

APPENDICE A

SPECIE DA UTILIZZARE per nuovi giardini e reimpianti (il termine ESO indica specie esotiche; il grassetto le specie migliori)

ALBERI

	NOME COMUNE	NOME SCIENTIFICO	CLASSE DI GRANDezza	DISTANZA D'IMPIANTO
1	Acero argentato	Acer saccharinum	1 [^]	10-12 ml.
2	Acero Campestre	Acer campestre	3 [^]	7-8 ml.
3	Acero di Monte	Acer pseudoplatanus	2 [^]	8-10 ml.
4	Acero Minore	Acer monspessulanum	3 [^]	7-8 ml.
5	Acero opalo	Acer opalus	3 [^]	7-8 ml.
6	Acero Riccio	Acer platanoides	1 [^]	10-12 ml.
7	Acero zuccherino ESO	Acer saccharum	2 [^]	8-10 ml.
8	Albero dei Rosari ESO	Melia azedarach	3 [^]	8-10 ml.
9	Albero di Giuda	Cercis siliquastrum	3 [^]	5-6 ml.
10	Albicocco	Prunus armeniaca	3 [^]	5-6 ml.
11	Albizia ESO	Albizia julibrissin	3 [^]	5-6 ml.
12	Alloro	Laurus nobilis	3 [^]	5-6 ml.
13	Bagolaro	Celtis australis	2 [^]	8-10 ml.
14	Betulla	Betulla pendula	2 [^]	8-10 ml.
15	Biancospino*	Crataegus monogyna	3 [^]	5-6 ml.
16	Carpino Bianco	Carpinus betulus	1 [^]	8-10 ml.
17	Carpino Nero	Ostrya carpinifolia	2 [^]	7-8 ml.
18	Carrubo	Ceratonia siliqua	3 [^]	5-6 ml.
19	Catalpa ESO	Catalpa bignonioides	3 [^]	5-6 ml.
20	Cerro	Quercus cerris	1 [^]	15-18 ml.
21	Cerrosughera	Quercus pseudosuber	1 [^]	15-18 ml.
22	Ciavardello	Sorbus torminalis	2 [^]	8-10 ml.
23	Ciliegio Acido	Prunus cerasus	3 [^]	5-6 ml.
24	Ciliegio Dolce	Prunus avium	3 [^]	5-6 ml.
25	Cipresso Mediterraneo	Cupressus sempervirens	2 [^]	7-8 ml.
26	Corbezzolo	Arbutus unedo	3 [^]	3-4 ml.
27	Corniolo	Cornus mas	3 [^]	3-4 ml.
28	Faggio	Fagus sylvatica	1 [^]	15-18 ml.
29	Farnetto	Quercus frainetto	1 [^]	15-18 ml.
30	Farnia	Quercus robur	1 [^]	15-18 ml.
31	Fico	Ficus carica	3 [^]	5-6 ml.
32	Frassino Maggiore	Fraxinus excelsior	1 [^]	10-12 ml.
33	Frassino Meridionale	Fraxinus oxycarpa	2 [^]	8-10 ml.
34	Gelso Bianco	Morus alba	3 [^]	5-6 ml.
35	Gelso Nero	Morus nigra	3 [^]	5-6 ml.
36	Ginko ESO	Ginkgo biloba	1 [^]	10-12 ml.
37	Ippocastano**	Aesculus hippocastanum	1 [^]	8-10 ml.
38	Kaki	Diospyros kaki	3 [^]	3-4 ml.
39	Leccio	Quercus ilex	2 [^]	8-10 ml.

