

**SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE**

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 177	Specie: <i>Prunus cerasifera Pissardii</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10	Ø cm: 13	Circ. cm:	Altezza m: 6

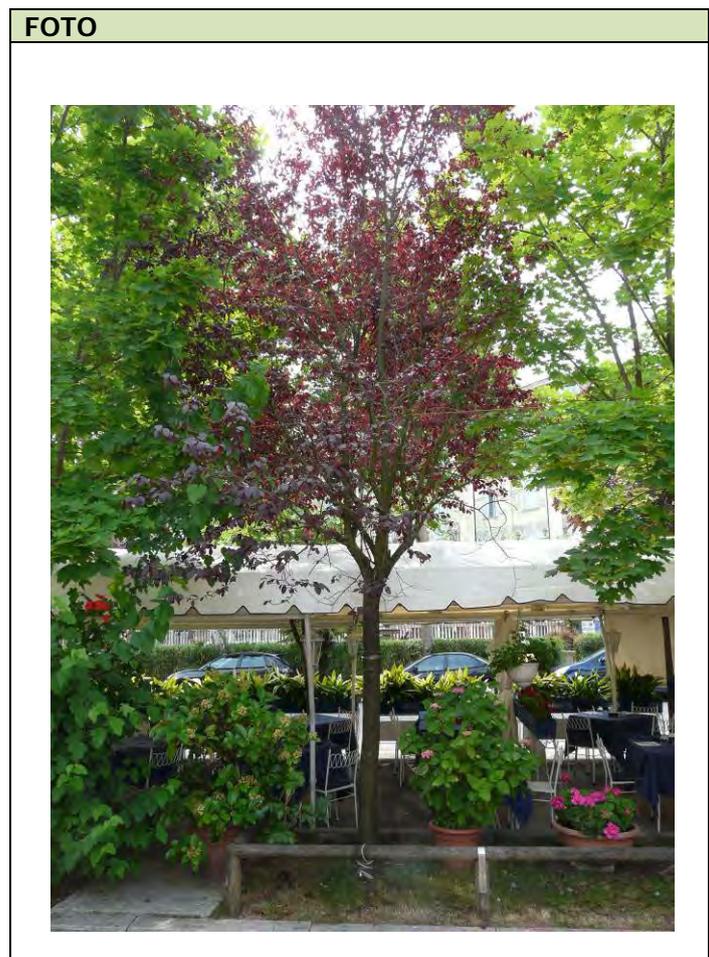
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %		cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	<input checked="" type="checkbox"/>
lesioni		carie		deviato		sbilanciata	<input checked="" type="checkbox"/>	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			
						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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
<b>A</b>	
<b>B</b>	
<b>C</b>	
<b>C/D</b>	
<b>D</b>	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>sito d'impianto errato</li> <li>pianta normale</li> </ul>



**SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE**

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 178	Specie: <i>Acer platanoides</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10	Ø cm: 13.5	Circ. cm:	Altezza m: 6

