

ALLEGATO A

Caratteristiche d'impiego delle piante arboree ed arbustive più rappresentative nel territorio comunale di Cattolica.

Tab. 1. Zona litoranea di prima linea

Tab. 1.1 Alberi consigliati

Nome Comune	Nome Scientifico	Classe altezza (m)	Distanza di impianto (m)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Albero di Giuda	<i>Cercis siliquastrum</i>	III	6-8	Parchi, giardini, parcheggi, viali	T. calcareo, inquinanti, siccità, elofila obbligata	Decidua
Albizia	<i>Albizia julibrissin</i>	I	10-12	Parchi, giardini, parcheggi	Siccità, elofila obbligata	Decidua
Cerro	<i>Quercus cerris</i>	I	10-12	Parchi, giardini	T. calcareo, pH estremi, siccità, ventosità, ambiente marino, elofila obbligata	Decidua
Chamaerops	<i>Chamaerops excelsa</i>	III	4-5	Parchi, giardini, viali	T. calcareo, inquinanti, siccità, elofila	Sempreverde
Corbezzolo	<i>Arbutus unedo</i>	III	4-5	Parchi, giardini	T. calcareo, t. acido, sensibile al freddo, siccità, ventosità, ambiente marino, lucivaga	Sempreverde
Farnia	<i>Quercus robur</i>	I	10-12	Parchi, giardini	T. argilloso, pH estremi, inquinanti, ambiente marino, umidità, elofila	Decidua
Farnia piramidale	<i>Quercus robur var. <i>Pyramidalis</i></i>	I	5-7	Parchi, giardini	T. argilloso, pH estremi, inquinanti, ambiente marino, umidità, elofila	Decidua
Frassino ossifillo	<i>Fraxinus oxycarpa</i>	I	8-10	Parchi, giardini, parcheggi, viali	Indiff. substrato, inquinanti, ventosità, ambiente marino, elofila	Decidua
Ibisco	<i>Hibiscus syriacus</i>	III	4-5	Parchi, giardini, parcheggi, viali	T. calcareo, T. argilloso, inquinanti, elofila	Decidua
Leccio	<i>Quercus ilex</i>	I	10-12	Parchi, giardini	T calcareo, indiff. substrato, siccità, ventosità, ambiente marino, lucivaga	Sempreverde
Melia	<i>Melia azedarach</i>	II	7-10	Parchi, giardini, parcheggi, viali	Siccità, sensibile al freddo, elofila obbligata	Decidua
Olivello	<i>Olea europaea</i>	II	5-6	Parchi, giardini	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, siccità, amb. marino, elofila	Sempreverde
Olivello di Boemia	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	III	5-6	Parchi, giardini, parcheggi, viali	Salinità, ambiente marino, ventosità, elofila	Decidua
Olmo siberiano	<i>Ulmus pumila</i>	I	10-12	Parchi, giardini	T. calcareo, indiff. substrato, inquinanti, siccità, ambiente marino, elofila obbligata	Decidua
Pino d'Aleppo	<i>Pinus halepensis</i>	I	10-12	Parchi, giardini	Siccità, sensibile al freddo, ventosità, ambiente marino, elofila obbligata	Sempreverde
Pino da pinoli	<i>Pinus pinea</i>	I	10-12	Parchi, giardini	Siccità, sensibile al freddo, ambiente marino, elofila obbligata	Sempreverde
Pioppo bianco ♂	<i>Populus alba</i>	I	10-12	Parchi, giardini, parcheggi, viali	T. calcareo, T. argilloso, pH estremi, indiff. substrato, siccità, ventosità, ambiente marino, elofila obbligata	Decidua
Pioppo bianco cipressino ♂	<i>Populus alba var. <i>Bolleana</i></i>	I	5-6	Parchi, giardini, viali	T. calcareo, T. argilloso, pH estremi, indiff. substrato, siccità, ventosità, ambiente marino, elofila obbligata	Decidua
Pioppo cipressino	<i>Populus nigra var. <i>Italica</i></i>	I	5-6	Parchi, giardini, viali	T. argilloso, ventosità, umidità, elofila obbligata	Decidua
Pioppo ibrido ♂	<i>Populus x euroamericana</i>	I	10-12	Parchi, giardini, parcheggi, viali	T. argilloso, indiff. substrato, umidità, ambiente marino, elofila obbligata	Decidua
Platano	<i>Platanus acerifolia</i>	I	10-12	Parchi, giardini, parcheggi, viali	Indiff. substrato, inquinanti, umidità, elofila obbligata	Decidua
Rovere	<i>Quercus petraea</i>	I	10-12	Parchi, giardini	Inquinanti, siccità, ambiente marino, elofila obbligata	Decidua
Roverella	<i>Quercus pubescens</i>	I	10-12	Parchi, giardini	T. calcareo, siccità, ambiente marino, elofila obbligata	Decidua

