

	VIA / PIAZZA	QUARTIERE	QUANTITA' ALBERI	SPECIE	N. INVENTARIO ALBERI	MOTIVO
ABBATTIMENTI URGENTI	De Cristoforis – Scuola Media Pacinotti	3	1	Sambuco	45	Pianta morta. . Propensione al cedimento classe D (pessima)
	Dorighello Scuola Media Falconetto	3	1	Salice	9991868/40	Porzione alta della chioma completamente secca con grosse branche necrotiche. Carpofori su branche. Pianta irrecuperabile. Propensione al cedimento classe D (pessima)
	San Michele Arcangelo Scuola Materna Stella Mattutina	3	1	Acerò Negundo	9991806/17	Carpofori al fusto, grossa branca in fase di necrotizzazione con carpofori annuali. Grossa branca sospesa in cima alla chioma. Pianta vegetativamente stentata, in abbattimento per gravità lesioni al fusto. Propensione al cedimento classe D (pessima)
	Dell'Orna – Asilo Nido Bruco	4	1	Pino nero	9991883/9	Pianta molto stentata, in abbattimento per scarse prospettive future. Propensione al cedimento classe D (pessima)
	Dell'Orna – Scuola Media Marsilio da Padova	4	1	Diòspero	9991887/13	Pianta moribonda e quasi completamente secca, in abbattimento per scarse prospettive future. Propensione al cedimento classe D (pessima)
	Monte Frassanelle – scuola Materna Rossi	6	1	Pioppo nero	9991840/9	Pianta spezzata a circa 5 metri di altezza. In abbattimento perché compromessa. Propensione al cedimento classe D (pessima)
	Montà n. 58 – Scuola Elementare Lambruschini	6	1	Cedro deodara	13	Pianta in abbattimento per gravità delle lesioni. Propensione al cedimento classe D (pessima)

Gli abbattimenti vengono eseguiti in urgenza per elevato rischio in quanto tutte radicate in aree di pertinenza di edifici scolastici

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

DATA CODALBERO CODAREA ULTIMO VTA RILEVATORE
 SPECIE UBICAZIONE

TIPOLOGIA DIMORA POSIZIONE ANCORAGGI

LIMITAZIONI

manufatto lampione vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano di campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA Ø FUSTO DIFETTI STRUTTURALI STATO VEGETATIVO VALORE ESTETICO

