

# CLASSIFICAZIONE DEGLI ALBERI

Alberi di prima grandezza			
Alberi che a maturità di norma superano i 25 m di altezza			
Angiosperme			
Acero di monte	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Pioppo bianco	<i>Populus alba</i>
Acero riccio	<i>Acer platanoides</i>	Pioppo euroamericano	<i>Populus x canadensis</i>
Acero da zucchero	<i>Acer saccharum</i>	Pioppo americano	<i>Populus deltoides</i>
Ailanto	<i>Ailanthus altissima</i>	Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>
Ontano nero	<i>Alnus glutinosa</i>	Pioppo tremolo	<i>Populus tremula</i>
Betulla	<i>Betula pendula</i>	Cerro	<i>Quercus cerris</i>
Castagno	<i>Castanea sativa</i>	Fra inetto	<i>Quercus frainetto</i>
Eucalipto comune	<i>Eucalyptus globulus</i>	Quercia palustre	<i>Quercus palustris</i>
Eucalipto	<i>Eucalyptus parviflora</i>	Rovere	<i>Quercus petraia</i>
Faggio	<i>Fagus sylvatica</i>	Farnia	<i>Quercus robur</i>
Frassino maggiore	<i>Fraxinus excelsior</i>	Quercia rossa	<i>Quercus rubra</i>
Frassino americano	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Tiglio argentato	<i>Tilia argentea</i>
Noce americano	<i>Juglans nigra</i>	Tiglio selvatico	<i>Tilia cordata</i>
Albero dei tulipani	<i>Liriodendron tulipifera</i>	Tiglio nostrano	<i>Tilia platyphyllos</i>
Platano ibrido	<i>Platanus x hybrida</i>	Tiglio ibrido	<i>Tilia x europea</i>
Platano americano	<i>Platanus occidentalis</i>	Olmo ciliato	<i>Ulmus laevis</i>
Platano europeo	<i>Platanus orientalis</i>	Olmo campestre	<i>Ulmus minor</i>
Gimnosperme			
Abete bianco	<i>Abies alba</i>	Peccio di Serbia	<i>Picea omerica</i>
Abete greco	<i>Abies cephalonica</i>	Peccio del Caucaso	<i>Picea orientalis</i>
Abete del Colorado	<i>Abies con color</i>	Peccio del Colorado	<i>Picea pungens</i>
Abete gigante	<i>Abies grandis</i>	Peccio di Sitka	<i>Picea sitkaensis</i>
Abete del Caucaso	<i>Abies nordmanniana</i>	Pino di Monterey	<i>Pinus insignis</i>
Abete di Spagna	<i>Abies pinsapo</i>	Pino laricio	<i>Pinus nigra laricio</i>
Pino del Cile	<i>Araucaria araucana</i>	Pino austriaco	<i>Pinus nigra austriaca</i>
Libocedro	<i>Calocedrus decurrens</i>	Pino marittimo	<i>Pinus pinaster</i>
Cedro del Marocco	<i>Cedrus atlantica</i>	Pino strombo	<i>Pinus strobus</i>
Cedro dell'Himalaia	<i>Cedrus deodara</i>	Pino silvestre	<i>Pinus sylvestris</i>
Cedro del Libano	<i>Cedrus libani</i>	Pino dell'Himalaia	<i>Pinus wallichiana</i>
Cipresso di Lawson	<i>Chamaecyparis di law.</i>	Douglasia verde	<i>Pseudotsuga douglasii</i>
Cipresso Giapponese	<i>Chamaecyparis pisifera</i>	Douglasia glauca	<i>Pseudotsuga glauca</i>
Cedro rosso	<i>Cryptomeria japonica</i>	" Pino " a ombrello	<i>Sciadopitys verticillata</i>
Cipresso del Tibet	<i>Cupressus cashmeriana</i>	Sequoia verde	<i>Sequoia sempervirens</i>
Ginko	<i>Ginkgo biloba</i>	Sequoia gigante	<i>Sequoiadendrom giganteum</i>
Larice europeo	<i>Larix decidua</i>	Cipresso di palude	<i>Taxodium distichum</i>
Larice giapponese	<i>Larix leptolepis</i>	Tuia gigante	<i>Thujo placata</i>
Metasequoia	<i>Metasequoia</i>	Tsuga del Canada	<i>Tsuga canadensis</i>
Abete rosso, peccio	<i>Picea excelsa</i>	Tsuga americana	<i>Tsuga heterophylla</i>
Peccio azzurro	<i>Picea glauca</i>		
Alberi di seconda grandezza			
Alberi che a maturità di norma raggiungono un'altezza compresa tra i 15 e 25 m			
Angiosperme			
Acero bianco	<i>Acer negando</i>	Noce comune	<i>Juglans regia</i>
Acero fico	<i>Acer opalus</i>	Storage	<i>Liquidambar styraciflua</i>
Acero rosso	<i>Acer rubrum</i>	Magnolia sempreverde	<i>Magnolia grandiflora</i>
Acero argentato	<i>Acer saccharum</i>	Carpino nero	<i>Ostrya carpinifolia</i>
Ippocastano	<i>Aesculus hippocastanus</i>	Cilliegio selvatico	<i>Prunus avium</i>
Ippocastano ibrido	<i>Aesculus x carnea</i>	Cilligio tardivo	<i>Prunus serotina</i>
Ontano napoletano	<i>Alnus cordata</i>	Noce del Caucaso	<i>Pterocarya fraxinifolia</i>
Ontano bianco	<i>Alnus incana</i>	Leccio	<i>Quercus ilex</i>
Betulla nera	<i>Betula nigra</i>	Roverella	<i>Quercus pubescens</i>
Betulla americana	<i>Betula papyrifera</i>	Sughera	<i>Quercus súber</i>
Betulla di palude	<i>Betula pubescens</i>	Robinia	<i>Robinia pseudoacacia</i>
Betulla utile	<i>Betula utilis</i>	Salice bianco	<i>Salix alba</i>
Falso noce	<i>Carya ovata</i>	Salice fragile	<i>Salix fragilis</i>
Carpino bianco	<i>Carpinus betulus</i>	Sofora	<i>Sophora japonica</i>
Catalpa	<i>Catalpa bignonioides</i>	Sorbo montano	<i>Sorbus aria</i>
Bagolaro	<i>Celtis australis</i>	Ciavardello	<i>Sorbus torminalis</i>
Nocciolo di bisanzio	<i>Corylus col urna</i>	Tiglio americano	<i>Tilia americana</i>

