



REGOLAMENTO DEL VERDE PUBBLICO E PRIVATO

ALLEGATO C

ELENCO DELLE SPECIE ARBOREE ED ARBUSTIVE

SPECIE ARBUSTIVE		
Nome scientifico	nome comune	Limitazioni Uso Vedi capitoli I e II articolo 5.1
Vinca spp.		
Abelia spp.		
Abutilon spp.		x
Acer japonicum	Acero giapponese	x
Actinidia spp.		
Agave spp.		xx
Amelanchier		
Arbutus unedo	Corbezzolo	
Aristolochia elegans		
Aucuba japonica		xx
Berberis spp.		
Bignonia spp.		
Bouganvillea		
Buxus spp.		
Callistemon citrinus		xx
Calluna vulgaris		
Calycanthus spp.		x
Camellia spp.	camelia	
Campsis		
Capparis spinosa		
Carpinus betulus		
Cassia spp.		
Ceanothus spp.		x
Chaenomeles spp.		x
Chamaecyparis		x
Chamaerops humilis		
Cinnamomum camphora		x
Cistus sp.		
Clematis sp		
Clerodendrum trichotomum		
Cordyline indivisa		x
Cornus spp.		
Coronifia emerus		
Coronifia emerus		
Coronifia emerus		
Cotinus coggigria		
Criptomeria spp.		x
Cytisus spp.		
Eleagnus spp.		

Erica spp.		
Eriobotrya coppertone		
Erythrina spp.		x
Escallonia spp.		x
Eucaliptus spp		x
Euonimus spp.		x
Feijoa sellowiana		x
Forsythia x intermedia		x
Nome scientifico	nome comune	Limitazioni Uso Vedi capitoli I e II articolo 5.1
Genista spp.	ginestra	
Hedera spp.		
Hibiscus syriacus		
Hidrangea spp.		
Hippophae rhamnoides		
Hypericum spp.		
Ilex spp.		
Jasminum spp.		
Juniperus a port orizzontale		x
Juniperus communis		
Kerria iaponica		x
Laurus nobilis		
Lavandula spp.		
Ligustrum spp.		
Lonicera spp.		
Myrtus spp.		
Nandina domestica		
Nerium oleander		
Osmanthus spp.		x
Paeonia arborea		
Passiflora spp.		
Philadelphus spp.		x
Photinia x fraseri		x
Phyllirea spp.		
Picea a port nano		x
Pieris spp.		
Pinea a port nano		x
Pittosporum spp.		x
Plumbago capensis		
Poligonum aubertii		
Potentilla fruticosa		
Prunus Laurocerasus (Linneo)		
Punica granatum		

Pyracanta coccinea		
Quercus ilex		
Rhamnus alaternus		
Rhododendron spp.		
Rhus typhina		x
Rhynchospermum jasminoides		x
Ribes spp.		x
Rosa spp.		
Rosmarinus spp.		
Rubus spp.		
Ruscus aculeatus		
Salix spp.		
Sambucus spp.		
Spirea spp.		
Stranvesia davidiana		x
Symphoricarpos spp.		x
Nome scientifico	nome comune	Limitazioni Uso Vedi capitoli I e II articolo 5.1
Syringa spp.		
Tamarix spp.		
Teucrium fruticans		
Thuya a port. nano		x
Ulmus spp.		
Veronica spp.		
Viburnum spp.		
Vitex agnocastrus		
Wisteria chinensis		
Yucca spp		x

SPECIE ARBOREE

Nome scientifico	nome comune	classe di grandezza	Limitazioni Uso Vedi capitoli I e II articolo 5.1	distanza di impianto
<i>Abies spp.</i>	Abete	1	xx	10-12
<i>Acacia dealbata (Link)</i>	Mimosa	3	x	4-6
<i>Acer campestre (Linneo)</i>	Acero campestre	2		6-8
<i>Acer negundo (Linneo)</i>	Acero negundo	2	x	6-8
<i>Acer platanoides (Linneo)</i>	Acero platanoides	1	xx varietà a foglie rosse o variegate	10-12
<i>Acer pseudoplatanus (Linneo)</i>	Acero di monte	1		10-12
<i>Acer saccharinum (Linneo)</i>	Acero saccharino	2	x	6-8
<i>Aesculus hippocastanum (Linneo)</i>	Ippocastano	1	x	10-12
<i>Aesculus carnea</i>		1	x	10-12
<i>Ailanthus altissima (Miller)</i>	Ailanto	2	xx	6-8
<i>Albizia julibrissin (Willd)</i>	Acacia iulibrissina	3	xx	4-6
<i>Alnus spp.</i>	Ontano nero	2	da usare solo su suoli umidi	6-8
<i>Araucaria araucana (K.Koch)</i>	Araucaria	2	xx	6-8
<i>Betulla spp.</i>	Betulla	2	xx	6-8
<i>Brussonetia papyrifera (Vent.)</i>	Brussonetia papyrifera	2	xx	6-8
<i>Calocedrus decurrens (Torr.)</i>	Cedro della California	1	xx	10-12
<i>Carpinus betulus (Linneo)</i>	Carpino bianco	2		6-8
<i>Carpinus betulus fastigiata</i>	Carpino bianco fastigiato	2	A	6-8
<i>Castanea sativa (Miller)</i>	Castagno	1	x	10-12
<i>Catalpa bignoides (Walt.)</i>	Catalpa	2	x	6-8
<i>Cedrus atlantica (Manetti)</i>	Cedro dell'Atlante	1	xx	10-12
<i>Cedrus deodara (Loud.)</i>	Cedro deodara	1	xx	10-12
<i>Cedrus deodara pendula (o.o.)</i>	Cedro pendulo	3	xx	4-6
<i>Cedrus libani (Loud.)</i>	Cedro del Libano	1	x	10-12
<i>Celtis australis (Linneo)</i>	Bagolaro	1		8-10
<i>Ceratonia siliqua (Linneo)</i>	Carrubo	3	xx	4-6

