

SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 201	Specie: Platanus hybrida
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E. Posizione:
Età anni: 25-30	Ø cm: 25	Circ. cm: 80 Altezza m: 10

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili		regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	70	cortile interno	
superficiali	x	aree depresse	x	inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	x
lesioni		carie		deviato		sbilanciata	x	strada	
carie		cavità		lesioni	x	capitozza		lampioni	
strozzanti		carpofori		carie	x	potatura recente		cavi aerei	x
carpofori		insetti		cavità		lesioni	x	muro a m.	
insetti		legno morto		carpofori		carie	x	fabbricato a m.	
sollevamento pavimentazione		valutazione strumentale		insetti		cavità		sottoservizi	
crepe terreno				legno morto		carpofori		altri ostacoli	
valutazione strumentale				corteccia inclusa		seccume fisiologico			
				valutazione strumentale		seccume non fisiologico			
						filloptosi			
						insetti			

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	2

CLASSE DI RISCHIO	
A	
B	
C	x
C/D	
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> • stato vegetativo precario



SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 202	Specie: Acer platanoides	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10	Ø cm: 5	Circ. cm: 15	Altezza m: 4

RADICI	COLLETO	FUSTO	CHIOOMA	SITO
non visibili	x regolare	regolare	x regolare	aiuola
visibili	interrato	con difetti	con difetti	area verde
contrafforti	lesioni	x inclinato x concorrenza	ridotta a %	60 cortile interno
superficiali	aree depresse	inclinato x cedimento	microfilia	marciapiede x
lesioni	carie	deviato	sbilanciata	strada
carie	cavità	lesioni	capitozza	lampioni
strozzanti	carpofori	carie	potatura recente	cavi aerei
carpofori	insetti	cavità	lesioni	muro a m.
insetti	legno morto	carpofori	carie	fabbricato a m.
sollevamento pavimentazione	valutazione strumentale	insetti	cavità	sottoservizi
crepe terreno		legno morto	carpofori	altri ostacoli
valutazione strumentale		corteccia inclusa	seccume fisiologico	
		valutazione strumentale	seccume non fisiologico	x
			filloptosi	
			insetti	

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
A	x
B	
C	
C/D	
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> impianto recente stato vegetativo precario disseccamenti diffusi



SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 203	Specie: Platanus hybrida
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.
Età anni: 25-30	Ø cm: 28	Circ. cm: 87
		Altezza m: 10

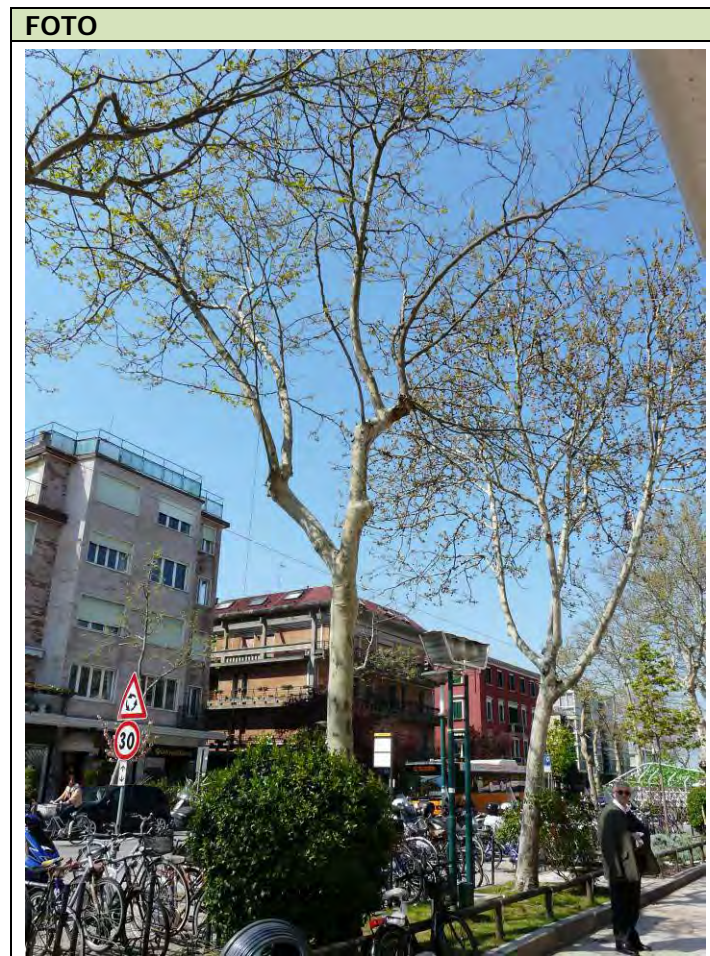
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili		regolare		regolare	x	regolare		aiuola	
visibili	x	interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	60	cortile interno	
superficiali	x	aree depresse	x	inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	x
lesioni		carie		deviato		sbilanciata	x	strada	
carie		cavità		lesioni		capitozza		lampioni	x
strozzanti		carpofori		carie		potatura recente		cavi aerei	x
carpofori		insetti		cavità		lesioni	x	muro a m.	
insetti		legno morto		carpofori		carie		fabbricato a m.	
sollevamento pavimentazione		valutazione strumentale		insetti		cavità		sottoservizi	
crepe terreno				legno morto		carpofori		altri ostacoli	
valutazione strumentale				corteccia inclusa		seccume fisiologico			
				valutazione strumentale		seccume non fisiologico			
						filloptosi			
						insetti			

