Gagea soleirolii</i> F.W.Schultz ex Mutel	<i>Gagea</i>	<i>Liliaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X
532	<i>Linum catharticum</i> L. subsp. <i>catharticum</i>	<i>Linum</i>	<i>Linaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	Galasso & al. (2020)
533	<i>Linum strictum</i> L. subsp. <i>strictum</i>	<i>Linum</i>	<i>Linaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
534	<i>Linum tenuifolium</i> L.	<i>Linum</i>	<i>Linaceae</i>	Ch	Medit. (sl)	Y	X
535	<i>Linum trigynum</i> L.	<i>Linum</i>	<i>Linaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)
536	<i>Linum usitatissimum</i> subsp. <i>angustifolium</i> (Huds.) Thell.	<i>Linum</i>	<i>Linaceae</i>	H	Medit-Atl. (Subatl.)	Y	Loi & Lai (2001)
537	<i>Lythrum hyssopifolia</i> L.	<i>Lythrum</i>	<i>Lythraceae</i>	T	Cosmo. (sub)	Y	X
538	<i>Middendorfia borystanica</i> (Schrank) Trautv.	<i>Middendorfia</i>	<i>Lythraceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	X
539	<i>Malva alcea</i> L.	<i>Malva</i>	<i>Malvaceae</i>	H	Europ. (sl)	Y	X
540	<i>Malva nicaeensis</i> All.	<i>Malva</i>	<i>Malvaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	X
541	<i>Malva olbia</i> (L.) Alef.	<i>Malva</i>	<i>Malvaceae</i>	P	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
542	<i>Malva setigera</i> Schimp. & Spenn.	<i>Malva</i>	<i>Malvaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)
543	<i>Malva sylvestris</i> L.	<i>Malva</i>	<i>Malvaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)
544	<i>Montia variabilis</i> (Walters) Landolt	<i>Montia</i>	<i>Montiaceae</i>	I	Medit-Atl. (Subatl.)	Y	X
545	<i>Ficus carica</i> L.	<i>Ficus</i>	<i>Moraceae</i>	P	Medit.-Turan.	Y	Loi & Lai (2001)
546	<i>Fraxinus ornus</i> L. subsp. <i>ornus</i>	<i>Fraxinus</i>	<i>Oleaceae</i>	P	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
547	<i>Olea europaea</i> L. subsp. <i>europaea</i>	<i>Olea</i>	<i>Oleaceae</i>	P	Medit. (sl)	N	Cultivated
548	<i>Phillyrea angustifolia</i> L.	<i>Phillyrea</i>	<i>Oleaceae</i>	P	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
549	<i>Phillyrea latifolia</i> L.	<i>Phillyrea</i>	<i>Oleaceae</i>	P	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
550	<i>Epilobium collinum</i> C.C.Gmel.	<i>Epilobium</i>	<i>Onagraceae</i>	H	Europ. (sl)	Y	X
551	<i>Epilobium hirsutum</i> L.	<i>Epilobium</i>	<i>Onagraceae</i>	H	Palaeotemp.	Y	Loi & Lai (2001)
552	<i>Epilobium lanceolatum</i> Sebast. & Mauri	<i>Epilobium</i>	<i>Onagraceae</i>	H	Europ. (sl)	Y	X
553	<i>Epilobium tetragonum</i> L.	<i>Epilobium</i>	<i>Onagraceae</i>	H	Palaeotemp.	Y	X
554	<i>Anacamptis collina</i> (Banks & Sol. ex Russell) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	<i>Anacamptis</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
555	<i>Anacamptis coriophora</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	<i>Anacamptis</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Euro-Medit.	Y	X
556	<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	<i>Anacamptis</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X
557	<i>Anacamptis longicornu</i> (Poir.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	<i>Anacamptis</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
558	<i>Anacamptis papilionacea</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	<i>Anacamptis</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Euro-Medit.	Y	X
559	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich.	<i>Anacamptis</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)
560	<i>Barlia robertiana</i> (Loisel.) Greuter	<i>Barlia</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	LC	Y
561	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce	<i>Cephalanthera</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)
562	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch	<i>Cephalanthera</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Europ. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
563	<i>Dactylorhiza insularis</i> (Sommier) Ó.Sánchez & Herrero	<i>Dactylorhiza</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X
564	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	<i>Epipactis</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Europ. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
565	<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw.	<i>Epipactis</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit.-Turan.	Y	Loi & Lai (2001)
566	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw.	<i>Limodorum</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)
567	<i>Limodorum trabutianum</i> Batt.	<i>Limodorum</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	EN	Y
568	<i>Neotinea lactea</i> (Poir.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	<i>Neotinea</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	NT	Y
569	<i>Neotinea maculata</i> (Desf.) Stearn	<i>Neotinea</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X