<i>Cercis siliquastrum</i> (Linneo)	Albero di Giuda	3	A	4-6
<i>Chamaecyparis spp.</i>	Cipresso di Lawson	1	xx	10-12
<i>Citrus aurantium</i> (Linneo)	Arancio amaro	3	xx	4-6
<i>Citrus trifoliata</i> (Linneo)	Arancio trifogliato	3	xx	4-6
<i>Cornus mas</i> (Linneo)	Corniolo	3		4-6
<i>Corylus colurna</i> (Linneo)	Noccilo di Bisanzio	2		6-8
<i>Crataegus lavalleyi</i>	Biancospino	3		4-6
<i>Crataegus oxycantha ssp. laevigata</i> "Paul's Scarlet" (Poiret)	Biancospino	3		4-6
<i>Crataegus oxycantha ssp. monogina</i> (Jacq.)	Biancospino	3		4-6
<i>Cryptomeria japonica</i> (Linneo)	Criptomeria	2	x	6-8
Nome scientifico	nome comune	classe di grandezza	Limitazioni Uso Vedi capitoli I e II articolo 5.1	distanza di impianto
<i>Cupressociparis leylandii</i> (Dallim. Et Jacks.)	Cipresso di Leyland	2	x	4-6
<i>Cupressus arizonica conica</i> (Greene)	Cipresso argentato	2	xx	4-6
<i>Cupressus sempervirens</i> (Linneo)	Cipresso	1		4-6
<i>Cydonia oblonga</i>	Cotogno	3		4-6
<i>Diospyros kaki</i> (Linneo)	Kako	3	x	
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thumb.)	Nespolo del Giappone	3	xx	4-6
<i>Eucalyptus spp.</i>		2	xx	6-8
<i>Fagus sylvatica</i> (Linneo)	Faggio	1	x	10-12
<i>Fagus sylvatica aplenifolia</i> (o.o.)	Faggio	1	x	10-12
<i>Fagus sylvatica purpurea</i> (o.o.)	Faggio rosso	1	xx	10-12
<i>Ficus carica</i> (Linneo)	Fico	3		6-8
<i>Fraxinus excelsior</i> (Linneo)	Frassino	1		10-12
<i>Fraxinus excelsior pendula</i> (o.o.)	Frassino pendulo	3	xx	4-6
<i>Fraxinus excelsior iaspidea</i> (o.o.)	Frassino	3	xx	4-6
<i>Fraxinus ornus</i> (Linneo)	Orniello	2		6-8
<i>Fraxinus oxycarpa</i>	Frassino ossifillo	1		10-12

<i>Ginkgo biloba</i> (Linneo)	Ginkgo	2	x	10-12
<i>Gleditsia triacanthos</i> (Linneo)	Spino di Giuda	2	x	6-8
<i>Hibiscus syriacus</i>	Ibiscus	3	x	4-6
<i>Juglans nigra</i> (Linneo)	Noce nero	1	x	8-10
<i>Juglans regia</i> (Linneo)	Noce	1		8-10
<i>Koelreuteria paniculata</i> (Lax)	Koelreuteria	3	xx	4-6
<i>Laburnum anagyroides</i>		3	xx	4-6
<i>Lagestroemia indica</i> (Linneo)	Lagestroemia	3	x	3-4
<i>Ligustrum lucidum</i> (Aiton)	Ligustro	3		4-6
<i>Liquidambar styraciflua</i> (Linneo)	Liquidambar	1	x	8-10
<i>Liriodendron tulipifera</i> (Linneo)	Albero dei tulipani	1	x	8-10
<i>Magnolia grandiflora</i> (Linneo)	Magnolia	2	x	8-10
<i>Magnolia spp a foglia caduca</i>	Magnolia	3	x	4-6
<i>Malus spp.</i>	Melo	3		4-6
<i>Melia azedarach</i> (Linneo)	Melia	2	xx	6-8
<i>Metasequoia glyptostroboides</i> (Miki)	Metasequoia	1	xx	10-12
<i>Morus alba</i> (Linneo)	Gelso bianco	3		6-8
<i>Morus nigra</i>	Gelso nero	3		6-8
<i>Olea europea</i> (Linneo)	Olivo	3		6-8
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino	2		6-8
<i>Paliurus spina-cristi</i>	Marruca	3	x	4-6
<i>Paulownia tomentosa</i> (Steudel)	Paulownia	2	x	6-8
<i>Picea abies</i> (Linneo)	Abete rosso	1	xx	10-12
<i>Picea pungens</i>	Abete del Colorado	3	xx	4-6
Nome scientifico	nome comune	classe di grandezza	Limitazioni Uso Vedi capitoli I e II articolo 5.1	distanza di impianto
<i>Pinus coulteri</i> (D.Don)	Pino a grandi coni	1	xx	10-12
<i>Pinus excelsa</i> (Wallich)	Pino himalayano	1	xx	10-12
<i>Pinus halepensis</i> (Miller)	Pino d'Aleppo	1	x	10-12
<i>Pinus nigra</i> (Arnold)	Pino nero	2	x	6-8
<i>Pinus pinaster</i> (Aiton)	Pino marittimo	1	x	10-12
<i>Pinus pinea</i> (Linneo)	Pino da pinoli	1	x	10-12
<i>Pittosporum tobira</i>	Pittosporo	3	xx	4-6