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
A	
B	x
C	
C/D	
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> • stato vegetativo precario



SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 204	Specie: Platanus hybrida	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 30-35	Ø cm: 25	Circ. cm: 79	Altezza m: 10

RADICI		COLLETTO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili		regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	60	cortile interno	
superficiali	x	aree depresse	x	inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	x
lesioni		carie		deviato	x	sbilanciata		strada	
carie		cavità		lesioni	x	capitozza		lampioni	x
strozzanti		carpofori		carie		potatura recente		cavi aerei	x
carpofori		insetti		cavità		lesioni	x	muro a m.	
insetti		legno morto		carpofori		carie		fabbricato a m.	
sollevamento pavimentazione		valutazione strumentale		insetti		cavità		sottoservizi	x
crepe terreno				legno morto		carpofori		altri ostacoli	
valutazione strumentale				corteccia inclusa		seccume fisiologico			
				valutazione strumentale		seccume non fisiologico			
						filloptosi			
						insetti			

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	2

CLASSE DI RISCHIO	
A	
B	
C	x
C/D	
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> stato vegetativo precario



SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 205	Specie: Acer platanoides
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E. Posizione:
Età anni: 10	Ø cm: 6	Circ. cm: 20 Altezza m: 5

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni	<input checked="" type="checkbox"/>	inclinato x concorrenza		ridotta a %		cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	<input checked="" type="checkbox"/>
lesioni		carie		deviato		sbilanciata		strada	
carie		cavità		lesioni	<input checked="" type="checkbox"/>	capitozza		lampioni	
strozzanti		carpofori		carie		potatura recente		cavi aerei	<input checked="" type="checkbox"/>
carpofori		insetti		cavità		lesioni		muro a m.	
insetti		legno morto		carpofori		carie		fabbricato a m.	
sollevamento pavimentazione		valutazione strumentale		insetti		cavità		sottoservizi	
crepe terreno				legno morto	<input checked="" type="checkbox"/>	carpofori		altri ostacoli	
valutazione strumentale				corteccia inclusa		seccume fisiologico			
				valutazione strumentale		seccume non fisiologico	<input checked="" type="checkbox"/>		
						filloptosi			
						insetti			

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
A	<input checked="" type="checkbox"/>
B	
C	
C/D	
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> • impianto recente • gravi lesioni al fusto • conformazione non ottimale • stato vegetativo discreto



SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 206	Specie: Acer platanoides
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.
Età anni: 10	Ø cm: 6	Circ. cm: 20
		Altezza m: 5

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		regolare		aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	50	cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	
lesioni		carie		deviato		sbilanciata	<input checked="" type="checkbox"/>	strada	<input checked="" type="checkbox"/>
carie		cavità		lesioni	<input checked="" type="checkbox"/>	capitozza		lampioni	
strozzanti		carpofori		carie		potatura recente		cavi aerei	
carpofori		insetti		cavità		lesioni	<input checked="" type="checkbox"/>	muro a m.	
insetti		legno morto		carpofori		carie		fabbricato a m.	
sollevamento pavimentazione		valutazione strumentale		insetti		cavità		sottoservizi	
crepe terreno				legno morto	<input checked="" type="checkbox"/>	carpofori		altri ostacoli	
valutazione strumentale				corteccia inclusa		seccume fisiologico			
				valutazione strumentale		seccume non fisiologico			
						filloptosi			
						insetti			