570	<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	<i>Neottia</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Europ. (sl)	Y	X
571	<i>Neottia ovata</i> (L.) Bluff & Fingerh.	<i>Neottia</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Europ. (sl)	Y	X
572	<i>Ophrys annae</i> Devillers-Tersch. & Devillers	<i>Ophrys</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Endem.	LC	Y
573	<i>Ophrys conradiae</i> Melki & Deschartes	<i>Ophrys</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Endem.	NT	Y
574	<i>Ophrys corsica</i> Soleiroli ex G.Foelsche & W.Foelsche	<i>Ophrys</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Endem.	Y	Loi & al. (2004)
575	<i>Ophrys exaltata</i> subsp. <i>morisii</i> (Martelli) Del Prete	<i>Ophrys</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Endem.	Y	Loi & al. (2004)
576	<i>Ophrys funerea</i> Viv.	<i>Ophrys</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X
577	<i>Ophrys incubacea</i> Bianca	<i>Ophrys</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X
578	<i>Ophrys iricolor</i> subsp. <i>eleonoreae</i> (Devillers-Tersch. & Devillers) Paulus & Gack ex Kreutz	<i>Ophrys</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X
579	<i>Ophrys panattensis</i> Scugli, Cogoni & Pessei	<i>Ophrys</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Endem.	Y	X
580	<i>Ophrys panormitana</i> (Tod.) Soó	<i>Ophrys</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Endem.	Y	X
581	<i>Ophrys speculum</i> Link	<i>Ophrys</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	LC	Y
582	<i>Ophrys tenthredinifera</i> Willd.	<i>Ophrys</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Endem.	LC	Y
583	<i>Orchis anthropophora</i> (L.) All.	<i>Orchis</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit-Atl. (Subatl.)	Y	Loi & Lai (2001)
584	<i>Orchis brancifortii</i> Biv.	<i>Orchis</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Endem.	LC	Y
585	<i>Orchis mascula</i> subsp. <i>ichnusae</i> Corrias	<i>Orchis</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Endem.	EN	Y
586	<i>Orchis provincialis</i> Balb. ex Lam. & DC.	<i>Orchis</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X
587	<i>Platanthera algeriensis</i> Batt. & Trab.	<i>Platanthera</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	EN	Y
588	<i>Serapias lingua</i> L.	<i>Serapias</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X
589	<i>Serapias parviflora</i> Parl.	<i>Serapias</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit. (sl)	Y	X
590	<i>Spiranthes aestivalis</i> (Poir.) Rich.	<i>Spiranthes</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit-Atl. (Subatl.)	Y	X
591	<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall.	<i>Spiranthes</i>	<i>Orchidaceae</i>	G	Medit-Atl. (Subatl.)	Y	X
592	<i>Bellardia latifolia</i> (L.) Cuatrec.	<i>Bellardia</i>	<i>Orobanchaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)	Y	Loi & Lai (2001)
593	<i>Bellardia trixago</i> (L.) All.	<i>Bellardia</i>	<i>Orobanchaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)
594	<i>Bellardia viscosa</i> (L.) Fisch. & C.A.Mey.	<i>Bellardia</i>	<i>Orobanchaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)	Y	Loi & Lai (2001)
595	<i>Euphrasia nana</i> (Rouy) Prain	<i>Euphrasia</i>	<i>Orobanchaceae</i>	T	Endem.	Y	X
596	<i>Odontites corsicus</i> (Loisel.) G.Don	<i>Odontites</i>	<i>Orobanchaceae</i>	T	Endem.	VU	Y
597	<i>Odontites luteus</i> (L.) Clairv.	<i>Odontites</i>	<i>Orobanchaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X
598	<i>Orobanche artemisiae-campestris</i> Gaudin	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanchaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X
599	<i>Orobanche hederae</i> Vaucher ex Duby	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanchaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X
600	<i>Orobanche lavandulacea</i> Rchb.	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanchaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
601	<i>Orobanche minor</i> Sm.	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanchaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X
602	<i>Orobanche rigens</i</i>						

625	<i>Digitalis purpurea</i> L.	<i>Digitalis</i>	<i>Plantaginaceae</i>	H	Medit. (sl)	LC	Y	Loi & Lai (2001)
626	<i>Erinus alpinus</i> L.	<i>Erinus</i>	<i>Plantaginaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
627	<i>Gratiola officinalis</i> L.	<i>Gratiola</i>	<i>Plantaginaceae</i>	H	Circumbor.		Y	X
628	<i>Linaria pelisseriana</i> (L.) Mill.	<i>Linaria</i>	<i>Plantaginaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)		Y	Loi & Lai (2001)
629	<i>Linaria simplex</i> (Willd.) DC.	<i>Linaria</i>	<i>Plantaginaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	X
630	<i>Linaria triphylla</i> (L.) Mill.	<i>Linaria</i>	<i>Plantaginaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
