

<b>Circonferenze minime indicative per il criterio dimensionale</b>				
<b>Conifere</b>				
<b>GENERE</b>	<b>SPECIE</b>	<b>NOME COMUNE</b>	<b>CIRC. Monumentali espressa in cm</b>	<b>CIRC. Notevoli espressa in cm</b>
<i>Abies</i>	<i>A. alba</i> Mill. <i>A. cephalonica</i> Loudon <i>A. cilicica</i> Ant. et Kotschy Carrière <i>A. concolor</i> (Gordon) Lindley ex Hildebrand <i>A. grandis</i> (Dougl.) Lindl. <i>A. nebrodensis</i> (Lojac.) Mattei <i>A. nordmanniana</i> (Steven) Spach <i>A. numidica</i> de Lannoy ex Carrière <i>A. pinsapo</i> Boiss <i>A. procera</i> Rehd.	Abete bianco Abete greco Abete della Cilicia Abete bianco del Colorado Abete di Vancouver Abete dei Nebrodi Abete del Caucaso Abete dell'Algeria Abete di Spagna Abete nobile	350	250
<i>Araucaria</i>	<i>A. araucana</i> (Molina) K.Koch <i>A. bidwillii</i> Hook <i>A. cunninghamii</i> Mudie <i>A. heterophylla</i> (Salisb.) Franco	Pino del Cile Pino del Queensland Pino della Baia di Moreton Pino di Norfolk	350	200
<i>Calocedrus</i>	<i>C. decurrens</i> (Torr.) Florin	Libocedro	350	250
<i>Cedrus</i>	<i>C. atlantica</i> (Endl.) Carrière var. <i>glaуca</i> <i>C. atlantica</i> (Endl.) Manetti ex Carrière <i>C. deodara</i> (D.Don) G.Don <i>C. libani</i> A.Richard	Cedro azzurro dell'Atlante Cedro dell'Atlante Cedro dell'Himalaya Cedro del Libano	400	350
<i>Cephalotaxus</i>	<i>C. fortunei</i> Hook <i>C. harringtonii</i> (Knight ex J.Forbes) K.Koch	Cefalotasso di Fortune Cefalotasso giapponese	300	200
<i>Chamaecyparis</i>	<i>C. lawsoniana</i> (A. Murray) Parl. <i>C. nootkatensis</i> (D.Don) Spach.	Cipresso di Lawson Cipresso di Nootka	350	250
<i>Cryptomeria</i>	<i>C. japonica</i> (Thunb. ex L. f.) D. Don	Cedro rosso del Giappone	350	200
<i>Cupressus</i>	<i>C. arizonica</i> Greene <i>C. cashmeriana</i> Royle ex Carrière <i>C. funebris</i> Endl. <i>C. lusitanica</i> Mill. <i>C. macrocarpa</i> Hartw. <i>C. sempervirens</i> L. <i>C. torulosa</i> D.Don	Cipresso dell'Arizona Cipresso del Cashmere Cipresso funebre Cipresso messicano Cipresso di Monterey Cipresso comune Cipresso del Buthan	300	200
<i>Ginkgo</i>	<i>G. biloba</i> L.	Ginco	300	200

<i>Juniperus</i>	<i>J. communis</i> L. <i>J. drupacea</i> Labill. <i>J. oxycedrus</i> L. <i>J. phoenicea</i> L. <i>J. sabina</i> L. <i>J. virginiana</i> L.	Ginepro comune Ginepro della Siria Ginepro coccolone Ginepro fenicio Ginepro sabino Ginepro virginiano	200	100
<i>Larix</i>	<i>L. decidua</i> Mill. <i>L. leptolepis</i> (Siebold & Zucc.) Endl.	Larice Larice del Giappone	350	250
<i>Metasequoia</i>	<i>M. glyptostroboides</i> Hu & W.C.Cheng	Metasequoia	400	250
<i>Picea</i>	<i>P. abies</i> (L.) H. Karst. <i>P. omorica</i> Purk. <i>P. orientalis</i> (L.) Link <i>P. pungens</i> Engelm. <i>P. sitchensis</i> (Bongard) Carr.	Abete rosso Abete della Serbia Abete orientale Abete del Colorado Abete di Sitka	350	250
<i>Pinus</i>	<i>P. mugo</i> Turra	Pino mugo	250	150