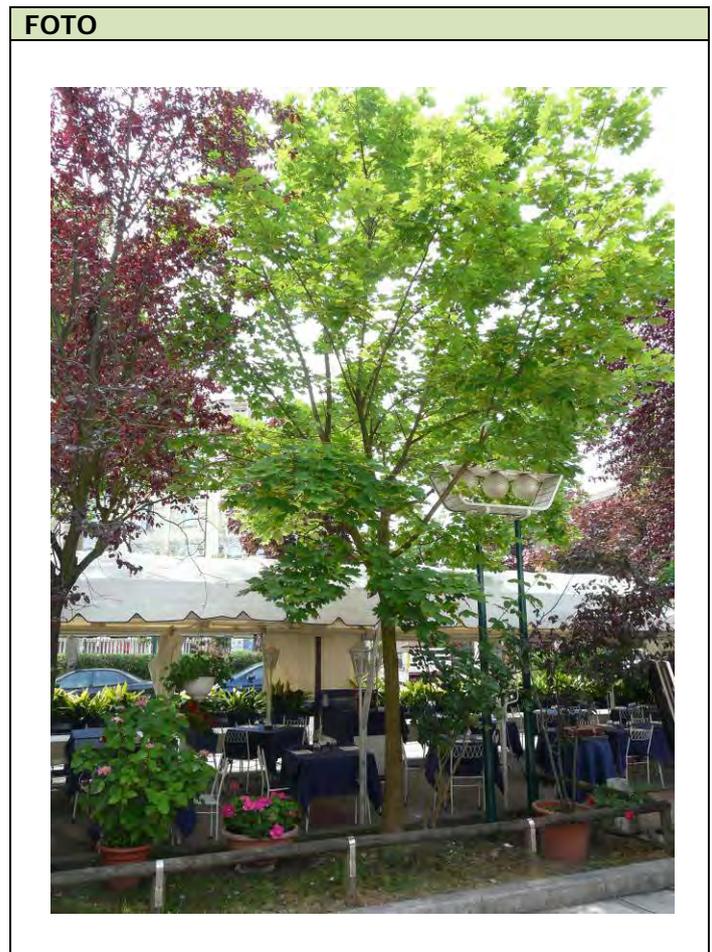
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		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		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			
						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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
<b>A</b>	
<b>B</b>	
<b>C</b>	
<b>C/D</b>	
<b>D</b>	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• esemplare bello</li> <li>• sito errato</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 179	Specie: <i>Acer platanoides</i> 'Royal Red'	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10	Ø cm: 9.5	Circ. cm:	Altezza m: 5

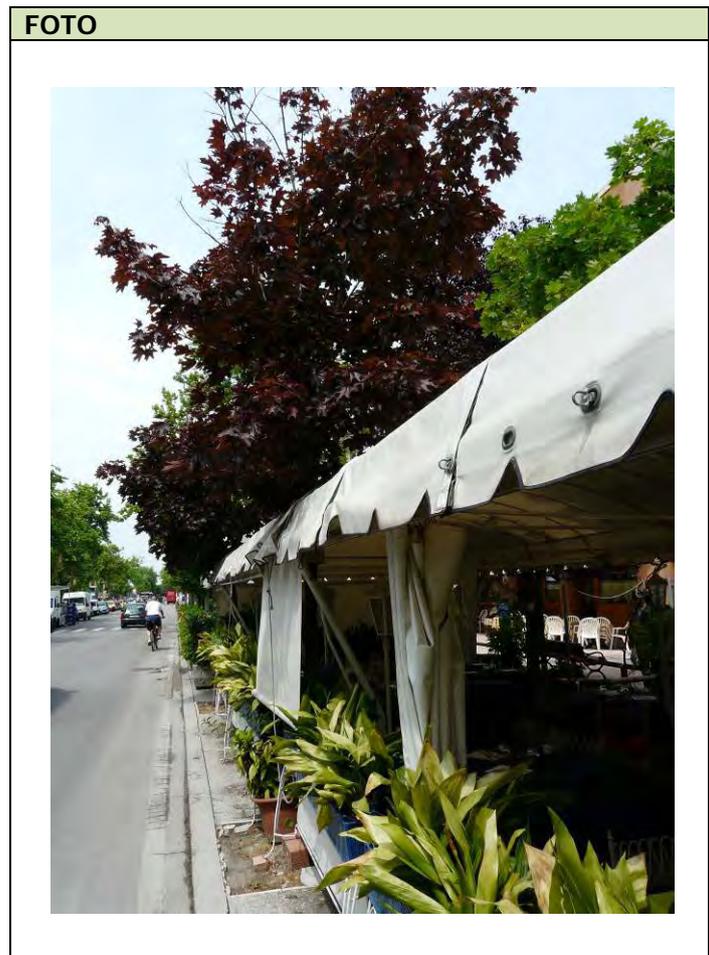
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili	<input type="checkbox"/>	interrato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

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

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	<input type="checkbox"/>
compartimentazione	<input type="checkbox"/>
<b>eliminare</b>	<input type="checkbox"/>
mantenere	<input type="checkbox"/>
potare	<input type="checkbox"/>
consolidare	<input type="checkbox"/>
trattare con fitofarmaci	<input type="checkbox"/>
concimare	<input type="checkbox"/>
scoprire colletto	<input type="checkbox"/>
controllo ogni anni	<input type="checkbox"/>

