

COMUNE DI ACI CASTELLO

PROVINCIA DI CATANIA

V COMMISSIONE CONSILIARE PERMANENTE

Territorio-Ecologia-Arredo Urbano-Cimitero-Prog.Demanio-Patrimonio-Verde
Pubblico-Manutenzione

VERBALE N°93 DEL 19.12.2012

Convocazione prot. n. 0028645 del 19.12.2012..

L'anno duemiladodici, il giorno diciannove del mese di dicembre alle ore 09:00, presso la sede Comunale di Aci Castello si è riunita la 5^a Commissione Consiliare Permanente "Territorio-Ecologia-Arredo Urbano-Cimitero-Prog.Demanio-Patrimonio-Verde Pubblico-Manutenzione" per trattare il seguente O.d.G.:

- Lettura ed approvazione verbali delle sedute precedenti;
- Regolamento sul verde pubblico;
- Raccolta differenziata;
- Sopralluogo Via IV Novembre angolo Via Amena;
- Sopralluogo Via Livorno- Verifica scarico fognario;
- Sopralluogo caditoie in Via Provinciale;
- Sopralluogo caditoie frazione di Cannizzaro;
- Sopralluogo Cimitero Comunale;
- Varie ed eventuali.

Si da atto che sono presenti i Sig.ri Consiglieri :

- | | | |
|------------------------|------------|---------------------------------|
| • Zagame Nicola | Presidente | (presente) |
| • Bonaccorso Salvatore | Vice Pres. | (presente) |
| • Maugeri Antonio | Componente | (presente) |
| • Russo Filippo | Componente | (presente) |
| • Guarnera Antonio | Componente | (assente) |
| • Crimi Gino | Componente | sostituisce Guarnera (presente) |

Svolge le funzioni di segretario il Sig. G. Cavallaro.

Il Presidente constatata la presenza del numero legale dei presenti, apre la seduta alle ore 12:10.

La Commissione continua i lavori sulla redazione del Regolamento sul verde pubblico.

Si redige l'art. 16.

Art. 16

ALBERI DI PREGIO: OBBLIGHI DEI PROPRIETARI

Le essenze arboree rientranti nei "Criteri per la valutazione degli alberi di pregio", sono soggette a particolare tutela.

Gli alberi di pregio possono essere individuati dall'Amministrazione comunale con apposito censimento e conseguente atto sulla base dei criteri indicati nell'APPENDICE 1 ed in relazione a particolari caratteristiche dell'essenza arborea quali età, valore ecologicoambientale, paesaggistico e/o storico-culturale e/o estetico-ornamentale.

L'individuazione di un albero di pregio sarà comunicata per iscritto da parte dell'Amministrazione Comunale al proprietario dello stesso.

Il proprietario delle alberature è tenuto, senza necessità alcuna di autorizzazioni comunali, ad eseguire periodicamente la rimonda dei seccumi e a conservare, negli esemplari allevati per anni secondo una forma obbligata per i quali un abbandono al libero sviluppo vegetativo comporterebbe pericoli di sbrancamento o instabilità, la forma della chioma più consona a garantire le migliori condizioni fisiologiche dell'alberatura e l'incolumità delle persone.

E' fatto obbligo ai proprietari degli alberi di pregio di eliminare tempestivamente le cause di danno alla vitalità delle piante e di adottare i provvedimenti necessari per la protezione contro eventuali effetti nocivi.

APPENDICE 1

La valutazione e la catalogazione di "albero di pregio" deve avvenire in base ad elementi di natura storica, paesaggistica, estetica, di inserimento urbano, di singolarità, di rigogliosità, età ed imponenza, di importanza

e funzione, anche in relazione alle comunità umane ed animali presenti, di seguito sono elencati i parametri oggettivi per definire gli alberi di pregio.

CRITERI PER LA VALUTAZIONE DEGLI ALBERI DI PREGIO

SPECIE AUTOCTONE

ALBERI 1^ GRANDEZZA

(H>20 M)

PIANURA

(0-100 m s.l.m.)