Nome Comune	Nome Scientifico	Classe altezza (m)	Distanza di impianto (m)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Albero di Giuda	<i>Cercis siliquastrum</i>	III	6-8	Parchi, giardini, parcheggi, viali	T. calcareo, inquinanti, siccità, eliofila obbligata	Decidua
Albizzia	<i>Albizzia julibrissin</i>	I	10-12	Parchi, giardini, parcheggi	Siccità, eliofila obbligata	Decidua
Cerro	<i>Quercus cerris</i>	I	10-12	Parchi, giardini	T. calcareo, pH estremi, siccità, ventosità, ambiente marino, eliofila obbligata	Decidua
Chamaerops	<i>Chamaerops excelsa</i>	III	4-5	Parchi, giardini, viali	T. calcareo, inquinanti, siccità, eliofila	Sempreverde
Corbezzolo	<i>Arbutus unedo</i>	III	4-5	Parchi, giardini	T. calcareo, t. acido, sensibile al freddo, siccità, ventosità, ambiente marino, lucivaga	Sempreverde
Farnia	<i>Quercus robur</i>	I	10-12	Parchi, giardini	T. argilloso, pH estremi, inquinanti, ambiente marino, umidità, eliofila	Decidua
Farnia piramidale	<i>Quercus robur var. <i>Pyramidalis</i></i>	I	5-7	Parchi, giardini	T. argilloso, pH estremi, inquinanti, ambiente marino, umidità, eliofila	Decidua
Frassino ossifillo	<i>Fraxinus oxycarpa</i>	I	8-10	Parchi, giardini, parcheggi, viali	Indiff. substrato, inquinanti, ventosità, ambiente marino, eliofila	Decidua
Tamerice africana	<i>Tamarix africana</i>	III	5-6	Parchi, giardini, parcheggi, viali	Indiff. substrato, salinità, siccità, ventosità, amb. marino, eliofila obbl.	Decidua
Tamerice gallica	<i>Tamarix gallica</i>	III	5-6	Parchi, giardini, parcheggi, viali	Indiff. substrato, salinità, siccità, ventosità, amb. marino, eliofila obbl.	Decidua

Esigenze di illuminazione (in ordine decrescente): eliofila obbligata, eliofila, lucivaga, ombrivaga, sciafila

Tab. 1.2 Arbusti consigliati

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Abelia	<i>Abelia grandiflora</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, T. argilloso, eliofila obbligata	Sempreverde
Callistemon	<i>Callistemon citrinus</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila obbligata	Sempreverde
Eleagno	<i>Eleagnus xebbingei</i>	3,00-4,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, ambiente marino, eliofila obbligata	Sempreverde
Eleagno variegato	<i>Elaeagnus pungens var. maculata aurea</i>	3,00-4,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, ambiente marino, eliofila obbligata	Sempreverde
Evonimo giapponese	<i>Euonymus japonicum</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Fillirea	<i>Phillyrea latifolia</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, ambiente marino, eliofila	Sempreverde
Ginepro comune	<i>Juniperus communis</i>	3,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, barriere verdi, scarpate	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lavanda	<i>Lavandula spica</i>	0,80-1,50	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Sempreverde
Lentisco	<i>Pistacia lentiscus</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, ambiente marino, eliofila	Sempreverde
Ligastro del Texas	<i>Ligustrum japonicum var. Texanum</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, T. argilloso, indiff. substrato, lucivaga	Sempreverde
Mahonia	<i>Mahonia aquifolium</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Mahonia strisciante	<i>Mahonia aquifolium var. Apollo</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Myrsine africana	<i>Myrsine africana</i>	0,80-1,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, ambiente marino, sensibile al freddo, eliofila obbligata	Sempreverde
Nandina	<i>Nandina domestica</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, lucivaga	Sempreverde
Nandina nana	<i>Nandina domestica var. Fire Power</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, lucivaga	Sempreverde
Oleandro	<i>Nerium oleander</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, sensibile al freddo, eliofila obbligata	Sempreverde
Olivello spinoso	<i>Hippophae rhamnoides</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Palma nana	<i>Chamaerops humilis</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, lucivaga	Sempreverde
Pittosporo	<i>Pittosporum tobira</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, lucivaga	Sempreverde
Pittosporo nano	<i>Pittosporum tobira var. Nana</i>	0,40-0,60	20-30 (s) 6-9 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	Indiff. substrato, lucivaga	Sempreverde
Porcellana di mare	<i>Atriplex halimus</i>	1,50-2,50	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, sensibile al freddo, ambiente marino, eliofila obbligata	
Rosaio arbustivo	<i>Rosa hybrida varietà certificate</i>	0,60-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, eliofila obbligata	Sempreverde
Santolina	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	0,40-0,60	20-30 (s) 6-9 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, eliofila obbligata	Sempreverde
Teucrium	<i>Teucrium fruticans</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, eliofila obbligata	Sempreverde

