

## **PARCO NORD MILANO**

### **PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO**

## **ALLEGATO B**

Elenco di specie arboree e arbustive da utilizzare per gli  
interventi di riqualificazione ambientale

## ELENCO DELLE SPECIE ARBOREE E ARBUSTIVE AUTOCTONE

(da utilizzare in funzione di orografia ed esposizione del sito, umidità e caratteristiche morfologiche del terreno)

### ALBERI

*Acer campestre*  
*Alnus glutinosa*  
*Carpinus betulus*  
*Fraxinus angustifolia*  
*Fraxinus excelsior*  
*Fraxinus ornus*  
*Malus sylvestris*  
*Populus alba*  
*Populus canescens*  
*Populus nigra*  
*Prunus avium*  
*Prunus padus*  
*Pyrus pyraister*  
*Quercus cerris*  
*Quercus petraea*  
*Quercus robur*  
*Salix alba*  
*Sorbus domestica*  
*Sorbus torminalis*  
*Tilia platyphyllos*  
*Tilia cordata*  
*Ulmus minor*

### ARBUSTI (e rampicanti)

*Berberis vulgaris*  
*Clematis vitalba*  
*Cornus mas*  
*Cornus sanguinea*  
*Corylus avellana*  
*Crataegus monogyna*  
*Euonymus europaeus*  
*Euonymus latifolia*  
*Frangula alnus*  
*Hedera helix*  
*Ligustrum vulgare*  
*Lonicera xylosteum*  
*Lonicera caprifolium*  
*Prunus spinosa*  
*Rhamnus cathartica*  
*Rosa arvensis*  
*Rosa canina*  
*Salix caprea*  
*Salix eleagnos*  
*Salix purpurea*  
*Salix triandra*  
*Sambucus nigra*

*Viburnum opulus*  
*Viburnum lantana*

ELENCO DELLE SPECIE ARBOREE E ARBUSTIVE CONSIDERATE  
IDONEE ALL'IMPIEGO NEL TERRITORIO DEL PARCO REGIONALE E  
NON IDONEE NEL PARCO NATURALE

*Acer monspessulanum*  
*Acer opalus*  
*Acer platanoides*  
*Acer pseudoplatanus*  
*Alnus cordata*  
*Amelanchier ovalis*  
*Betula pendula*  
*Celtis australis*  
*Coronilla emerus*  
*Cotinus coggygia*  
*Cytisus scoparius*  
*Hippophae rhamnoides*  
*Ilex aquifolium*  
*Juglans regia*  
*Juniperus communis*  
*Laburnum anagyroides*  
*Ostrya carpinifolia*  
*Pinus sylvestris*  
*Platanus hybrida*  
*Populus tremula*  
*Prunus cerasifera*  
*Prunus cerasus*  
*Prunus mahaleb*  
*Quercus pubescens*  
*Salix viminalis*  
*Spartium junceum*  
*Taxus baccata*  
*Ulmus laevis*  
*Ulmus glabra*