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

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>esemplare non bello</li> <li>sito errato</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 180	Specie: <i>Prunus cerasifera Pissardii</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10/20	Ø cm: 19	Circ. cm:	Altezza m: 6

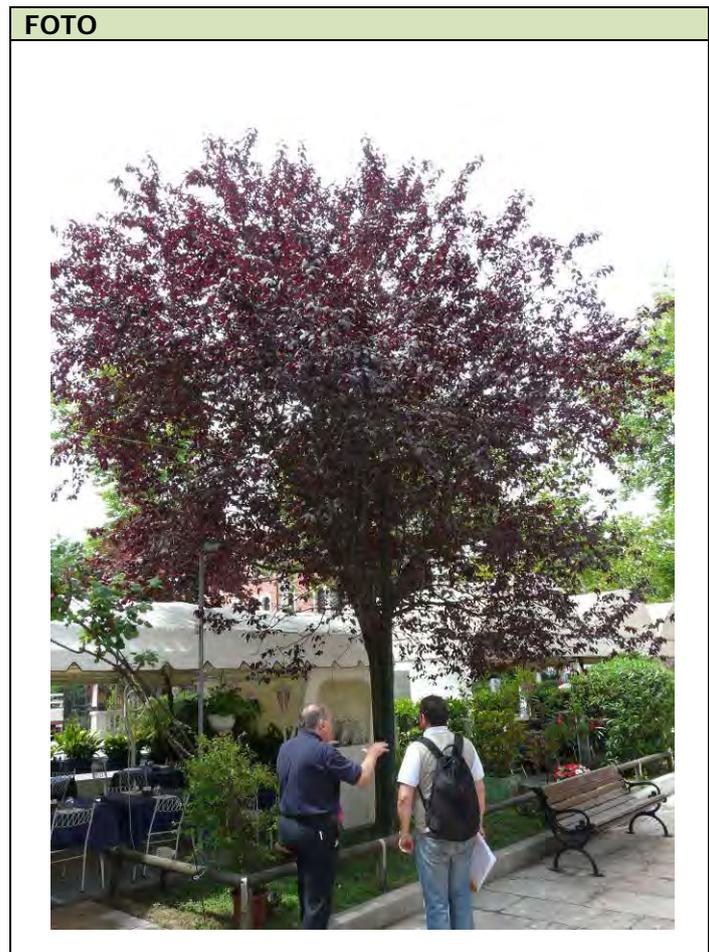
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %		cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	<input checked="" type="checkbox"/>
lesioni		carie		deviato		sbilanciata	<input checked="" type="checkbox"/>	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			
						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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
<b>A</b>	
<b>B</b>	
<b>C</b>	
<b>C/D</b>	
<b>D</b>	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>sito d'impianto errato</li> <li>esemplare bello</li> </ul>



**SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE**

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 181	Specie: <i>Acer platanoides</i> 'Royal Red'	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10	Ø cm: 8	Circ. cm:	Altezza m: 5

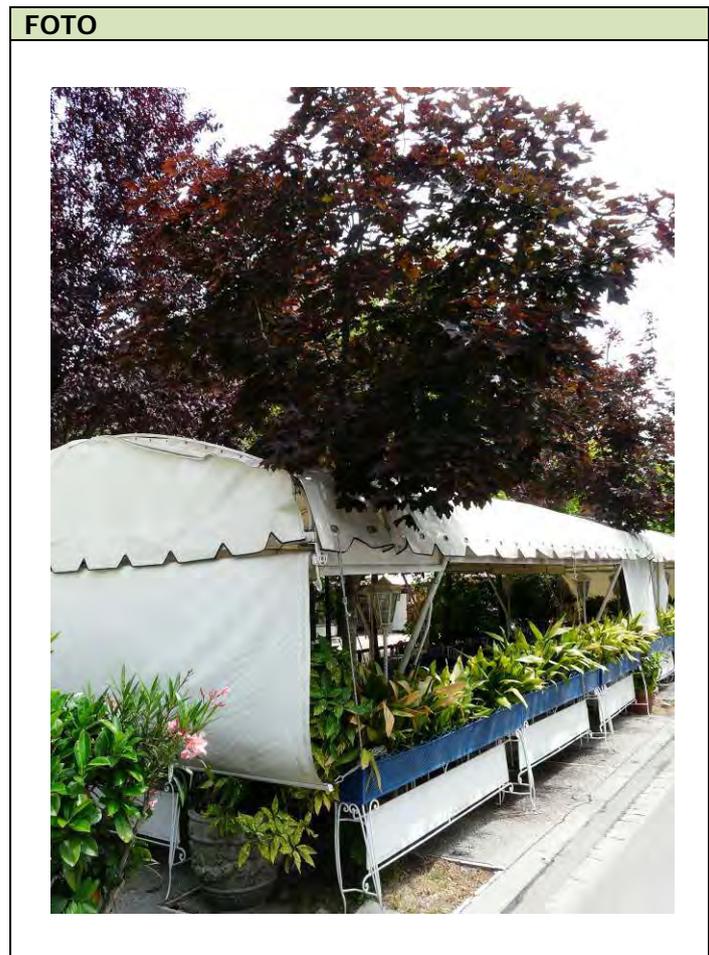
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOZZA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili	<input type="checkbox"/>	interrato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

