



COMUNE DI PANTIGLIATE
Città Metropolitana di Milano

SETTORE UFFICIO TECNICO E PROTEZIONE CIVILE

SERVIZIO URBANISTICA ED EDILIZIA PRIVATA E PUBBLICA

Piazza Comunale 10 – 20090 Pantigliate – Codice Fiscale 80108750151 – PARTITA IVA 09057070154
Tel.: 02.906886.350 – Fax: 02906886.210 – e-mail: ufficiotecnico@comune.pantigliate.mi.it

PROTOCOLLO

OGGETTO: RICHIESTA DI NULLA OSTA PER ABBATTIMENTO ALBERI IN AMBITO PRIVATO.

Il sottoscritt _____

nat_ a _____ prov. di _____ il _____

C.F. _____ residente a _____

in via _____ n° _____

Tel. _____ e-mail _____

in qualità di _____ dell'edificio e dell'annessa area cortiliva/a giardino
dell'area sita in Pantigliate, in via/viale/piazza _____

_____ n. civ. _____

COMUNICA

ai sensi della Legge Regionale n. 31 del 2008 l'intenzione di abbattere le seguenti essenze arboree/arbustive:

1) _____ circonferenza fusto: _____ altezza: _____

(indicare numero e specie delle piante/arbusti)

2) _____ circonferenza fusto: _____ altezza: _____

(indicare numero e specie delle piante/arbusti)

3) _____ circonferenza fusto: _____ altezza: _____

(indicare numero e specie delle piante/arbusti)

per le seguenti motivazioni:

e si impegna a sostituire quanto abbattuto con altrettante essenze arboree/arbustive della/e seguente/i specie:

(indicare la/e specie, scegliendo tra quelle indicate nell'allegato)

L'esecuzione dei lavori sarà affidata alla seguente impresa _____

Iscritta alla C.I.I.A di _____ col n. _____

N.B.: nel caso in cui la richiesta venga avanzata da un condominio, è necessario allegare il verbale dell'assemblea condominiale.

Si allega:

- Documentazione fotografica relativa alle essenze arboree/arbustive da abbattere;
- Documentazione fotografica relativa a danni arrecati dalla pianta ad edifici o parti di essi;
- Visura camerale dell'impresa che esegue i lavori di abbattimento;
- Verbale dell'assemblea condominiale.

Addì, _____

Firma del richiedente

La presente richiesta è soggetta a nulla osta, che verrà rilasciato entro 30 giorni a cura dell'Ufficio Tecnico comunale.

Lista delle specie per nuovi impianti o sostituzioni

GRUPPO "1" - PIANTE AUTOCTONE CONSIGLIATE

Specie arboree ed arbustive che costituiscono le forme vegetali della fascia fitoclimatica in cui rientra il territorio comunale

ALBERI

Acer campestre L. Acero campestre Acer platanoides Acero riccio Acer pseudoplatanus Ontano napoletano Alnus glutinosa (L.) Gaertn. Ontano nero Carpinus betulus L. Carpino bianco Celtis australis Bagolaro Fraxinus excelsior Frassino maggiore Fraxinus ornus Orniello Platanus acerifolia Juglans regia Noce Malus sylvestris Melo selvatico Malus sylvestris Miller Melo selvatico Ostrya carpinifolia Carpino nero Populus alba L. Pioppo bianco Populus nigra L. Pioppo nero Prunus avium L. Ciliegio selvatico Pyrus pyraeaster Borkh. Pero selvatico Quercus cerris Cerro Quercus petraea Rovere Quercus pubescens Roverella Quercus robur L. Farnia Salix alba L.* Salice bianco Salix fragilis L.* Salice fragile Salix triandra L.* Salice da ceste Sorbus terminalis Ciavardello Taxus baccata Tasso Tilia cordata Tiglio selvatico Tilia platyphyllos Tiglio Ulmus glabra Olmo montano Ulmus minor Miller ** Olmo campestre * I salici arborei sono sconsigliati in piccole aree cortilive o in giardini pubblici a causa della loro fragilità ** L'impianto ornamentale dell'olmo rischia l'insuccesso a causa della grafiosi.

SPECIE ARBUSTIVE

Berberis vulgaris Crespino Buxus sempervirens Bosso Cornus mas Corniolo Cornus sanguinea Sanguinella Corylus avellana Nocciolo Cotinus coggygia Scotano Crataegus azarolus Azzeruolo Crataegus monogyna Biancospino monostilo Crataegus oxyacantha Biancospino distilo Euonymus europaeus Fusaggine Frangula alnus Hippophae rhamnoides Olivello spinoso Ilex aquifolium Agrifoglio Juniperus communis Ginepro comune Laburnum anagyroides Maggiociondolo Ligustrum vulgare Ligustro Lonicera caprifolium Prunus spinosa Prugnolo Prunus spinosa L. Prugnolo Rhamnus catharticus Spincervino Rosa canina L. Rosa selvatica Rosa arvensis, Rosa canina, Rosa gallica Rosa Salix caprea, Salix cinerea, Salix eleagnos, Salix fragilis, Salix purpurea, Salix triandria, Salix viminalis Salice Sambucus nigra Sambuco nero Sarothamnus scoparius Ginestra dei carbonai Spartium junceum Ginestra di Spagna Viburnum lantana Lantana Viburnum opulus Palla di maggio Viburnum tinus Viburno o Lentaggine

GRUPPO "2" - SPECIE AUTOCTONE E ALTRE CONSIGLIATE ALBERI

Alberi autoctoni Acer pseudoplatanus Acero montano Celtis australis L. Bagolaro Juglans regia L. Noce comune Malus domestica Melo selvatico Mespilus germanica L. Nespolo Morus alba Gelso Morus nigra Gelso nero Ostrya carpinifolia Carpino nero Platanus hybrida Populus alba Pioppo bianco Populus canescens Pioppo grigio Prunus avium Ciliegio selvatico Prunus spinosa Prugnolo Quercus cerris Cerro Quercus petraea Rovere Quercus pubescens Roverella Quercus robur Farnia Rhamnus catharticus Spincervino Salix alba Salice bianco Salix viminalis Vimine Tamarix spp. Tamerice Taxodium distichum Cipresso calvo Taxus baccata * Tasso Tilia cordata Tiglio Ulmus glabra Olmo Alberi consigliati Ficus carica Fico comune Ginkgo biloba Ginko Gleditschia triacanthos Spino di Cristo Juglans nigra Noce nero Liquidambar styraciflua Liquidambar Liriodendron tulipifera Albero dei tulipani Magnolia spp. Magnolia Paulownia spp. Paulonia Platanus orientalis L. ** Platano Populus nigra italica Pioppo cipressino Prunus cerasifera Mirabolano Prunus persica L. Pesco Prunus serrulata Ciliegio giapponese Punica granatum Melograno Sophora japonica Sofora Sorbus domestica Sorbo domestico Sorbus torminalis Ciavardello * Le foglie e le bacche del tasso sono molto velenose ** I platani sono sconsigliati in piccole aree cortilive a causa delle infestazioni che questo albero subisce da parte del tingice (Corythucha ciliata).