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
A	<input checked="" type="checkbox"/>
B	
C	
C/D	
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> • impianto recente • gravi lesioni al fusto • conformazione non ottimale • stato vegetativo discreto



SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 207	Specie: Platanus hybrida
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E. Posizione:
Età anni: 30-35	Ø cm: 34	Circ. cm: 106 Altezza m: 10

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	x	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti	x	area verde	
contrafforti		lesioni	x	inclinato x concorrenza		ridotta a %	50	cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	x
lesioni		carie	x	deviato		sbilanciata	x	strada	
carie		cavità		lesioni	x	capitozza		lampioni	x
strozzanti		carpofori		carie		potatura recente		cavi aerei	x
carpofori		insetti		cavità		lesioni	x	muro a m.	
insetti		legno morto		carpofori		carie		fabbricato a m.	
sollevamento pavimentazione		valutazione strumentale		insetti		cavità		sottoservizi	
crepe terreno				legno morto		carpofori		altri ostacoli	
valutazione strumentale				corteccia inclusa		seccume fisiologico			
				valutazione strumentale		seccume non fisiologico			
						filloptosi			
						insetti			

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
A	
B	x
C	
C/D	
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> colletto azzampato con grosse neoplasie



SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 208	Specie: Platanus hybrida	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 30-35	Ø cm: 20	Circ. cm: 63	Altezza m: 10

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOMA		SITO	
non visibili	x	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		interrato		con difetti	x	con difetti	x	area verde	
contrafforti		lesioni	x	inclinato x concorrenza		ridotta a %	5	cortile interno	
superficiali		aree depresse	x	inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	
lesioni		carie		deviato		sbilanciata	x	strada	x
carie		cavità		lesioni	x	capitozza	x	lampioni	
strozzanti		carpofori		carie		potatura recente		cavi aerei	
carpofori		insetti		cavità		lesioni	x	muro a m.	
insetti		legno morto		carpofori		carie	x	fabbricato a m.	
sollevamento pavimentazione		valutazione strumentale		insetti		cavità		sottoservizi	
crepe terreno				legno morto	x	carpofori		altri ostacoli	
valutazione strumentale				corteccia inclusa		seccume fisiologico			
				valutazione strumentale		seccume non fisiologico			
						filloptosi			
						insetti			

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
A	
B	x
C	
C/D	
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> chioma compromessa da potature irrazionali sofferenza generalizzata priva di futuro



SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 209	Specie: Platanus hybrida	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 30-35	Ø cm: 20	Circ. cm: 63	Altezza m: 10

RADICI	COLLETO	FUSTO	CHIOOMA	SITO
non visibili	regolare	regolare	regolare	aiuola
visibili	interrato	con difetti	con difetti	x area verde
contrafforti	x lesioni	x inclinato x concorrenza	ridotta a %	20 cortile interno
superficiali	x aree depresse	x inclinato x cedimento	microfilia	marciapiede
lesioni	carie	deviato	sbilanciata	x strada
carie	cavità	lesioni	x capitozza	lampioni
strozzanti	carpofori	carie	x potatura recente	cavi aerei
carpofori	insetti	cavità	lesioni	x muro a m.
insetti	legno morto	carpofori	carie	fabbricato a m.
sollevamento pavimentazione	valutazione strumentale	insetti	cavità	sottoservizi
crepe terreno		legno morto	carpofori	altri ostacoli
valutazione strumentale		corteccia inclusa	seccume fisiologico	
		valutazione strumentale	seccume non fisiologico	x
			filloptosi	
			insetti	

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
A	
B	x
C	
C/D	
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> sofferenza generalizzata seccumi diffusi



SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 210	Specie: Platanus hybrida
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.
Età anni: 35-40	Ø cm: 40	Circ. cm: 126
		Altezza m: 11