631	<i>Linaria vulgaris</i> Mill. subsp. <i>vulgaris</i>	<i>Linaria</i>	<i>Plantaginaceae</i>	H	Europ. (sl)		Y	X
632	<i>Misopates orontium</i> (L.) Raf.	<i>Misopates</i>	<i>Plantaginaceae</i>	T	Palaeotemp.		Y	Loi & Lai (2001)
633	<i>Plantago bellardii</i> All.	<i>Plantago</i>	<i>Plantaginaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
634	<i>Plantago coronopus</i> L.	<i>Plantago</i>	<i>Plantaginaceae</i>	T	Palaeotemp.		Y	Loi & Lai (2001)
635	<i>Plantago lagopus</i> L.	<i>Plantago</i>	<i>Plantaginaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
636	<i>Plantago lanceolata</i> L.	<i>Plantago</i>	<i>Plantaginaceae</i>	H	Circumbor.		Y	Loi & Lai (2001)
637	<i>Plantago major</i> L. subsp. <i>major</i>	<i>Plantago</i>	<i>Plantaginaceae</i>	H	Cosmo. (sub)		Y	Loi & Lai (2001)
638	<i>Plantago sarda</i> C.Presl	<i>Plantago</i>	<i>Plantaginaceae</i>	Ch	Endem.	LC	Y	Loi & Lai (2001)
639	<i>Veronica anagallis-aquatica</i> L. subsp. <i>anagallis-aquatica</i>	<i>Veronica</i>	<i>Plantaginaceae</i>	H	Cosmo. (sub)		Y	X
640	<i>Veronica arvensis</i> L.	<i>Veronica</i>	<i>Plantaginaceae</i>	T	Palaeotemp.		Y	Loi & Lai (2001)
641	<i>Veronica beccabunga</i> L.	<i>Veronica</i>	<i>Plantaginaceae</i>	H	Palaeotemp.		Y	X
642	<i>Veronica cymbalaria</i> Bodard	<i>Veronica</i>	<i>Plantaginaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y	Loi & Lai (2001)
643	<i>Veronica hederifolia</i> L.	<i>Veronica</i>	<i>Plantaginaceae</i>	T	Palaeotemp.		Y	X
644	<i>Armeria sardoa</i> Spreng.	<i>Armeria</i>	<i>Plumbaginaceae</i>	Ch	Endem.	NT	Y	Loi & Lai (2001)
645	<i>Limonium morisianum</i> Arrigoni	<i>Limonium</i>	<i>Plumbaginaceae</i>	Ch	Endem.	VU	Y	Loi & Lai (2001)
646	<i>Achnatherum bromoides</i> (L.) P.Beauv.	<i>Achnatherum</i>	<i>Poaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y	Arrigoni (2006)
647	<i>Agrostis castellana</i> Boiss. & Reut.	<i>: castellana</i> Boiss.	<i>Poaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y	Arrigoni (2006)
648	<i>Aira caryophyllea</i> L. subsp. <i>caryophyllea</i>	<i>Aira</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)		Y	Loi & Lai (2001)
649	<i>Aira elegantissima</i> Schur subsp. <i>elegantissima</i>	<i>Aira</i>	<i>Poaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y	Arrigoni (2006)
650	<i>Alopecurus bulbosus</i> Gouan subsp. <i>bulbosus</i>	<i>Alopecurus</i>	<i>Poaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y	Arrigoni (2006)
651	<i>Anisantha diandra</i> (Roth) Tutin ex Tzvelev	<i>Anisantha</i>	<i>Poaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y	Arrigoni (2006)
652	<i>Anisantha madritensis</i> (L.) Nevski subsp. <i>madritensis</i>	<i>Anisantha</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)		Y	X
653	<i>Anisantha rubens</i> (L.) Nevski	<i>Anisantha</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit.-Turan.		Y	X
654	<i>Anisantha sterilis</i> (L.) Nevski	<i>Anisantha</i>	<i>Poaceae</i>	T	Palaeotemp.		Y	Loi & Lai (2001)
655	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	<i>Anthoxanthum</i>	<i>Poaceae</i>	H	Europ. (sl)		Y	X
656	<i>Anthoxanthum ovatum</i> Lag.	<i>Anthoxanthum</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	X
657	<i>Aristella bromoides</i> (L.) Bertol.	<i>Aristella</i>	<i>Poaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y	X
658	<i>Arrhenatherum elatius</i> subsp. <i>sardoum</i> (Em.Schmid) Gamisans	<i>Arrhenatherum</i>	<i>Poaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y	Arrigoni (2006)
659	<i>Avena barbata</i> Pott ex Link	<i>Avena</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit.-Turan.		Y	X
660	<i>Avena fatua</i> L.	<i>Avena</i>	<i>Poaceae</i>	T	Cosmo. (sub)	N	A NAT	Loi & Lai (2001)
661	<i>Brachypodium distachyon</i> (L.) P.Beauv.	<i>Brachypodium</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
662	<i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) P.Beauv.	<i>Brachypodium</i>	<i>Poaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
663	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv.	<i>Brachypodium</i>	<i>Poaceae</i>	H	Palaeotemp.		Y	X
664	<i>Briza media</i> L.	<i>Briza</i>	<i>Poaceae</i>	T	Cosmo. (sub)		Y	X
665	<i>Briza minor</i> L.	<i>Briza</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
666	<i>Bromus hordeaceus</i> L. subsp. <i>hordeaceus</i>	<i>Bromus</i>	<i>Poaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y	Loi & Lai (2001)
667	<i>Bromus intermedius</i> Guss.	<i>Bromus</i>	<i>Poaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y	Loi & Lai (2001)
668	<i>Catapodium rigidum</i> (L.) C.E.Hubb.	<i>Catapodium</i>	<i>Poaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y	Loi & Lai (2001)
669	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	<i>Cynodon</i>	<i>Poaceae</i>	H	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)		Y	Loi & Lai (2001)
