

ALLEGATI

Alla
Relazione Agronomica

Integrativa al “Piano di lottizzazione –
Scheda 14-Area C2RS n.3-Calle Brasiola-Variante al PRG per l’
isola di Pellestrina”

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione

P01

N. foto

31-38

Genere

Tamarix

Specie

gallica

Data

22/10/2013

Ubicazione

Isola di Pellestrina

Rilevatori

A. Marin

Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inerbito
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

Altezza

- < mt 8
- tra mt 8 e mt 15
- tra mt 16 e mt 22
- > mt 22

Diam. medio a cm 130 dal suolo

- < cm 20
- tra cm 21 e cm 40
- tra cm 41 e cm 60
- tra cm 61 e cm 80
- > cm 81

Proiez. chioma al suolo

- diam. < mt 4
- diam. tra mt 4 e mt 8
- diam. tra mt 8 e mt 12
- diam. tra mt 12 e mt 16
- diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Struttura

- monocomico
- policomico
- forma naturale

- forma obbligata
- fusto capitolizzato
- branche capitol.

Osservazioni:

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

Carie

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

Cretti/fessure/aperture

- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciabolato
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- capitolizzimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

- assente
- a torioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fionda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- simmetrico
- asimmetrico

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami patenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitol.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicomici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- capitolizi
- decorticazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
- rigonfiamenti/deformazioni
- tracce attività insetti xilofagi
- branche deperienti/seccume
- corteccia inclusa/inserz. stretta
- regolari
- presenza seccume

Apparato fogliare:

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con l'analisi visuale:

Conclusioni sulla vitalità:

- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- SI
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Abbattimento e sostituzione con due pilotori da collocarsi nell'area a siepe

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
- intervento urgente
- intervento consigliato



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P01
N. foto 31-35-38
Genere Tamarix
Specie gallica

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari






SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione

P02

N. foto

1_10

Genere

Prunus

Specie

spp.

Data

22/10/2013

Ubicazione

Isola di Pellestrina

Rilevatori

A. Marin

Sesiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inerbito
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- Altezza
- < mt 8
 - tra mt 8 e mt 15
 - tra mt 16 e mt 22
 - > mt 22

- Diam. medio a cm 130 dal suolo
- < cm 20
 - tra cm 21 e cm 40
 - tra cm 41 e cm 60
 - tra cm 61 e cm 80
 - > cm 81

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 16
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

Struttura

- monocomico
- policomico
- forma naturale

- forma obbligata
- fusto capitozzato
- branche capitoz.

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciolto
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
 - corpi fruttiferi/funghi/ignivori
 - capiozzi/cimature
 - rigonfiamenti/deformazioni
 - cretiffessure/aperture
 - tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a ospuglio

- assente
- a torioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fionda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- inserzione della chioma a mt:
- simmetrico
 - asimmetrico

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- capiozzi
- decorticazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
- rigonfiamenti/deformazioni
- tracce attività insetti xilofagi
- tracce attività picchio
- necrosi corticali
- corteccia inclusa/inserz. stretta
- regolari
- presenza secume

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretiffessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami patenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corta/capitoz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicomici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Ramificazioni sottili:

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con l'analisi visuale:

Conclusioni sulla vitalità:

- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- Si
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
 - intervento urgente
 - intervento consigliato
- Abbattimento e sostituzione con specie e effetto pronto più adeguata ovvero *Crataegus laevigata* (da collocarsi in aiuola)



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P02
N. foto 1,4,9,10
Genere *Prunus*
Specie spp

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P03
 N. foto 52-58
 Genere *Ficus*
 Specie carica

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> piazzola | <input type="checkbox"/> terreno nudo |
| <input type="checkbox"/> aiuola | <input type="checkbox"/> terreno costipato/alterato |
| <input type="checkbox"/> spiaggia | <input type="checkbox"/> naturale/inerbito |
| <input checked="" type="checkbox"/> giardino | <input type="checkbox"/> pavimentazione impermeabile |
| <input type="checkbox"/> scarpiata | <input type="checkbox"/> pavimentazione permeabile |
| <input type="checkbox"/> area evoluzione spontanea | |

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
 spazio limitante per sviluppo pogeo
 spazio limit. per sviluppo epigeo ed pogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- | | |
|--|---|
| Altezza | Diam. medio a cm 130 dal suolo |
| <input checked="" type="checkbox"/> < mt 8 | <input checked="" type="checkbox"/> < cm 20 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 8 e mt 15 | <input type="checkbox"/> tra cm 21 e cm 40 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 16 e mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 41 e cm 60 |
| <input type="checkbox"/> > mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 61 e cm 80 |
| | <input type="checkbox"/> > cm 81 |

Struttura

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> monocomico | <input type="checkbox"/> forma obbligata |
| <input type="checkbox"/> policornico | <input type="checkbox"/> fusto capitozzato |
| <input checked="" type="checkbox"/> forma naturale | <input type="checkbox"/> branche capitoz. |

- Proiez. chioma al suolo
- | |
|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> diam. < mt 4 |
| <input type="checkbox"/> diam. tra mt 4 e mt 8 |
| <input type="checkbox"/> diam. tra mt 8 e mt 12 |
| <input type="checkbox"/> diam. tra mt 12 e mt 16 |
| <input type="checkbox"/> diam. med. > mt 16 |

Posizione sociale

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> isolato |
| <input type="checkbox"/> di gruppo |
| <input type="checkbox"/> di flare |
| <input type="checkbox"/> codominante |
| <input type="checkbox"/> dominato |
| <input checked="" type="checkbox"/> sottoposto |
| <input type="checkbox"/> predominante |
| <input type="checkbox"/> dominante |

Apparato radicale

- danni visibili
 no danni visibili
 radici scoperte
 radici esposte
 radici avvolgenti
 radici strozzanti

Colletto

- regolare
 ricoppi
 rigonfiamenti / deformazioni
 costolature radicali
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori

carie

- ferite rimarginate
 necrosi corticali
 decorticazioni
 tracce attiv. insetti xilofagi
 ferite legno scoperto morto

cretti/fessure/aperture

- depressioni
 neoplasie
 legno di reazione
 cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Osservazioni: Biforcazione a meno di 6 cm

Fusto

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> regolare | <input checked="" type="checkbox"/> ramificato sin dalla base |
| <input type="checkbox"/> inclinato | <input type="checkbox"/> ferite legno scoperto morto |
| <input type="checkbox"/> sinuoso | <input type="checkbox"/> corpi fruttiferi/funghi/ignivori |
| <input type="checkbox"/> filato | <input checked="" type="checkbox"/> capitozzi/cimature |
| <input type="checkbox"/> sciabolato | <input checked="" type="checkbox"/> rigonfiamenti/deformazioni |
| <input type="checkbox"/> costolato | <input type="checkbox"/> cretti/fessure/aperture |
| <input checked="" type="checkbox"/> asimmetrico | <input type="checkbox"/> tracce attività insetti xilofagi |

ferite rimarginate

- necrosi corticali
 decorticazioni
 tracce attività picchio
 monconi/mozziconi
 depressioni
 legno di reazione

strozzature

- ricoppi
 neoplasie
 scosciature
 colature
 cavità aperte
 carie

Giudizio fusto:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

- assente
 a forconi

regolare

- rigonfiamenti

- a fionda
 carie

- a forchetta
 cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- inserzione della chioma a mt:
 simmetrico
 asimmetrico

chioma libera

- chioma a bandiera
 sbrancamenti/schianti
 monconi/mozziconi
 branche codominanti
 cretti/fessure/aperture
 tracce attività picchio
 necrosi corticali

- chioma compressa
 chioma a pennello
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori
 rami sinuosi o arcuati
 rami patenti
 con deviazione pronunciata
 branche assurgenti/epitoni
 ricoppi su pot. corte/capitoz.
 regolare
 irregolare
 non valutabile

- chioma lacunosa
 cima seccagnosa
 rametti epicomici
 legno di reazione
 carie cavità aperte

Giudizio castello chioma:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Ramificazioni sottili:

- regolari
 presenza secchume

Apparato fogliare:

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
 di max sviluppo
 di mantenimento
 perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
 regolari
 ridotti
 molto ridotti

Patologie riscontrate con l'analisi visuale:

Conclusioni sulla vitalità:

- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
 B
 C
 C-D
 D
 indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
 B
 C
 C-D
 D
 SI
 No

Fattore di danno:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile

- intervento urgente

- intervento consigliato

Abbattimento e sostituzione con specie a effetto pronto più adeguata ovvero *Crataegus laevigata* (da collocarsi in aiuola)



Handwritten signature of the relever, Alberto Marin.


SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P03
N. foto 52,53,54,55
Genere *Ficus*
Specie carica

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari





Ordine dei Periti Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Venezia
Dott. For. ALBERTO MARIN n. 326

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P04
 N. foto 59-69
 Genere *Ficus*
 Specie carica

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sesiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea
- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inerbito
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- Altezza
- < mt 8
 - tra mt 8 e mt 15
 - tra mt 16 e mt 22
 - > mt 22
- Diam. medio a cm 130 dal suolo
- < cm 20
 - tra cm 21 e cm 40
 - tra cm 41 e cm 60
 - tra cm 61 e cm 80
 - > cm 81

Struttura

- monocomico
- policomico
- forma naturale
- forma obbligata
- fusto capitozzato
- branche capitoz.