<b>Eucalipto grigio</b>	<i>Eucalyptus cinerea</i>	<b>Tiglio della Crimea</b>	<i>Tilia euchlora</i>
<b>Frassino meridionale</b>	<i>Fraxinus angustifolia</i>	<b>Olmo montano</b>	<i>Ulmus glabra</i>
<b>Spino di Giuda</b>	<i>Gleditsia triacanthos</i>	<b>Olmo siberiano</b>	<i>Ulmus pupila</i>
<b>Gimnosperme</b>			
<b>Cupressiciparo</b>	<i>X cupressocyparis leylandii</i>	<b>Pino cembro</b>	<i>Pinus cembra</i>
<b>Cipresso dell'Arizona</b>	<i>Cupressus arizonica</i>	<b>Pino domestico</b>	<i>Pinus pinea</i>
<b>Cipresso levigato</b>	<i>Cupressus glabra</i>	<b>Tasso</b>	<i>Taxus baccata</i>
<b>Cipresso della California</b>	<i>Cupressus macrocarpa</i>	<b>Tuia occidentale</b>	<i>Thuja occidentalis</i>
<b>Cipresso</b>	<i>Cupressus sempervirens</i>		
<b>Alberi di terza grandezza</b>			
Alberi che a maturità di norma raggiungono un'altezza compresa tra i <b>8 e 15 m</b>			
<b>Angiosperme</b>			
<b>Acero campestre</b>	<i>Acer campestre</i>	<b>Alloro</b>	<i>Laurus nobilis</i>
<b>Acero pelle di serpente</b>	<i>Acer capillipes</i>	<b>Magnolia spogliante</b>	<i>Magnolia liliiflora</i>
<b>Acero a squame</b>	<i>Acer griseum</i>	<b>Melo da fiore</b>	<i>Malus Floribunda</i>
<b>Acero a strisce</b>	<i>Acer rufinerve</i>	<b>Melo selvatico</b>	<i>Malus sylvestris</i>
<b>Ippocastano</b>	<i>Aesculus pavia</i>	<b>Gelso bianco</b>	<i>Morus Alba</i>
<b>Acacia</b>	<i>Albizia</i>	<b>Gelso nero</b>	<i>Morus nigra</i>
<b>Gelso</b>	<i>Brussometia</i>	<b>Faggio Sudamericano</b>	<i>Nothofagus antarctica</i>
<b>Carpinella</b>	<i>Carpinus orientalis</i>	<b>Paulonia</b>	<i>Paulonia tomentosa</i>
<b>Nespolo del Giappone</b>	<i>Eriobotrya japonica</i>	<b>Ciliegio a grappoli</b>	<i>Prunus padus</i>
<b>Ornello</b>	<i>Fraxinus ornus</i>	<b>Salice piangente</b>	<i>Salix babilonia</i>
<b>Olivello spinoso</b>	<i>Hippophae rhamnoides</i>	<b>Salice tortuoso</b>	<i>Salix matsudana</i>
<b>Agrifoglio</b>	<i>Ilex aquifolium</i>	<b>Sorbo degli uccelli</b>	<i>Sorbus aucuparia</i>
<b>Kelreuteria</b>	<i>Koelreuteria panicolata</i>	<b>Sorbo domestico</b>	<i>Sorbus domestica</i>
<b>Gimnosperme</b>			
<b>Abete di Corea</b>	<i>Abiens coreana</i>	<b>Ginepro</b>	<i>Juniperus communis</i>
<b>Tuia orientale</b>	<i>Biota orientalis</i>	<b>Ginepro della virginia</b>	<i>Juniperus virginiana</i>