

Caratteri di monumentalità
Soglie minime di dimensione della circonferenza del tronco per singola specie
Alberi Monumentali Regionali (AMR)

GIMNOSPERME			
GENERE	SPECIE	NOME COMUNE	CIRC. (cm)
Ginkgo	<i>G. biloba</i>	Ginkgo	250
Abies	<i>A. alba</i>	Abete bianco	320
	<i>A. cephalonica</i>	Abete greco	
	<i>A. cilicica</i>	Abete della Cilicia	
	<i>A. concolor</i>	Abete bianco del Colorado	
	<i>A. grandis</i>	Abete di Vancouver	
	<i>A. nebrodensis</i>	Abete dei Nebrodi	
	<i>A. nordmanniana</i>	Abete del Caucaso	
	<i>A. numidica</i>	Abete dell'Algeria	
	<i>A. pinsapo</i>	Abete di Spagna	
	<i>A. procera</i>	Abete nobile	
Araucaria	<i>A. araucana</i>	Pino del Cile	300
	<i>A. bidwillii</i>	Pino del Queensland	
	<i>A. cunninghamii</i>	Pino della Baia di Moreton	
	<i>A. heterophylla</i>	Pino di Norfolk	
Calocedrus	<i>C. decurrens</i>	Libocedro	320
Cedrus	<i>C. atlantica</i>	Cedro dell'Atlante	380
	<i>C. atlantica var. glauca</i>	Cedro azzurro dell'Atlante	
	<i>C. brevifolia</i>	Cedro di Cipro	
	<i>C. deodara</i>	Cedro dell'Himalaya	
	<i>C. libani</i>	Cedro del Libano	
Cephalotaxus	<i>C. fortunei</i>	Cefalotasso di Fortune	250
	<i>C. harringtonii</i>	Cefalotasso giapponese	
Chamaecyparis	<i>C. lawsoniana</i>	Cipresso di Lawson	300
	<i>C. nootkatensis</i>	Cipresso di Nootka	
Cryptomeria	<i>C. japonica</i>	Cedro rosso del Giappone	320
Cupressus	<i>C. arizonica</i>	Cipresso dell'Arizona	280
	<i>C. cashmeriana</i>	Cipresso del Cashmere	
	<i>C. funebris</i>	Cipresso funebre	
	<i>C. lusitanica</i>	Cipresso messicano	
	<i>C. macrocarpa</i>	Cipresso di Monterey	
	<i>C. sempervirens</i>	Cipresso comune	
	<i>C. torulosa</i>	Cipresso del Buthan	

Juniperus	<i>J. communis</i>	Ginepro comune	180
	<i>J. drupacea</i>	Ginepro della Siria	
	<i>J. oxycedrus</i>	Ginepro coccolone	
	<i>J. oxycedrus subsp. oxycedrus</i>	Ginepro rosso	
	<i>J. phoenicea</i>	Ginepro fenicio	
	<i>J. sabina</i>	Ginepro sabino	
	<i>J. thurifera</i>	Ginepro di Spagna	
	<i>J. virginiana</i>	Ginepro virginiano	
Larix	<i>L. decidua</i>	Larice	320
	<i>L. leptolepis</i>	Larice del Giappone	
Metasequoia	<i>M. glyptostroboides</i>	Metasequoia	380
Picea	<i>P. abies</i>	Abete rosso	320
	<i>P. omorica</i>	Abete della Serbia	
	<i>P. orientalis</i>	Abete orientale	
	<i>P. pungens</i>	Abete del Colorado	
	<i>P. sitchensis</i>	Abete di Sitka	
Pinus	<i>P. mugo</i>	Pino mugo	220
	<i>P. uncinata</i>	Pino uncinato	
	<i>P. cembra</i>	Pino cembro	280
	<i>P. halepensis</i>	Pino d'Aleppo	
	<i>P. halepensis var. brutia</i>	Pino bruzio	
	<i>P. sylvestris</i>	Pino silvestre	
	<i>P. canariensis</i>	Pino delle Canarie	
	<i>P. heldreichii</i>	Pino loricato	320
	<i>P. jeffreyi</i>	Pino di Jeffreyi	
	<i>P. lambertiana</i>	Pino di Lambert	
	<i>P. montezumae</i>	Pino di Montezuma	
	<i>P. nigra</i>	Pino nero	
	<i>P. nigra subsp. laricio</i>	Pino laricio	
	<i>P. parviflora</i>	Cembro giapponese	
	<i>P. pinaster</i>	Pino marittimo	
	<i>P. ponderosa</i>	Pino giallo	
	<i>P. radiata</i>	Pino di Monterey	
	<i>P. sabiniana</i>	Pino grigio	
	<i>P. strobus</i>	Pino strobo	
	<i>P. wallichiana</i>	Pino himalayano	
<i>P. pinea</i>	Pino domestico	380	
Podocarpus	<i>P. falcatus</i> , <i>P. macrophyllus</i> , <i>P. neriifolius</i>	Podocarpo	320
Pseudotsuga	<i>P. menziesii</i>	Duglasia	300
Sciadopitys	<i>S. verticillata</i>	Koyamaki	200