<i>Pinus</i>	<i>P. cembra</i> L. <i>P. halepensis</i> Mill. <i>P. halepensis</i> var. <i>brutia</i> (Ten) A. Henry syn. <i>Pinus brutia</i> Ten. <i>P. sylvestris</i> L.	Pino cembro Pino d'Altopiano Pino bruzio Pino silvestre	300	200
	<i>P. canariensis</i> Chr.P. Sm. <i>P. heldreichii</i> Christ syn. <i>Pinus leucodermis</i> Antoine <i>P. jeffreyi</i> A. Murray bis <i>P. montezumae</i> Lamb. <i>P. nigra</i> J.F. Arnold <i>P. nigra</i> subsp. <i>laricio</i> Maire <i>P. parviflora</i> Sieb. et Zucc. <i>P. pinaster</i> Aiton <i>P. ponderosa</i> Dougl. <i>P. radiata</i> D. Don. <i>P. sabiniana</i> Dougl. <i>P. strobus</i> L. <i>P. wallichiana</i> A.B. Jacks	Pino delle Canarie Pino loricato Pino di Jeffrey Pino di Montezuma Pino nero Pino laricio Cembro giapponese Pino marittimo Pino ponderoso Pino di Monterey Pino grigio Pino strobo Pino himalayano	350	200
<i>Pinus</i>	<i>P. pinea</i> L.	Pino domestico	350	250
<i>Podocarpus</i>	<i>P. macrophyllus</i> (Thunb.) Sweet	Podocarpo	350	200
<i>Pseudotsuga</i>	<i>P. menziesii</i> (Mirb.) Franco	Duglasia	350	250
<i>Sequoia</i>	<i>S. sempervirens</i> (D. Don) Endl.	Sequoia sempreverde	400	300
<i>Sequoiadendron</i>	<i>S. giganteum</i> (Lindl.) J. Buchholz	Sequoia gigante	400	300
<i>Taxodium</i>	<i>T. disticum</i> (L.) Rich. <i>T. huegelii</i> C. Lawson	Cipresso calvo Cipresso messicano	350	250
<i>Taxus</i>	<i>T. baccata</i> L.	Tasso	250	150
<i>Thuja</i>	<i>T. occidentalis</i> L. <i>T. orientalis</i> L. <i>T. plicata</i> Donn ex D.Don	Tuia occidentale Tuia orientale Tuia gigante	300	200
<i>Tsuga</i>	<i>T. canadensis</i> Carr.	Tsuga del Canada	350	200

LATIFOGLIE				
GENERE	SPECIE	NOME COMUNE	CIRC. Monumentali espressa in cm	CIRC. Notevoli espressa in cm
Acacia	<i>A. cyanophylla</i> Lindl. syn <i>Acacia saligna</i> (Labill.) Wendl.	Acacia saligna	250	150
	<i>A. dealbata</i> Link	Mimosa		
	<i>A. farnesiana</i> (L.) Willd.	Gaggia		
	<i>A. horrida</i> Auct. non Willd.	Acacia africana		
	<i>A. retinodes</i> Schlehd.	Acacia floribunda		
Acer	<i>A. campestre</i> L. <i>A. japonicum</i> Thunb. <i>A. palmatum</i> Thunb.	Acero campestre Acero giapponese Acero palmato	250	150
	<i>A. cappadocicum</i> subsp. <i>lobelii</i> (Ten). A.E. Murray	Acero di Lobelius	300	200
	<i>A. monspessulanum</i> L.	Acero minore		
	<i>A. negundo</i> L.	Negundo		
	<i>A. opalus</i> Mill.	Acero napoletano		
	<i>A. opalus</i> subsp. <i>obtusatum</i> (Waldst. & Kit. ex Willd.) Gams	Acero d'Ungheria		
	<i>A. platanoides</i> L.	Acero riccio		
	<i>A. pseudoplatanus</i> L.	Acero di monte		
	<i>A. rubrum</i> L.	Acero rosso		
	<i>A. saccharinum</i> L.	Acero argenteo		
Aesculus	<i>A. hippocastanum</i> L. <i>Aesculus x carnea</i> Hayne	Ippocastano Ippocastano carnoso	300	250
Ailanthus	<i>A. altissima</i> (Mill.) Swingle	Albero del Paradiso	400	350
Albizzia	<i>A. julibrissin</i> (Wild.) Durazzo	Gaggia arborea	250	150