670	<i>Cynosurus cristatus</i> L.	<i>Cynosurus</i>	<i>Poaceae</i>	H	Palaeotemp.		Y	Loi & Lai (2001)
671	<i>Cynosurus echinatus</i> L.	<i>Cynosurus</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
672	<i>Cynosurus effusus</i> Link	<i>Cynosurus</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	X
673	<i>Dactylis glomerata</i> L. subsp. <i>glomerata</i>	<i>Dactylis</i>	<i>Poaceae</i>	H	Palaeotemp.		Y	X
674	<i>Dactylis glomerata</i> subsp. <i>hispanica</i> (Roth) Nyman	<i>Dactylis</i>	<i>Poaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
675	<i>Dasypyrum villosum</i> (L.) Candargy	<i>Dasypyrum</i>	<i>Poaceae</i>	H	Palaeotemp.		Y	X
676	<i>Elymus repens</i> (L.) Gould subsp. <i>repens</i>	<i>Elymus</i>	<i>Poaceae</i>	G	Circumbor.		Y	X
677	<i>Festuca alfrediana</i> Foggi & Signorini subsp. <i>alfrediana</i>	<i>Festuca</i>	<i>Poaceae</i>	H	Medit. (sl)	LC	Y	X
678	<i>Festuca bromoides</i> L.	<i>Festuca</i>	<i>Poaceae</i>	T	Palaeotemp.		Y	Loi & Lai (2001)
679	<i>Festuca ciliata</i> Gouan	<i>Festuca</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
680	<i>Festuca danthonii</i> Asch. & Graebn.	<i>Festuca</i>	<i>Poaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y	X
681	<i>Festuca lachenalii</i> (C.C.Gmel.) Spenn.	<i>Festuca</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	Arrigoni (2006)
682	<i>Festuca ligistica</i> (All.) Bertol.	<i>Festuca</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	X
683	<i>Festuca maritima</i> L.	<i>Festuca</i>	<i>Poaceae</i>	T	Europ. (sl)		Y	Arrigoni (2006)
684	<i>Festuca myuros</i> L.	<i>Festuca</i>	<i>Poaceae</i>	T	Cosmo. (sub)		Y	X
685	<i>Festuca sicula</i> C.Presl	<i>Festuca</i>	<i>Poaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
686	<i>Gastridium ventricosum</i> (Gouan) Schinz & Thell.	<i>Gastridium</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)		Y	X
687	<i>Glyceria notata</i> Chevall.	<i>Glyceria</i>	<i>Poaceae</i>	G	Cosmo. (sub)		Y	X
688	<i>Glyceria spicata</i> Guss.	<i>Glyceria</i>	<i>Poaceae</i>	G	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
689	<i>Holcus lanatus</i> L. subsp. <i>lanatus</i>	<i>Holcus</i>	<i>Poaceae</i>	H	Circumbor.		Y	Loi & Lai (2001)
690	<i>Hordeum geniculatum</i> All.	<i>Hordeum</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	Arrigoni (2006)
691	<i>Hordeum murinum</i> subsp. <i>leporinum</i> (Link) Arcang.	<i>Hordeum</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
692	<i>Lagurus ovatus</i> L. subsp. <i>ovatus</i>	<i>Lagurus</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
693	<i>Lamarckia aurea</i> (L.) Moench	<i>Lamarckia</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit.-Turan.		Y	Loi & Lai (2001)
694	<i>Lolium arundinaceum</i> (Schreb.) Darbysh.	<i>Lolium</i>	<i>Poaceae</i>	H	Palaeotemp.		Y	Arrigoni (2006)
695	<i>Lolium interruptum</i> (Desf.) Banfi, Galasso, Foggi, Kopecký & Ardenghi	<i>Lolium</i>	<i>Poaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y	Arrigoni (2006)
696	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	<i>Lolium</i>	<i>Poaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y	X
697	<i>Lolium perenne</i> L.	<i>Lolium</i>	<i>Poaceae</i>	H	Circumbor.		Y	Loi & Lai (2001)
698	<i>Lolium rigidum</i> Gaudin	<i>Lolium</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit.-Turan.		Y	Loi & Lai (2001)
699	<i>Macrobriza maxima</i> (L.) Tzvelev	<i>Macrobriza</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	Loi & Lai (2001)
700	<i>Melica ciliata</i> L.	<i>Melica</i>	<i>Poaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y	Loi & Lai (2001)
701	<i>Melica minuta</i> L. subsp. <i>minuta</i>	<i>Melica</i>	<i>Poaceae</i>	H	Medit. (sl)	DD	Y	Loi & Lai (2001)
702	<i>Molinieriella minuta</i> (L.) Rouy	<i>Molinieriella</i>	<i>Poaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	X
703	<i>Oloptum thomasi</i> (Duby) Banfi & Galasso	<i>Oloptum</i>	<i>Poaceae</</i>					

732	<i>Polygonum scoparium</i> Loisel.	<i>Polygonum</i>	<i>Polygonaceae</i>	Ch	Endem.	EN	Y	X	
733	<i>Rumex acetosa</i> L. subsp. <i>acetosa</i>	<i>Rumex</i>	<i>Polygonaceae</i>	H	Circumbor.		Y		Loi & Lai (2001)
734	<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>pyrenaicus</i> (Pourr. ex Lapeyr.) Akeroyd	<i>Rumex</i>	<i>Polygonaceae</i>	H	Cosmo. (sub)		Y		Loi & Lai (2001)
735	<i>Rumex arifolius</i> All.	<i>Rumex</i>	<i>Polygonaceae</i>	H	Europ. (sl)		Y		Arrigoni (2006)
736	<i>Rumex bucephalophorus</i> L. subsp. <i>bucephalophorus</i>	<i>Rumex</i>	<i>Polygonaceae</i>	T	Medit-Atl. (Subatl.)		Y		Loi & Lai (2001)
737	<i>Rumex conglomeratus</i> Murray	<i>Rumex</i>	<i>Polygonaceae</i>	H	Europ. (sl)		Y	X	Loi & Lai (2001)
738	<i>Rumex crispus</i> L.	<i>Rumex</i>	<i>Polygonaceae</i>	H	Palaeotemp.		Y		Loi & Lai (2001)
739	<i>Rumex obtusifolius</i> L. subsp. <i>obtusifolius</i>	<i>Rumex</i>	<i>Polygonaceae</i>	H	Europ. (sl)		Y	X	
740	<i>Rumex pulcher</i> L. subsp. <i>pulcher</i>	<i>Rumex</i>	<i>Polygonaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y	X	
