

ELENCO DELLE SPECIE ARBOREE ED ARBUSTIVE

SPECIE ARBUSTIVE

nome scientifico	nome comune
Vinca spp.	
Abelia spp.	
Abutilon spp.	
Acer japonicum	Acero giapponese
Actinidia spp.	
Agave spp.	
Amelanchier	
Arbutus unedo	Corbezzolo
Aristolochia elegans	
Aucuba japonica	
Berberis spp.	
Bignonia spp.	
Bouganvillea	
Buxus spp.	
Callistemon citrinus	
Calluna vulgaris	
Calycanthus spp.	
Camellia spp.	camelia
Campsis	
Capparis spinosa	
Carpinus betulus	
Cassia spp.	
Ceanothus spp.	
Chaenomeles spp.	
Chamaecyparis	
Chamaerops humilis	
Cinnamomum camphora	
Cistus sp.	
Clematis sp	
Clerodendrum trichotomum	
Cordyline indivisa	

Nome scientifico	nome comune
Cornus spp.	
Coronifia emerus	
Coronifia emerus	
Coronifia emerus	
Cotinus coggigria	
Criptomeria spp.	
Cytisus spp.	
Eleagnus spp.	
Erica spp.	
Eriobotrya coppertone	
Erythrina spp.	
Escallonia spp.	
Eucaliptus spp	
Euonimus spp.	
Feijoa sellowiana	
Forsythia x intermedia	
Genista spp.	ginestra
Hedera spp.	
Hibiscus syriacus	
Hidranea spp.	
Hippophae rhamnoides	
Hypericum spp.	
Ilex spp.	
Jasminum spp.	
Nome scientifico	nome comune
Juniperus a port orizzontale	
Juniperus communis	
Kerria iaponica	
Laurus nobilis	
Lavandula spp.	
Ligustrum spp.	
Lonicera spp.	

nome scientifico	Nome comune
Myrtus spp.	
Nandina domestica	
Nerium oleander	
Osmanthus spp.	
Paeonia arborea	
Passiflora spp.	
Philadelphus spp.	
Photinia x fraseri	
Phyllirea spp.	
Picea a port nano	
Pieris spp.	
Pinea a port nano	
Pittosporum spp.	
Plumbago capensis	
Poligonum aubertii	
Potentilla fruticosa	
Prunus Laurocerasus (Linneo)	
Punica granatum	
Pyracanta coccinea	
Quercus ilex	
Rhamnus alaternus	
Rhododendron spp.	
Rhus typhina	
Rhynchospermum jasminoides	
Ribes spp.	
Rosa spp.	
Rosmarinus spp.	
Rubus spp.	
Ruscus aculeatus	
Salix spp.	
Sambucus spp.	
Spirea spp.	

nome scientifico	nome comune
Stranvesia davidiana	
Symphoricarpos spp.	
Syringa spp.	
Tamarix spp.	
Teucrium fruticans	
Thuya a port. nano	
Ulmus spp.	
Veronica spp.	
Viburnum spp.	
Vitex agnocastrus	
Wisteria chinensis	
Yucca spp	

SPECIE ARBOREEE

nome scientifico	nome comune	classe di grandezza	distanza di impianto
<i>Abies spp.</i>	Abete	1	10-12
<i>Acacia dealbata (Link)</i>	Mimosa	3	4-6
<i>Acer campestre (Linneo)</i>	Acero campestre	2	6-8
<i>Acer negundo (Linneo)</i>	Acero negundo	2	6-8
<i>Acer platanoides (Linneo)</i>	Acero platanoides	1	10-12
<i>Acer pseudoplatanus (Linneo)</i>	Acero di monte	1	10-12
<i>Acer saccharinum (Linneo)</i>	Acero saccharino	2	6-8
<i>Aesculus hippocastanum (Linneo)</i>	Ippocastano	1	10-12
<i>Aesculus carnea</i>		1	10-12
<i>Ailanthus altissima (Miller)</i>	Ailanto	2	6-8
<i>Albizia julibrissin (Willd)</i>	Acacia iulibrissina	3	4-6
<i>Alnus spp.</i>	Ontano nero	2	6-8
<i>Araucaria araucana(K.Koch)</i>	Araucaria	2	6-8
<i>Betula spp.</i>	Betulla	2	6-8
<i>Brussonetia papyrifera(Vent.)</i>	Brussonetia papyrifera	2	6-8
<i>Calocedrus decurrens(Torr.)</i>	Cedro della California	1	10-12
<i>Carpinus betulus (Linneo)</i>	Carpino bianco	2	6-8
<i>Carpinus betulus fastigiata</i>	Carpino bianco fastigiato	2	6-8
<i>Castanea sativa (Miller)</i>	Castagno	1	10-12
<i>Catalpa bignoides (Walt.)</i>	Catalpa	2	6-8
<i>Cedrus atlantica (Manetti)</i>	Cedro dell'Atlante	1	10-12
<i>Cedrus deodara (Loud.)</i>	Cedro deodara	1	10-12
<i>Cedrus deodara pendula (o.o)</i>	Cedro pendulo	3	4-6
<i>Cedrus libani (Loud.)</i>	Cedro del Libano	1	10-12
<i>Celtis australis (Linneo)</i>	Bagolaro	1	8-10
<i>Ceratonia siliqua (Linneo)</i>	Carrubo	3	4-6
<i>Cercis siliquastrum (Linneo)</i>	Albero di Giuda	3	4-6
<i>Chamaecyparis spp.</i>	Cipresso di Lawson	1	10-12
<i>Citrus aurantium (Linneo)</i>	Arancio amaro	3	4-6
<i>Citrus trifoliata (Linneo)</i>	Arancio trifogliato	3	4-6
<i>Cornus mas (Linneo)</i>	Corniolo	3	4-6
<i>Corylus colurna (Linneo)</i>	Noccio di Bisanzio	2	6-8
<i>Crataegus lavalleyi</i>	Biancospino	3	4-6
<i>Crataegus oxycantha ssp. laevigata "Paul's Scarlet" (Poiret)</i>	Biancospino	3	4-6
<i>Crataegus oxycantha ssp. monogina (Jacq.)</i>	Biancospino	3	4-6
<i>Cryptomeria japonica (Linneo)</i>	Criptomeria	2	6-8
<i>Cupressocyparis leylandii (Dallim. Et Jacks.)</i>	Cipresso di Leyland	2	4-6
<i>Cupressus arizonica conica (Greene)</i>	Cipresso argentato	2	4-6
<i>Cupressus sempervirens (Linneo)</i>	Cipresso	1	4-6
<i>Cydonia oblonga</i>	Cotogno	3	4-6
<i>Diospyros kaki (Linneo)</i>	Kako	3	