MORFOLOGIA DEL FUSTO MORFOLOGIA DELLA CHIOMA

RADICI	FUSTO e CORONA	CHIOMA	INTERVENTI
<p>difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>avventizie <input type="checkbox"/></p> <p>avvolgenti <input type="checkbox"/></p> <p><u>carpofori</u></p> <p>-</p> <p>danneggiate <input type="checkbox"/></p> <p>esposizione* <input type="text" value="-"/></p> <p>ricarico di terreno <input type="checkbox"/></p> <p>sollevamento ceppaia <input type="checkbox"/></p> <p>sollevamento pavimentaz. <input type="checkbox"/></p> <p>strozzanti <input type="checkbox"/></p> <p>taglio radici d'ancoraggio <input type="checkbox"/></p> <p>non ispezionabile <input type="checkbox"/></p> <p>COLLETO</p> <p>difetti assenti <input type="checkbox"/></p> <p>allargato <input type="checkbox"/></p> <p>carie <input type="checkbox"/></p> <p><u>carpofori</u></p> <p>-</p> <p>cavità <input type="checkbox"/></p> <p>contrafforti lesionati <input type="checkbox"/></p> <p>depressione <input type="checkbox"/></p> <p>effetto botte <input type="checkbox"/></p> <p>essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/></p> <p>insetti lignivori/rosure <input type="checkbox"/></p> <p>lineare <input type="checkbox"/></p> <p>necrosi corticali <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>proliferazione contrafforti <input type="checkbox"/></p> <p>rigonfiamenti <input type="checkbox"/></p> <p>riscoppi <input type="checkbox"/></p> <p>scropolature corticali <input type="checkbox"/></p> <p>tumori batterici <input type="checkbox"/></p> <p>non ispezionabile <input type="checkbox"/></p>	<p>difetti assenti <input type="checkbox"/></p> <p>arcuato <input type="checkbox"/></p> <p>cancro <input type="checkbox"/></p> <p>carie <input type="checkbox"/></p> <p>carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/></p> <p><u>carpofori</u></p> <p>-</p> <p>cavità alla corona <input type="checkbox"/></p> <p>cavità al fusto <input type="checkbox"/></p> <p>corteccia inclusa tra corni <input type="checkbox"/></p> <p>corteccia inclusa alla corona <input type="checkbox"/></p> <p>costolature <input type="checkbox"/></p> <p>depressione <input type="checkbox"/></p> <p>effetto botte <input type="checkbox"/></p> <p>essudati <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/></p> <p>filato <input type="checkbox"/></p> <p>flusso batterico <input type="checkbox"/></p> <p>fori di picchio <input type="checkbox"/></p> <p>Inclinazione* <input type="text" value="-"/></p> <p><u>insetti lignivori</u></p> <p>-</p> <p>nasi di pinocchio <input type="checkbox"/></p> <p>necrosi corticali <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>riscoppi <input type="checkbox"/></p> <p>scabolato <input type="checkbox"/></p> <p>sinuoso <input type="checkbox"/></p> <p>spiralato <input type="checkbox"/></p> <p>torsione <input type="checkbox"/></p> <p>tumori batterici <input type="checkbox"/></p> <p>non ispezionabile <input type="checkbox"/></p>	<p>difetti assenti <input type="checkbox"/></p> <p>anastomosi <input type="checkbox"/></p> <p>asimmetrica <input type="checkbox"/></p> <p>autoriduzione <input type="checkbox"/></p> <p>branca compromessa <input type="checkbox"/></p> <p>branche secche <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>cancro <input type="checkbox"/></p> <p>carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/></p> <p>carie all'inserzione di branche <input type="checkbox"/></p> <p>carie su grosse branche <input type="checkbox"/></p> <p><u>carpofori</u></p> <p>-</p> <p>clorosi <input type="checkbox"/></p> <p>corteccia inclusa <input type="checkbox"/></p> <p>essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/></p> <p>fori di picchio <input type="checkbox"/></p> <p>fuori sagoma <input type="checkbox"/></p> <p><u>insetti lignivori</u></p> <p>-</p> <p>microfillia <input type="checkbox"/></p> <p>monconi secchi <input type="checkbox"/></p> <p>sbilanciamento* <input type="text" value="-"/></p> <p>necrosi corticali <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>sbrancamento <input type="checkbox"/></p> <p>seccumi distali <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>seccumi interni <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>non ispezionabile <input type="checkbox"/></p> <p>PROPENSIONE AL CEDIMENTO</p> <p>D (pessima)</p>	<p>nessuno <input type="checkbox"/></p> <p>consolidamento <input type="checkbox"/></p> <p>conversione in forma obbligata <input type="checkbox"/></p> <p>diradamento chioma <input type="checkbox"/></p> <p>elevazione impalcatura <input type="checkbox"/></p> <p>eliminaz. branca compromessa <input type="checkbox"/></p> <p>eliminazione polloni colletto <input type="checkbox"/></p> <p>eliminazione polloni fusto <input type="checkbox"/></p> <p>eliminazione polloni chioma <input type="checkbox"/></p> <p>eliminazione rampicanti <input type="checkbox"/></p> <p>formazione <input type="checkbox"/></p> <p>riduzione chioma 1/3 <input type="checkbox"/></p> <p>riduzione chioma 1/4 <input type="checkbox"/></p> <p>riforma <input type="checkbox"/></p> <p>rimonda secco <input type="checkbox"/></p> <p>scopertura radicale <input type="checkbox"/></p> <p>trattamento con biostimolanti <input type="checkbox"/></p> <p>abbattimento <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><u>intervento urgente</u> <input type="checkbox"/></p> <p>abbattimento in alternativa <input type="checkbox"/></p> <p>MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**</p> <p>planta morta <input type="checkbox"/></p> <p>CONTROLLO ESEGUITO</p> <p>visivo <input checked="" type="checkbox"/> censimento <input type="checkbox"/></p> <p>tomografia <input type="checkbox"/> trazione <input type="checkbox"/></p> <p>PENETROMETRO: da terra <input type="checkbox"/> in quota <input type="checkbox"/></p> <p style="text-align: center;">MONITORAGGIO</p> <p>TIPOLOGIA <input type="text" value="-"/></p> <p>FREQUENZA <input type="text" value="-"/></p> <p style="text-align: right;">INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA <input type="checkbox"/></p>

NOTE
 Pianta in abbattimento in quanto morta.