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 16
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

- cretti/fessure/aperture
- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciabolato
- costolato
- asimmetrico
- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- capitozzi/cimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scocciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni: Due polloni affrancati

Castello

- a cespuglio

- assente
- a torioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fionda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- Inserzione della chioma a mt:
- simmetrico
 - asimmetrico

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami patenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitoz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicormici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Ramificazioni sottili:

- regolari
- presenza secume

Apparato fogliare:

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità:
- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- SI
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Abbattimento e sostituzione con 1 *Crataegus laevigata* a effetto pronto da collocarsi in aiuola

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
- intervento urgente
- intervento consigliato



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P04
N. foto 56,58,59
Genere *Ficus*
Specie *carica*

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



Handwritten signature and initials in blue ink.

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione

P05

N. foto

11_21

Genere

Ligustrum

Specie

vulgare

Data
Rilevatori

22/10/2013
A. Marin

Ubicazione

Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea
- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inerbato
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- | | |
|--|---|
| Altezza | Diam. medio a cm 130 dal suolo |
| <input checked="" type="checkbox"/> < mt 8 | <input checked="" type="checkbox"/> < cm 20 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 8 e mt 15 | <input type="checkbox"/> tra cm 21 e cm 40 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 15 e mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 41 e cm 60 |
| <input type="checkbox"/> > mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 61 e cm 80 |
| | <input type="checkbox"/> > cm 81 |

Struttura

- monocommico
- policomicco
- forma naturale
- forma obbligata
- fusto capitozzato
- branche capitoz.

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 16
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- cretiffessure/aperture
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto
- cretiffessure/aperture
- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciabolato
- costolato
- asimmetrico
- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- captozzi/cimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretiffessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione
- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni: Forte emissione rami epicormici. Ramificazione dalla base morta

Castello

- a cespuglio

- assente
- a torioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fonda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- inserzione della chioma a mt:
- simmetrico
 - asimmetrico

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretiffessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali
- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami patenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitoz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagiosa
- rametti epicormici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Ramificazioni sottili:

- regolari
- presenza secume

Apparato fogliare:

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigora/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con l'analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità:
- regolare
 - non regolare
 - scarsa
 - pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- Sì
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- Abbattimento e sostituzione con due pilotoni da localizzarsi nell'area a siepe
- intervento differibile
 - intervento urgente
 - intervento consigliato



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P05
N. foto 17,20,21,
Genere *Ligustrum*
Specie vulgare

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Venezia
Dott. For.
ALBERTO
MARIN
n. 325

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P06
 N. foto 39-46
 Genere *Ulmus*
 Specie *minor*

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> piazzola | <input type="checkbox"/> terreno nudo |
| <input type="checkbox"/> aiuola | <input type="checkbox"/> terreno costipato/alterato |
| <input type="checkbox"/> spiaggia | <input type="checkbox"/> naturale/inerbito |
| <input checked="" type="checkbox"/> giardino | <input type="checkbox"/> pavimentazione impermeabile |
| <input type="checkbox"/> scarpata | <input type="checkbox"/> pavimentazione permeabile |
| <input type="checkbox"/> area evoluzione spontanea | |

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
 spazio limitante per sviluppo ipogeo
 spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- | | |
|--|---|
| Altezza | Diam. medio a cm 130 dal suolo |
| <input type="checkbox"/> < mt 8 | <input type="checkbox"/> < cm 20 |
| <input checked="" type="checkbox"/> tra mt 8 e mt 15 | <input checked="" type="checkbox"/> tra cm 21 e cm 40 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 16 e mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 41 e cm 60 |
| <input type="checkbox"/> > mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 61 e cm 80 |
| | <input type="checkbox"/> > cm 81 |

Struttura

- monocommico
 policomicco
 forma naturale
- forma obbligata
 fusto capitolizzato
 branche capitolizzate

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 diam. tra mt 4 e mt 8
 diam. tra mt 8 e mt 12
 diam. tra mt 12 e mt 16
 diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
 di gruppo
 di filare
 codominante
 dominato
 sottoposto
 predominante
 dominante

Apparato radicale

- danni visibili
 no danni visibili
 radici scoperte
 radici esposte
 radici avvolgenti
 radici strazianti

Colletto

- regolare
 riscoppi
 rigonfiamenti / deformazioni
 costolature radicali
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori

Carie

- carie
 ferite rimarginate
 necrosi corticali
 decorticazioni
 tracce attiv. insetti xilofagi
 ferite legno scoperto morto

Cretti/fessure/aperture

- cretti/fessure/aperture
 depressioni
 neoplasie
 legno di reazione
 cavità aperte

Giudizio radici collette:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
 inclinato
 sinuoso
 filato
 sciabolato
 costolato
 asimmetrico
- ramificato sin dalla base
 ferite legno scoperto morto
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori
 capitolizz/cimature
 rigonfiamenti/deformazioni
 cretti/fessure/aperture
 tracce attiv. insetti xilofagi

- ferite rimarginate
 necrosi corticali
 decorticazioni
 tracce attiv. picchio
 monconi/mozziconi
 depressioni
 legno di reazione

- strozzature
 riscoppi
 neoplasie
 scosciature
 colature
 cavità aperte
 carie

Giudizio fusto:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Osservazioni: Biforcazione a meno di un metro

Castello

- a cespuglio

- assente
 a tonioni

- regolare
 rigonfiamenti

- a fionda
 carie

- a forchetta
 cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- simmetrico
 asimmetrico

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
 capitolizi
 decorticazioni
 ferite potatura > 6 cm
 ferite rimarginate
- Ramificazioni sottili:
 presenza secchume

- ferite legno scoperto morto
 rigonfiamenti/deformazioni
 tracce attiv. insetti xilofagi
 branche dipendenti/secchume
 corteccia indusa/inserz. stretta
 regolari

- chioma libera
 chioma a bandiera
 sbrancamenti/schianti
 monconi/mozziconi
 branche codominanti
 cretti/fessure/aperture
 tracce attiv. picchio
 necrosi corticali

Apparato fogliare:

- chioma compressa
 chioma a pennello
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori
 rami sinuosi o arcuati
 rami patenti
 con deviazione pronunciata
 branche assurgenti/epitoni
 riscoppi su pot. corte/capitoliz.
 regolare
 irregolare
 non valutabile

- chioma lacunosa
 cima seccagnosa
 rametti epicomici
 legno di reazione
 carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
 di max sviluppo
 di mantenimento
 perdita di vigore/erecescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
 regolari
 ridotti
 molto ridotti

Patologie riscontrate con analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità: regolare

- non regolare scarsa pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
 B
 C
 C-D
 D
 indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
 B
 C
 C-D
 D
 SI
 No

Fattore di danno:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile

Va predisposto un piano di gestione specifico per poter condurre un'analisi più accurata e formulare un giudizio sulla stabilità

- intervento urgente

- intervento consigliato



Handwritten signature of Alberto Marin

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. identificazione P06
N. foto 39,43,45,46
Genere *Ulmus*
Specie *minor*

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



Alberto Marin

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione

P07

N. foto

22-30

Genere

Tamarix

Specie

gallica

Data

22/10/2013

Ubicazione

Isola di Pellestrina

Rilevatori

A. Marin

Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/irrobusto
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

Altezza

- < mt 8
- tra mt 8 e mt 15
- tra mt 16 e mt 22
- > mt 22

Diam. medio a cm 130 dal suolo

- < cm 20
- tra cm 21 e cm 40
- tra cm 41 e cm 60
- tra cm 61 e cm 80
- > cm 81

Proiez. chioma al suolo

- diam. < mt 4
- diam. tra mt 4 e mt 8
- diam. tra mt 8 e mt 12
- diam. tra mt 12 e mt 16
- diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Struttura

- monocomico
- policomico
- forma naturale

- forma obbligata
- fusto capitolato
- branche capitol.

Osservazioni:

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

Carie

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

Cretti/fessure/aperture

- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciolto
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin della base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- capitolati/cimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mazziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

- assente
- a torioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fianda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- inserzione della chioma a mt:
- simmetrico
 - asimmetrico

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mazziconi
- branche codominanti
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o aruati
- rami patenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitol.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicomici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità:
- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- SI
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Abbattimento e sostituzione con due pilotori da collocarsi nell'area a siepe

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
- intervento urgente
- intervento consigliato



Handwritten signature of Alberto Marin

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P
N. foto 22,26,29,30
Genere *Tamarix*
Specie gallica

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari




Dott. For. ALBERTO MARIN n. 325
Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Venezia

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. identificazione P08
 N. foto 47-51
 Genere *Alnus*
 Specie *altissima*

Data 22/10/2013 Ubicazione Isola di Pellestrina
 Rilevatori A. Marin Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inerbito
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni: Specie alloctona e invasiva. Con tutta probabilità diffusasi spontaneamente

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- Altezza
- < mt 8
 - tra mt 8 e mt 15
 - tra mt 16 e mt 22
 - > mt 22

- Diam. medio a cm 130 dal suolo
- < cm 20
 - tra cm 21 e cm 40
 - tra cm 41 e cm 60
 - tra cm 61 e cm 80
 - > cm 81

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 16
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Struttura

- monocormico
- policormico
- forma naturale

- forma obbligata
- fusto capitolizzato
- branche capitol.