Sequoia	<i>S. sempervirens</i>	Sequoia sempreverde	370
Sequoiadendron	<i>S. giganteum</i>	Sequoia gigante	370
Taxodium	<i>T. disticum</i>	Cipresso calvo	320
	<i>T. huegelii</i>	Cipresso messicano	
Taxus	<i>T. baccata</i>	Tasso	220
	<i>T. baccata var. pyramidalis</i>	Tasso piramidale	
Thuja	<i>T. occidentalis</i>	Tuia occidentale	280
	<i>T. orientalis</i>	Tuia orientale	
	<i>T. plicata</i>	Tuia gigante	
Torreya	<i>T. nucifera</i>	Tasso del Giappone	250
Tsuga	<i>T. canadensis</i>	Tsuga del Canada	320
ANGIOSPERME			
Acacia	<i>A. cyanophylla</i>	Acacia saligna	200
	<i>A. dealbata</i>	Mimosa	
	<i>A. farnesiana</i>	Gaggia	
	<i>A. horrida</i>	Acacia africana	
	<i>A. retinodes</i>	Acacia floribunda	
Acer	<i>A. campestre</i>	Acero campestre	200
	<i>A. japonicum</i>	Acero giapponese	
	<i>A. palmatum</i>	Acero palmato	
	<i>A. cappadocicum subsp. lobelii</i>	Acero di Lobelius	
	<i>A. monspessolanum</i>	Acero minore	
	<i>A. negundo</i>	Acero negundo	
	<i>A. opalus</i>	Acero napoletano	
	<i>A. opalus subsp. obtusatum</i>	Acero d'Ungheria	
	<i>A. platanoides</i>	Acero riccio	
	<i>A. pseudoplatanus</i>	Acero di monte	
	<i>A. rubrum</i>	Acero rosso	
<i>A. saccharinum</i>	Acero argenteo		
Aesculus	<i>A. hippocastanum</i>	Ippocastano	280
	<i>Aesculus x carnea</i>	Ippocastano carnoso	
Ailanthus	<i>A. altissima</i>	Albero del Paradiso	350
Albizia	<i>A. julibrissin</i>	Gaggia arborea	200
Alnus	<i>A. cordata</i>	Ontano napoletano	280
	<i>A. glutinosa</i>	Ontano nero	
	<i>A. incana</i>	Ontano bianco	
	<i>A. viridis</i>	Ontano verde	
Arbutus	<i>A. andrachne</i>	Corbezzolo greco	120
	<i>A. unedo</i>	Corbezzolo	
	<i>Arbutus x andrachnoides</i>	Corbezzolo ibrido	

Betula	<i>B. alba</i>	Betulla pubescente	180
	<i>B. aetnensis</i>	Betulla dell'Etna	
	<i>B. pendula</i>	Betulla verrucosa	
Broussonetia	<i>B. papyrifera</i>	Gelso della carta	280
Buxus	<i>B. sempervirens</i>	Bosso	120
Camellia	<i>C. japonica</i>	Camelia	120
Carpinus	<i>C. betulus</i>	Carpino bianco	280
	<i>C. orientalis</i>	Carpino orientale	
Carya	<i>C. illinoensis</i>	Noce Pecan	280
	<i>C. ovata</i>	Noce bianco d'America	
Castanea	<i>C. sativa</i>	Castagno	420
Casuarina	<i>C. equisetifolia</i>	Casuarina	250
Catalpa	<i>C. bignonioides</i>	Albero dei sigari	280
	<i>C. speciosa</i>	Catalpa vistosa	
Ceiba	<i>C. pentandra</i>	Albero del kapok	250
	<i>C. speciosa</i>	Falso kapok	
Celtis	<i>C. australis</i>	Bagolaro	320
Ceratonia	<i>C. siliqua</i>	Carrubo	300
Cercis	<i>C. siliquastrum</i>	Albero di Giuda	220
Cinnamomum	<i>C. camphora</i>	Albero della canfora	320
	<i>C. granduliferum</i>	Falsa canfora	
Citrus	<i>C. aurantium</i>	Arancio	220
	<i>C. limon</i>	Limone	
	<i>C. medica</i>	Cedro	
	<i>C. nobilis</i>	Mandarino	
	<i>C. paradisi</i>	Pompelmo	
Clematis	<i>C. vitalba</i>	Vitalba	90
Clerodendrum	<i>C. trichotomum</i>	Clerodendro	220
Cocos	<i>C. nucifera</i>	Palma da cocco	220
Colletia	<i>C. cruciata</i>	Collezia a croce	30
Cornus	<i>C. mas</i>	Corniolo	150
	<i>C. sanguinea</i>	Sanguinella	
Corylus	<i>C. avellana</i>	Nocciolo	180
	<i>C. colurna</i>	Nocciolo di Costantinopoli	
Cydonia	<i>C. oblonga</i>	Cotogno	220
Crataegus	<i>C. azarolus</i>	Azzeruolo	180
	<i>C. laevigata</i>	Biancospino selvatico	
	<i>C. monogyna</i>	Biancospino comune	
Davidia	<i>D. involucrata</i>	Albero dei fazzoletti	250