LEGENDA: * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.





SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

DATA 23/08/2017 CODALBERO 9991868/40 CODAREA 9991868 ULTIMO VTA RILEVATORE AR.ES. s.a.s.
 SPECIE Salix babylonica UBICAZIONE Scuola Media Falconetto (via Dorighello, 16)

TIPOLOGIA pertinenze edifici pubblici DIMORA terra battuta POSIZIONE macchia ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI

manufatto lampione vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano di campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8 - 16 m Ø FUSTO 68 DIFETTI STRUTTURALI 2 STATO VEGETATIVO 1 VALORE ESTETICO 2

MORFOLOGIA DEL FUSTO monocormico MORFOLOGIA DELLA CHIOMA naturale/seminaturale

RADICI

difetti assenti
 avventizie
 avvolgenti
carpofori
 -
 danneggiate
 esposizione* 2
 ricarico di terreno
 sollevamento ceppaia
 sollevamento pavimentaz.
 strozzanti
 taglio radici d'ancoraggio
 non ispezionabile

COLLETO

difetti assenti
 allargato
 carie
carpofori
 -
 cavità
 contrafforti lesionati
 depressione
 effetto botte
 essudati/flusso batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 Insetti lignivori/rosure
 lineare
 necrosi corticali
 proliferazione contrafforti
 rigonfiamenti
 riscoppi
 screpolature corticali
 tumori batterici
 non ispezionabile

FUSTO e CORONA

difetti assenti
 arcuato
 cancro
 carie
 carie su sedi di taglio
carpofori
 -
 cavità alla corona
 cavità al fusto
 corteccia inclusa tra corni
 corteccia inclusa alla corona
 costolature
 depressione
 effetto botte
 essudati
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 filato
 flusso batterico
 fori di picchio
 inclinazione* 1
Insetti lignivori
 -
 nasi di pinocchio
 necrosi corticali
 riscoppi
 sciabolato
 sinuoso
 spiraleto
 torsione
 tumori batterici
 non ispezionabile

CHIOMA

difetti assenti
 anastomosi
 asimmetrica
 autoriduzione
 branca compromessa
 branche secche
 cancro
 carie su sedi di taglio
 carie all'inserzione di branche
 carie su grosse branche
carpofori
Phellinus sp.
 clorosi
 corteccia inclusa
 essudati/flusso batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 fori di picchio
 fuori sagoma
Insetti lignivori
 -
 microfilia
 monconi secchi
 sbilanciamento* 1
 necrosi corticali
 sbrancamento
 seccumi distali
 seccumi interni
 non ispezionabile
 PROPENSIONE AL CEDIMENTO
D (pessima)

INTERVENTI

nessuno
 consolidamento
 conversione in forma obbligatoria
 diradamento chioma
 elevazione impalcatura
 eliminaz. branca compromessa
 eliminazione polloni colletto
 eliminazione polloni fusto
 eliminazione polloni chioma
 eliminazione rampicanti
 formazione
 riduzione chioma 1/3
 riduzione chioma 1/4
 riforma
 rimonda secco
 scopertura radicale
 trattamento con biostimolanti
 abbattimento
intervento urgente
abbattimento in alternativa
 MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**
Irrecuperabilità arboricoltura
 CONTROLLO ESEGUITO
 visivo censimento
 tomografia trazione
 PENETROMETRO: da terra in quota
 MONITORAGGIO
 TIPOLOGIA
 FREQUENZA

NOTE

Porzione alta della chioma completamente secca con grosse branche necrotiche. Carpofori di *Phellinus sp.* su branche. Planta in abbattimento per irrecuperabilità arboricoltura.

INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA





SCUOLA MEDIA FALCONETTO

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

DATA 18/08/2017 CODALBERO 9991806/17 CODAREA 9991806 ULTIMO VTA - RILEVATORE AR.ES. s.a.s.
 SPECIE Acer negundo UBICAZIONE Scuola Materna Scuola Mattutina (via San Michele Arcangelo, 3)

TIPOLOGIA pertinenze edifici pubblici DIMORA terra battuta POSIZIONE macchia ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI

manufatto lampione vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano di campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8 - 16 m Ø FUSTO 47 DIFETTI STRUTTURALI 2 STATO VEGETATIVO 2 VALORE ESTETICO 2

MORFOLOGIA DEL FUSTO monocormico MORFOLOGIA DELLA CHIOMA ricostruita

RADICI

difetti assenti
 avventizie
 avvolgenti
carpofori
 -
 danneggiate
 esposizione* -
 ricarico di terreno
 sollevamento ceppaia
 sollevamento pavimentaz.
 strozzanti
 taglio radici d'ancoraggio
 non ispezionabile

COLLETO

difetti assenti
 allargato
 carie
carpofori
 -
 cavità
 contrafforti lesionati
 depressione
 effetto botte
 essudati/flusso batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 insetti lignivori/rosure
 lineare
 necrosi corticali
 proliferazione contrafforti
 rigonfiamenti
 riscoppi
 screpolature corticali
 tumori batterici
 non ispezionabile

FUSTO e CORONA

difetti assenti
 arcuato
 cancro
 carie
 carie su sedi di taglio
carpofori
Phellinus sp.
 cavità alla corona
 cavità al fusto
 corteccia inclusa tra corni
 corteccia inclusa alla corona
 costolature
 depressione
 effetto botte
 essudati
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 filato
 flusso batterico
 fori di picchio
 inclinazione* 1
insetti lignivori
 -
 nasi di picchio
 necrosi corticali
 riscoppi
 sciabolato
 sinuoso
 spiralato
 torsione
 tumori batterici
 non ispezionabile

CHIOMA

difetti assenti
 anastomosi
 asimmetrica
 autoriduzione
N branca compromessa
 branche secche
 cancro
 carie su sedi di taglio
 carie all'inserzione di branche
 carie su grosse branche
carpofori
non identificati-annuali
 clorosi
 corteccia inclusa
 essudati/flusso batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 fori di picchio
 fuori sagoma
insetti lignivori
 -
 microfillia
 monconi secchi
 sbilanciamento* -
 necrosi corticali
 sbrancamento
 seccumi distali
 seccumi interni
 non ispezionabile
 PROPENSIONE AL CEDIMENTO
D (pessima)

INTERVENTI

nessuno
 consolidamento
 conversione in forma obbligatoria
 diradamento chioma
 elevazione impalcatura
 eliminaz. branca compromessa
 eliminazione polloni colletto
 eliminazione polloni fusto
 eliminazione polloni chioma
 eliminazione rampicanti
 formazione
 riduzione chioma 1/3
 riduzione chioma 1/4
 riforma
 rimonda secco
 scopertura radicale
 trattamento con biostimolanti
 abbattimento
 intervento urgente
 abbattimento in alternativa
 MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**
gravità lesioni

CONTROLLO ESEGUITO

visivo censimento
 tomografia trazione
 PENETROMETRO: da terra in quota

MONITORAGGIO

TIPOLOGIA Doc. Agr.
MORELLI GIOVANNI
 FREQUENZA 11.225

INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA

NOTE

Carpofori di *Phellinus sp.* al fusto, grossa branca in fase di necrotizzazione con carpofori annuali non identificati. Grossa branca spezzata sospesa in chioma. Pianta vegetativamente stentata, in abbattimento per la gravità delle lesioni al fusto.