Alnus	<i>A. cordata</i> (Loisel.) Loisel. <i>A. glutinosa</i> (L.) Gaertn. <i>A. incana</i> (L.) Moench <i>A. viridis</i> (Chaix) DC.	Ontano napoletano Ontano nero Ontano bianco Ontano verde	300	200
Arbutus	<i>A. andrachne</i> L. <i>A. unedo</i> L. <i>Arbutus x andrachnoides</i> Link	Corbezzolo greco Corbezzolo Corbezzolo ibrido	150	80
Betula *coltivata	<i>B. alba</i> L. syn. <i>Betula pubescens</i> Ehrh. <i>B. etnensis</i> Raf. <i>B. pendula</i> Roth	Betulla pubescente Betulla dell'Etna Betulla verrucosa	200/300*	100/200*
Broussonetia	<i>B. papyrifera</i> (L.) Vent	Gelso della carta	300	200
Buxus	<i>B. sempervirens</i> L.	Bosso	150	80
Camellia	<i>C. japonica</i> L.	Camelia	150	80
Carpinus	<i>C. betulus</i> L. <i>C. orientalis</i> Mill.	Carpino bianco Carpino orientale	300	200

<i>Carya</i>	<i>C. illinoiensis</i> (Wangenh.) K. Koch <i>C. ovata</i> (Mill.) K.Koch	Noce Pecan Noce bianco d'America	300	200
<i>Castanea</i>	<i>C. sativa</i> Mill.	Castagno	450	350
<i>Casuarina</i>	<i>C. equisetifolia</i> L.	Casuarina	300	150
<i>Catalpa</i>	<i>C. bignonioides</i> Walter <i>C. speciosa</i> Warder ex Engelm.	Albero dei sigari Catalpa vistosa	300	200
<i>Ceiba</i>	<i>C. pentandra</i> (L.) Gaertn. <i>C. speciosa</i> (A.St.-Hil., A.Juss & Cambess.)	Albero del kapok Falso kapok	300	150
<i>Celtis</i>	<i>C. australis</i> L.	Bagolaro	350	300
<i>Ceratonia</i>	<i>C. siliqua</i> L.	Carrubo	350	200
<i>Cercis</i>	<i>C. siliquastrum</i> L.	Albero di Giuda	250	150
<i>Chamaerops</i>	<i>C. humilis</i> L.	Palma di S.Pietro	150	80
<i>Cinnamomum</i>	<i>C. camphora</i> T. Nees et Eberm. <i>C. glanduliferum</i> (Wall.) Meisn.	Albero della canfora Falsa canfora	350	200
<i>Citrus</i>	<i>C. aurantium</i> L. <i>C. limon</i> (L.) Burm. <i>C. medica</i> L. <i>C. nobilis</i> Lour. <i>C. paradisi</i> Macf.	Arancio Limone Cedro Mandarino Pompelmo	250	100
<i>Clematis</i>	<i>C. vitalba</i> L.	Vitalba	150	80
<i>Clerodendrum</i>	<i>C. trichotomum</i> Thunb.	Clerodendro	250	150
<i>Cocos</i>	<i>C. nucifera</i> L.	Palma da cocco	250	100
<i>Colletia</i>	<i>C. cruciata</i> Gill & Hook.	Collezia a croce	50	30
<i>Cornus</i>	<i>C. mas</i> L. <i>C. sanguinea</i> L.	Corniolo Sanguinella	200	100
<i>Corylus</i>	<i>C. avellana</i> L. <i>C. colurna</i> L.	Nocciolo Nocciolo di Costantinopoli	200	100
<i>Cydonia</i>	<i>C. oblonga</i> Mill.	Cotogno	250	150
<i>Crataegus</i>	<i>C. azarolus</i> L. <i>C. laevigata</i> (Poir.) DC. syn. <i>C. oxyacantha</i> L. <i>C. monogyna</i> Jacq.	Azzeruolo Biancospino selvatico Biancospino comune	200	100
<i>Davidia</i>	<i>D. involucrata</i> Baill.	Albero dei fazzoletti	300	200
<i>Diospyros</i>	<i>D. kaki</i> L.f. <i>D. lotus</i> L.	Cachi Falso loto	200	100
<i>Dracaena</i>	<i>D. draco</i> L.	Albero del Drago	200	100
<i>Elaeagnus</i>	<i>E. angustifolia</i> L.	Olivagno	200	100
<i>Eriobotrya</i>	<i>E. japonica</i> Lindl.	Nespolo del Giappone	250	150
<i>Erythrina</i>	<i>E. crista-galli</i> L.	Albero corallo	300	100