s = siepe;
g = gruppo

Esigenze di illuminazione (in ordine decrescente): eliofila obbligata, eliofila, lucivaga, ombrivaga, sciafila

Tab. 2 Zona litoranea di seconda linea

Tab. 2.1 Alberi consigliati (oltre a quelli riportati in Tab. 1.1)

Nome Comune	Nome Scientifico	Classe altezza (m)	Distanza di impianto (m)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Acer campestre	<i>Acer campestre</i>	II	6-8	Parchi, giardini, parcheggi, viali	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, umidità, eliofila	Decidua
Albero dei tulipani	<i>Liriodendron tulipifera</i>	I	10-12	Parchi, giardini	Indiff. substrato, inquinanti, umidità eliofila obbligata	Decidua
Bagolaro	<i>Celtis australis</i>	II	10-12	Parchi, giardini, viali	Indiff. substrato, inquinanti, siccità, ventosità, eliofila obbligata	Decidua
Carpino nero	<i>Ostrya carpinifolia</i>	II	6-8	Parchi, giardini	T calcareo, indiff. substrato, eliofila obbligata	Decidua
Cipresso	<i>Cupressus sempervirens var. <i>Pyramidalis</i></i>	II	4-5	Parchi, giardini, viali	T. calcareo, pH estremi, indiff. substrato, siccità, ventosità, eliofila	Sempreverde
Gelso bianco	<i>Morus alba</i>	I	6-8	Parchi, giardini	T. calcareo, indiff. substrato, siccità, eliofila obbligata	Decidua
Gelso nero	<i>Morus nigra</i>	I	6-8	Parchi, giardini	T. calcareo, indiff. substrato, siccità, eliofila obbligata	Decidua
Ginkgo ♂	<i>Ginkgo biloba</i>	I	10-12	Parchi, giardini	Indiff. substrato, inquinanti, umidità, ventosità, eliofila obbligata	Decidua
Ippocastano	<i>Aesculus hippocastanum</i>	I	8-10	Parchi, giardini	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila obbligata	Decidua
Koelreuteria	<i>Koelreuteria paniculata</i>	II	6-8	Parchi, giardini	T. calcareo, indiff. substrato, siccità, ventosità, eliofila obbligata	Decidua
Lagerstroemia	<i>Lagerstroemia indica</i>	III	5-6	Parchi, giardini, viali	T. calcareo, siccità, eliofila obbligata	Decidua
Ligusto del Giappone	<i>Ligustrum japonicum</i>	III	5-6	Parchi, giardini, viali	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Magnolia	<i>Magnolia grandiflora</i>	I	6-8	Parchi, giardini	T. calcareo, t. argilloso, eliofila obbligata	Sempreverde
Nespolo del Giappone	<i>Eriobotrya japonica</i>	III	5-6	Parchi, giardini	Siccità, eliofila obbligata	Sempreverde
Ontano napoletano	<i>Alnus cordata</i>	II	6-8	Parchi, giardini, parcheggi, viali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, umidità, siccità, eliofila obbligata	Decidua
Orniello	<i>Fraxinus ornus</i>	II	5-6	Parchi, giardini, parcheggi, viali	T. calcareo, indiff. substrato, inquinanti, siccità, ventosità, eliofila obbligata	Decidua
Pero da fiore	<i>Pyrus calleryana var. Chanticleer</i>	II	5-6	Parchi, giardini, viali	Indiff. substrato, inquinanti, siccità, umidità, eliofila obbligata	Decidua
Sofora	<i>Sophora japonica</i>	II	6-8	Parchi, giardini, parcheggi, viali	T. calcareo, indiff. substrato, inquinanti, siccità, eliofila obbligata	Decidua
Spino di Giuda	<i>Gleditschia triacanthos var. <i>Inermis</i></i>	I	10-12	Parchi, giardini, viali	T. argilloso, pH estremi, indiff. substrato, inquinanti, siccità, ventosità, eliofila obbligata	Decidua
Susino da fiore	<i>Prunus cerasifera var. <i>Nigra</i></i>	III	6-8	Parchi, giardini, parcheggi, viali	Indiff. substrato, eliofila obbligata	Decidua
Tasso	<i>Taxus baccata</i>	II	6-8	Parchi, giardini	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, siccità, ventosità, lucivaga	Sempreverde
Tiglio	<i>Tilia xvulgaris</i>	I	8-10	Parchi, giardini, parcheggi, viali	T. argilloso, indiff. substrato, umidità, eliofila obbligata	Decidua