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/lignivori

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

- cretti/fessure/aperture
- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciabolato
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/lignivori
- capitolizzimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scoeciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

- assente
- a torioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fiorda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- inserzione della chioma a mt:
- simmetrico
 - asimmetrico

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- capitolzi
- decorticazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
- rigonfiamenti/deformazioni
- tracce attività insetti xilofagi
- branche deperienti/secume
- corteccia indusa/insenz. stretta
- regolari
- presenza secume

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/lignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami patenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitolz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicormici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti annuali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità:
- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- Si
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile

- intervento urgente

- intervento consigliato

Abbattimento e sostituzione con specie più adeguata al sito di impianto ovvero con 1 Lagerstroemia indica a effetto pronto




SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P08
N. foto 47,50,51
Genere *Ailanthus*
Specie *altissima*

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



Alberto Marin

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P09
 N. foto 70-77
 Genere Tamarix
 Specie gallica

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sesiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea
- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inerbito
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- Altezza
- < mt 8
 - tra mt 8 e mt 15
 - tra mt 16 e mt 22
 - > mt 22
- Diam. medio a cm 130 dal suolo
- < cm 20
 - tra cm 21 e cm 40
 - tra cm 41 e cm 60
 - tra cm 61 e cm 80
 - > cm 81

Struttura

- monocomico
- policomico
- forma naturale
- forma obbligata
- fusto capitozzato
- branche capitoz.

- Prolez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 16
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

Cerie

- cerie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

Cretti/fessura/aperture

- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciolto
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- captozzi/cimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretti/fessura/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a ospuglio

- assente
- a forconi

- regolare
- rigonfiamenti

- a fionda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

inserzione della chioma a mt:

- simmetrico
- asimmetrico

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- captozzi
- decorticazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
- rigonfiamenti/deformazioni
- tracce attività insetti xilofagi
- branche deperienti/seccume
- corteccia inclusa/inserz. stretta
- regolari
- presenza seccume

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami patenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitoz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicomici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Ramificazioni sottili:

Osservazioni:

Apparato fogliare:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con l'analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità:
- regolare
 - non regolare
 - scarsa
 - pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- Si
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Abbattimento e sostituzione con due pilastri da collocarsi nell'area a siepe

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
- intervento urgente
- intervento consigliato



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P09
N. foto 74,75,77
Genere *Tamarix*
Specie *gallica*

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



Dott. For. ALBERTO MARIN n. 325
Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Venezia

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione

P10

N. foto

78-81

Genere

Tamarix

Specie

gallica

Data

22/10/2013

Ubicazione

Isola di Pellestrina

Sestiere Zennari

Rilevatori

A. Marin

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/irrobuto
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- Altezza
- < mt 8
 - tra mt 8 e mt 15
 - tra mt 15 e mt 22
 - > mt 22
- Diam. medio a cm 130 dal suolo
- < cm 20
 - tra cm 21 e cm 40
 - tra cm 41 e cm 60
 - tra cm 61 e cm 80
 - > cm 81

Struttura

- monocomico
- policomico
- forma naturale
- forma obbligata
- fusto capitolzato
- branche capitolz.

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 15
 - diam. med. > mt 15

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/longhi/ignivori

Caratteristiche

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto
- cretiffessure/aperture
- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grava
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciabolato
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
 - corpi fruttiferi/longhi/ignivori
 - capitozzi/cimature
 - rigonfiamenti/deformazioni
 - cretiffessure/aperture
 - tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione
- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grava
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

assente

- a torrioni

regolare

- rigonfiamenti

a fionda

- carie

a forchetta

- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

inserzione della chioma a mt:

- simmetrico
- asimmetrico

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretiffessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali
- chioma compressa
- chioma a pannello
- corpi fruttiferi/longhi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami peleni
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitolz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicomici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grava
- molto grave

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- capitozzi
- decorticazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
- rigonfiamenti/deformazioni
- tracce attività insetti xilofagi
- branche deperienti/secume
- corteccia inclusa/inserz. stretta
- regolari
- presenza secume

Apparato fogliare:

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con l'analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità:
- regolare
 - non regolare
 - scarsa
 - pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- SI
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- Abbattimento e sostituzione con due pitosfori da collocarsi nell'area a siepe
- intervento differibile
 - intervento urgente
 - intervento consigliato



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. identificazione P10
N. foto 78,80,81
Genere *Tamarix*
Specie *gallica*

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



Handwritten signature or initials.

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P11
 N. foto 82-88
 Genere Tamarix
 Specie gallica

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sesiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- Altezza
- < mt 8
 - tra mt 8 e mt 15
 - tra mt 15 e mt 22
 - > mt 22
- Diam. medio a cm 130 dal suolo
- < cm 20
 - tra cm 21 e cm 40
 - tra cm 41 e cm 60
 - tra cm 61 e cm 80
 - > cm 81

Struttura

- monocormico
- policormico
- forma naturale
- forma obbligata
- fusto capitozzato
- branche capitoz.

- Prolez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 16
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

Carie

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

- cretti/fessure/aperture
- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciabolato
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
 - corpi fruttiferi/funghi/ignivori
 - capitozzi/cimatura
 - rigonfiamenti/deformazioni
 - cretti/fessure/aperture
 - tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

- assente
- a torioni

regolare

- regolare
- rigonfiamenti

- a fionda
- cario

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

inserzione della chioma a mt:

- simmetrico
- asimmetrico

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- capitozzi
- decorticazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
- rigonfiamenti/deformazioni
- tracce attività insetti xilofagi
- branche deperienti/secume
- corteccia inclusa/nerz. stretta
- regolari
- presenza secume

chioma libera

- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami patenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitoz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicormici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Ramificazioni sottili:

Osservazioni:

Apparato fogliare:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti annuali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità: regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- Si
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Abbattimento e sostituzione con due pilotoni da collocarsi nell'area a siepe

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
- intervento urgente
- intervento consigliato

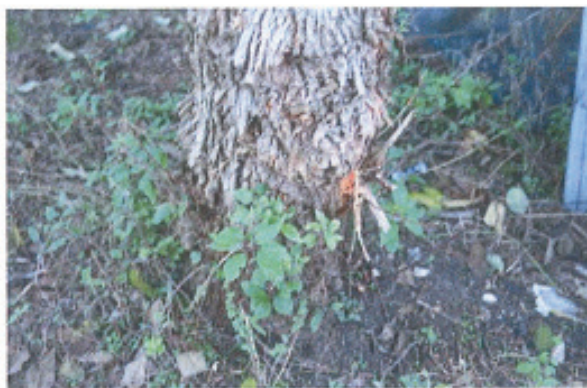


Handwritten signature in blue ink.

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P11
N. foto 82,83
Genere Tamarix
Specie gallica

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin
Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P12
 N. foto 89-94
 Genere *Tamarix*
 Specie gallica

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> piazzola | <input type="checkbox"/> terreno nudo |
| <input type="checkbox"/> aiuola | <input type="checkbox"/> terreno costipato/alterato |
| <input type="checkbox"/> spiaggia | <input type="checkbox"/> naturale/inerbito |
| <input checked="" type="checkbox"/> giardino | <input type="checkbox"/> pavimentazione impermeabile |
| <input type="checkbox"/> scarpata | <input type="checkbox"/> pavimentazione permeabile |
| <input type="checkbox"/> area evoluzione spontanea | |

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
 spazio limitante per sviluppo ipogeo
 spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- | | |
|--|---|
| Altezza | Diam. medio a cm 130 dal suolo |
| <input type="checkbox"/> < mt 8 | <input type="checkbox"/> < cm 20 |
| <input checked="" type="checkbox"/> tra mt 8 e mt 15 | <input checked="" type="checkbox"/> tra cm 21 e cm 40 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 16 e mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 41 e cm 60 |
| <input type="checkbox"/> > mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 61 e cm 80 |
| | <input type="checkbox"/> > cm 81 |

Struttura

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> monocormico | <input type="checkbox"/> forma obbligata |
| <input type="checkbox"/> policormico | <input type="checkbox"/> fusto capitolato |
| <input checked="" type="checkbox"/> forma naturale | <input type="checkbox"/> branche captoz. |

Posizione sociale

- isolato
 di gruppo
 di filare
 codominante
 dominato
 sottoposto
 predominante
 dominante

Apparato radicale

- danni visibili
 no danni visibili
 radici scoperte
 radici esposte
 radici avvolgenti
 radici strozzanti

Colletto

- regolare
 riscoppi
 rigonfiamenti / deformazioni
 costolature radicali
 corpi fruttiferi/funghi/lignivori

- carie
 ferite rimarginate
 necrosi corticali
 decorticazioni
 tracce attiv. insetti xilofagi
 ferite legno scoperto morto
 cretiffessure/aperture
 depressioni
 neoplasie
 legno di reazione
 cavità aperte

Giudizio radici collette:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
 inclinato
 sinuoso
 fiato
 sciolto
 costolato
 asimmetrico

- ramificato sin dalla base
 ferite legno scoperto morto
 corpi fruttiferi/funghi/lignivori
 captozzi/cimature
 rigonfiamenti/deformazioni
 cretiffessure/aperture
 tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
 necrosi corticali
 decorticazioni
 tracce attività picchio
 monconi/mozziconi
 depressioni
 legno di reazione

- strozzature
 riscoppi
 neoplasie
 scosciature
 colature
 cavità aperte
 carie

Giudizio fusto:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

- assente
 a tonioni

- regolare
 rigonfiamenti

- a fionda
 carie

- a forchetta
 cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- inserzione della chioma a mt:
 simmetrico
 asimmetrico

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
 captozzi
 decorticazioni
 ferite potatura > 6 cm
 ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
 rigonfiamenti/deformazioni
 tracce attività insetti xilofagi
 branche deperienti/secume
 corteccia inclusa/inserz. stretta
 regolari

- chioma libera
 chioma a bandiera
 sbrancamenti/schianti
 monconi/mozziconi
 branche codominanti
 cretiffessure/aperture
 tracce attività picchio
 necrosi corticali

- chioma compressa
 chioma a pennello
 corpi fruttiferi/funghi/lignivori
 rami sinuosi o arcuati
 rami patenti
 con deviazione pronunciata
 branche assurgenti/epitoni
 riscoppi su pot. corte/captoz.