40	Liquidambar ESO		Liquidambar styraciflua	2 [^]	8-10 ml.
41	Liriodendro ESO		Liriodendron tulipifera	1 [^]	8-10 ml.
42	Maclura ESO		Maclura pomifera	3 [^]	5-6 ml.
43	Magnolia ESO	Sempreverde	Magnolia grandiflora	3 [^]	5-6 ml.
44	Mandorlo		Prunus dulcis	3 [^]	3-4 ml.
45	Melo		Malus communis	3 [^]	3-4 ml.
46	Melograno		Punica granatum	3 [^]	3-4 ml.
47	Mimosa ESO		Acacia dealbata	3 [^]	5-6 ml.
48	Mirabolano		Prunus cerasifera	3 [^]	5-6 ml.
49	Nespolo del ESO	Giappone	Eriobotrya japonica	3 [^]	3-4 ml.
50	Nocciolo Maggiore		Corylus maxima	3 [^]	3-4 ml.
51	Noce		Juglans regia	2 [^]	8-10 ml.
52	Noce ESO	Nero	Juglans nigra	1 [^]	8-10 ml.
53	Olivo		Olea europea	3 [^]	3-4 ml.
54	Olmo		Ulmus campestris	1 [^]	10-12 ml.
55	Olmo del ESO	Caucaso	Zelkova carpinifolia	1 [^]	10-12 ml.
56	Olmo Montano		Ulmus glabra	1 [^]	10-12 ml.
57	Ontano Napoletano		Alnus cordata	2 [^]	8-10 ml.
58	Ontano Nero		Alnus glutinosa	3 [^]	7-8 ml.
59	Orniello		Fraxinus ornus	2 [^]	7-8 ml.
60	Pado		Prunus padus	2 [^]	7-8 ml.
61	Paulonia ESO		Paulownia tomentosa	2 [^]	7-8 ml.
63	Pero		Pyrus communis	3 [^]	3-4 ml.
64	Pesco		Prunus persica	3 [^]	3-4 ml.
65	Pino Domestico		Pinus pinea	2 [^]	8-10 ml.
66	Pioppo Bianco		Populus alba	1 [^]	10-12 ml.
67	Pioppo Canescente		Populus canescens	2 [^]	7-8 ml.
68	Pioppo Cipressino		Populus italica	1 [^]	5-6 ml.
69	Pioppo Nero		Populus nigra	1 [^]	12-15 ml.
70	Pioppo Tremolo		Populus tremula	1 [^]	12-15 ml.
71	Platano Ibrido		Platanus hybridus	1 [^]	12-15 ml.
72	Platano Occidentale		Platanus occidentalis	1 [^]	12-15 ml.
73	Platano Orientale		Platanus orientalis	1 [^]	12-15 ml.
74	Quercia ESO	rossa	Quercus rubra	1 [^]	12-15 ml.
75	Robinia*** ESO		Robinia pseudoacacia	1 [^]	8-10 ml.
76	Rovere		Quercus petraea	1 [^]	12-15 ml.
77	Roverella		Quercus pubescens	2 [^]	8-10 ml.
78	Salice Bianco		Salix alba	2 [^]	10-12 ml.
79	Sambuco		Sambucus nigra	3 [^]	3-4 ml.
80	Sanguinello		Cornus sanguinea	3 [^]	3-4 ml.
81	Sofora ESO		Sophora japonica	2 [^]	8-10 ml.
82	Sorbo		Sorbus domestica	2 [^]	7-8 ml.
83	Spino di ESO	Giuda	Gleditsia triacanthos	3 [^]	5-6 ml.
84	Sughera		Quercus suber	2 [^]	8-10 ml.
85	Susino		Prunus domestica	3 [^]	5-6 ml.

86	Tasso	Taxus baccata	3 [^]	3-4 ml.
87	Tiglio	Tilia platyphyllos	1 [^]	12-15 ml.
88	Tiglio argentato	Tilia tomentosa	1 [^]	12-15 ml.
89	Tiglio Selvatico	Tilia cordata	2 [^]	10-12 ml.

* le specie appartenenti al gen. Crataegus (biancospino) sono attualmente vietate da apposita normativa regionale che ne impedisce la piantumazione per motivi fitosanitari in quanto importante vettore del colpo di fuoco batterico.

**Le specie appartenenti al gen. Aesculus sono fortemente sconsigliate fino a quando non sarà limitata l'incidenza del parassita Cameraria horidella.