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

VALUTAZIONE FINALE	
conferma carie	<input type="checkbox"/>
compartimentazione	<input type="checkbox"/>
<b>eliminare</b>	<input type="checkbox"/>
mantenere	<input type="checkbox"/>
potare	<input type="checkbox"/>
consolidare	<input type="checkbox"/>
trattare con fitofarmaci	<input type="checkbox"/>
concimare	<input type="checkbox"/>
scoprire colletto	<input type="checkbox"/>
controllo ogni anni	<input type="checkbox"/>

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

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• esemplare normale</li> <li>• sito errato</li> </ul>



**SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE**

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 182	Specie: <i>Acer platanoides</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10	Ø cm: 8.5	Circ. cm:	Altezza m: 4.5

RADICI		COLLETTO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		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		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			
						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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
<b>A</b>	
<b>B</b>	
<b>C</b>	
<b>C/D</b>	
<b>D</b>	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• esemplare normale</li> <li>• sito errato</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 183	Specie: <i>Acer platanoides</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10	Ø cm: 8	Circ. cm:	Altezza m: 6

RADICI		COLLETTO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		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		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			
						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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
<b>A</b>	
<b>B</b>	
<b>C</b>	
<b>C/D</b>	
<b>D</b>	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• esemplare bello</li> <li>• sito errato</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 184	Specie: <i>Platanus hybrida</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 20/30	Ø cm: 40.5	Circ. cm:	Altezza m: 12

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		regolare		aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti		con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	<b>60</b>	cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	<input checked="" type="checkbox"/>
lesioni		carie		deviato	<input checked="" type="checkbox"/>	sbilanciata	<input checked="" type="checkbox"/>	strada	
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		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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

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

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• esemplare normale</li> <li>• sito errato</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 185	Specie: <i>Platanus hybrida</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 20/30	Ø cm: 20	Circ. cm:	Altezza m: 7