- chioma lacunosa
 cima seccagnosa
 rametti epicomici
 legno di reazione
 carie cavità aperte

Giudizio castello chioma:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
 di max sviluppo
 di mantenimento
 perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
 regolari
 ridotti
 molto ridotti

Patologie riscontrate con analisi visive:

Conclusioni sulla vitalità: regolare

non regolare

scarsa

pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
 B
 C
 C-D
 D
 indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
 B
 C
 C-D
 D
 SI
 No

Fattore di danno:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
 intervento urgente
 intervento consigliato

Abbattimento e sostituzione con due pilotori da collocarsi nell'area a siepe



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P12

N. foto

Genere

Specie

Tamarix

gallica

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



A handwritten signature in blue ink, appearing to be "A. Marin", written next to the official stamp.

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P13
 N. foto 95-99
 Genere Tamarix
 Specie gallica

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> piazzola | <input type="checkbox"/> terreno nudo |
| <input type="checkbox"/> aiuola | <input type="checkbox"/> terreno costipato/alterato |
| <input type="checkbox"/> spiaggia | <input type="checkbox"/> naturale/inerbito |
| <input checked="" type="checkbox"/> giardino | <input type="checkbox"/> pavimentazione impermeabile |
| <input type="checkbox"/> scarpata | <input type="checkbox"/> pavimentazione permeabile |
| <input type="checkbox"/> area evoluzione spontanea | |

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
 spazio limitante per sviluppo ipogeo
 spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- | | |
|--|---|
| Altezza | Diam. medio a cm 130 dal suolo |
| <input type="checkbox"/> < mt 8 | <input type="checkbox"/> < cm 20 |
| <input checked="" type="checkbox"/> tra mt 8 e mt 15 | <input checked="" type="checkbox"/> tra cm 21 e cm 40 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 16 e mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 41 e cm 60 |
| <input type="checkbox"/> > mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 61 e cm 80 |
| | <input type="checkbox"/> > cm 81 |

Struttura

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> monocomico | <input type="checkbox"/> forma obbligata |
| <input type="checkbox"/> policomico | <input type="checkbox"/> fusto captozzato |
| <input checked="" type="checkbox"/> forma naturale | <input type="checkbox"/> branche captoz. |

Posizione sociale

- isolato
 di gruppo
 di filare
 codominante
 dominato
 sottoposto
 predominante
 dominante

Apparato radicale

- danni visibili
 no danni visibili
 radici scoperte
 radici esposte
 radici avvolgenti
 radici strozzanti

Colletto

- regolare
 riacoppi
 rigonfiamenti / deformazioni
 costolature radicali
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori

- carie
 ferite rimarginate
 necrosi corticali
 decorticazioni
 tracce attiv. insetti xilofagi
 ferite legno scoperto morto

- cretiffessure/aperture
 depressioni
 neoplasie
 legno di reazione
 cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
 inclinato
 sinuoso
 filato
 sciabolato
 costolato
 asimmetrico

- ramificato sin dalla base
 ferite legno scoperto morto
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori
 captozzi/cimature
 rigonfiamenti/deformazioni
 cretiffessure/aperture
 tracce attiv. insetti xilofagi

- ferite rimarginate
 necrosi corticali
 decorticazioni
 tracce attività picchio
 monconi/mozziconi
 depressioni
 legno di reazione

- strozzature
 riacoppi
 neoplasie
 scosciature
 colature
 cavità aperte
 carie

Giudizio fusto:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio
 a torioni

- assente
 a torioni

- regolare
 rigonfiamenti

- a fionda
 carie

- a forchetta
 cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- simmetrico
 asimmetrico

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
 captozzi
 decorticazioni
 ferite potatura > 6 cm
 ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
 rigonfiamenti/deformazioni
 tracce attività insetti xilofagi
 branche deperienti/seccume
 corteccia inclusa/inserz. stretta
 regolari
 presenza seccume

- chioma libera
 chioma a bandiera
 sbrancamenti/schianti
 monconi/mozziconi
 branche codominanti
 cretiffessure/aperture
 tracce attività picchio
 necrosi corticali

- chioma compressa
 chioma a pennello
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori
 rami sinuosi o aruati
 rami patenti
 con deviazione pronunciata
 branche assurgenti/epitoni
 riacoppi su pot. corte/captoz.
 regolare
 irregolare
 non valutabile

- chioma lacunosa
 cima seccaginosa
 rametti epicomici
 legno di reazione
 carie cavità aperte

Giudizio castello chioma:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Ramificazioni sottili:

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
 di max sviluppo
 di mantenimento
 perdita di vigore/serescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
 regolari
 ridotti
 molto ridotti

Patologie riscontrate con l'analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità: regolare

- non regolare scarsa pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
 B
 C
 C-D
 D
 indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
 B
 C
 C-D
 D
 SI
 No

Fattore di danno:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile intervento urgente intervento consigliato

Abbattimento e sostituzione con due pilotori da collocarsi nell'area a siepe



Alberto Marin

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P13
N. foto 95,97,98
Genere *Tamarix*
Specie gallica

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari






SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. identificazione P14
 N. foto 100-106
 Genere *Tamarix*
 Specie gallica

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea
- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inerbito
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- Altezza
- < mt 8
 - tra mt 8 e mt 15
 - tra mt 16 e mt 22
 - > mt 22
- Diam. medio a cm 130 dal suolo
- < cm 20
 - tra cm 21 e cm 40
 - tra cm 41 e cm 60
 - tra cm 61 e cm 80
 - > cm 81

Struttura

- monocomico
- policomico
- forma naturale
- forma obbligata
- fusto capitozzato
- branche capitoz.

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 16
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposta
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

Carie

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

Cretifessure/aperture

- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici collette:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciolto
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- capitozzi/cimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretiffessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

- assente
- a tomioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fiorda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- simmetrico
- asimmetrico

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- capitozzi
- decorticazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

- corteccia inclusa/inserz. stretta
- regolari
- presenza secume

Apparato fogliare:

- chioma libera
- chioma a bandiera
- ebrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretiffessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami patenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitoz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicormici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con analisi visuale:

- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

Conclusioni sulla vitalità:

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- Si
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
- intervento urgente
- intervento consigliato

Abbattimento e sostituzione con due pilotfori da collocarsi nell'area a siepe



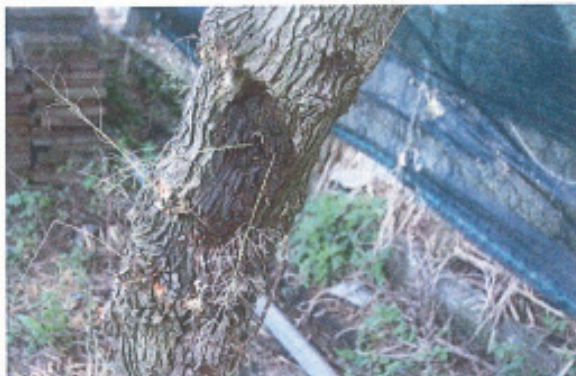
Handwritten signature of Alberto Marin.

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P14
N. foto 100,102,106
Genere Tamarix
Specie galica

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari






SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. identificazione P15
 N. foto 107-113
 Genere Tamarix
 Specie gallica

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inerbato
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- Altezza
- < mt 8
 - tra mt 8 e mt 15
 - tra mt 15 e mt 22
 - > mt 22

- Diam. medio a cm 130 dal suolo
- < cm 20
 - tra cm 21 e cm 40
 - tra cm 41 e cm 60
 - tra cm 61 e cm 80
 - > cm 81

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 15
 - diam. med. > mt 15

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di flare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio lim. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Struttura

- monocomico
- policomico
- forma naturale

- forma obbligata
- fusto capitolizzato
- branche captoz.

Osservazioni:

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

- cretiffessure/aperture
- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici collette:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciabolato
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- capitolizzimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretiffessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- costature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

- assente
- a torioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fionda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- inserzione della chioma a mt:
- simmetrico
 - asimmetrico

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretiffessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami palanti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epifoni
- riscoppi su pot. corte/capitoz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicomici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Ramificazioni sottili:

- regolari
- presenza secume

Apparato fogliare:

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità:
- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- Si
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

- Abbattimento e sostituzione con due pitosfori da collocarsi nell'area a siepe
- intervento differibile
 - intervento urgente
 - intervento consigliato

Urgenza dell'intervento:



Handwritten signature in blue ink.

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P15
N. foto 107,108,113
Genere *Tamarix*
Specie gallica

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari






SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione

P16

N. foto

114-119

Genere

Tamarix

Specie

gallica

Data

22/10/2013

Ubicazione

Isola di Pellestrina

Rilevatori

A. Marin

Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inerbito
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

Altezza

- < mt 8
- tra mt 8 e mt 15
- tra mt 16 e mt 22
- > mt 22

Diam. medio a cm 130 dal suolo

- < cm 20
- tra cm 21 e cm 40
- tra cm 41 e cm 60
- tra cm 61 e cm 80
- > cm 81

Proiez. chioma al suolo

- diam. < mt 4
- diam. tra mt 4 e mt 8
- diam. tra mt 8 e mt 12
- diam. tra mt 12 e mt 16
- diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Struttura

- monocornico
- policornico
- forma naturale

- forma obbligata
- fusto capitolzato
- branche capitolz.