741	<i>Rumex pulcher</i> subsp. <i>suffocatus</i> (Moris ex Bertol.) Nyman	<i>Rumex</i>	<i>Polygonaceae</i>	H	Endem.	LC	Y	X	
742	<i>Rumex scutatus</i> subsp. <i>glaucescens</i> (Guss.) Brullo, Scelsi & Spamp.	<i>Rumex</i>	<i>Polygonaceae</i>	H	Endem.		Y	X	
743	<i>Rumex thrysoides</i> Desf.	<i>Rumex</i>	<i>Polygonaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y	X	
744	<i>Polypodium cambricum</i> L.	<i>Polypodium</i>	<i>Polypodiaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y		Loi & Lai (2001)
745	<i>Portulaca trituberulata</i> Danin, Domina & Raimondo	<i>Portulaca</i>	<i>Portulacaceae</i>	T	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)		Y	X	
746	<i>Potamogeton coloratus</i> Hornem.	<i>Potamogeton</i>	<i>Potamogetonaceae</i>	I	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)		Y	X	
747	<i>Zannichellia palustris</i> L.	<i>Zannichellia</i>	<i>Potamogetonaceae</i>	I	Cosmo. (sub)	NT	Y	X	
748	<i>Cyclamen repandum</i> Sm. subsp. <i>repandum</i>	<i>Cyclamen</i>	<i>Primulaceae</i>	G	Medit. (sl)		Y		Loi & Lai (2001)
749	<i>Lysimachia arvensis</i> (L.) U.Manns & Anderb.	<i>Lysimachia</i>	<i>Primulaceae</i>	T	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)		Y		Loi & Lai (2001)
750	<i>Lysimachia linum-stellatum</i> L.	<i>Lysimachia</i>	<i>Primulaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y		Loi & Lai (2001)
751	<i>Lysimachia loeflingii</i> F.J.Jiménez & M.Talavera	<i>Lysimachia</i>	<i>Primulaceae</i>	T	Euri-Medit.	LC	Y	X	
752	<i>Samolus valerandi</i> L.	<i>Samolus</i>	<i>Primulaceae</i>	H	Cosmo. (sub)		Y		Loi & Lai (2001)
753	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	<i>Adiantum</i>	<i>Pteridaceae</i>	G	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)		Y		Loi & Lai (2001)
754	<i>Anogramma leptophylla</i> (L.) Link	<i>Anogramma</i>	<i>Pteridaceae</i>	T	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)		Y		Loi & Lai (2001)
755	<i>Anemone hortensis</i> L. subsp. <i>hortensis</i>	<i>Anemone</i>	<i>Ranunculaceae</i>	G	Medit. (sl)		Y		Loi & Lai (2001)
756	<i>Anemone palmata</i> L.	<i>Anemone</i>	<i>Ranunculaceae</i>	G	Medit. (sl)	EN	Y	X	
757	<i>Aquilegia nugorensis</i> Arrigoni & E.Nardi	<i>Aquilegia</i>	<i>Ranunculaceae</i>	T	Endem.		Y		Loi & Lai (2001)
758	<i>Clematis cirrhosa</i> L.	<i>Clematis</i>	<i>Ranunculaceae</i>	P	Medit.-Turan.		Y	X	
759	<i>Clematis flammula</i> L.	<i>Clematis</i>	<i>Ranunculaceae</i>	P	Euro-Medit.		Y		Loi & Lai (2001)
760	<i>Clematis vitalba</i> L.	<i>Clematis</i>	<i>Ranunculaceae</i>	P	Euro-Medit.		Y		Loi & Lai (2001)
761	<i>Ficaria verna</i> Huds.	<i>Ficaria</i>	<i>Ranunculaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y		Loi & Lai (2001)
762	<i>Helleborus lividus</i> subsp. <i>corsicus</i> (Briq.) P.Fourn.	<i>Helleborus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	G	Endem.	LC	Y		Loi & Lai (2001)
763	<i>Nigella damascena</i> L.	<i>Nigella</i>	<i>Ranunculaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y		Loi & Lai (2001)
764	<i>Ranunculus baudotii</i> Godr.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	I	Europ. (sl)	NT	Y	X	
765	<i>Ranunculus bulbosus</i> L.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	H	Europ. (sl)	LC	Y	X	
766	<i>Ranunculus gramineus</i> L.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	H	Europ. (sl)		Y		Loi & Lai (2001)
767	<i>Ranunculus lanuginosus</i> L.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	H	Europ. (sl)		Y	X	
768	<i>Ranunculus macrophyllus</i> Desf.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y		Loi & Lai (2001)
769	<i>Ranunculus muricatus</i> L.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y		Loi & Lai (2001)
770	<i>Ranunculus ophioglossifolius</i> Vill.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	T	Euro-Medit.	VU	Y	X	
771	<i>Ranunculus paludosus</i> Parl.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	H	Medit.-Turan.		Y	X	
772	<i>Ranunculus parviflorus</i> L.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	T	Medit.-Atl. (Subatl.)		Y	X	
773	<i>Ranunculus penicillatus</i> (Dumort.) Bab. subsp. <i>penicillatus</i>	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	I	Euro-Medit.		Y	X	
774	<i>Ranunculus pratensis</i> C.Presl.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	H	Endem.	LC	Y	X	
775	<i>Ranunculus repens</i> L.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	H	Cosmo. (sub)		Y		Loi & Lai (2001)
776	<i>Ranunculus revelierei</i> Boreau	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	T	Endem.	EN	Y	X	
777	<i>Ranunculus sardous</i> Crantz	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	T	Euro-Medit.		Y		Loi & Lai (2001)
778	<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	T	Palaeotemp.		Y	X	
779	<i>Ranunculus trichophyllum</i> Chaix subsp. <i>trichophyllum</i>	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	I	Europ. (sl)		Y	X	
