



COMUNE DI MONTECHIARUGOLO		4ST/2s/01PR/A1
RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE ALL'ABBATTIMENTO DI ALBERATURE		Ed. 1
Norma UNI-EN-ISO 9001: 2000 Norma UNI-EN-ISO 14001: 2004		Rev.4
		Data:19/02/2016
Redatto da: RESLP	Verificato da: RGQ/RGA	Approvato da: DIG
		Pag. 1/2

**Al Servizio PATRIMONIO, AMBIENTE,
MANUTENZIONE
del Comune di Montechiarugolo
P.zza Rivasi, 3
43022 - Montechiarugolo**

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE ALL'ABBATTIMENTO DI ALBERATURE

Io sottoscritto Tel. /
nato a il residente in
C.A.P. Via n° nella mia qualità di proprietario

CHIEDO

che venga rilasciata l'autorizzazione all'abbattimento di n° pianta/e di essenza posta/e in
Via Loc., dati catastali Foglio mappale
.....avente/i le seguenti caratteristiche:

- Diametro del tronco cm, misurato ad una altezza di cm 100 dal suolo
- Se albero con fusto di più tronchi: diametro del maggiore cm
- Se esemplare arboreo specie Tasso (taxus bacata), o Quercia (tutte le specie): circonferenza del tronco cm
- L'albero oggetto di richiesta costituisce già sostituzione di alberi precedenti SI NO

Motivo della rimozione:

- motivi di diritto pubblico (quando il proprietario sia obbligato a rimuovere o modificare la struttura delle chiome e non possa esimersi da questo obbligo);
- utilizzazione dell'area, ammessa dalle norme urbanistiche, altrimenti non realizzabile
- dall'albero provengono pericoli per persone o cose e tali pericoli non possono essere rimossi in altro modo e con una spesa ammissibile;
- l'albero si presenta in gravi condizioni fitosanitarie e la sua conservazione non è possibile con una spesa tollerabile
- la rimozione dell'albero è urgente e necessaria per prevalenti interessi di pubblica utilità
- altro (specificare).....

Allego alla presente:

- Planimetria della zona oggetto di intervento con evidenziate le piante oggetto della richiesta;
- Documentazione fotografica ad individuazione dell'essenza/delle essenze interessate.

DICHIARO

inoltre che sostituirò la/le pianta/e abbattuta/e con un uguale numero di alberature, scelte tra le essenze autoctone elencate all'art 174 del RUE – scheda guida all'attuazione n° 2 – elenco delle specie arboree consigliate (**riportato sul retro della presente richiesta**)

..... li

IL RICHIEDENTE

PARTE RISERVATA ALL'UFFICIO TECNICO COMUNALE

Da sopralluogo effettuato il giorno/...../..... la richiesta risulta:

- ammissibile in quanto rientrante nei casi ammessi nella scheda n° 2 Guida Tecnica all'Attuazione – Tutela delle Alberature – del RUE vigente alla lettera
- non ammissibile

IL TECNICO

ELENCO DELLE SPECIE ARBOREE CONSIGLIATE

LATIFOGLIE

Acer	Campestre	Ligustrum	Vulgare
Acer	Monspessulanum	Magnolia	Grandiflora
Acer	Negundo	Malus	Silvestris
Acer	Opalus	Morus	Alba
Acer	Platanoides	Morus	Nigra
Acer	Pseudoplatanus	Ostrya	Carpinifolia
Acer	Robrum	Platanus	Acerifolia
Acer	Saccharinum	Populus	Alba
Aesculus	Parviflora	Populus	Nigra Piramidalis
Aesculus	Hippocastanum	Populus	Nigra
Alnus	Cordata	Populus	Tremula
Alnus	Glutinosa	Prunus	Cerasifera
Alnus	Incana	Prunus	Pissardi Nigra
Betulla	Pendula	Prunus	Domestica
Betulla	Pubescens	Prunus	Avium
Castanea	Sativa	Pyrus	Communis
Carpinus	Betulus	Quercus	Cerris
Carpinus	Ostrya	Quercus	Pubescens
Celtis	Australis	Quercus	Robur
Cercis	Sylivastrum	Quercus	Petrae
Cornus	Sanguinea	Robinia	Pseudoacacia
Cornus	Mas	Salix	Alba
Corylus	Avellana	Salix	Caprea
Fagus	Sylvatica	Salix	Fragilis
Fraxinus	Excelsior	Salix	Purpurea
Fraxinus	Ornus	Salix	Viminalis
Fraxinus	Oxyphilla (Angustifolia)	Sorbus	Aria Communis
Jugulans	Nigra	Sorbus	Aucuparia
Jugulans	Regia	Sorbus	Tornimalis (domestica)
Ilex	Aquifolium	Tilia	Cordata
Laburnum	Anagyroides	Tilia	Platyphyllos
Ligustrum	Ovalifolium	Ulmus	Carpinifolia
		Ulmus	Glabra

CONIFERE

Abies
Juniperus
Picea
Pinus
Pinus
Taxus

Alba
Communis
Excelsa
Nigra Austriaca
Sylvestris
Baccata

ELENCO DEGLI ARBUSTI E SIEPI CONSIGLIATI

Buxus sempervirens, Cornus Mas, Cornus Sanguinea, Cotinus Coggrygia, Euonimus Europaeus, Hippophae Rhamnoides, Ilex Aquifolium, Ligustrum Vulgare, Lonicera Caprifolium, Lonicera Xilosteam, Pyracantha coccinea, Rhamnus Catharticus, Rhamnus Frangula, Rosa Canina, Sambucus Nigra, Sarothamnus Scoparius, Spartium Junceum, Viburnum Lantana, Viburnum Opulus.