Osservazioni:

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

Carie

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

Cretifessure/aperture

- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- scissoloto
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- capitolz./cimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretiffessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

- assente
- a tonioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fionda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- Inserzione della chioma a mt:
- simmetrico
 - asimmetrico

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretiffessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami pelenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitolz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicornici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- capitolzi
- decorticazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

Ramificazioni sottili:

- regolari
- presenza secume

Apparato fogliare:

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con l'analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità:
- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- SI
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- Abbattimento e sostituzione con due pilotoni da collocarsi nell'area a siepe
- intervento differibile
 - intervento urgente
 - intervento consigliato



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. identificazione P16
N. foto 114,116,119
Genere *Tamarix*
Specie *gallica*

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



Stampa circolare: *Consorzio Agrario Merzani e Dottori Forestali Venezia*
Dott. For. ALBERTO MARIN
23/10/2013
Firma: *Alberto Marin*

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione

P17

N. foto

120-127

Genere

Tamarix

Specie

gallica

Data

22/10/2013

Ubicazione

Isola di Pellestrina

Rilevatori

A. Marin

Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inarbitro
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- Altezza
- < mt 8
 - tra mt 8 e mt 15
 - tra mt 16 e mt 22
 - > mt 22

- Diam. medio a cm 130 dal suolo
- < cm 20
 - tra cm 21 e cm 40
 - tra cm 41 e cm 60
 - tra cm 61 e cm 80
 - > cm 81

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 16
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Struttura

- monocormico
- policormico
- forma naturale

- forma obbligata
- fusto capitozzato
- branche capitozz.

Osservazioni:

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi frutiferi/funghi/ignivori

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

- cretti/fessure/aperture
- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici collette:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciolto
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi frutiferi/funghi/ignivori
- capitozzature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

- assente
- a tonioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fionda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- Inserzione della chioma a mt:
- simmetrico
 - asimmetrico

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretti/fessura/apertura
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pannello
- corpi frutiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami pelenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitozz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicormici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- capitozzi
- decorticazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
- rigonfiamenti/deformazioni
- tracce attività insetti xilofagi
- branche deperienti/secume
- corteccia inclusa/inserz. stretta
- regolari
- presenza secume

Apparato fogliare:

Ramificazioni sottili:

Osservazioni:

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovane
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con l'analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità:
- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- SI
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
- intervento urgente
- intervento consigliato

Abbellimento e sostituzione con due pilotari da collocarsi nell'area a siepe



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P17
N. foto 120,124,127
Genere *Tamarix*
Specie gallica

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari






SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P18
 N. foto 128-134
 Genere *Diospyros*
 Specie *kaki*

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> piazzola | <input type="checkbox"/> terreno nudo |
| <input type="checkbox"/> aiuola | <input type="checkbox"/> terreno costipato/alterato |
| <input type="checkbox"/> spiaggia | <input type="checkbox"/> naturale/inerbito |
| <input checked="" type="checkbox"/> giardino | <input type="checkbox"/> pavimentazione impermeabile |
| <input type="checkbox"/> scarpata | <input type="checkbox"/> pavimentazione permeabile |
| <input type="checkbox"/> area evoluzione spontanea | |

Problemi del sito d'impianto

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> spazio limitante per sviluppo epigeo |
| <input type="checkbox"/> spazio limitante per sviluppo ipogeo |
| <input type="checkbox"/> spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo |

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- | | |
|--|---|
| Altezza | Diam. medio a cm 130 dal suolo |
| <input checked="" type="checkbox"/> < mt 8 | <input checked="" type="checkbox"/> < cm 20 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 8 e mt 15 | <input type="checkbox"/> tra cm 21 e cm 40 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 16 e mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 41 e cm 60 |
| <input type="checkbox"/> > mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 61 e cm 80 |
| | <input type="checkbox"/> > cm 81 |

Struttura

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> monocomico | <input checked="" type="checkbox"/> forma obbligata |
| <input type="checkbox"/> policomico | <input type="checkbox"/> fusto capitozzato |
| <input type="checkbox"/> forma naturale | <input type="checkbox"/> branche capitoz. |

- Prolez. chioma al suolo**
- | |
|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> diam. < mt 4 |
| <input type="checkbox"/> diam. tra mt 4 e mt 8 |
| <input type="checkbox"/> diam. tra mt 8 e mt 12 |
| <input type="checkbox"/> diam. tra mt 12 e mt 16 |
| <input type="checkbox"/> diam. med. > mt 16 |

Posizione sociale

- | |
|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> isolato |
| <input type="checkbox"/> di gruppo |
| <input type="checkbox"/> di filare |
| <input type="checkbox"/> codominante |
| <input type="checkbox"/> dominato |
| <input type="checkbox"/> sottoposto |
| <input type="checkbox"/> predominante |
| <input type="checkbox"/> dominante |

Apparato radicale

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> danni visibili |
| <input checked="" type="checkbox"/> no danni visibili |
| <input type="checkbox"/> radici scoperte |
| <input type="checkbox"/> radici esposte |
| <input type="checkbox"/> radici avvolgenti |
| <input type="checkbox"/> radici strozzanti |

Colletto

- | |
|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> regolare |
| <input type="checkbox"/> riscoppi |
| <input type="checkbox"/> rigonfiamenti / deformazioni |
| <input type="checkbox"/> costolature radicali |
| <input type="checkbox"/> corpi fruttiferi/funghi/ignivori |

Carie

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> carie |
| <input type="checkbox"/> ferite rimarginate |
| <input type="checkbox"/> necrosi corticali |
| <input type="checkbox"/> decorticazioni |
| <input type="checkbox"/> tracce attiv. insetti xilofagi |
| <input type="checkbox"/> ferite legno scoperto morto |

Cretifessure/aperture

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> depressioni |
| <input type="checkbox"/> neoplasie |
| <input type="checkbox"/> legno di reazione |
| <input type="checkbox"/> cavità aperte |

Giudizio radici colletto:

- | |
|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> buono |
| <input type="checkbox"/> regolare |
| <input type="checkbox"/> mediocre |
| <input type="checkbox"/> grave |
| <input type="checkbox"/> molto grave |

Osservazioni:

Fusto

- | |
|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> regolare |
| <input type="checkbox"/> inclinato |
| <input type="checkbox"/> sinuoso |
| <input type="checkbox"/> filato |
| <input type="checkbox"/> sciabolato |
| <input type="checkbox"/> costolato |
| <input type="checkbox"/> asimmetrico |

- ramificato sin dalla base
- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> ferite legno scoperto morto |
| <input type="checkbox"/> corpi fruttiferi/funghi/ignivori |
| <input type="checkbox"/> capitozzi/cimature |
| <input checked="" type="checkbox"/> rigonfiamenti/deformazioni |
| <input type="checkbox"/> cretiffessure/aperture |
| <input type="checkbox"/> tracce attività insetti xilofagi |

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> ferite rimarginate |
| <input type="checkbox"/> necrosi corticali |
| <input type="checkbox"/> decorticazioni |
| <input type="checkbox"/> tracce attività picchio |
| <input type="checkbox"/> monconi/mozziconi |
| <input type="checkbox"/> depressioni |
| <input type="checkbox"/> legno di reazione |

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> strozzature |
| <input type="checkbox"/> riscoppi |
| <input type="checkbox"/> neoplasie |
| <input type="checkbox"/> scosciature |
| <input type="checkbox"/> colature |
| <input type="checkbox"/> cavità aperte |
| <input type="checkbox"/> carie |

Giudizio fusto:

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> buono |
| <input type="checkbox"/> regolare |
| <input checked="" type="checkbox"/> mediocre |
| <input type="checkbox"/> grave |
| <input type="checkbox"/> molto grave |

Osservazioni:

Castello

- | |
|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> a cespuglio |
|--------------------------------------|

- | |
|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> assente |
| <input type="checkbox"/> a torioni |

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> regolare |
| <input type="checkbox"/> rigonfiamenti |

- | |
|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> a fonda |
| <input type="checkbox"/> carie |

- | |
|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> a forchetta |
| <input type="checkbox"/> cavità |

Chioma

sviluppo della chioma:

- inserzione della chioma a mt:
- | |
|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> simmetrico |
| <input type="checkbox"/> asimmetrico |

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> regolari |
| <input checked="" type="checkbox"/> capitozzi |
| <input type="checkbox"/> decorticazioni |
| <input checked="" type="checkbox"/> ferite potatura > 6 cm |
| <input type="checkbox"/> ferite rimarginate |

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> ferite legno scoperto morto |
| <input type="checkbox"/> rigonfiamenti/deformazioni |
| <input type="checkbox"/> tracce attività insetti xilofagi |
| <input type="checkbox"/> branche deperienti/secume |
| <input type="checkbox"/> corteccia inclusa/inerz. stretta |
| <input type="checkbox"/> regolari |
| <input type="checkbox"/> presenza secume |

- | |
|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> chioma libera |
| <input type="checkbox"/> chioma a bandiera |
| <input type="checkbox"/> sbrancamenti/schianti |
| <input type="checkbox"/> monconi/mozziconi |
| <input type="checkbox"/> branche codominanti |
| <input type="checkbox"/> cretiffessure/aperture |
| <input type="checkbox"/> tracce attività picchio |
| <input type="checkbox"/> necrosi corticali |

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> chioma compressa |
| <input type="checkbox"/> chioma a pennello |
| <input type="checkbox"/> corpi fruttiferi/funghi/ignivori |
| <input type="checkbox"/> rami sinuosi o arcuati |
| <input type="checkbox"/> rami patenti |
| <input type="checkbox"/> con deviazione pronunciata |
| <input type="checkbox"/> branche assurgenti/epitoni |
| <input type="checkbox"/> riscoppi su pot. corte/capitoz. |