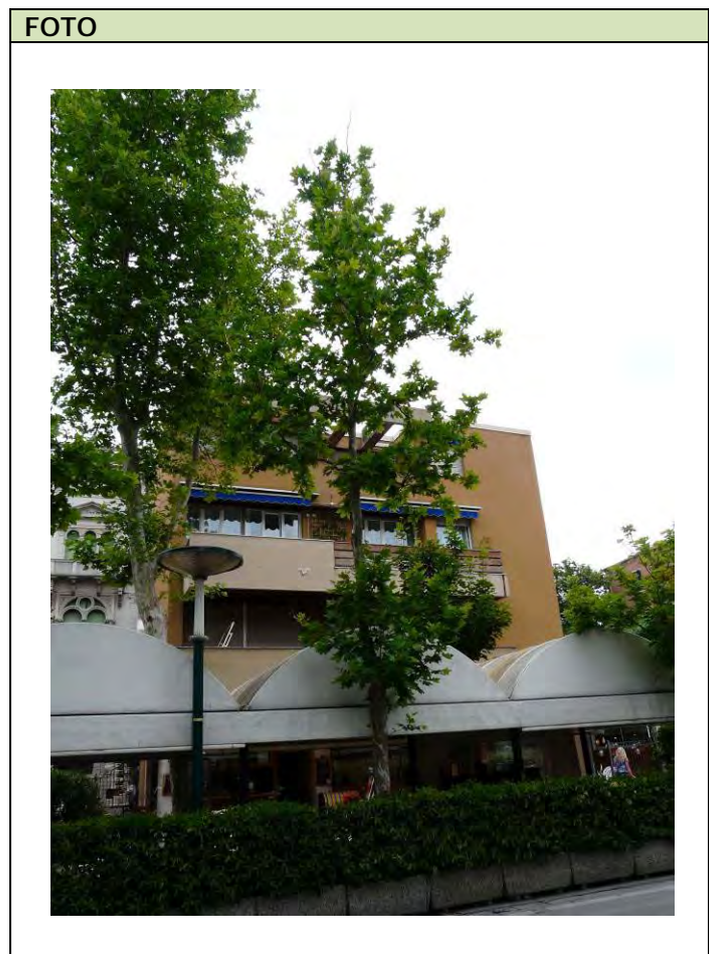
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti		con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	<b>30</b>	cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	<input checked="" type="checkbox"/>
lesioni		carie		deviato		sbilanciata	<input checked="" type="checkbox"/>	strada	
carie		cavità		lesioni		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		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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

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

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• esemplare non bello</li> <li>• sito errato</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 186	Specie: <i>Platanus hybrida</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10/20	Ø cm: 14.5	Circ. cm:	Altezza m: 6

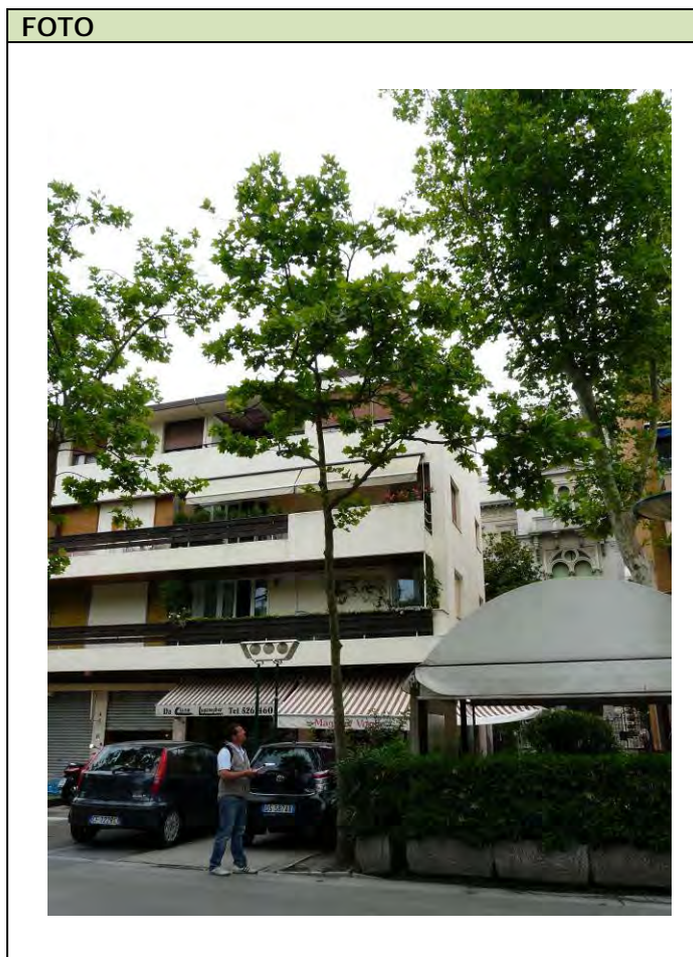
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOMA		SITO	
non visibili	<b>x</b>	regolare	<b>x</b>	regolare		regolare		aiuola	<b>x</b>
visibili		interrato		con difetti		con difetti	<b>x</b>	area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	<b>30</b>	cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	<b>x</b>
lesioni		carie		deviato	<b>x</b>	sbilanciata	<b>x</b>	strada	
carie		cavità		lesioni	<b>x</b>	capitozza		lampioni	
strozzanti		carpofori		carie		potatura recente		cavi aerei	
carpofori		insetti		cavità		lesioni	<b>x</b>	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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
<b>A</b>	
<b>B</b>	<b>x</b>
<b>C</b>	
<b>C/D</b>	
<b>D</b>	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>esemplare non bello</li> <li>sito errato</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 187	Specie: <i>Platanus hybrida</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10/20	Ø cm: 23	Circ. cm:	Altezza m: 7