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOZZA		SITO	
non visibili	x	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti	x	area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	50	cortile interno	
superficiali		aree depresse	x	inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	x
lesioni		carie		deviato	x	sbilanciata	x	strada	
carie		cavità		lesioni		capitozza		lampioni	x
strozzanti		carpofori		carie		potatura recente		cavi aerei	x
carpofori		insetti		cavità		lesioni	x	muro a m.	
insetti		legno morto		carpofori		carie		fabbricato a m.	
sollevamento pavimentazione		valutazione strumentale		insetti		cavità		sottoservizi	
crepe terreno				legno morto		carpofori		altri ostacoli	
valutazione strumentale				corteccia inclusa		seccume fisiologico			
				valutazione strumentale		seccume non fisiologico	x		
						filloptosi			
						insetti			

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	2

CLASSE DI RISCHIO	
A	
B	
C	x
C/D	
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> • struttura parzialmente compromessa • sofferenza generalizzata • seccumi diffusi



SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 211	Specie: Platanus hybrida
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E. Posizione:
Età anni: 30-35	Ø cm: 30	Circ. cm: 95 Altezza m: 10

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOMA		SITO	
non visibili		regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti	x	area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	30	cortile interno	
superficiali	x	aree depresse	x	inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	
lesioni	x	carie		deviato		sbilanciata	x	strada	x
carie		cavità		lesioni	x	capitozza		lampioni	x
strozzanti	x	carpofori		carie		potatura recente		cavi aerei	x
carpofori		insetti		cavità		lesioni	x	muro a m.	
insetti		legno morto		carpofori		carie		fabbricato a m.	
sollevamento pavimentazione		valutazione strumentale		insetti		cavità		sottoservizi	
crepe terreno				legno morto		carpofori		altri ostacoli	
valutazione strumentale				corteccia inclusa		seccume fisiologico			
				valutazione strumentale		seccume non fisiologico	x		
						filloptosi			
						insetti			

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
A	
B	x
C	
C/D	
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> sofferenza generalizzata seccumi diffusi



SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 212	Specie: Platanus hybrida
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E. Posizione:
Età anni: 35-40	Ø cm: 49	Circ. cm: 153 Altezza m: 13

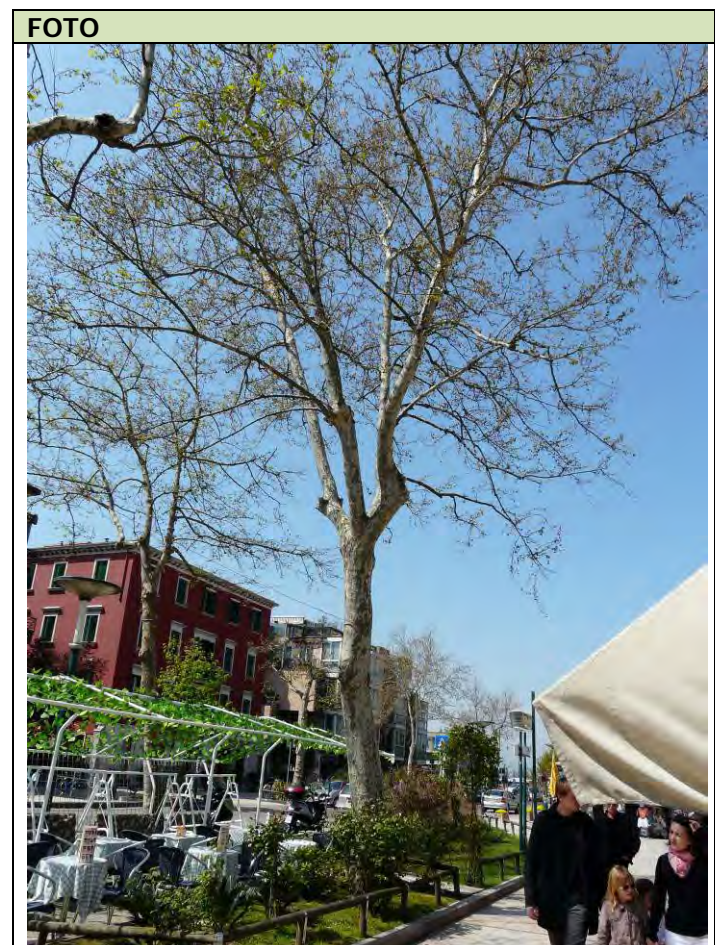
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili		regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	80	cortile interno	
superficiali	x	aree depresse	x	inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	x
lesioni		carie		deviato	x	sbilanciata		strada	
carie		cavità		lesioni	x	capitozza		lampioni	
strozzanti	x	carpofori		carie		potatura recente		cavi aerei	x
carpofori		insetti		cavità		lesioni	x	muro a m.	
insetti		legno morto	x	carpofori		carie		fabbricato a m.	
sollevamento pavimentazione	x	valutazione strumentale		insetti		cavità		sottoservizi	
crepe terreno				legno morto		carpofori		altri ostacoli	
valutazione strumentale				corteccia inclusa		seccume fisiologico			
				valutazione strumentale		seccume non fisiologico	x		
						filloptosi			
						insetti			