Diospyros	<i>D. kaki</i>	Cachi	150
	<i>D. lotus</i>	Falso loto	
Dracaena	<i>D. draco</i>	Albero del Drago	150
Elaeagnus	<i>E. angustifolia</i>	Olivagno	150
	<i>Elaeagnus x reflexa</i>	Eleagno ibrido	
Eriobotrya	<i>E. japonica</i>	Nespolo del Giappone	220
Erythrina	<i>E. crista-galli</i>	Albero corallo	250
Eucalyptus	<i>E. camaldulensis</i>	Eucalipto rostrato	380
	<i>E. globulus</i>	Eucalipto blu	
	<i>E. robusta</i>	Mogano delle paludi	
	<i>E. rudis</i>	Eucalipto rozzo	
	<i>E. viminalis</i>	Eucalipto della manna	
Euonymus	<i>E. europaeus</i>	Berretta di prete	180
	<i>E. latifolius</i>	Fusaggine maggiore	
	<i>E. verrucosus</i>	Fusaggine rugosa	
Fagus	<i>F. sylvatica</i>	Faggio	380
	<i>F. sylvatica</i> cv. <i>asplenifolia</i>	Faggio a foglie di asplenio	
	<i>F. sylvatica</i> var <i>purpurea</i>	Faggio rosso	
Ficus	<i>F. carica</i>	Fico	220
	<i>F. australis</i>	Fico rugginoso	380
	<i>F. benghalensis</i>	Fico di Banyan	
	<i>F. macrophylla</i>	Fico magnoliode	
	<i>F. microcarpa</i>	Ficus a frutti piccoli	
	<i>F. virens</i>	Fico bianco	
Firmiana	<i>F. simplex</i>	Parasole cinese	200
Frangula	<i>F. alnus</i>	Frangola comune	180
Fraxinus	<i>F. excelsior</i>	Frassino maggiore	220
	<i>F. angustifolia</i>	Frassino meridionale	
	<i>F. ornus</i>	Orniello	
Genista	<i>G. aetnensis</i>	Ginestra dell'Etna	120
Gleditsia	<i>G. triacanthos</i>	Spino di Giuda	180
Hedera	<i>H. helix</i>	Edera	80
Hippophae	<i>H. rhamnoides</i>	Olivello spinoso	80
Ilex	<i>I. aquifolium</i>	Agrifoglio	120
Jacaranda	<i>J. mimosifolia</i>	Jacaranda	320
Jubaea	<i>J. chilensis</i>	Palma gigante del Cile	230
Juglans	<i>J. cinerea</i>	Noce grigio	300
	<i>J. nigra</i>	Noce nero	
	<i>J. regia</i>	Noce comune	