780	<i>Ranunculus trilobus</i> Desf.	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	X	
781	<i>Staphisagria requienii</i> subsp. <i>picta</i> (Willd.) Peruzzi	<i>Staphisagria</i>	<i>Ranunculaceae</i>	H	Endem.		Y	X	
782	<i>Thalictrum minus</i> L. subsp. <i>minus</i>	<i>Thalictrum</i>	<i>Ranunculaceae</i>	H	Europ. (sl)		Y		Loi & al. (2004)
783	<i>Reseda lutea</i> L. subsp. <i>lutea</i>	<i>Reseda</i>	<i>Resedaceae</i>	H	Europ. (sl)		Y	X	
784	<i>Reseda luteola</i> L.	<i>Reseda</i>	<i>Resedaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y		Loi & Lai (2001)
785	<i>Atadinus alpinus</i> (L.) Raf.	<i>Atadinus</i>	<i>Rhamnaceae</i>	P	Medit. (sl)		Y		Loi & Lai (2001)
786	<i>Rhamnus persicifolia</i> Moris	<i>Rhamnus</i>	<i>Rhamnaceae</i>	P	Endem.	EN	Y	X	
787	<i>Agrimonia eupatoria</i> L. subsp. <i>eupatoria</i>	<i>Agrimonia</i>	<i>Rosaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y		Loi & Lai (2001)
788	<i>Amelanchier ovalis</i> Medik.	<i>Amelanchier</i>	<i>Rosaceae</i>	P	Medit. (sl)		Y		Loi & Lai (2001)
789	<i>Aphanes floribunda</i> (Murb.) Rothm.	<i>Aphanes</i>	<i>Rosaceae</i>	T	Medit. (sl)		Y	X	
790	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	<i>Crataegus</i>	<i>Rosaceae</i>	P	Euro-Medit.		Y		Loi & Lai (2001)
791	<i>Drymocallis corsica</i> (Soleiroli ex Lehm.) Kurutto	<i>Drymocallis</i>	<i>Rosaceae</i>	H	Endem.		Y	X	
792	<i>Fragaria vesca</i> L. subsp. <i>vesca</i>	<i>Fragaria</i>	<i>Rosaceae</i>	H	Palaeotemp.		Y	X	
793	<i>Geum urbanum</i> L.	<i>Geum</i>	<i>Rosaceae</i>	H	Euro-Medit.		Y	X	
794	<i>Potentilla caulescens</i> subsp. <i>nebrodensis</i> (Strobl ex Zimmeter) Arrigoni	<i>Potentilla</i>	<i>Rosaceae</i>	Ch	Endem.	LC	Y		Loi & al. (2004)
795	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Racusch.	<i>Potentilla</i>	<i>Rosaceae</i>	H	Europ. (sl)		Y	X	
796	<i>Potentilla recta</i> L. subsp. <i>recta</i>	<i>Potentilla</i>	<i>Rosaceae</i>	H	Medit.-Turan.		Y		Arrigoni (2006)
797	<i>Potentilla reptans</i> L.	<i>Potentilla</i>	<i>Rosaceae</i>	H	Palaeotemp.		Y		Loi & al. (2004)
798	<i>Poterium rupiculum</i> Boiss. & Reut.	<i>Poterium</i>	<i>Rosaceae</i>	H	Medit. (sl)		Y	X	
799	<i>Poterium sanguisorba</i> L.	<i>Poterium</i>	<i>Rosaceae</i>	H	Palaeotemp.		Y	X	
800	<i>Prunus avium</i> (L.) L.	<i>Prunus</i>	<i>Rosaceae</i>	P	Europ. (sl)	N			Cryptogenic X
801	<i>Prunus prostrata</i> Labill.	<i>Prunus</i>	<i>Rosaceae</i>	NP	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)		Y		Loi & Lai (2001)
802	<i>Prunus spinosa</i> L.	<i>Prunus</i>	<i>Rosaceae</i>	P	Europ. (sl)		Y		Loi & Lai (2001)
803	<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>pyraster</i> (L.) Ehrh.	<i>Pyrus</i>	<i>Rosaceae</i>	P	Euro-Medit.		Y		Arrigoni (2006)
804	<i>Pyrus spinosa</i> Forssk.	<i>Pyrus</i>	<i>Rosaceae</i>	P	Medit. (sl)		Y	X	
805	<i>Rosa agrestis</i> Savi	<i>Rosa</i>	<i>Rosaceae</i>	P	Euro-Medit.		Y		Arrigoni (2006)
806	<i>Rosa canina</i> L.	<i>Rosa</i>	<i>Rosaceae</i>	NP	Palaeotemp.		Y		Loi & Lai (2001)
807	<i>Rosa pouzinii</i> Tratt.	<i>Rosa</i>	<i>Rosaceae</i>	NP	Medit. (sl)		Y		

839	<i>Saxifraga tridactylites</i> L.	<i>Saxifraga</i>	<i>Saxifragaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	X
840	<i>Scrophularia oblongifolia</i> Loisel.	<i>Scrophularia</i>	<i>Scrophulariaceae</i>	H	Endem.	LC	X
841	<i>Scrophularia peregrina</i> L.	<i>Scrophularia</i>	<i>Scrophulariaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
842	<i>Scrophularia trifoliata</i> L.	<i>Scrophularia</i>	<i>Scrophulariaceae</i>	H	Endem.	NT	Loi & Lai (2001)
843	<i>Verbascum conocarpum</i> Moris subsp. <i>conocarpum</i>	<i>Verbascum</i>	<i>Scrophulariaceae</i>	H	Endem.	LC	X
844	<i>Verbascum pulverulentum</i> Vill.	<i>Verbascum</i>	<i>Scrophulariaceae</i>	H	Europ. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
845	<i>Verbascum sinuatum</i> L.	<i>Verbascum</i>	<i>Scrophulariaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y	X
846	<i>Selaginella denticulata</i> (L.) Spring	<i>Selaginella</i>	<i>Selaginellaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
847	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle	<i>Ailanthus</i>	<i>Simaroubaceae</i>	P	Asiat.	N	N INV
848	<i>Smilax aspera</i> L.	<i>Smilax</i>	<i>Smilacaceae</i>	NP	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
849	<i>Atropa bella-donna</i> L.	<i>Atropa</i>	<i>Solanaceae</i>	H	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
850	<i>Hyoscyamus albus</i> L.	<i>Hyoscyamus</i>	<i>Solanaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y	X
851	<i>Solanum nigrum</i> L.	<i>Solanum</i>	<i>Solanaceae</i>	T	Cosmo. (sub)	Y	Loi & Lai (2001)
852	<i>Taxus baccata</i> L.	<i>Taxus</i>	<i>Taxaceae</i>	P	Palaeotemp.	Y	Loi & Lai (2001)
853	<i>Daphne gnidium</i> L.	<i>Daphne</i>	<i>Thymelaeaceae</i>	P	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
