

## 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	<b>Acero Campestre</b>	<b>Acer campestre</b>	3^	7-8 ml.
3	<b>Acero Montano</b>	<b>Acer pseudoplatanus</b>	1^	12-15 ml.
4	<b>Acero Minore</b>	<b>Acer monspessulanum</b>	3^	7-8 ml.
5	<b>Acero opalo</b>	<b>Acer opalus</b>	2^	8-10 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	<b>Albero di Giuda</b>	<b>Cercis siliquastrum</b>	3^	5-6 ml.
10	Albicocco	Prunus armeniaca	3^	5-6 ml.
11	Albizia ESO	Albizia julibrissin	3^	5-6 ml.
12	<b>Alloro</b>	<b>Laurus nobilis</b>	3^	5-6 ml.
13	<b>Bagolaro</b>	<b>Celtis australis</b>	1^	12-15 ml.
14	Betulla	Betulla pendula	2^	8-10 ml.
15	Biancospino*	Crataegus monogyna	3^	5-6 ml.
16	<b>Carpino Bianco</b>	<b>Carpinus betulus</b>	1^	8- 10 ml.
17	<b>Carpino Nero</b>	<b>Ostrya carpinifolia</b>	2^	7-8 ml.
18	Carrubo	Ceratonia siliqua	3^	5-6 ml.
19	Catalpa ESO	Catalpa bignonioides	3^	5-6 ml.
20	<b>Cerro</b>	<b>Quercus cerris</b>	1^	15-18 ml.
21	Cerrosughera	Quercus pseudosuber	1^	15-18 ml.
22	Ciavardello	Sorbus torminalis	2^	8-10 ml.
23	<b>Ciliegio Acido</b>	<b>Prunus cerasus</b>	3^	5-6 ml.
24	<b>Ciliegio Dolce</b>	<b>Prunus avium</b>	3^	5-6 ml.
25	<b>Cipresso Mediterraneo</b>	<b>Cupressus sempervirens</b>	1^	12-15 ml.
26	<b>Corbezzolo</b>	<b>Arbutus unedo</b>	3^	3-4 ml.
27	<b>Corniolo</b>	<b>Cornus mas</b>	3^	3-4 ml.
28	Faggio	Fagus sylvatica	1^	15-18 ml.
29	Farnetto	Quercus frainetto	1^	15-18 ml.
30	<b>Farnia</b>	<b>Quercus robur</b>	1^	15-18 ml.
31	Fico	Ficus carica	3^	5-6 ml.
32	<b>Frassino Maggiore</b>	<b>Fraxinus excelsior</b>	1^	10-12 ml.
33	<b>Frassino Meridionale</b>	<b>Fraxinus oxycarpa</b>	2^	8-10 ml.
34	<b>Gelso Bianco</b>	<b>Morus alba</b>	3^	5-6 ml.
35	<b>Gelso Nero</b>	<b>Morus nigra</b>	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	<b>Leccio</b>	<b>Quercus ilex</b>	2^	8-10 ml.

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

86	<b>Tasso</b>	<b>Taxus baccata</b>	3^	3-4 ml.
87	<b>Tiglio</b>	<b>Tilia platyphyllos</b>	1^	12-15 ml.
88	Tiglio argentato	Tilia tomentosa	1^	12-15 ml.
89	Tiglio Selvatico	Tilia cordata	2^	10-12 ml.
90	Abete Bianco	Abies alba	1^	20-25 ml.
91	Castagno	Castanea sativa	1^	15-20 ml.
92	Cedro del Libano	Cedrus libani	1^	15-20 ml.
93	Cedro dell'Atlante	Cedrus atlantica	1^	15-20 ml.
94	Cedro dell'Himalaya	Cedrus deodara	1^	15-20 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, solo per necessità di consolidamento scarpate o aree di frana, mai nei giardini, nelle alberature e alberate e nelle aree rurali e naturali.

### **ARBUSTI E RAMPICANTI (=R)**

	NOME COMUNE		NOME SCIENTIFICO
1	Acca		Feijoa sellowiana
2	Actinidia		Actinidia kolomikta
	<b>R</b>		
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		Campsis grandiflora
	<b>R</b>		
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		Lonicera caprifolium
	<b>R</b>		
16	Cipresso di Layland		Layland cypress
17	Cisto		Gen. Cistus
18	Clematide	Paonazza	Clematis viticella
	<b>R</b>		
19	Clematide	Profumata	Clematis flammula
	<b>R</b>		

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			Hedera Helix
	<b>R</b>			
28	Evonimo			Euonymus europaeus
29	Fallopia			Fallopia balschanica
30	Filadelfio			Philadelphus coronarius
31	Fillirea			Phyllirea latifolia
32	Fiore della Passione			Passiflora caerulea
33	Forsizia		Gen. Forsythia	
34	Fotinia		Photinia x fraseri	
35	Frangola		Frangula alnus	
36	Gelsomino		Jasminus officinale	
	<b>R</b>			
37	Gelsomino orientale		Jasminum nudiflorum	
	<b>R</b>			
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	<b>R</b>	Ziziphus jujuba	
43	Glicine		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	<b>R</b>	Syringa vulgaris	
54	Luppolo		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 spinachristi
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	R	Prunus spinosa
73	Rinc ospermo		Trachelospermum jasminoides
74	Rosa Canina	R	Rosa canina
75	Rosa di S.Giovanni	R	Rosa sempervirens
76	Rosa ibrida		Gen. Rosa
77	Rosmarino	R	Rosmarinus officinalis
78	Rovo		Rubus fruticosus
79	Salice da Vimini		Salix viminalis
80	Salicone	R	Salix caprea
81	Salsapariglia		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	R	Tamus communis
88	Uva Fragola		Vitis labrusca

89	Vescicaria		Colutea arborescens	
90	Viburnotino	<b>R</b>	Viburnum tinus	
91	Vitalba		Clematis alba	
92	Vite Mediterranea	<b>R</b>	Vitis vinifera	
93	Vite vergine	<b>R</b>	Parthenocissus quinquefolia	
94	Vite vergine	<b>R</b>	Parthenocissus tricuspidata	
95	Yucca		Yucca filamentosa	