<i>Eucalyptus</i>	<i>E. camaldulensis</i> Dehnh. <i>E. globulus</i> Labill. <i>E. robusta</i> Sm. <i>E. rufida</i> Endl. <i>E. viminalis</i> Labill.	Eucalitto rostrato Eucalitto blu Mogano delle paludi Eucalitto rosso Eucalitto della manna	400	250
<i>Euonymus</i>	<i>E. europaeus</i> L. <i>E. latifolius</i> (L.) Miller <i>E. verrucosus</i> Scop.	Berretta di prete Fusaggine maggiore Fusaggine rugosa	200	100
<i>Fagus</i>	<i>F. sylvatica</i> L. <i>F. sylvatica</i> L. cv <i>asplenifolia</i>	Faggio Faggio a foglie di asplenio	400	350
<i>Ficus</i>	<i>F. carica</i> L. <i>F. macrophylla</i> Desf. ex Pers.	Fico Fico magnolioide	250 400	150 250
<i>Firmiana</i>	<i>F. simplex</i> (L.) W. Wight syn. <i>Sterculia platanifolia</i> L.F.	Parasole cinese	250	150
<i>Frangula</i>	<i>F. alnus</i> Mill.	Frangola comune	200	100
<i>Fraxinus</i>	<i>F. excelsior</i> L.	Frassino maggiore	300	200
<i>Fraxinus</i>	<i>F. angustifolia</i> Vahl <i>F. ornus</i> L.	Frassino meridionale Orniello	250	150
<i>Genista</i>	<i>G. aetnensis</i> (Biv.) DC.	Ginestra dell'Etna	150	80
<i>Gleditzia</i>	<i>G. triacanthos</i> L.	Spino di Giuda	200	150
<i>Hedera</i>	<i>H. helix</i> L.	Edera	100	80
<i>Hippophae</i>	<i>H. rhamnoides</i> L.	Olivello spinoso	100	80
<i>Ilex</i>	<i>I. aquifolium</i> L.	Agrifoglio	150	80
<i>Jacaranda</i>	<i>J. mimosifolia</i> D. Don	Jacaranda	350	200
<i>Jubaea</i>	<i>J. chilensis</i> Johow.	Palma gigante del Cile	250	100
<i>Juglans</i>	<i>J. cinerea</i> L. <i>J. nigra</i> L. <i>J. regia</i> L.	Noce grigio Noce nero Noce comune	350	250
<i>Koelreuteria</i>	<i>K. paniculata</i> Laxm.	Albero dorato della pioggia	300	200
<i>Laburnum</i>	<i>L. alpinum</i> (Mill.) Bercht. & J. Presl <i>L. anagyroides</i> Medik.	Maggiociondolo alpino Maggiociondolo	200	100
<i>Lagerstroemia</i>	<i>L. indica</i> L.	Lagerstroemia	200	100
<i>Laurus</i>	<i>L. nobilis</i> L.	Alloro	250	150
<i>Ligustrum</i>	<i>L. lucidum</i> W.T. Aiton <i>L. vulgare</i> L.	Ligastro Olivello	200	100
<i>Liquidambar</i>	<i>L. orientalis</i> Mill. <i>L. styraciflua</i> L.	Storace orientale Noce satinato	300	200
<i>Liriodendron</i>	<i>L. tulipifera</i> L.	Albero dei Tulipani	300	200
<i>Maclura</i>	<i>M. pomifera</i> (Raf.) C.K. Schneid.	Maclura	250	150

<i>Magnolia</i>	<i>M. denudata</i> Desrousse. <i>M. grandiflora</i> L. <i>M. kobus</i> DC. <i>M. obovata</i> Thunb. <i>Magnolia x soulangeana</i> Soul.-Bod.	Magnolia di Yulan Magnolia Magnolia kobushi Magnolia giapponese Magnolia di Soulanage	300	200
<i>Malus</i>	<i>M. domestica</i> Borkh. <i>M. floribunda</i> Sieb. ex Van Houtte <i>M. sylvestris</i> (L.) Mill.	Melo Melo giapponese Melo selvatico	200	100
<i>Melaleuca</i>	<i>M. alternifolia</i>	Albero el Tè	200	100
<i>Melia</i>	<i>M. azedarach</i> L.	Albero dei rosari	300	200
<i>Mespilus</i>	<i>M. germanica</i> L.	Nespolo comune	250	150
<i>Morus</i>	<i>M. alba</i> L. <i>M. nigra</i> L.	Gelso bianco Gelso nero	300	250
<i>Myrtus</i>	<i>M. communis</i> L.	Mirto	200	100