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> chioma lacunosa |
| <input type="checkbox"/> cima seccagginosa |
| <input type="checkbox"/> rametti epicomici |
| <input type="checkbox"/> legno di reazione |
| <input type="checkbox"/> carie cavità aperta |

Giudizio castello chioma:

- | |
|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> buono |
| <input type="checkbox"/> regolare |
| <input type="checkbox"/> mediocre |
| <input type="checkbox"/> grave |
| <input type="checkbox"/> molto grave |

Ramificazioni sottili:

Osservazioni:

Apparato fogliare:

- | |
|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> regolare |
| <input type="checkbox"/> irregolare |
| <input type="checkbox"/> non valutabile |

Stadio fisiologico di sviluppo:

- | |
|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> giovanile |
| <input type="checkbox"/> di max sviluppo |
| <input type="checkbox"/> di mantenimento |
| <input type="checkbox"/> perdita di vigore/senescenza |

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> buoni |
| <input checked="" type="checkbox"/> regolari |
| <input type="checkbox"/> ridotti |
| <input type="checkbox"/> molto ridotti |

Patologie riscontrate con l'analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità: regolare

- | | | |
|--|---------------------------------|---------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> non regolare | <input type="checkbox"/> scarsa | <input type="checkbox"/> pianta morta |
|--|---------------------------------|---------------------------------------|

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> A |
| <input type="checkbox"/> B |
| <input type="checkbox"/> C |
| <input type="checkbox"/> C-D |
| <input type="checkbox"/> D |
| <input type="checkbox"/> indagine strumentale a mt |

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> A |
| <input type="checkbox"/> B |
| <input type="checkbox"/> C |
| <input type="checkbox"/> C-D |
| <input type="checkbox"/> D |
| <input type="checkbox"/> SI |
| <input checked="" type="checkbox"/> No |

Fattore di danno:

- | |
|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> trascurabile |
| <input type="checkbox"/> basso |
| <input type="checkbox"/> moderato |
| <input type="checkbox"/> elevato |
| <input type="checkbox"/> estremo |

Fattore di contatto tronco:

- | |
|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> assente |
| <input type="checkbox"/> trascurabile |
| <input type="checkbox"/> basso |
| <input type="checkbox"/> moderato |
| <input type="checkbox"/> elevato |
| <input type="checkbox"/> estremo |

Fattore di contatto rami:

- | |
|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> assente |
| <input type="checkbox"/> trascurabile |
| <input type="checkbox"/> basso |
| <input type="checkbox"/> moderato |
| <input type="checkbox"/> elevato |
| <input type="checkbox"/> estremo |

Indice di rischio tronco:

- | |
|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> trascurabile |
| <input type="checkbox"/> basso |
| <input type="checkbox"/> moderato |
| <input type="checkbox"/> elevato |
| <input type="checkbox"/> estremo |

Indice di rischio rami:

- | |
|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> trascurabile |
| <input type="checkbox"/> basso |
| <input type="checkbox"/> moderato |
| <input type="checkbox"/> elevato |
| <input type="checkbox"/> estremo |

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> intervento differibile | <input type="checkbox"/> intervento urgente | <input checked="" type="checkbox"/> intervento consigliato |
|---|---|--|
- Abbattimento e sostituzione con specie a effetto pronto più adeguata ovvero *Crataegus laevigata* (da collocarsi in aiuola)



Alberto Marin

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P18
N. foto 128,129,132
Genere *Diospyros*
Specie *kaki*

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari




Sezione dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della
Associazione di Venezia
Dott. For.
ALBERTO
MARIN
n. 325

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. identificazione P19
 N. foto 135-138
 Genere Diospyros
 Specie kaki

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea
- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/irregolare
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- | | |
|--|---|
| Altezza | Diam. medio a cm 130 dal suolo |
| <input checked="" type="checkbox"/> < mt 8 | <input checked="" type="checkbox"/> < cm 20 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 8 e mt 15 | <input type="checkbox"/> tra cm 21 e cm 40 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 16 e mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 41 e cm 60 |
| <input type="checkbox"/> > mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 61 e cm 80 |
| | <input type="checkbox"/> > cm 81 |

Struttura

- monocomico
- policomico
- forma naturale
- forma obbligata
- fusto capitolizzato
- branche capitoliz.

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 15
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

Carie

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

Cretti/fessure/aperture

- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciabolato
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- capitozzature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

- assente
- a tornioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fionda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

Inserzione della chioma a mt:

- simmetrico
- asimmetrico

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pannello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami peleni
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitoliz.

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- ramelli epicomici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- capitozzi
- decorticazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
- rigonfiamenti/deformazioni
- tracce attività insetti xilofagi
- branche deperienti/secume
- cortaccia inclusa/inserz. stretta
- regolari
- presenza secume

Apparato fogliare:

- regolare
- irregolare
- non valutabile

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigora/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con farvalini visuali:

- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- SI
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile

- intervento urgente

- intervento consigliato

Abbattimento e sostituzione con specie a effetto pronto più adeguata ovvero Pitosporo (da collocarsi in siepe)



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P19
N. foto 135,136,137
Genere Diospyros
Specie kaki

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Venezia
Dott. For.
ALBERTO
MARIN
n. 325

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione

P20

N. foto

139-143

Genere

Malus

Specie

spp

Data Rilevatori

22/10/2013
A. Marin

Ubicazione

Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- Altezza
- < mt 8
 - tra mt 8 e mt 15
 - tra mt 16 e mt 22
 - > mt 22
- Diam. medio a cm 130 dal suolo
- < cm 20
 - tra cm 21 e cm 40
 - tra cm 41 e cm 60
 - tra cm 61 e cm 80
 - > cm 81

Struttura

- monocomico
- policomico
- forma naturale
- forma obbligata
- fusto capitozzato
- branche capitoz.

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 16
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Osservazioni:

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

Carie

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

Cretti/fessure/aperture

- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici collette:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciabolato
- costolato
- asimmetrico

Osservazioni:

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- capitozzi/cimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scocciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Castello

- a cespuglio

Osservazioni:

- assente
- a forchioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fionda
- carie

- a forchetta
- cavità

Chioma

sviluppo della chioma:

- Inserzione della chioma a mt:
- simmetrico
 - asimmetrico

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretti/fessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami pendenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. corte/capitoz.

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicomici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- capitozzi
- decorticazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
- rigonfiamenti/deformazioni
- tracce attività insetti xilofagi
- branche deperienti/secume
- corteccia inclusa/inserz. stretta
- regolari
- presenza secume

Apparato fogliare:

- regolare
- irregolare
- non valutabile

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovane
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Patologia riscontrata con l'analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità:
- regolare

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

- non regolare

- scarse

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- SI
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
 - intervento urgente
 - intervento consigliato
- Abbattimento e sostituzione con specie a effetto pronto più adeguata ovvero Pitospora (da collocarsi in siepe)



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P20
N. foto 140,141,142
Genere *Malus*
Specie spp.

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P21
 N. foto 144-148
 Genere *Malus*
 Specie *spp*

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inarbitro
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

Altezza

- < mt 8
- tra mt 8 e mt 15
- tra mt 16 e mt 22
- > mt 22

Diam. medio a cm 130 dal suolo

- < cm 20
- tra cm 21 e cm 40
- tra cm 41 e cm 60
- tra cm 61 e cm 80
- > cm 81

Proiez. chioma al suolo

- diam. < mt 4
- diam. tra mt 4 e mt 8
- diam. tra mt 8 e mt 12
- diam. tra mt 12 e mt 16
- diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Strutture

- monocomico
- policomico
- forma naturale

- forma obbligata
- fusto capitolzato
- branche capitolz.

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- ricoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi frutiferi/funghi/ignivori

carie

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

cretifessure/aperture

- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciabolato
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi frutiferi/funghi/ignivori
- capitolzati/cimatura
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretiffessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

ferite rimarginate

- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

strozzature

- ricoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a ceppaglio

assente

- a torrioni

regolare

- rigonfiamenti

a fionda

- carie

a forchetta

- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

inserzione della chioma a mt:

- simmetrico
- asimmetrico

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- capitolzi
- decorticazioni
- ferite postura > 6 cm
- ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
- rigonfiamenti/deformazioni
- tracce attività insetti xilofagi
- branche deperienti/secume
- corteccia inclusa/inserz. stretta
- regolari
- presenza secume

chioma libera

- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretiffessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

chioma compressa

- chioma a pannello
- corpi frutiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami paterli
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/leptoni
- ricoppi su pot. corte/capitolz.

chioma lacunosa

- cima seccagnosa
- ramati epicomici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Ramificazioni sottili:

Osservazioni:

Apparato fogliare:

- regolare
- irregolare
- non valutabile

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovane
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con analisi visuale:

- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- SI
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
- intervento urgente
- intervento consigliato

Abbinamento e sostituzione con specie a effetto pronto più adeguata ovvero *Pitospora* (da collocarsi in siepe)



Handwritten signature of the agronomist.

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P21
N. foto 144,145
Genere *Malus*
Specie spp.