<i>Platanus spp.</i>	Platano	1		10-12
<i>Populus alba (Linneo)</i>	Pioppo bianco	1		10-12
<i>Populus canescens</i>	Gattice	1		10-12
<i>Populus iltalica (Moench)</i>	Pioppo cipressino	1		4-6
<i>Populus nigra (Linneo)</i>	Pioppo nero	1		10-12
<i>Populus tremula</i>	Pioppo tremulo	1		10-12
<i>Prunus avium (Linneo)</i>	Ciliegio dolce	2		6-8
<i>Prunus amigdalus (Linneo)</i>	Mandorlo	3		4-6
<i>Prunus armeniaca (Linneo)</i>	Albicocco	3		4-6
<i>Prunus cerasifera pissardii</i>	Prunus Cerasifera Pissardii	3		4-6
<i>Prunus cerasus (Linneo)</i>	Ciliegio acido	3		4-6
<i>Prunus persica (Linneo)</i>	Pesco	3		4-6
<i>Pseudotsuga douglasii</i>	Duglasia	1	xx	10-12
<i>Punica granatum (Linneo)</i>	Melograno	3		4-6
<i>Pyrus calleryana</i>	Pero da fiore	2		6-8
<i>Pyrus communis (Auct.)</i>	Pero	2		6-8
<i>Quercus ilex (Linneo)</i>	Leccio	2		8-10
<i>Quercus palustris (Munch.)</i>	Quercia palustre	2	x	8-10
<i>Quercus pubescens (Willd.)</i>	Roverella	1		8-10
<i>Quercus robur (Linneo)</i>	Farnia	1		10-12
<i>Quercus robur fastigiata (o.o.)</i>	Quercia fastigiata	1		4-6
<i>Quercus rubra (Buct.)</i>	Quercia rossa	1		10-12
<i>Robinia pseudoacacia (Linneo)</i>	Acacia	1	xx	10-12
<i>Robinia pseudoacacia fastigiata (o.o.)</i>	Acacia fastigiata	1	x	4-6
<i>Robinia pseudoacacia frisia (o.o.)</i>	Robinia Pseudoacacia Frisia	2	x	6-8
<i>Robinie da fiore</i>	Robinia	3	xx	4-6
<i>Robinia pseudoacacia umbraculifera (o.o.)</i>	Robinia Pseudoacacia Umbraculifera	3	x	6-8
<i>Salix alba (Linneo)</i>	Salice bianco	1		10-12
<i>Salix caprea</i>	salice	3	x da usare solo su suoli umidi	6-8
<i>Salix alba var. vitellina</i>	Salice da vimini	3	da usare solo su suoli umidi	6-8
<i>Salix babylonica (Linneo)</i>	Sali ce piangente	2	x da usare solo su suoli umidi	6-8
<i>Sequoiadendron giganteum (Lindl.)</i>	Wellingtonia	1	xx	10-12

<i>Sequoia sempervirens</i> (Endlicher)	Sequoia	1	xx	10-12
Nome scientifico	nome comune	classe di grandezza	Limitazioni Uso Vedi capitoli I e II articolo 5.1	distanza di impianto
<i>Sophora japonica pendula</i> (o.o.)	Sofora pendula	3	xx	6-8
<i>Sorbus aria</i> (Crantz)	Farinaccio	2	x	6-8
<i>Sorbus aucuparia</i> (Linneo)	Sorbo degli uccellatori	2	x	6-8
<i>Sorbus intermedia</i>	Sorbo svedese	2	x	6-8
<i>Tamarix gallica</i> (Linneo)	Tamerice	3	x	4-6
<i>Taxodium disticum</i> (Linneo)	Cipresso calvo	1	xx	10-12
<i>Taxus baccata</i> (Linneo)	Tasso	3		4-6
<i>Thuia orientalis</i> (Linneo)	Tuia	2	x	6-8
<i>Tilia spp.</i>	Tiglio	1		10-12
<i>Ulmus spp.</i>	Olmo comune	1		10-12
<i>Ulmus montana Pendula</i> (o.o.)		3	xx	4-6