

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, 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. Pyramidalis</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
Ibisco	<i>Hibiscus syriacus</i>	III	4-5	Parchi, giardini, parcheggi, viali	T. calcareo, T. argilloso, inquinanti, eliofila	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, eliofila obbligata	Decidua
Olivo	<i>Olea europea</i>	II	5-6	Parchi, giardini	T. calcareo, indiff. substrato, sensibile al freddo, siccità, amb. marino, eliofila	Sempreverde
Olivello di Boemia	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	III	5-6	Parchi, giardini, parcheggi, viali	Salinità, ambiente marino, ventosità, eliofila	Decidua
Olmo siberiano	<i>Ulmus pumila</i>	I	10-12	Parchi, giardini	T. calcareo, indiff. substrato, inquinanti, siccità, ambiente marino, eliofila obbligata	Decidua
Pino d' Aleppo	<i>Pinus halepensis</i>	I	10-12	Parchi, giardini	Siccità, sensibile al freddo, ventosità, ambiente marino, eliofila obbligata	Sempreverde
Pino da pinoli	<i>Pinus pinea</i>	I	10-12	Parchi, giardini	Siccità, sensibile al freddo, ambiente marino, eliofila 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, eliofila obbligata	Decidua
Pioppo bianco cipressino ♂	<i>Populus alba var. Bolleana</i>	I	5-6	Parchi, giardini, viali	T. calcareo, T. argilloso, pH estremi, indiff. substrato, siccità, ventosità, ambiente marino, eliofila obbligata	Decidua
Pioppo cipressino	<i>Populus nigra var. Italica</i>	I	5-6	Parchi, giardini, viali	T. argilloso, ventosità, umidità, eliofila obbligata	Decidua
Pioppo ibrido ♂	<i>Populus xeuroamericana</i>	I	10-12	Parchi, giardini, parcheggi, viali	T. argilloso, indiff. substrato, umidità, ambiente marino, eliofila obbligata	Decidua
Platano	<i>Platanus acerifolia</i>	I	10-12	Parchi, giardini, parcheggi, viali	Indiff. substrato, inquinanti, umidità, eliofila obbligata	Decidua
Rovere	<i>Quercus petraea</i>	I	10-12	Parchi, giardini	Inquinanti, siccità, ambiente marino, eliofila obbligata	Decidua
Roverella	<i>Quercus pubescens</i>	I	10-12	Parchi, giardini	T. calcareo, siccità, ambiente marino, eliofila 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 obbligatoria	Decidua
Albizzia	<i>Albizzia julibrissin</i>	I	10-12	Parchi, giardini, parcheggi	Siccità, eliofila obbligatoria	Decidua
Cerro	<i>Quercus cerris</i>	I	10-12	Parchi, giardini	T. calcareo, pH estremi, siccità, ventosità, ambiente marino, eliofila obbligatoria	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. Pyramidalis</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 obbligatoria, 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 obbligatoria	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 obbligatoria	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 obbligatoria	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 obbligatoria	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
Ligustro 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 obbligatoria	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 obbligatoria	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 obbligatoria	
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 obbligatoria	Sempreverde
Santolina	<i>Santolina chamaeciparissus</i>	0,40-0,60	20-30 (s) 6-9 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	T. calcareo, indiff. substrato, eliofila obbligatoria	Sempreverde
Teucrium	<i>Teucrium fruticans</i>	1,50-2,00	30-40 (s) 4-6 piante (g)	Parchi, giardini, verde stradale	Indiff. substrato, eliofila obbligatoria	Sempreverde

s = siepe;
g = gruppo

Esigenze di illuminazione (in ordine decrescente): eliofila obbligatoria, 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
Acero 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. Pyramidalis</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
Ligustro 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 callieriana 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. Inermis</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. Nigra</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 vulgaris</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
Agrioglio	<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. Elegantissima</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>Euonimus 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 xfraseri 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
Ligustro 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
Ligustro 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. Elegantissima</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>Euonimus 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 xfraseri 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
Ligustro 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
Ligustro 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 obbligatoria	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, ombrevaga	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, ombrevaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegantissima</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, ombrevaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonimus 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 obbligatoria	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 xfraseri 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 obbligatoria	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 obbligatoria	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
Ligustro 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
Ligustro 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, ombrevaga	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. Elegantissima</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>Euonimus 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 xfraseri 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
Ligustro 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
Ligustro 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 obbligatoria	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, ombrevaga	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, ombrevaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegantissima</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, ombrevaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonimus 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 obbligatoria	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 xfraseri 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 obbligatoria	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 obbligatoria	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
Ligustro 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
Ligustro 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, ombrevaga	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. Elegantissima</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>Euonimus 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 xfraseri 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
Ligustro 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
Ligustro 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. Elegantissima</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>Euonimus 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 xfraseri 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
Ligustro 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
Ligustro 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 obbligatoria	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, ombrevaga	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, ombrevaga	Sempreverde
Cornus alba	<i>Cornus alba var. Elegantissima</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, ombrevaga	Sempreverde
Evonimo microphyllus	<i>Euonimus 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 obbligatoria	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 xfraseri 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 obbligatoria	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 obbligatoria	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
Ligustro 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
Ligustro 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, ombrevaga	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. Elegantissima</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>Euonimus 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 xfraseri 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
Ligustro 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
Ligustro 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. Elegantissima</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>Euonimus 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 xfraseri 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
Ligustro 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
Ligustro 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. Elegantissima</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>Euonimus 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 xfraseri 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
Ligustro 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
Ligustro 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. Elegantissima</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>Euonimus 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 xfraseri 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
Ligustro 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
Ligustro 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. Elegantissima</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>Euonimus 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 xfraseri 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
Ligustro 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
Ligustro 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		