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



Stampa circolare: Dott. For. ALBERTO MARIN n. 325
Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Venezia
Firma manoscritta

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P22
 N. foto 149-156
 Genere *Malus*
 Specie *spp*

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> piazzola | <input type="checkbox"/> terreno nudo |
| <input type="checkbox"/> aiuola | <input type="checkbox"/> terreno costipato/alterato |
| <input type="checkbox"/> spiaggia | <input type="checkbox"/> naturale/inerbito |
| <input checked="" type="checkbox"/> giardino | <input type="checkbox"/> pavimentazione impermeabile |
| <input type="checkbox"/> scarpata | <input type="checkbox"/> pavimentazione permeabile |
| <input type="checkbox"/> area evoluzione spontanea | |

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
 spazio limitante per sviluppo ipogeo
 spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- | | |
|--|---|
| Altezza | Diam. medio a cm 130 dal suolo |
| <input checked="" type="checkbox"/> < mt 8 | <input checked="" type="checkbox"/> < cm 20 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 8 e mt 15 | <input type="checkbox"/> tra cm 21 e cm 40 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 16 e mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 41 e cm 60 |
| <input type="checkbox"/> > mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 61 e cm 80 |
| | <input type="checkbox"/> > cm 81 |

Struttura

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> monocormico | <input checked="" type="checkbox"/> forma obbligata |
| <input type="checkbox"/> policormico | <input checked="" type="checkbox"/> fusto capitozzato |
| <input checked="" type="checkbox"/> forma naturale | <input checked="" type="checkbox"/> branche capitoz. |

- Proiez. chioma al suolo**
- diam. < mt 4
 diam. tra mt 4 e mt 8
 diam. tra mt 8 e mt 12
 diam. tra mt 12 e mt 16
 diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
 di gruppo
 di filare
 codominante
 dominato
 sottoposto
 predominante
 dominante

Apparato radicale

- danni visibili
 no danni visibili
 radici scoperte
 radici esposte
 radici avvolgenti
 radici strozzanti

Osservazioni:

Colletto

- regolare
 riscoppi
 rigonfiamenti / deformazioni
 costolature radicali
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori

- carie
 ferite rimarginate
 necrosi corticali
 decorticazioni
 tracce attiv. insetti xilofagi
 ferite legno scoperto morto

- cretiffessure/aperture
 depressioni
 neoplasie
 legno di reazione
 cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Fusto

- regolare
 inclinato
 sinuoso
 filato
 sciolto
 costolato
 asimmetrico

Osservazioni:

- ramificato sin della base
 ferite legno scoperto morto
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori
 capitozzi/cimature
 rigonfiamenti/deformazioni
 cretiffessure/aperture
 tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
 necrosi corticali
 decorticazioni
 tracce attività picchio
 monconi/mozziconi
 depressioni
 legno di reazione

- strozzature
 riscoppi
 neoplasie
 scosciature
 colture
 cavità aperte
 carie

Giudizio fusto:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Castello

- a cespuglio
 a torioni

Osservazioni:

- assente
 a torioni

- regolare
 rigonfiamenti

- a fionda
 carie

- a forchetta
 cavità

Chioma

sviluppo della chioma:

- inserzione della chioma a mt:
 simmetrico
 asimmetrico

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
 capitozzi
 decorticazioni
 ferite potatura > 6 cm
 ferite rimarginate

Ramificazioni sottili:

- regolari
 presenza secume

- chioma libera
 chioma a bandiera
 sbrancamenti/schianti
 monconi/mozziconi
 branche codominanti
 cretiffessure/aperture
 tracce attività picchio
 necrosi corticali

Apparato fogliare:

- chioma compressa
 chioma a pennello
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori
 rami sinuosi o arcuati
 rami patenti
 con deviazione pronunciata
 branche assurgenti/veptoni
 riscoppi su pot. corte/capitoz.
 regolare
 irregolare
 non valutabile

- chioma lacunosa
 cima seccagnosa
 rametti epicormici
 legno di reazione
 carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
 di max sviluppo
 di mantenimento
 perdita di vigore/senescenza

Patologie riscontrate con analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità: regolare

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
 regolari
 ridotti
 molto ridotti

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
 B
 C
 C-D
 D
 indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
 B
 C
 C-D
 D
 Sì
 No

Ispezione in quota:

- Fattore di danno:
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
 intervento urgente
 intervento consigliato

Abbellimento e sostituzione con specie più adeguata ovvero 1 pitosforo (da collocarsi nella siepe)



Alberto Marin

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P22
N. foto 149,153,154
Genere *Malus*
Specie spp

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



Alberto Marin

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione

P23

N. foto

Genere

Populus

Specie

nigra var. cipressina

Data
Rilevatori

22/10/2013
A. Marin

Ubicazione

Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> piazzola | <input type="checkbox"/> terreno nudo |
| <input type="checkbox"/> aiuola | <input type="checkbox"/> terreno costipato/alterato |
| <input type="checkbox"/> spiaggia | <input type="checkbox"/> naturale/inerbito |
| <input checked="" type="checkbox"/> giardino | <input type="checkbox"/> pavimentazione impermeabile |
| <input type="checkbox"/> scarpata | <input type="checkbox"/> pavimentazione permeabile |
| <input type="checkbox"/> area evoluzione spontanea | |

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
 spazio limitante per sviluppo ipogeo
 spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendromeletriche e morfologiche

- | | |
|--|---|
| Altezza | Diam. medio a cm 130 dal suolo |
| <input type="checkbox"/> < mt 8 | <input type="checkbox"/> < cm 20 |
| <input checked="" type="checkbox"/> tra mt 8 e mt 15 | <input type="checkbox"/> tra cm 21 e cm 40 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 16 e mt 22 | <input checked="" type="checkbox"/> tra cm 41 e cm 60 |
| <input type="checkbox"/> > mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 61 e cm 80 |
| | <input type="checkbox"/> > cm 81 |

Struttura

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> monocommico | <input type="checkbox"/> forma obbligata |
| <input type="checkbox"/> policomicco | <input type="checkbox"/> fusto capitozzato |
| <input checked="" type="checkbox"/> forma naturale | <input type="checkbox"/> branche capitoz. |

- Proiez. chioma al suolo
- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> diam. < mt 4 |
| <input type="checkbox"/> diam. tra mt 4 e mt 8 |
| <input type="checkbox"/> diam. tra mt 8 e mt 12 |
| <input type="checkbox"/> diam. tra mt 12 e mt 16 |
| <input type="checkbox"/> diam. med. > mt 16 |

Posizione sociale

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> isolato |
| <input type="checkbox"/> di gruppo |
| <input type="checkbox"/> di filare |
| <input type="checkbox"/> codominante |
| <input type="checkbox"/> dominato |
| <input type="checkbox"/> sottoposto |
| <input type="checkbox"/> predominante |
| <input checked="" type="checkbox"/> dominante |

Apparato radicale

- danni visibili
 no danni visibili
 radici scoperte
 radici esposte
 radici avvolgenti
 radici strozzanti

Osservazioni:

Colletto

- regolare
 riscoppi
 rigonfiamenti / deformazioni
 costolature radicali
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori

- carie
 ferite rimarginate
 necrosi corticali
 decorticazioni
 tracce attiv. insetti xilofagi
 ferite legno scoperto morto

- cretti/fessure/aperture
 depressioni
 neoplasie
 legno di reazione
 cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Fusto

- regolare
 inclinato
 sinuoso
 filato
 sciabolato
 costolato
 asimmetrico

Osservazioni: Stabilità compromessa

- ramificato sin dalla base
 ferite legno scoperto morto
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori
 capitozzi/cimatura
 rigonfiamenti/deformazioni
 cretti/fessure/aperture
 tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
 necrosi corticali
 decorticazioni
 tracce attività picchio
 monconi/mozziconi
 depressioni
 legno di reazione

- strozzature
 riscoppi
 neoplasie
 scosciature
 colature
 cavità aperte
 carie

Giudizio fusto:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Castello

- a cespuglio

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- regolare
 capitozzi
 decorticazioni
 ferite potatura > 6 cm
 ferite rimarginate

Ramificazioni sottili:

Osservazioni:

- assente
 a torioni
- inserzione della chioma a mt:
- simmetrico
 asimmetrico

- regolare
 rigonfiamenti

- a fionda
 carie

- a forchetta
 cavità

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- ferite legno scoperto morto
 rigonfiamenti/deformazioni
 tracce attività insetti xilofagi
 tracce attività picchio
 tracce attività insetti xilofagi
 cortecchia inclusa/inserz. stretta

- chioma libera
 chioma a bandiera
 sbrancamenti/schianti
 monconi/mozziconi
 branche codominanti
 cretti/fessure/aperture
 tracce attività picchio
 necrosi corticali

- chioma compressa
 chioma a pennello
 corpi fruttiferi/funghi/ignivori
 rami sinuosi o arcuati
 rami patenti
 con deviazione pronunciata
 branche assurgenti/epitoni
 riscoppi su pot. corte/capitoz.

- chioma lacunosa
 cima seccagnosa
 rametti epicomici
 legno di reazione
 carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
 regolare
 mediocre
 grave
 molto grave

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
 di max sviluppo
 di mantenimento
 perdita di vigore/senescenza

Patologie riscontrate con l'analisi visuale:

- Conclusioni sulla vitalità: regolare

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
 regolari
 ridotti
 molto ridotti

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
 B
 C
 C-D
 D
 indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
 B
 C
 C-D
 D
 Sì
 No

Ispezione in quota:

- Fattore di danno:
- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
 trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
 basso
 moderato
 elevato
 estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
 intervento urgente
 intervento consigliato

Abbatimento e sostituzione con 1 legnestroemia indica a effetto pronto da localizzarsi in aiuola



Handwritten signature in blue ink.