nome scientifico	nome comune	classe di grandezza	distanza di impianto
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thumb.)	Nespolo del giappone	3	4-6
<i>Eucaliptus</i> spp.		2	6-8
<i>Fagus sylvatica</i> (Linneo)	Faggio	1	10-12
<i>Fagus sylvatica apelenifolia</i> (o.o.)	Faggio	1	10-12
<i>Fagus sylvatica purpurea</i> (o.o.)	Faggio rosso	1	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	4-6
<i>Fraxinus excelsior iaspidea</i> (o.o.)	Frassino	3	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	10-12
<i>Gleditsia triacanthos</i> (Linneo)	Spino di Giuda	2	6-8
<i>Hibiscus syriacus</i>	Ibiscus	3	4-6
<i>Juglans nigra</i> (Linneo)	Noce nero	1	8-10
<i>Juglans regia</i> (Linneo)	Noce	1	8-10
<i>Koelreuteria paniculata</i> (Lax)	Koelreuteria	3	4-6
<i>Laburnum anagyroides</i>		3	4-6
<i>Lagestroemia indica</i> (Linneo)	Lagestroemia	3	3-4
<i>Ligustrum lucidum</i> (Aiton)	Ligustro	3	4-6
<i>Liquidambar styraciflua</i> (Linneo)	Liquidambar	1	8-10
<i>Liriodendron tulipifera</i> (Linneo)	Albero dei tulipani	1	8-10
<i>Magnolia grandiflora</i> (Linneo)	Magnolia	2	8-10
<i>Magnolia</i> spp a foglia caduca	Magnolia	3	4-6
<i>Malus</i> spp.	Melo	3	4-6
<i>Melia azedarach</i> (Linneo)	Melia	2	6-8
<i>Metasequoia glyptostroboides</i> (Miki)	Metasequoia	1	10-12
nome scientifico	nome comune		
<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	4-6
<i>Paulownia tomentosa</i> (Steudel)	Paulownia	2	6-8
<i>Picea abies</i> (Linneo)	Abete rosso	1	10-12
<i>Picea pungens</i>	Abete del Colorado	3	4-6
<i>Pinus coulteri</i> (D.Don)	Pino a grandi coni	1	10-12
<i>Pinus excelsa</i> (Wallich)	Pino himalayano	1	10-12
<i>Pinus halepensis</i> (Miller)	Pino d'Aleppo	1	10-12
<i>Pinus nigra</i> (Arnold)	Pino nero	2	6-8
<i>Pinus pinaster</i> (Aiton)	Pino marittimo	1	10-12
<i>Pinus pinea</i> (Linneo)	Pino da pinoli	1	10-12
<i>Pittosporum tobira</i>	Pittosporo	3	4-6

Nome scientifico	nome comune	classe di grandezza	distanza di impianto
------------------	-------------	---------------------	----------------------

<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	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	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	10-12
<i>Robinia pseudoacacia fastigiata (o.o.)</i>	Acacia fastigiata	1	4-6
<i>Robinia pseudoacacia frisia (o.o.)</i>	Robinia Pseudoacacia Frisia	2	6-8
<i>Robinie da fiore</i>	Robinia	3	4-6
<i>Robinia pseudoacacia umbraculifera (o.o.)</i>	Robinia Pseudoacacia Umbraculifera	3	6-8
<i>Salix alba (Linneo)</i>	Salice bianco	1	10-12
<i>Salix caprea</i>	salice	3	6-8
<i>Salix alba var. vitellina</i>	Salice da vimini	3	6-8
<i>Salix babylonica (Linneo)</i>	Sali ce piangente	2	6-8
<i>Sequoiadendron giganteum (Lindl.)</i>	Wellingtonia	1	10-12
<i>Sequoia sempervirens (Endlicher)</i>	Sequoia	1	10-12
<i>Sophora japonica pendula (o.o.)</i>	Sofora pendula	3	6-8
<i>Sorbus aria (Crantz)</i>	Farinaccio	2	6-8
<i>Sorbus aucuparia (Linneo)</i>	Sorbo degli uccellatori	2	6-8
<i>Sorbus intermedia</i>	Sorbo svedese	2	6-8
<i>Tamarix gallica (Linneo)</i>	Tamerice	3	4-6
<i>Taxodium disticum (Linneo)</i>	Cipresso calvo	1	10-12
<i>Taxus baccata (Linneo)</i>	Tasso	3	4-6
<i>Thuia orientalis (Linneo)</i>	Tuia	2	6-8
<i>Tilia spp.</i>	Tiglio	1	10-12
Nome scientifico	nome comune	classe di grandezza	distanza di impianto

<i>Ulmus spp.</i>	Olmo comune	1	10-12
<i>Ulmus montana Pendula</i> (o.o.)		3	4-6