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	1

CLASSE DI RISCHIO	
A	
B	
C	
C/D	x
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> • pianta inclinata (15-20° sulla verticale) • parziale sollevamento del terreno alla base (quadrante opposto) • sofferenza generalizzata



SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 213	Specie: Platanus hybrida	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 30-35	Ø cm: 22	Circ. cm: 68	Altezza m: 10

RADICI	COLLETO	FUSTO	CHIOOMA	SITO
non visibili	regolare	regolare	regolare	aiuola
visibili	x interrato	con difetti	x con difetti	x area verde
contrafforti	lesioni	x inclinato x concorrenza	ridotta a %	5 cortile interno
superficiali	aree depresse	x inclinato x cedimento	microfilia	marciapiede
lesioni	carie	x deviato	x sbilanciata	x strada
carie	x cavità	x lesioni	x capitozza	lampioni
strozzanti	carpofori	carie	x potatura recente	cavi aerei
carpofori	insetti	cavità	x lesioni	muro a m.
insetti	legno morto	x carpofori	carie	fabbricato a m.
sollevamento pavimentazione	valutazione strumentale	insetti	cavità	sottoservizi
crepe terreno		legno morto	x carpofori	altri ostacoli
valutazione strumentale		corteccia inclusa	seccume fisiologico	
		valutazione strumentale	seccume non fisiologico	
			filloptosi	
			insetti	

VALORI STRUMENTALI (IML-Resi 400F)							
altezza cm		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	
compartimentazione	
eliminare	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
A	
B	
C	
C/D	x
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> chioma compromessa da potature irrazionali sofferenza generalizzata priva di futuro



SCHEMA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data marzo 2008

Codice censimento: P4-5-6			Specie: Lagerstroemia indica		
Comune: Venezia		Località: Lido	Via: P.le S.M. Elisabetta		Posizione:
Età anni: 10-15	Ø cm: 5/9/8	Circ. cm: 15/27/26		Altezza m. : 3/3/3	

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOMA		SITO	
non visibili	x	regolare		regolare		regolare		aiuola	x
visibili		interrato	x	con difetti		con difetti	x	area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta %		marciapiede	x
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		strada	
lesioni		carie		deviato		sbilanciata		lampioni	
carie		cavità		lesioni	x	capitozza	x	cavi aerei	
strozzanti		carpofori		carie		potatura recente		muro a cm.	
carpofori		insetti		cavità		lesioni		fabbricato a m.	
insetti		legno morto		carpofori		carie		sottoservizi	
sollevamento pavimentazione		valutazione strumentale		insetti		cavità		altri ostacoli	
crepe terreno				legno morto	x	carpofori			
valutazione strumentale				corteccia inclusa		seccume fisiologico			
				valutazione strumentale		seccume non fisiologico			
						filloptosi			
						insetti			

VERIFICHE STRUMENTALI (IML Resi 400F)							
altezza		altezza		altezza		altezza	
inclinazione		inclinazione		inclinazione		inclinazione	
posizione		posizione		posizione		posizione	

VALUTAZIONE FINALE	CLASSE DI RISCHIO	NOTE
conferma carie	A	<ul style="list-style-type: none"> Piante di recente impianto molto stentate e con difficoltà di attecchimento
compartimentazione	B	
eliminare	C	
mantenere	C/D	
potare	D	
consolidare		
trattare con fitofarmaci		
concimare		
scoprire colletto		
controllo ogni anni		

Codice censimento: 4-5-6	Specie: Lagerstroemia indica		
Comune: Venezia	Località: Lido	Via: P.le S.M. Elisabetta	Posizione:



4



5



6