854	<i>Daphne oleoides</i> Schreber	<i>Daphne</i>	<i>Thymelaeaceae</i>	Ch	Medit.-Turan.	Y	Loi & Lai (2001)
855	<i>Thymelaea gussonei</i> Boreau	<i>Thymelaea</i>	<i>Thymelaeaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	Arrigoni (2006)
856	<i>Thymelaea tartonraira</i> subsp. <i>transiens</i> (Briq.) Gamisans	<i>Thymelaea</i>	<i>Thymelaeaceae</i>	NP	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
857	<i>Sparganium neglectum</i> Beeby	<i>Sparganium</i>	<i>Typhaceae</i>	I	Europ. (sl)	Y	X
858	<i>Typha angustifolia</i> L.	<i>Typha</i>	<i>Typhaceae</i>	I	Europ. (sl)	Y	X
859	<i>Celtis australis</i> L.	<i>Celtis</i>	<i>Ulmaceae</i>	P	Euro-Medit.	Y	X
860	<i>Parietaria judica</i> L.	<i>Parietaria</i>	<i>Urticaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)
861	<i>Parietaria lusitanica</i> L. subsp. <i>lusitanica</i>	<i>Parietaria</i>	<i>Urticaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
862	<i>Urtica atrovirens</i> Req. ex Loisel. subsp. <i>atrovirens</i>	<i>Urtica</i>	<i>Urticaceae</i>	H	Endem.	Y	Loi & Lai (2001)
863	<i>Urtica dioica</i> L. subsp. <i>dioica</i>	<i>Urtica</i>	<i>Urticaceae</i>	H	Cosmo. (sub)	Y	Loi & Lai (2001)
864	<i>Urtica membranacea</i> Poir.	<i>Urtica</i>	<i>Urticaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
865	<i>Urtica pilulifera</i> L.	<i>Urtica</i>	<i>Urticaceae</i>	T	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
866	<i>Valerianella carinata</i> Loisel.	<i>Valerianella</i>	<i>Valerianaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)
867	<i>Valerianella microcarpa</i> Loisel.	<i>Valerianella</i>	<i>Valerianaceae</i>	T	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)
868	<i>Verbena officinalis</i> L.	<i>Verbena</i>	<i>Verbenaceae</i>	H	Trop. (Neo, Boreo, Palaeo, Sub)	Y	Loi & Lai (2001)
869	<i>Sambucus nigra</i> L.	<i>Sambucus</i>	<i>Viburnaceae</i>	P	Europ. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
870	<i>Viburnum tinus</i> L. subsp. <i>tinus</i>	<i>Viburnum</i>	<i>Viburnaceae</i>	P	Medit. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
871	<i>Viola alba</i> subsp. <i>dehnhardtii</i> (Ten.) W.Becker	<i>Viola</i>	<i>Violaceae</i>	H	Euro-Medit.	Y	Loi & Lai (2001)
872	<i>Viola odorata</i> L.	<i>Viola</i>	<i>Violaceae</i>	H	Palaeotemp.	N	A NAT
873	<i>Viola riviniana</i> Rchb. subsp. <i>riviniana</i>	<i>Viola</i>	<i>Violaceae</i>	H	Europ. (sl)	Y	Loi & Lai (2001)
874	<i>Vitis vinifera</i> L.	<i>Vitis</i>	<i>Vitaceae</i>	P	Euro-Medit.	Y	X

References

- Arrigoni, P.V. 2006: Flora dell'Isola di Sardegna, **1**. – Sassari.
- Bacchetta, G., Casti, M. & Mossa, L. 2007: New ecological and distributive data on the rupestrian flora of Sardinia. – J. Bot.**38(1)**: 73-83.
- Bacchetta, G., Cannas, M. & Peruzzi, L. 2014: A new diploid butterwort species (*Pinguicula*, *Lentibulariaceae*) from Sardinia. – Phytotaxa**186**: 279-286.
- , Brullo, S., Casti, M. & Pietro Giusso del Galdo, G. 2010: Taxonomic revision of the *Dianthus sylvestris* group (*Caryophyllaceae*) in central-southern Italy, Sicily and Sardinia. – Nord. J. Bot.**28(2)**: 137-173.
- , Biondi, E., Farris, E., Filigheddu, R., & Mossa, L. 2004: A phytosociological study of the deciduous oak woods of Sardinia (Italy). – Fitossociologia**41(1)**: 53-64.
- Barbey, W. 1854: Flora Sardoae Compendium. – Lousane.
- Desfayes, M. 2008: Flore vasculaire herbacée des eaux douces et des milieux humides de la Sardaigne. – Fl. Medit.**18**: 247-331.
- Galasso, G., Domina, G., Adorni, M., Angiolini, C., Apruzzese, M., Ardenghi, N. M. G., Assini, S., Aversa, M., Bacchetta, G., Banfi, E., Barberis, G., Bartolucci, F., Bernardo, L., Bertolli, A., Bonali, F., Bonari, G., Bonini I., Bracco, F., Brundu G., Buccomino, G., Buono, S., Calvia, G., Cambria, S., Castagnini, P., Ceschin, S., Dagnino, D., Di Cristina, E., Di Turi, A., Fascati, S., Ferretti, G., Fois, M., Gentili, R., Gheza, G., Gubellini, L., Hofmann, N., Iamónico, D., Ilari, A., Király, A., Király, G., Laface, V. L. A., Lallai, A., Lazzaro, L., Lonati, M., Longo, D., Lozano, V., Lupoletti, J., Magrini, S., Mainetti, A., Manca, M., Marchetti, D., Mariani, F., Mariotti, M. G., Masin, R. R., Mei, G., Menini, F., Merli, M., Milani, A., Minuto, L., Mugnai, M., Musarella, C. M., Olivieri, N., Onnis, L., Passalacqua, N. G., Peccenini, S., Peruzzi, L., Pica, A., Pinzani, L., Pittarello, M., Poddà, L., Prosser, F., Ravetto, E. S., Roma-Marzio, F., Rosati, L., Sarigu, M., Scafidi, F., Sciandrello, S., Selvaggi, A., Spampinato, G., Stinca, A., Tavilla, G., Toffolo, C., Tomasi, G., Turcato, C., Villano, C. & Nepi, C. 2020: Notulas to the Italian alien vascular flora: 9. – Ital. Bot.**9**: 47-70.
- Loi, M. C. & Lai, A. 2001: The flora of Mount Tonneri and Mount Arcueri: mesozoic calcareous outcrops of Central-Eastern Sardinia. – Fl. Medit.**11**: 385-418.
- , Marras, G. & Maxia, A. 2004: The flora of Monte Perda 'e Liana (CE-Sardinia). – Fl. Medit.**14**: 153-172.