SCUOLA MATERNA STELLA MATTUTINA

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

DATA CODALBERO CODAREA ULTIMO VTA RILEVATORE
 SPECIE UBICAZIONE

TIPOLOGIA DIMORA POSIZIONE ANCORAGGI

LIMITAZIONI
 manufatto lampione vicinanza altro/albero rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/palera assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi Inglobati variazione piano di campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA Ø FUSTO DIFETTI STRUTTURALI STATO VEGETATIVO VALORE ESTETICO

MORFOLOGIA DEL FUSTO MORFOLOGIA DELLA CHIOMA

RADICI

difetti assenti
 avventizie
 avvolgenti
carpofori
 -
 danneggiate
 esposizione*
 ricarico di terreno
 sollevamento ceppaia
 sollevamento pavimentaz.
 strozzanti
 taglio radici d'ancoraggio
 non ispezionabile

COLLETO

difetti assenti
 allargato
 carie
carpofori
 -
 cavità
 contrafforti lesionati
 depressione
 effetto botte
 essudati/flusso batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 insetti lignivori/rosure
 lineare
 necrosi corticali
 proliferazione contrafforti
 rigonfiamenti
 riscoppi
 screpolature corticali
 tumori batterici
 non ispezionabile

FUSTO e CORONA

difetti assenti
 arcuato
 cancro
 carie
 carie su sedi di taglio
carpofori
 -
 cavità alla corona
 cavità al fusto
 corteccia inclusa tra cormi
 corteccia inclusa alla corona
 costolature
 depressione
 effetto botte
 essudati
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 filato
 flusso batterico
 fori di picchio
 inclinazione*
Insetti lignivori
 -
 nasi di picchio
 necrosi corticali
 riscoppi
 sciabolato
 sinuoso
 spiralato
 torsione
 tumori batterici
 non ispezionabile

CHIOMA

difetti assenti
 anastomosi
 asimmetrica
 autoriduzione
 branca compromessa
 branche secche
 cancro
 carie su sedi di taglio
 carie all'inserzione di branche
 carie su grosse branche
carpofori
 -
 clorosi
 corteccia inclusa
 essudati/flusso batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 fori di picchio
 fuori sagoma
insetti lignivori
 -
 microfilia
 monconi secchi
 sbilanciamento*
 necrosi corticali
 sbrancamento
 seccumi distali
 seccumi interni
 non ispezionabile
PROPENSIONE AL CEDIMENTO

INTERVENTI

nessuno
 consolidamento
 conversione in forma obbligatoria
 diradamento chioma
 elevazione impalcatura
 eliminaz. branca compromessa
 eliminazione polloni colletto
 eliminazione polloni fusto
 eliminazione polloni chioma
 eliminazione rampicanti
 formazione
 riduzione chioma 1/3
 riduzione chioma 1/4
 riforma
 rimonda secco
 scopertura radicale
 trattamento con biostimolanti
 abbattimento
intervento urgente
abbattimento in alternativa
MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**

CONTROLLO ESEGUITO

visivo censimento
 tomografia trazione
 PENETROMETRO: da terra in quota

MONITORAGGIO

TIPOLOGIA
 FREQUENZA

INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA

NOTE

Pianta molto stentata, in abbattimento per le scarse prospettive future.



LEGENDA: * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



ASILO NIDO BRUCO



ASILLO NIDO BRUCO

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

DATA 25/08/2017 CODALBERO 9991887/13 CODAREA 9991887 ULTIMO VTA - RILEVATORE AR.ES. s.a.s.
 SPECIE Diospyros kaki UBICAZIONE Scuola Media Marsilio da Padova (via dell'Orma, 21)

TIPOLOGIA pertinenze edifici pubblici DIMORA prato POSIZIONE macchia ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI

manufatto lampione vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/palera assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano di campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA < 8 m Ø FUSTO 28 DIFETTI STRUTTURALI 1 STATO VEGETATIVO 1 VALORE ESTETICO 1

MORFOLOGIA DEL FUSTO monocormico MORFOLOGIA DELLA CHIOMA naturale/seminaturale

RADICI

difetti assenti
 avventizie
 avvolgenti
carpofori
 -
 danneggiate
 esposizione* -
 ricarico di terreno
 sollevamento ceppaia
 sollevamento pavimentaz.
 strozzanti
 taglio radici d'ancoraggio
 non ispezionabile