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		regolare		regolare		aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti		con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	area verde	
contrafforti		lesioni	<input checked="" type="checkbox"/>	inclinato x concorrenza		ridotta a %	5	cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	<input checked="" type="checkbox"/>
lesioni		carie		deviato	<input checked="" type="checkbox"/>	sbilanciata		strada	
carie		cavità		lesioni	<input checked="" type="checkbox"/>	capitozza	<input checked="" type="checkbox"/>	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		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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

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

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• esemplare non bello</li> <li>• sito errato</li> <li>• capitozza</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 188	Specie: <i>Platanus hybrida</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10/20	Ø cm: 19	Circ. cm:	Altezza m: 7

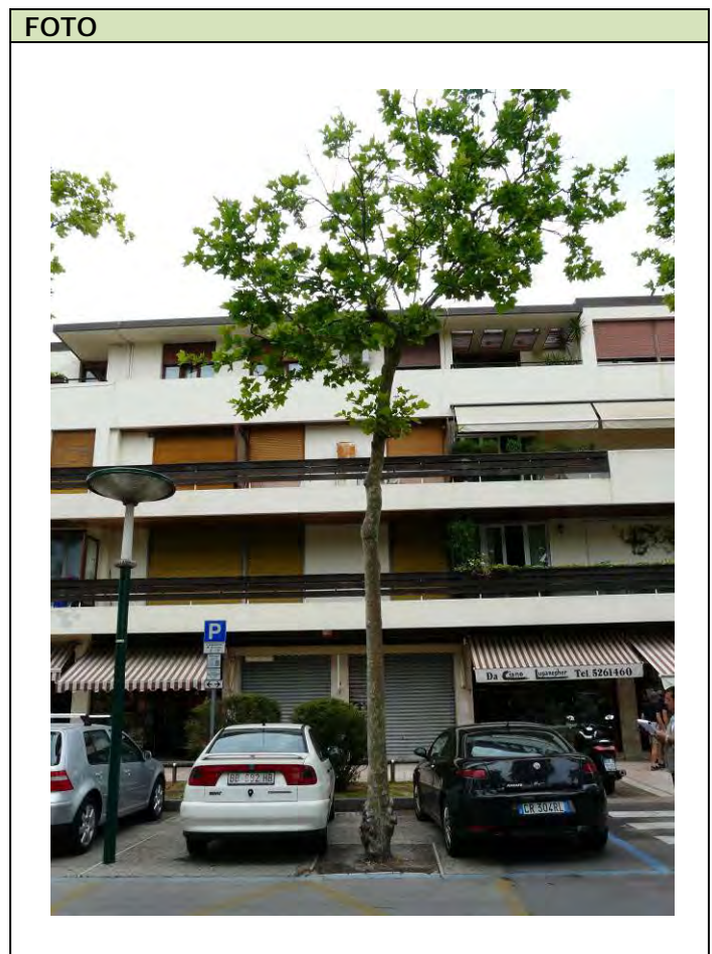
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		regolare		regolare		aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti		con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	area verde	
contrafforti		lesioni	<input checked="" type="checkbox"/>	inclinato x concorrenza		ridotta a %	5	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	<input checked="" type="checkbox"/>	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		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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

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

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• esemplare non bello</li> <li>• sito errato</li> <li>• capitozza</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 189	Specie: <i>Platanus hybrida</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10/20	Ø cm: 19	Circ. cm:	Altezza m: 7

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		regolare		regolare		aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	area verde	
contrafforti		lesioni	<input checked="" type="checkbox"/>	inclinato x concorrenza		ridotta a %	5	cortile interno	
superficiali		aree depresse	<input checked="" type="checkbox"/>	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	<input checked="" type="checkbox"/>	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		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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