<i>Nerium</i>	<i>N. oleander</i> L.	Oleandro	200	100
<i>Nolina</i>	<i>N. longifolia</i> (Karw. ex Schult. & Schult.f.) Hemsl.	Pianta mangiafumo	150	80
<i>Olea</i>	<i>O. europaea</i> L. <i>O. europaea</i> subsp. <i>oleaster</i> (Hoffmanns. & Link)	Olivo Olivastro	500 450	400 350
<i>Osmanthus</i>	<i>O. fragrans</i> Lour.	Osmanto odoroso	250	150
<i>Ostrya</i>	<i>O. carpinifolia</i> Scop.	Carpino nero	350	250
<i>Paulownia</i>	<i>P. tomentosa</i> (Thunb.) Steud.	Paulonia	300	250
<i>Persea</i>	<i>P. drimyfolia</i> Cham. et Schltld	Avocado messicano	200	100
<i>Phillyrea</i>	<i>P. angustifolia</i> L. <i>P. latifolia</i> L.	Ilatro sottile Fillirea	250	100
<i>Phoenix</i>	<i>P. canariensis</i> Chabaud <i>P. dactylifera</i> L. <i>P. reclinata</i> Jacq.	Palma delle Canarie Palma dei datteri Palma del Senegal	300	200
<i>Photinia</i>	<i>P. serrulata</i> Lindl.	Fotinia	120	80
<i>Phytolacca</i>	<i>P. dioica</i> L.	Fitolacca arborea	250	150
<i>Pistacia</i>	<i>P. lentiscus</i> L. <i>P. terebinthus</i> L. <i>P. vera</i> L.	Lentisco Terebinto Pistacchio	250	100
<i>Platanus</i>	<i>P. acerifolia</i> (Aiton) Willd. <i>P. occidentalis</i> L. <i>P. orientalis</i> L.	Platano comune Platano occidentale Platano orientale	400	350
<i>Populus</i>	<i>P. alba</i> L. <i>P. balsamifera</i> L. <i>P. canescens</i> (Aiton) Sm.	Pioppo bianco Pioppo balsamico Pioppo canescente	350	300

<i>Populus</i>	<i>P. deltoides</i> Marshall <i>P. nigra</i> L. <i>P. tremula</i> L. <i>Populus x canadensis</i> (Aiton) Sm.	Pioppo canadese Pioppo nero Pioppo tremolo Pioppo della Carolina	450	400
<i>Prosopis</i>	<i>P. torquata</i> (Lag.) DC.	Tintitaco	300	200
<i>Prunus</i>	<i>P. armeniaca</i> L. <i>P. avium</i> L. <i>P. cerasifera</i> Ehrh. <i>P. cerasus</i> L. <i>P. cocomilia</i> Ten. <i>P. domestica</i> L. <i>P. dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb <i>P. mahaleb</i> L. <i>P. padus</i> L. <i>P. persica</i> (L.) Batsch <i>P. serotina</i> Ehrh. <i>P. serrulata</i> Lindl. <i>P. spinosa</i> L.	Albicocco Ciliegio selvatico Mirabolano Amareno Cocomilio Susino Mandorlo Ciliegio canino Pado Pesco Ciliegio tardivo Ciliegio giapponese Pruno selvatico	250	150
<i>Pseudocydonia</i>	<i>P. sinensis</i> (Dum.Cours.) C.K.Schneid	Cotogno cinese	250	150
<i>Pteriocarya</i>	<i>P. fraxinifolia</i> (Lam.) Spach	Noce del Caucaso	300	200
<i>Punica</i>	<i>P. granatum</i> L.	Melograno	250	150
<i>Pyrus</i>	<i>P. amygdaliformis</i> Vill. <i>P. communis</i> L. <i>P. pyraster</i> (L.) Burgsd.	Pero mandorlino Pero domestico Pero selvatico	250	150
<i>Quercus</i>	<i>Q. pubescens</i> Willd.	Roverella	400	300
<i>Quercus</i>	<i>Q. castaneifolia</i> C.A.Mey. <i>Q. coccifera</i> L. <i>Q. coccinea</i> Münchh. <i>Q. crenata</i> Lam. <i>Q. dalechampii</i> Ten. <i>Q. frainetto</i> Ten. <i>Q. ilex</i> L. <i>Q. palustris</i> Münchh. <i>Q. trojana</i> Webb <i>Q. virginiana</i> (Ten.) Ten. <i>Quercus x morisii</i> Borzí	Quercia del Caucaso Quercia spinosa Quercia scarlatta Cerro-sughera Quercia di Dalechamps Farnetto Leccio Quercia palustre Fragno Quercia castagnara Leccio-sughera	350	250
<i>Quercus</i>	<i>Q. cerris</i> L. <i>Quercus cerris</i> L. x <i>Quercus pubescens</i> Willd. <i>Q. petraea</i> (Matt.) Liebl. <i>Q. robur</i> L. <i>Q. rubra</i> L. <i>Q. suber</i> L.	Cerro Ibrido cerro-roverella Rovere Farnia Quercia rossa Sughera	400	300
<i>Rhamnus</i>	<i>R. alaternus</i> L. <i>R. alpina</i> L. <i>R. cathartica</i> L. <i>R. frangula</i> L. <i>R. lojaconoi</i> Raimondo <i>R. persicifolia</i> Moris	Alaterno Ranno alpino Spino cervino Frangula Ranno di Lojacono Ranno di Sardegna	200	100
<i>Rhododendron</i>	<i>R. arborescens</i> (Pursh) Torr.	Azalea arborea	150	80

<i>Robinia</i>	<i>R. pseudoacacia</i> L.	Robinia	400	300
<i>Salix</i>	<i>S. alba</i> L. <i>S. apennina</i> A.K. Skvortsov. <i>S. babylonica</i> L. <i>S. caprea</i> L. <i>S. cinerea</i> L. <i>S. eleagnos</i> Scop. <i>S. fragilis</i> L. <i>S. triandra</i> L. <i>S. viminalis</i> L.	Salice bianco Salice appenninno Salice piangente Salicone Salice cenerino Salice ripaiolo Salice fragile Salice da ceste Salice viminale	300	250
<i>Sambucus</i>	<i>S. nigra</i> L.	Sambuco	200	150
<i>Schinus</i>	<i>S. molle</i> L.	Falso pepe	300	150
<i>Sorbus</i>	<i>S. aria</i> (L.) Crantz <i>S. aucuparia</i> L. <i>S. domestica</i> L. <i>S. intermedia</i> (Ehrh.) Pers. <i>S. torminalis</i> (L.) Crantz	Farinaccio Sorbo degli uccellatori Sorbo domestico Sorbo intermedio Ciavardello	300	200
<i>Styphnolobium</i>	<i>S. japonicum</i> (L.) Schott	Sofora del Giappone	250	200
<i>Styrax</i>	<i>S. officinalis</i> L.	Storace	200	100
<i>Syagrus</i>	<i>S. romanzoffiana</i> (Cham.) Glassman	Cocco piumoso	250	100
<i>Tamarix</i>	<i>T. africana</i> Poir <i>T. gallica</i> L.	Tamerice africana Tamerice comune	250	150
<i>Tilia</i>	<i>T. cordata</i> Mill. <i>T. platyphylllos</i> Scop. <i>Tilia x europaea</i> L.	Tiglio selvatico Tiglio nostrale Tiglio comune	350	300
<i>Trachycarpus</i>	<i>T. fortunei</i> (Hook.) H. Wendl.	Palma di Fortune	250	200
<i>Ulmus</i>	<i>U. glabra</i> Huds. <i>U. laevis</i> Pallas <i>U. minor</i> Mill. <i>U. pumila</i> L.	Olmo montano Olmo bianco Olmo campestre Olmo siberiano	350	200
<i>Viburnum</i>	<i>V. opulus</i> L. <i>V. tinus</i> L.	Viburno palla di neve Viburno tino	150	80
<i>Vitis</i>	<i>V. vinifera</i> L. <i>V. vinifera</i> subsp. <i>sylvestris</i> (C.C.Gmel.) Hegi	Vite Vite selvatica	150	80
<i>Washingtonia</i>	<i>W. filifera</i> (Linden ex André) H. Wendl. ex de Bary <i>W. robusta</i> H. Wendl.	Palma californiana Palma messicana	250	100
<i>Wisteria</i>	<i>W. sinensis</i> (Sims) Sweet	Glicine	150	80
<i>Yucca</i>	<i>Y. gigantea</i> Lem.	Yucca	150	80
<i>Zelkova</i>	<i>Z. carpinifolia</i> (Pall.) K. Koch <i>Z. sicula</i> Di Pasquale, Garfi & Quézel	Olmo del Caucaso Zelkova siciliana	300	250
<i>Ziziphus</i>	<i>Z. jujuba</i> Mill.	Giuggiolo	200	100