COLLETO

difetti assenti
 allargato
 carie
carpofori
 -
 cavità
 contrafforti lesionati
 depressione
 effetto botte
 essudati/fluxo batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 Insetti lignivori/rosure
 lineare
 necrosi corticali
 proliferazione contrafforti
 rigonfiamenti
 riscoppi
 screpolature corticali
 tumori batterici
 non ispezionabile

FUSTO e CORONA

difetti assenti
 arcuato
 cancro
 carie
 carie su sedi di taglio
carp
 -
 corte
 cortec
insetti, ragni, uccelli
 -
 nasi di pinocchio
 necrosi corticali
 riscoppi
 sciabolato
 sinuoso
 spiralato
 torsione
 tumori batterici
 non ispezionabile

CHIOMA

difetti assenti
 anastomosi
 asimmetrica
 autoriduzione
 branca compromessa
 microfilia
 monconi secchi
 sbilanciamento* -
 necrosi corticali
 sbrancamento
 seccumi distali
 seccumi interni
 non ispezionabile
PROPENSIONE AL CEDIMENTO
D (pessima)

INTERVENTI

nessuno
 consolidamento
 conversione in forma obbligata
 diradamento chioma
 elevazione Impalcatura
 eliminaz. branca compromessa
 eliminazione polloni colletto
 eliminazione polloni fusto
 eliminazione polloni chioma
 eliminazione rampicanti
 formazione
 riduzione chioma 1/3
 riduzione chioma 1/4
 riforma
 rimonda secco
 scopertura radicale
 trattamento con biostimolanti
 abbattimento
intervento urgente
 abbattimento in alternativa
MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**
scarse prospettive future
CONTROLLO ESEGUITO
 visivo censimento
 tomografia trazione
 PENETROMETRO: da terra in quota
MONITORAGGIO
 TIPOLOGIA -
 FREQUENZA -

NOTE

Pianta moribonda e quasi completamente secca, in abbattimento per le scarse prospettive future.

INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA





SC MEDIA MARSILLO DA PADOVA

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

DATA 25/08/2017 CODALBERO 9991887/36 CODAREA 9991887 ULTIMO VTA - RILEVATORE AR.ES. s.a.s.
 SPECIE Prunus sp. UBICAZIONE Scuola Media Marsilio da Padova (via dell'Orna, 21)

TIPOLOGIA pertinenze edifici pubblici DIMORA prato POSIZIONE macchia ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI

manufatto lampione vicinanza altro/albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano di campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA < 8 m Ø FUSTO 36 DIFETTI STRUTTURALI 1 STATO VEGETATIVO 1 VALORE ESTETICO 2

MORFOLOGIA DEL FUSTO monocormico MORFOLOGIA DELLA CHIOMA ricostruita

RADICI

difetti assenti avventizie avvolgenti
carpofori
 -
 danneggiate esposizione* 1
 ricarico di terreno sollevamento ceppaia
 sollevamento pavimenz. strozzanti
 taglio radici d'ancoraggio non ispezionabile

COLLETO

difetti assenti allargato carie
carpofori
Ganoderma sp.
 cavità contrafforti lesionati
 depressione effetto botte
 essudati/flusso batterico ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e insetti lignivori/rosure
 lineare necrosi corticali
 proliferazione contrafforti rigonfiamenti
 riscoppi screpolature corticali
 tumori batterici non ispezionabile

FUSTO e CORONA

difetti assenti arcuato cancro carie
 carie su sedi di taglio
carpofori
 -
 cavità alla corona cavità al fusto
 corteccia inclusa tra cormi corteccia inclusa alla corona
 costolature depressione effetto botte
 essudati ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e filato
 flusso batterico fori di picchio
 inclinazione* -
insetti lignivori
 -
 nasi di pinocchio necrosi corticali
 riscoppi sciabolato
 sinuoso spiralato
 torsione tumori batterici
 non ispezionabile