***La robinia si può utilizzare solo in ambito urbano, mai nelle aree rurali e naturali.

ARBUSTI E RAMPICANTI ®

	NOME COMUNE		NOME SCIENTIFICO
1	Acca		Feijoa sellowiana
2	Actinidia R		Actinidia kolomikta
3	Agave		Agave americana
4	Agazzino		Pyracanta occigea
5	Agrifoglio		Ilex aquifolium
6	Alaterno		Rhamnus alaternus
7	Azzeruolo		Crataegus azarolus
8	Bambù		Gen. Phyllostachys
9	Bignonia R		Campsis grandiflora
10	Borsolo		Staphylea pinnata
11	Bosso		Buxus sempervirens
12	Buddleia		Buddleja davidii
13	Calicanto d'estate		Calycanthus floridus
14	Calicanto d'inverno		Chimonanthus praecox
15	Caprifoglio R		Lonicera caprifolium
16	Cipresso di Layland		Layland cypress
17	Cisto		Gen. Cistus
18	Clematide R	Paonazza	Clematis viticella
19	Clematide R	Profumata	Clematis flammula
20	Clematite		Gen. Clematis
21	Clerodendro		Clerodendrum trichotomum
22	Coronilla		Coronilla emerus
23	Cotogno Giapponese		Chaenomeles speciosa
24	Cotoneastro		Gen cotoneaster
25	Crespino		Berberis vulgaris
26	Dafne		Daphne mezereum
27	Edera R		Hedera Helix
28	Evonimo		Euonymus europaeus
29	Fallopia		Fallopia balschanica
30	Filadelfio		Philadelphus coronarius
31	Fillirea		Phyllirea latifolia
32	Fiore della Passione		Passiflora caerulea

	R	
33	Forsizia	Gen. Forsythia
34	Fotinia	Photinia x fraseri
35	Frangola	Frangula alnus
36	Gelsomino	Jasminus officinale
	R	
37	Gelsomino orientale	Jasminum nudiflorum
	R	
38	Ginepro Coccolone	Juniperus oxycedrus
39	Ginepro Comune	Juniperus communis
40	Ginestra	Gen Cytisus e Gen Genista
41	Ginestra di Spagna	Spartium junceum
42	Giuggiolo	Ziziphus jujuba
43	Glicine	R Wisteria sinensis
44	Ibisco	Hibiscus syriacus
45	Idrangea Rampicante	Hydrangea petiolaris
46	Ilatro Sottile	Phyllirea angustifolia
47	Iperico	Gen. Hypericum
48	Lagerstremia	Lagerstroemia indica
49	Lauroceraso	Prunus laurocerasus
50	Lavanda	Lavandula angustifolia
51	Ligustro	Ligustrum vulgare
52	Ligustro orientale	Ligustrum sinense
53	Lillà	Syringa vulgaris
54	Luppolo	R Humulus lupulus
55	Maggiociondolo	Laburnum anagyroides
56	Magnolia Stellata	Magnolia stellata
57	Maonia	Mahonia aquifolium
58	Mirto	Myrtus communis
59	Nandina	Nandina domestica
60	Nespolo	Mespilus germanica
61	Nocciolo	Corylus avellana
62	Oleandro	Nerium oleander
63	Olivo di Boemia	Elaeagnus angustifolia
64	Olivello Spinoso	Hippophae rhamnoides
65	Ortensia	Gen. Hydrangea
66	Paliuro	Paliurus spina-christi
67	Pallone di Maggio	Viburnum opulus
68	Palma nana	Chamaerops humilis
69	Peonia	Paeonia suffruticosa
70	Pittosporo	Pittosporum tobira
71	Potentilla Arbustiva	Potentilla fruticosa
72	Prugnolo	Prunus spinosa
73	Rinc ospermo	R Trachelospermum jasminoides
74	Rosa Canina	R Rosa canina
75	Rosa di S.Giovanni	R Rosa sempervirens
76	Rosa ibrida	Gen. Rosa
77	Rosmarino	Rosmarinus officinalis
78	Rovo	R Rubus fruticosus
79	Salice da Vimini	Salix viminalis
80	Salicone	Salix caprea
81	Salsapariglia	R Smilax aspera
82	Scotano	Cotinus coggygria
83	Solanum rampicante	Solanum wendlandii
84	Spincervino	Rhamnus catartica
85	Spirea	Gen. Spiraea
86	Tamerice	Tamarix gallica

87	Tamaro		Tamus communis
88	Uva Fragola	R	Vitis labrusca
89	Vescicaria		Colutea arborescens
90	Viburnotino		Viburnum tinus
91	Vitalba	R	Clematis alba
92	Vite Mediterranea	R	Vitis vinifera
93	Vite vergine	R	Parthenocissus quinquefolia
94	Vite vergine	R	Parthenocissus tricuspidata
95	Yucca		Yucca filamentosa