Esigenze di illuminazione (in ordine decrescente): eliofila obbligata, eliofila, lucivaga, ombrivaga, sciafila

Tab. 2.2 Arbusti consigliati (oltre a quelli riportati in Tab. 1.2)

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligusto ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligusto ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

Nome Comune	Nome Scientifico	Altezza media (m)	Dist. impianto (s=cm; g=mq)	Caratteristiche di impiego	Tolleranza	Habitus
Agrifoglio	<i>Ilex aquifolium</i>	7,00-9,00	30-40 (s)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alaterno	<i>Rhamnus alaternus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Alloro	<i>Laurus nobilis</i>	4,00-5,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Bignonia	<i>Campsis radicans</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Bosso	<i>Buxus sempervirens</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Bosso nano	<i>Buxus pumila var. Nana</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegansissima</i>	1,00-1,50	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Cotoneaster prostrato	<i>Cotoneaster salicifolius var. Repens</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Cotoneaster lacteus	<i>Cotoneaster lacteus</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, t. acido, eliofila	Sempreverde
Edera	<i>Hedera helix</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonymus japonicum var. microphyllus</i>	0,30-0,40	20-30 (s) 9-12 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, bordure	T. calcareo, t. argilloso, lucivaga	Sempreverde
Filadelfia	<i>Philadelphus coronarius</i>	2,00-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Forsizia	<i>Forsythia x intermedia</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, eliofila	Decidua
Fotinia	<i>Photinia x fraseri var. Red Robin</i>	2,50-3,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale, siepi formali	Indiff. al substrato, eliofila	Sempreverde
Gelsomino d'inverno	<i>Jasminum nudiflorum</i>	3,00-4,00	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, eliofila obbligata	Decidua
Ginestra odorosa	<i>Spartium junceum</i>	1,50-2,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Decidua
Glicine	<i>Wisteria sinensis</i>	15-20	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Eliofila obbligata	Decidua
Iperico	<i>Hypericum hidcote</i>	0,60-0,80	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. acido, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Sempreverde
Laurotino	<i>Viburnum tinus</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro ovalifolium	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	3,00-4,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, inquinanti, lucivaga	Sempreverde
Ligastro della Cina	<i>Ligustrum sinense</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, eliofila	Sempreverde
Lilla	<i>Syringa vulgaris</i>	2,00-3,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. argilloso, indiff. substrato, inquinanti, eliofila	Decidua
Lonicera strisciante	<i>Lonicera pileata</i>	0,40-0,60	6-8 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, t. acido, t. argilloso, inquinanti, ombrivaga	Sempreverde
Melograno	<i>Punica granatum</i>	4,00-5,00	40-50 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, eliofila	Decidua
Mirto	<i>Myrtus communis</i>	1,00-1,50	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, eliofila	Sempreverde
Ortensia rampicante	<i>Hydrangea petiolaris</i>	10-15	/	Parchi, giardini (pianta sarmentosa)	Indiff. al substrato, inquinanti, lucivaga	Decidua
Osmanto			40-50 (s)	Parchi, giardini, verde		