Table S2. List of taxa inquirenda. IUCN categories were extracted from Conti & al. (2020).

N	Taxon	Genus	Family	Biol	Dist	IUCN
1	<i>Prospero corsicum</i> (Boullu) J.M.Tison	Prospero	Asparagaceae	G	Endem. SA-CO	
2	<i>Squilla undulata</i> (Desf.) Mart.-Azorin, M.B.Crespo & M.A.Alonso	Squilla	Asparagaceae	G	S-Medit.	
3	<i>Crupina vulgaris</i> Cass.	Crupina	Asteraceae	T	Euro-Medit.	
4	<i>Jacobaea aquatica</i> (Hill) G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.	Jacobaea	Asteraceae	H	C-Europ.	
5	<i>Taraxacum barbaricinum</i> Arrigoni	Taraxacum	Asteraceae	H	Endem. SA	
6	<i>Taraxacum gassparrinii</i> Tineo ex Lojac.	Taraxacum	Asteraceae	H	S-Europ.	
7	<i>Taraxacum montesignum</i> Soest	Taraxacum	Asteraceae	H	W-Medit.	
8	<i>Taraxacum obovatum</i> (Willd.) DC.	Taraxacum	Asteraceae	H	W-Medit.	
9	<i>Taraxacum sarcidanum</i> Arrigoni	Taraxacum	Asteraceae	H	Endem. SA	
10	<i>Arabis auriculata</i> Lam.	Arabis	Brassicaceae	T	Circum-Medit.	
11	<i>Dipsacus valsechiae</i> Camarda	Dipsacus	Caprifoliaceae	H	Endem. SA	LC
12	<i>Cerastium fontanum</i> Baumg.	Cerastium	Caryophyllaceae	H	Circumbor.	
13	<i>Silene niceensis</i> All.	Silene	Caryophyllaceae	T	Circum-Medit.	
14	<i>Sedum alpestre</i> Vill.	Sedum	Crassulaceae	Ch	S-Europ.	
15	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds. subsp. <i>intermedia</i> (Ten.) Zeltner	Blackstonia	Gentianaceae	T	Euro-Medit.	
16	<i>Phelipanche ramosa</i> (L.) Pomel	Phelipanche	Orobanchaceae	T	Boreo-Trop.	
17	<i>Armeria sardoa</i> Spreng. subsp. <i>genargentea</i> Arrigoni	Armeria	Plumbaginaceae	Ch	Endem. SA	NT
18	<i>Brachypodium rupestre</i> (Host) Roem. & Schult.	Brachypodium	Poaceae	H	Subatl.	
19	<i>Triticum triunciale</i> (L.) Raspail subsp. <i>triunciale</i>	Triticum	Poaceae	T	Euro-Medit.	
20	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill.	Malus	Rosaceae	P	Euro-Medit.	
21	<i>Galium corsicum</i> Spreng.	Galium	Rubiaceae	H	Endem. SA-CO	
22	<i>Galium glaucophyllum</i> Em.Schmid	Galium	Rubiaceae	H	Endem. SA	
23	<i>Galium rotundifolium</i> L. subsp. <i>rotundifolium</i>	Galium	Rubiaceae	H	Orof. Eurasiat.	
24	<i>Galium setaceum</i> Lam.	Galium	Rubiaceae	T	Circum-Medit.	
25	<i>Galium spurium</i> L.	Galium	Rubiaceae	T	Euro-Asiat.	
26	<i>Orchis x penziana</i> A.G. Camus nothosubsp. <i>sardoa</i>	Orchis	Orchidaceae	G	Endem. SA	

Table S3. List of taxa excludenda. IUCN categories were extracted from Conti & al. (2020).

N	Taxon	Genus	Family	Biol	Dist	IUCN
1	<i>Laserpitium siler</i> L.	Laserpitium	Apiaceae	H	Euro-Medit.	
2	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L. subsp. <i>adiantum-nigrum</i>	Asplenium	Aspleniaceae	H	Euro-Medit.	
3	<i>Senecio doria</i> L.	Senecio	Asteraceae	G	Euro-Medit.	
4	<i>Eudianthe coeli-rosa</i> (L.) Fenzl ex Endl.	Eudianthe	Caryophyllaceae	T	W-Medit.	
5	<i>Silene italica</i> (L.) Pers.	Silene	Caryophyllaceae	H	Euro-Medit.	
6	<i>Silene sericea</i> All.	Silene	Caryophyllaceae	T	W-Medit.	
7	<i>Oxybasis glauca</i> (L.) S.Fuentes, Uotila & Borsch	Oxybasis	Chenopodiaceae	T	Subcosmop.	
8	<i>Hypericum tomentosum</i> L.	Hypericum	Hypericaceae	H	Medit. (sl)	
9	<i>Luzula spicata</i> (L.) DC. subsp. <i>italica</i> (Parl.) Arcang.	Luzula	Juncaceae	H	Endem. SA-CO	LC
10	<i>Montia fontana</i> L.	Montia	Montiaceae	T	Circum-Artico-Alp	
11	<i>Ophrys sicula</i> Tineo	Ophrys	Orchidaceae	G	Endem. SA-SI	LC
12	<i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich.	Platanthera	Orchidaceae	G	Euro-Asiat.	
13	<i>Anisantha rigida</i> (Roth) Hyl.	Anisantha	Poaceae	T	Subtrop.	
14	<i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeusch.	Imperata	Poaceae	G	Cosmop.	
15	<i>Poa angustifolia</i> L.	Poa	Poaceae	H	Cosmop.	
16	<i>Rumex pulcher</i> L. subsp. <i>woodsii</i> (De Not.) Arcang.	Rumex	Polygonaceae	H	Euro-Medit.	
17	<i>Aquilegia barbaricina</i> Arrigoni & E.Nardi	Aquilegia	Ranunculaceae	G	Endem. SA	CR
18	<i>Aphanes arvensis</i> L.	Aphanes	Rosaceae	T	Cosmop.	