

Elenco specie consigliate

ELENCO SPECIE CONSIGLIATE	NOTE	Altezza max. albero (in m)	Diametro max. chioma albero (in m)
<i>Acer campestre</i> (acero campestre)	Qualsiasi terreno meglio se calcareo	15	8
<i>Acer platanoides</i> (acero riccio)	Resiste alle atmosfere inquinate	20	10
<i>Aesculus x carnea</i> (ippocastano rosa)	Fiori rosa, teme la siccità	20	12
<i>Alnus cordata</i> (ontano napoletano)	Qualsiasi terreno, sopporta la siccità	15	8
<i>Carpinus betulus</i> (carpino bianco)	Qualsiasi terreno, tollera siccità, teme i ristagni	25	12
<i>Carpinus betulus</i> « <i>Pyramidalis</i> » (carpino piramidale)	Qualsiasi terreno, tollera siccità, teme i ristagni, sterile	20	6
<i>Celtis australis</i> (bagolaro)	Qualsiasi terreno, tollera atmosfere inquinate	25	15
<i>Celtis occidentalis</i> (bagolaro americano)	Qualsiasi terreno, tollera atmosfere inquinate	20	15
<i>Fraxinus excelsior</i> « <i>Westhof's Glorie</i> »	Tollera bene il calcare, teme l'aridità del terreno	20	10
<i>Fraxinus angustifolia</i> (frassino meridionale)	tollera bene il calcare	20	10
<i>Ginkgo biloba</i> maschio (albero della salute)	Impiegare maschi, predilige terreni profondi, tollera siccità, resiste ad atmosfere inquinate	30	15
<i>Gleditsia triacanthos</i> "Sunbrust" e "Inermis" (gleditsia)	Varietà senza spine, ama il sole e i terreni freschi ben drenati	30	12
<i>Liquidambar styraciflua</i> (liquidambar)	Terreni non calcarei, teme i ristagni	30	12
<i>Malus floribunda</i> (melo da fiore)	Ama pieno sole e terreni medio impasto	8	6
<i>Morus alba</i> (gelso bianco)	Predilige terreni freschi e profondi, tollera siccità	15	12
<i>Morus nigra</i> (gelso nero)	Predilige terreni freschi e profondi, tollera siccità	12	12
<i>Ostrya carpinifolia</i> (carpino nero)	Tollera siccità e calcare, teme i ristagni	20	8-10
<i>Populus alba</i> (pioppo bianco) (maschio senza pappi)	Utilizzare maschi per evitare i pappi, terreni umidi	30	18
<i>Populus nigra</i> "Italica" (pioppo cipressino)	Non produce pappi	30	8
<i>Prunus cerasifera</i> (mirabolano, ecc.)	Ama in genere il sole ed i terreni non troppo compatti	12	8
<i>Pyrus calleriana</i> e <i>Pyrus communis</i> (pero da fiore e pero comune)	Amano il sole, si adattano ai vari tipi di terreno, tollerano la siccità	12	8
<i>Quercus ilex</i> (leccio)	Sempreverde, tollera la siccità, si adatta a vari tipi di terreno, teme i ristagni	20	10
<i>Quercus pedunculata</i> (farnia)	Predilige terreni freschi e profondi	30	15
<i>Sophora japonica</i> (sofora)	ama il sole, predilige terreni freschi e profondi, teme il calcare	18	18
<i>Tilia</i> sp. (tiglio)	Predilige terreni profondi, tollera il calcare	25-35	15
<i>Tilia cordata</i> "Green Spire"	Predilige terreni profondi, tollera calcare	20	10
<i>Ulmus minor</i> (olmo)	Si adatta ai vari tipi di terreno, tollera l'inquinamento atmosferico	30	15
<i>Ulmus pumila</i> (olmo siberiano)	Si adatta ai vari tipi di terreno	25	12