CHIOMA

difetti assenti anastomosi asimmetrica autoriduzione
 branca compromessa branche secche cancro
 carie su sedi di taglio carie all'inserzione di branche
 carie su grosse branche
carpofori
 -
 clorosi corteccia inclusa
 essudati/flusso batterico ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e fori di picchio
 fuori sagoma
insetti lignivori
 -
 microfillia monconi secchi
 sbiancamento* -
 necrosi corticali sbrancamento
 seccumi distali seccumi interni
 non ispezionabile
 PROPENSIONE AL CEDIMENTO
D (pessima)

INTERVENTI

nessuno consolidamento
 conversione in forma obbligata diradamento chioma
 elevazione impalcatura eliminaz. branca compromessa
 eliminazione polloni colletto eliminazione polloni fusto
 eliminazione polloni chioma eliminazione rampicanti
 formazione riduzione chioma 1/3
 riduzione chioma 1/4 riforma
 rimonda secco scopertura radicale
 trattamento con biostimolanti abbattimento
 intervento urgente abbattimento in alternativa
 MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**
pianta compromessa
 CONTROLLO ESEGUITO
 visivo censimento
 tomografia trazione
 PENETROMETRO: da terra in quota
 MONITORAGGIO
 TIPOLOGIA
-
 FREQUENZA
-

NOTE

Carpofori di Ganoderma sp. al colletto. Pianta molto stentata, in abbattimento perché compromessa.

INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA





SCUOLA MEDIA MARCINO DA PADOVA

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

DATA CODALBERO CODAREA ULTIMO VTA RILEVATORE
 SPECIE UBICAZIONE

TIPOLOGIA DIMORA POSIZIONE ANCORAGGI

LIMITAZIONI

manufatto lampione vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano di campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA Ø FUSTO DIFETTI STRUTTURALI STATO VEGETATIVO VALORE ESTETICO

MORFOLOGIA DEL FUSTO MORFOLOGIA DELLA CHIOMA

RADICI

difetti assenti
 avventizie
 avvolgenti
carpofori
 -
 danneggiate
 esposizione*
 ricarico di terreno
 sollevamento ceppaia
 sollevamento pavimentaz.
 strozzanti
 taglio radici d'ancoraggio
 non ispezionabile

COLLETO

difetti assenti
 allargato
 carie
carpofori
 -
 cavità
 contrafforti lesionati
 depressione
 effetto botte
 essudati/flusso batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 Insetti lignivori/rosure
 lineare
 necrosi corticali
 proliferazione contrafforti
 rigonfiamenti
 riscoppi
 screpolature corticali
 tumori batterici
 non ispezionabile

FUSTO e CORONA

difetti assenti
 arcuato
 cancro
 carie
 carie su sedi di taglio
carpofori
 -
 cavità alla corona
 cavità al fusto
 corteccia inclusa tra cormi
 corteccia inclusa alla corona
 costolature
 depressione
 effetto botte
 essudati
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 filato
 flusso batterico
 fori di picchio
 inclinazione*
insetti lignivori
 -
 nasi di pinocchio
 necrosi corticali
 riscoppi
 sciabolato
 sinuoso
 spiralato
 torsione
 tumori batterici
 non ispezionabile

CHIOMA

difetti assenti
 anastomosi
 asimmetrica
 autoriduzione
 branca compromessa
 branche secche
 cancro
 carie su sedi di taglio
 carie all'inserzione di branche
 carie su grosse branche
carpofori
 -
 clorosi
 corteccia inclusa
 essudati/flusso batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 fori di picchio
 fuori sagoma
Insetti lignivori
 -
 microfilia
 monconi secchi
 sbilanciamento*
 necrosi corticali
 sbrancamento
 seccumi distali
 seccumi interni
 non ispezionabile
 PROPENSIONE AL CEDIMENTO

INTERVENTI

nessuno
 consolidamento
 conversione in forma obbligata
 diradamento chioma
 elevazione impalcatura
 eliminaz. branca compromessa
 eliminazione polloni colletto
 eliminazione polloni fusto
 eliminazione polloni chioma
 eliminazione rampicanti
 formazione
 riduzione chioma 1/3
 riduzione chioma 1/4
 riforma
 rimonda secco
 scoperta radicale
 trattamento con biostimolanti
 abbattimento
 intervento urgente
 abbattimento in alternativa
 MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**

 CONTROLLO ESEGUITO
 visivo censimento
 tomografia trazione
 PENETROMETRO: da terra in quota
 MONITORAGGIO
 TIPOLOGIA

 FREQUENZA

NOTE

Pianta spezzata a circa 5 metri di altezza. In abbattimento perché compromessa.

INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA

LEGENDA: * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.





SCUOLA MATERNA ROSSI



SLUOLA MATERNA ROSSI

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

DATA 05/09/2017 CODALBERO 13 CODAREA - ULTIMO VTA - RILEVATORE AR.ES. s.a.s.
 SPECIE Cedrus deodara UBICAZIONE Scuola Elementare Lambruschini (via Montà, 58)

TIPOLOGIA pertinenze edifici pubblici DIMORA terra battuta POSIZIONE macchia ANCORAGGI assenti

manufatto lampione **LIMITAZIONI** vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano di campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 16 - 24 m Ø FUSTO 73 DIFETTI STRUTTURALI 3 STATO VEGETATIVO 2 VALORE ESTETICO 2

MORFOLOGIA DEL FUSTO monocormico MORFOLOGIA DELLA CHIOMA pot.pesante/avventizia recente

RADICI

difetti assenti
 avventizie
 avvolgenti
 carpofori
 -
 danneggiate
 esposizione* 1
 ricarico di terreno
 sollevamento ceppaia
 sollevamento pavimentaz.
 strozzanti
 taglio radici d'ancoraggio
 non ispezionabile

COLLETO

difetti assenti
 allargato
 carie
 carpofori
 -
 cavità
 contrafforti lesionati
 depressione
 effetto botte
 essudati/fluxo batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 insetti lignivori/rosure
 lineare
 necrosi corticali
 proliferazione contrafforti
 rigonfiamenti
 riscoppi
 screpolature corticali
 tumori batterici
 non ispezionabile

FUSTO e CORONA

difetti assenti
 arcuato
 cancro
 carie
 carie su sedi di taglio
 carpofori
 -
 cavità alla corona
 cavità al fusto
 cortecchia inclusa tra corni
 cortecchia inclusa alla corona
 costolature
 depressione
 effetto botte
 essudati
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 filato
 flusso batterico
 fori di picchio
 inclinazione* -
 Insetti lignivori
 -
 nasi di pinocchio
 necrosi corticali
 riscoppi
 sciabolato
 sinuoso
 spiralato
 torsione
 tumori batterici
 non ispezionabile

CHIOMA

difetti assenti
 anastomosi
 asimmetrica
 autoriduzione
 branca compromessa
 branche secche
 cancro
 carie su sedi di taglio
 carie all'inserzione di branche
 carie su grosse branche
 carpofori
 -
 clorosi
 cortecchia inclusa
 essudati/fluxo batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 fori di picchio
 fuori sagoma
 insetti lignivori
 -
 microfilla
 monconi secchi
 sbilanciamento* -
 necrosi corticali
 sbrancamento
 seccumi distali
 seccumi interni
 non ispezionabile
 PROPENSIONE AL CEDIMENTO
 D (pessima)

INTERVENTI

nessuno
 consolidamento
 conversione in forma obbligata
 diradamento chioma
 elevazione impalcatura
 eliminaz. branca compromessa
 eliminazione polloni colletto
 eliminazione polloni fusto
 eliminazione polloni chioma
 eliminazione rampicanti
 formazione
 riduzione chioma 1/3
 riduzione chioma 1/4
 riforma
 rimonda secco
 scopertura radicale
 trattamento con biostimolanti
 abbattimento
 intervento urgente
 abbattimento in alternativa
 MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**
 gravità lesioni
 CONTROLLO ESEGUITO
 visivo censimento
 tomografia trazione
 PENETROMETRO: da terra in quota
 MONITORAGGIO
 TIPOLOGIA
 FREQUENZA

NOTE

Pianta in abbattimento per la gravità delle lesioni.

INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA