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P23
N. foto 157,158,162
Genere *Populus*
Specie *nigra* var. *cipressina*

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali
Prov. di Venezia
Dott. For.
ALBERTO
MARIN
n. 323

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione

P24

N. foto

163-168

Genere

Ailanthus

Specie

altissima

Data

22/10/2013

Ubicazione

Isola di Pellestrina

Rilevatori

A. Marin

Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inerbato
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- | | |
|--|---|
| Altezza | Diam. medio a cm 130 dal suolo |
| <input type="checkbox"/> < mt 8 | <input type="checkbox"/> < cm 20 |
| <input checked="" type="checkbox"/> tra mt 8 e mt 15 | <input checked="" type="checkbox"/> tra cm 21 e cm 40 |
| <input type="checkbox"/> tra mt 16 e mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 41 e cm 60 |
| <input type="checkbox"/> > mt 22 | <input type="checkbox"/> tra cm 61 e cm 80 |
| | <input type="checkbox"/> > cm 81 |

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 16
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Struttura

- monocomico
- policomico
- forma naturale
- forma obbligata
- fusto captozzato
- branche captoz.

Osservazioni: Specie alloctona e invasiva. Con tutta probabilità diffusasi spontaneamente

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Colletto

- regolare
- riscoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

- cretiffessure/aperture
- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- scissolato
- costolato
- asimmetrico

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- captozzi/cimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretiffessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzatura
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Castello

- a cespuglio

- assente
- a tonioni

- regolare
- rigonfiamenti

- a fionda
- carie

- a forchetta
- cavità

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

- Inserzione della chioma a mt:
- simmetrico
 - asimmetrico

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretiffessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

- chioma compressa
- chioma a pannello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami patenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- riscoppi su pot. cortei/captoz.

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicormici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
- captozzi
- decorticazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

- ferite legno scoperto morto
- rigonfiamenti/deformazioni
- tracce attività insetti xilofagi
- cortecchia inclusa/inserz. stretta
- regolari
- presenza secume

Apparato fogliare:

- regolare
- irregolare
- non valutabile

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Osservazioni:

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

Patologie riscontrate con analisi visive:

- Conclusioni sulla vitalità:
- regolare

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- SI
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Abbatimento e sostituzione con specie più adeguata al sito di impianto ovvero con 1 Lagerstroemia indica a effetto pronto

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
- intervento urgente
- intervento consigliato



SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P24
N. foto 163,165,166
Genere *Allanthurus*
Specie *altissima*

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari



Dot. For. ALBERTO MARIN n. 325
Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Venezia

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P25
 N. foto 169-172
 Genere *Malus*
 Specie spp

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea
- terreno nudo
- terreno costipato/alterato
- naturale/inerbito
- pavimentazione impermeabile
- pavimentazione permeabile

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- Altezza
- < mt 8
 - tra mt 8 e mt 15
 - tra mt 16 e mt 22
 - > mt 22
- Diam. medio a cm 130 dal suolo
- < cm 20
 - tra cm 21 e cm 40
 - tra cm 41 e cm 60
 - tra cm 61 e cm 80
 - > cm 81

Struttura

- monocommico
- policomico
- forma naturale
- forma obbligata
- fusto capitolato
- branche capitol.

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 16
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Apparato radicale

- danni visibili
 - no danni visibili
 - radici scoperte
 - radici esposte
 - radici avvolgenti
 - radici strozzanti
- Colletto
- regolare
 - riscoppi
 - rigonfiamenti / deformazioni
 - costolature radicali
 - corpi fruttiferi/funghi/ignivori

Osservazioni:

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto
- cretiffessure/aperture
- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciabolato
- costolato
- asimmetrico
- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- capitolzi/cimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretiffessure/aperture
- tracce attiv. insetti xilofagi

Osservazioni:

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorticazioni
- tracce attiv. picchio
- monconi/mazziconi
- depressioni
- legno di reazione
- strozzature
- riscoppi
- neoplasie
- scosciature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Castello

- a cespuglio

Osservazioni:

Chioma

sviluppo della chioma:

Branche primarie e grosse ramificazioni:

- regolari
 - capitolzi
 - decorticazioni
 - ferite potatura > 6 cm
 - ferite rimarginate
- Ramificazioni sottili:
- assente
 - a tartoni

Osservazioni:

- regolare
- rigonfiamenti
- a fonda
- carie

- a forchetta
- cavità

Inserzione della chioma a mt:

- simmetrico
- asimmetrico
- ferite legno scoperto morto
- rigonfiamenti/deformazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- branche deperenti/secume
- corteccia inclusa/inserz. stretta
- regolari
- presenza secume

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mazziconi
- branche codominanti
- cretiffessure/aperture
- tracce attiv. picchio
- necrosi corticali
- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami patenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/leptoni
- riscoppi su pot. corte/capitolz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicormici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Patologie riscontrate con l'analisi visuale:

Conclusioni sulla vitalità: regolare

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

non regolare

scarsa

pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- SI
- No

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
 - intervento urgente
 - intervento consigliato
- Abbattimento e sostituzione con specie a effetto pronto più adeguata ovvero Pitospora (da collocarsi in siepe)



Handwritten signature of Alberto Marin

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P25
N. foto 169,171,172
Genere *Malus*
Specie spp.

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari






SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. identificazione P26
 N. foto 173-174
 Genere *Malus*
 Specie spp

Data 22/10/2013
 Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
 Sestiere Zennari

Caratteristiche sito d'impianto

- piazzola
- aiuola
- spiaggia
- giardino
- scarpata
- area evoluzione spontanea

Problemi del sito d'impianto

- spazio limitante per sviluppo epigeo
- spazio limitante per sviluppo ipogeo
- spazio limit. per sviluppo epigeo ed ipogeo

Osservazioni:

Caratteristiche dendrometriche e morfologiche

- Altezza
- < mt 8
 - tra mt 8 e mt 15
 - tra mt 16 e mt 22
 - > mt 22
- Diam. medio a cm 130 dal suolo
- < cm 20
 - tra cm 21 e cm 40
 - tra cm 41 e cm 60
 - tra cm 61 e cm 80
 - > cm 81

Struttura

- monocomico
- policomico
- forma naturale
- forma obbligata
- fusto capitolzato
- branche capitolz.

- Proiez. chioma al suolo
- diam. < mt 4
 - diam. tra mt 4 e mt 8
 - diam. tra mt 8 e mt 12
 - diam. tra mt 12 e mt 16
 - diam. med. > mt 16

Posizione sociale

- isolato
- di gruppo
- di filare
- codominante
- dominato
- sottoposto
- predominante
- dominante

Apparato radicale

- danni visibili
- no danni visibili
- radici scoperte
- radici esposte
- radici avvolgenti
- radici strozzanti

Osservazioni:

Colletto

- regolare
- ricoppi
- rigonfiamenti / deformazioni
- costolature radicali
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori

- carie
- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorficazioni
- tracce attiv. insetti xilofagi
- ferite legno scoperto morto

- cretiffessure/aperture
- depressioni
- neoplasie
- legno di reazione
- cavità aperte

Giudizio radici colletto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Fusto

- regolare
- inclinato
- sinuoso
- filato
- sciabolato
- costolato
- asimmetrico

Osservazioni:

- ramificato sin dalla base
- ferite legno scoperto morto
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- capitolz./cimature
- rigonfiamenti/deformazioni
- cretiffessure/aperture
- tracce attività insetti xilofagi

- ferite rimarginate
- necrosi corticali
- decorficazioni
- tracce attività picchio
- monconi/mozziconi
- depressioni
- legno di reazione

- strozzature
- ricoppi
- neoplasie
- scostature
- colature
- cavità aperte
- carie

Giudizio fusto:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Castello

- a cespuglio

Osservazioni:

assente

- a forconi

- regolare
- rigonfiamenti

- a fionda
- carie

- a forchetta
- cavità

Chioma

sviluppo della chioma:

- regolare
- capitolzati
- decorficazioni
- ferite potatura > 6 cm
- ferite rimarginate

Ramificazioni sottili:

Osservazioni:

inserzione della chioma a mt:

- simmetrico
- asimmetrico

- chioma libera
- chioma a bandiera
- sbrancamenti/schianti
- monconi/mozziconi
- branche codominanti
- cretiffessure/aperture
- tracce attività picchio
- necrosi corticali

Apparato fogliare:

- chioma compressa
- chioma a pennello
- corpi fruttiferi/funghi/ignivori
- rami sinuosi o arcuati
- rami patenti
- con deviazione pronunciata
- branche assurgenti/epitoni
- ricoppi su pot. corte/capitolz.
- regolare
- irregolare
- non valutabile

- chioma lacunosa
- cima seccagnosa
- rametti epicormici
- legno di reazione
- carie cavità aperta

Giudizio castello chioma:

- buono
- regolare
- mediocre
- grave
- molto grave

Stadio fisiologico di sviluppo:

- giovanile
- di max sviluppo
- di mantenimento
- perdita di vigore/senescenza

Patologie riscontrate con analisi visuale:

- regolare

Valutazione vitalità accrescimenti apicali:

- buoni
- regolari
- ridotti
- molto ridotti

- non regolare

- scarsa

- pianta morta

GIUDIZIO FINALE

Considerazioni:

Classe di propensione allo schianto del tronco:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- indagine strumentale a mt

Classe di propensione allo schianto dei rami:

- A
- B
- C
- C-D
- D
- Si
- No

Ispezione in quota:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di danno:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto tronco:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Fattore di contatto rami:

- assente
- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio tronco:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Indice di rischio rami:

- trascurabile
- basso
- moderato
- elevato
- estremo

Interventi consigliati:

Urgenza dell'intervento:

- intervento differibile
 - intervento urgente
 - intervento consigliato
- Abbattimento e sostituzione con specie a effetto pronto più adeguata ovvero *Pitosporo* (da collocarsi in stipe)



Handwritten signature of the surveyor.

SCHEDA DI RILEVAMENTO

N. Identificazione P26
N. foto 173-174
Genere *Malus*
Specie spp.

Data 23/10/2013
Rilevatori A. Marin

Ubicazione Isola di Pellestrina
Sestiere Zennari