Koelreuteria	<i>K. paniculata</i>	Albero dorato della pioggia	250
Laburnum	<i>L. alpinum</i>	Maggiociondolo alpino	180
	<i>L. anagyroides</i>	Maggiociondolo	
Lagerstroemia	<i>L. indica</i>	Lagerstroemia	180
Laurus	<i>L. nobilis</i>	Alloro	200
Ligustrum	<i>L. lucidum</i>	Ligustro	150
	<i>L. vulgare</i>	Olivello	
Liquidambar	<i>L. orientalis</i>	Storace orientale	250
	<i>L. styraciflua</i>	Noce satinato	
Liriodendron	<i>L. tulipifera</i>	Albero dei tulipani	250
Maclura	<i>M. pomifera</i>	Maclura	220
Magnolia	<i>M. denudata</i>	Magnolia di Yulan	280
	<i>M. grandiflora</i>	Magnolia	
	<i>M. kobus</i>	Magnolia kobushi	
	<i>M. obovata</i>	Magnolia giapponese	
	<i>Magnolia x soulangeana</i>	Magnolia di Soulange	
Malus	<i>M. domestica</i>	Melo	180
	<i>M. floribunda</i>	Melo giapponese	
	<i>M. sylvestris</i>	Melo selvatico	
Melaleuca	<i>M. alternifolia</i>	Albero del tè	150
	<i>M. glaberrima</i>	Melaleuca glabra	
Melia	<i>M. azedarach</i>	Albero dei rosari	250
Mespilus	<i>M. germanica</i>	Nespolo comune	220
Morus	<i>M. alba</i>	Gelso bianco	230
	<i>M. nigra</i>	Gelso nero	
Myrtus	<i>M. communis</i>	Mirto	150
Nerium	<i>N. oleander</i>	Oleandro	150
Nolina	<i>N. gracilis</i>	Gamba di elefante	100
	<i>N. longifolia</i>	Pianta mangiafumo	
Olea	<i>O. europaea</i>	Olivo	450
	<i>O. europaea subsp. oleaster</i>	Olivastro	400
Osmanthus	<i>O. fragrans</i>	Osmanto odoroso	200
Ostrya	<i>O. carpinifolia</i>	Carpino nero	300
Paulownia	<i>P. tomentosa</i>	Paulonia	280
Persea	<i>P. drimifolia</i>	Avocado messicano	150
Phillyrea	<i>P. angustifolia</i>	Ilatro sottile	200
	<i>P. latifolia</i>	Fillirea	
Phoenix	<i>P. canariensis</i>	Palma delle Canarie	250
	<i>P. dactylifera</i>	Palma dei datteri	
	<i>P. reclinata</i>	Palma del Senegal	

Photinia	<i>P. serratifolia</i>	Fotinia	80
	<i>P. serrulata</i>	Fotinia	
Phytolacca	<i>P. dioica</i>	Fitolacca arborea	220
Pistacia	<i>P. lentiscus</i>	Lentisco	230
	<i>P. terebinthus</i>	Terebinto	
	<i>P. vera</i>	Pistacchio	
Platanus	<i>P. acerifolia</i>	Platano comune	380
	<i>P. hybrida</i>	Platano	
	<i>P. occidentalis</i>	Platano occidentale	
	<i>P. orientalis</i>	Platano orientale	
Populus	<i>P. alba</i>	Pioppo bianco	330
	<i>P. balsamifera</i>	Pioppo balsamico	
	<i>P. canescens</i>	Pioppo canescente	
	<i>P. deltoides</i>	Pioppo canadese	
	<i>P. nigra</i>	Pioppo nero	
	<i>P. tremula</i>	Pioppo tremolo	
	<i>Populus x euroamericana</i>	Pioppo ibrido	
	<i>Populus x canadensis</i>	Pioppo della Carolina	
Prosopis	<i>P. torquata</i>	Tintitaco	250
Prunus	<i>P. armeniaca</i>	Albicocco	220
	<i>P. avium</i>	Ciliegio selvatico	
	<i>P. cerasifera</i>	Mirabolano	
	<i>P. cerasus</i>	Amareno	
	<i>P. cocomilia</i>	Cocumilio	
	<i>P. domestica</i>	Susino	
	<i>P. dulcis</i>	Mandorlo	
	<i>P. mahaleb</i>	Ciliegio canino	
	<i>P. padus</i>	Pado	
	<i>P. persica</i>	Pesco	
	<i>P. serotina</i>	Ciliegio tardivo	
	<i>P. serrulata</i>	Ciliegio giapponese	
<i>P. spinosa</i>	Pruno selvatico		
Pseudocydonia	<i>P. sinensis</i>	Cotogno cinese	200
Pteriocarya	<i>P. fraxinifolia</i>	Noce del Caucaso	250
Punica	<i>P. granatum</i>	Melograno	220
Pyrus	<i>P. amygdaliformis</i>	Pero mandorlino	220
	<i>P. communis</i>	Pero domestico	
	<i>P. pyraister</i>	Pero selvatico	
	<i>Q. castaneifolia</i>	Quercia del Caucaso	320
	<i>Q. coccifera</i>	Quercia spinosa	
	<i>Q. coccinea</i>	Quercia scarlatta	