Altezza Diametro

(m) (cm)

Abies spp. > 15 > 80

Acer platanoides “ “

Acer pseudoplatanus “ “

Celtis australis “ “

Betula pendula “ “

Castanea sativa “ “

Cupressus sempervirens “ “

Fagus sylvatica “ “

Fraxinus excelsior “ “

Fraxinus oxycarpa “ “

Aesculus Hippocastanum “ “

Quercus ilex “ “

Juglans regia “ “

Ulmus minor “ “

Ulmus glabra “ “

Picea abies “ “

Pinus nigra “ “

Pinus pinaster “ “

Pinus sylvestris “ “

Pinus pinea “ “

Populus alba “ “

Populus nigra “ “

Populus canescens “ “

Platanus hybrida “ “

Platanus orientalis “ “

Quercus cerris “ “

Quercus robur “ “

Quercus petraea “ “

Tilia spp. “ “

SPECIE ESOTICHE

ALBERI 1^ GRANDEZZA

(H>20 M)

PIANURA

(0-100 m s.l.m.)

Altezza Diametro

(m) (cm)

Cedrus spp. > 25 > 120

Chamaecyparis lawsoniana “ “

Cryptomeria japonica “ “

Ginkgo biloba “ “

Gleditsia triacanthos “ “

Larix deciduas “ “

Libocedrus decurrens “ “

Liriodendron tulipifera “ “

Magnolia grandiflora “ “

Sequoiadendron giganteum “ “

Sequoia sempervirens “ “

Sophora japonica “ “

SPECIE AUTOCTONE PIANURA

ALBERI 2^ GRANDEZZA

(10 m < H < 20 M)

(0-100 m s.l.m.)

Altezza Diametro

(m) (cm)

Acer campestre > 16 > 70

Acer opalus " "

Acer monspessulanum " "

Alnus glutinosa " "

Alnus cordata " "

Alnus incana " "

Carpinus betulus " "

Carpinus orientalis " "

Fraxinus ornus " "

Morus alba " "

Morus nigra " "

Ostrya carpinifolia " "

Populus tremula " "

Pyrus pyraster " "

Quercus crenata " "

Quercus pubescens " "

Prunus avium. " "

Salix alba " "

Sorbus domestica " "

Taxus bacata " "

SPECIE ESOTICHE

ALBERI 2^ GRANDEZZA

(10 < H > 20 M)

PIANURA

(0-100 m s.l.m.)

Altezza Diametro

(m) (cm)

Ceratonia siliqua. > 20 > 90

Catalpa bignonioides " "

Liquidambar styraciflua " "

Paulownia tomentosa " "

Thuja gigantea " "

Dyospiros spp. " "

SPECIE ESOTICHE

ALBERI 3^ GRANDEZZA

(5 < H < 10 M)

PIANURA

(0-100 m s.l.m.)

Altezza Diametro

(m) (cm)

Albizzia julibrissin > 12 > 50

Eleagnus spp. " "

SPECIE AUTOCTONE

ALBERI 3^ GRANDEZZA

(5 m < H < 10 M)

PIANURA

(0-100 m s.l.m.)

Altezza Diametro

(m) (cm)

Buxus semperivens > 6 > 30

Cercis siliquastrum " "

Cornus spp. " "

Corylus avellana " "

Crataegus spp. " "

Erica arborea " "

Euonymus spp. " "

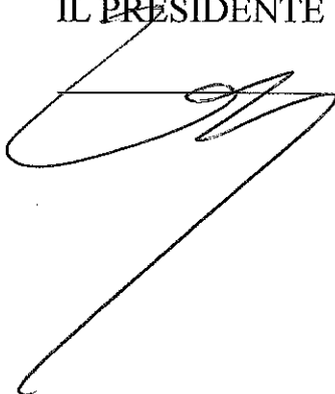
Frangula alnus “ “
Hippophae rhamnoides “ “
Ilex aquifolium “ “
Juniperus communis “ “
Laburnum spp. “ “
Laurus nobilis “ “
Malus spp. “ “
Mespilus germanica “ “
Ovellana europaea “ “
Phillirea spp. “ “
Prunus dulcis “ “
Prunus persica “ “
Prunus spinosa “ “
Pyrantha coccinea “ “
Rhamnus spp. “ “
Salix spp. “ “
Sambucus spp. “ “
Sorbus aucuparia “ “
Sorbus aria “ “
Sorbus torminalis “ “
Viburnum spp. “ “

La seduta si chiude alle ore 10:10.

IL SEGRETARIO



IL PRESIDENTE



I CONSIGLIERI