Quercus	<i>Q. congesta</i>	Quercia congesta	
	<i>Q. crenata o pseudosuber</i>	Cerro-sughera	
	<i>Q. dalechampii</i>	Quercia di Dalechamps	
	<i>Q. frainetto</i>	Farnetto	
	<i>Q. ilex</i>	Leccio	
	<i>Q. nigra x velutina</i>	Ibrido di Quercia americana	
	<i>Q. palustris</i>	Quercia palustre	
	<i>Q. trojana</i>	Fragno	
	<i>Q. virgiliana</i>	Quercia castagnara	
	<i>Quercus x morisii</i>	Leccio-sughera	
	<i>Q. cerris</i>	Cerro	380
	<i>Quercus cerris x Quercus pubescens</i>	Ibrido cerro – roverella	
	<i>Q. petraea</i>	Rovere	
	<i>Q. pubescens</i>	Roverella	
	<i>Q. robur</i>	Farnia	
	<i>Q. rubra</i>	Quercia rossa	
	<i>Q. petraea</i>	Rovere	
	<i>Q. suber</i>	Sughera	300
Rhamnus	<i>R. alaternus</i>	Alaterno	150
	<i>R. alpina</i>	Ranno alpino	
	<i>R. cathartica</i>	Spino cervino	
	<i>R. frangula</i>	Frangola	
	<i>R. lojaconoi</i>	Ranno di Lojacono	
	<i>R. persicifolia</i>	Ranno di Sardegna	
Rhododendron	<i>R. arborescens</i>	Azalea arborea	100
	<i>Rhododendron x hybridum</i>	Rododendro ibrido	
Robinia	<i>R. pseudoacacia</i>	Robinia	350
Salix	<i>S. alba</i>	Salice bianco	250
	<i>S. apennina</i>	Salice appennino	
	<i>S. babylonica</i>	Salice piangente	
	<i>S. caprea</i>	Salicone	
	<i>S. cinerea</i>	Salice cenerino	
	<i>S. eleagnos</i>	Salice ripaiolo	
	<i>S. fragilis</i>	Salice fragile	
	<i>S. triandra</i>	Salice da ceste	
	<i>S. viminalis</i>	Salice viminale	
Sambucus	<i>S. nigra</i>	Sambuco	150
Schinus	<i>S. molle</i>	Falso pepe	250
Sorbus	<i>S. aria</i>	Farinaccio	250
	<i>S. aucuparia</i>	Sorbo degli uccellatori	
	<i>S. domestica</i>	Sorbo domestico	

	<i>S. intermedia</i>	Sorbo intermedio	
	<i>S. torminalis</i>	Ciavardello	
	<i>Sorbus x tomentella</i>	Sorbo ibrido	
Sterculia	<i>S. acerifolia</i>	Albero del fuoco	350
Styphnolobium (Sophora)	<i>S. japonicum</i>	Sofora del Giappone	220
Styrax	<i>S. officinalis</i>	Storace	150
Syagrus	<i>S. romanzoffiana</i>	Cocco piumoso	200
Tamarix	<i>T. africana</i>	Tamerice africana	200
	<i>T. gallica</i>	Tamerice comune	
Tilia	<i>T. cordata</i>	Tiglio selvatico	320
	<i>T. platyphyllos</i>	Tiglio nostrale	
	<i>T. tomentosa</i>	Tiglio argentato	
	<i>Tilia x europaea</i>	Tiglio comune	
Tipuana	<i>T. tipu</i>	Tipuana	250
Trachycarpus	<i>T. fortunei</i>	Palma di Fortune	200
Ulmus	<i>U. glabra</i>	Olmo montano	300
	<i>U. laevis</i>	Olmo bianco	
	<i>U. minor o carpinifolia</i>	Olmo campestre	
	<i>U. pumila</i>	Olmo siberiano	
Viburnum	<i>V. opulus</i>	Viburno palla di neve	100
	<i>V. tinus</i>	Viburno tino	
Vitis	<i>V. vinifera</i>	Vite	120
	<i>V. vinifera subsp. sylvestris</i>	Vite selvatica	
Washingtonia	<i>W. filifera</i>	Palma californiana	200
	<i>W. robusta</i>	Palma messicana	
Wisteria	<i>W. sinensis</i>	Glicine	100
Yucca	<i>Y. gigantea</i>	Yucca	100
Zelkova	<i>Z. carpinifolia</i>	Olmo del Caucaso	250
	<i>Z. sicula</i>	Zelkova siciliana	
Ziziphus	<i>Z. jujuba</i>	Giuggiolo	150