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

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• esemplare non bello</li> <li>• sito errato</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 190	Specie: <i>Platanus hybrida</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10/20	Ø cm: 19.5	Circ. cm:	Altezza m: 7

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		regolare		regolare		aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	area verde	
contrafforti		lesioni	<input checked="" type="checkbox"/>	inclinato x concorrenza		ridotta a %	<b>10</b>	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	<input checked="" type="checkbox"/>	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			
						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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

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

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• esemplare non bello</li> <li>• sito errato</li> <li>• capitozza</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 191	Specie: <i>Platanus hybrida</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10/20	Ø cm: 28.5	Circ. cm:	Altezza m: 8

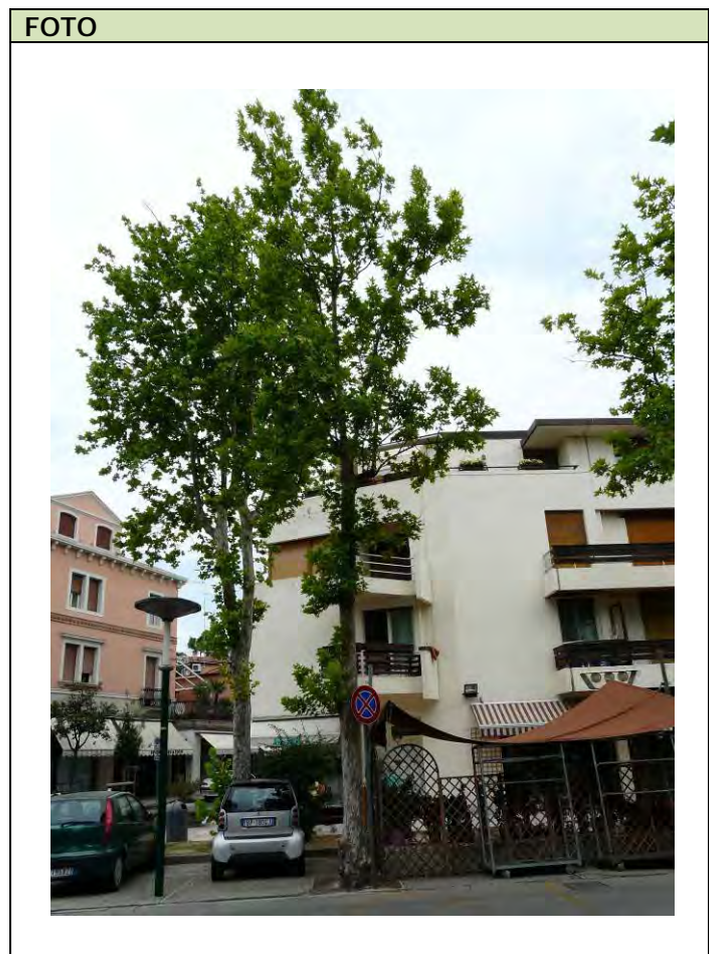
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		regolare		regolare		aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	area verde	
contrafforti		lesioni	<input checked="" type="checkbox"/>	inclinato x concorrenza		ridotta a %	<b>10</b>	cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	<input checked="" type="checkbox"/>
lesioni		carie		deviato		sbilanciata	<input checked="" type="checkbox"/>	strada	
carie		cavità		lesioni	<input checked="" type="checkbox"/>	capitozza	<input checked="" type="checkbox"/>	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		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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

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

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• esemplare non bello</li> <li>• sito errato</li> <li>• capitozza</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: 01 /06/ 2011	Codice: 192	Specie: <i>Platanus hybrida</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 20/30	Ø cm: 39.5	Circ. cm:	Altezza m: 9

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		aiuola	<input checked="" type="checkbox"/>
visibili		interrato		con difetti		con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	<b>70</b>	cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	<input checked="" type="checkbox"/>
lesioni		carie		deviato		sbilanciata		strada	
carie		cavità		lesioni		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		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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

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

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• esemplare normale</li> <li>• sito errato</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 193	Specie: Acer platanoides	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10	Ø cm: 45	Circ. cm: 16	Altezza m: 3

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOMA		SITO	
non visibili	<b>x</b>	regolare	<b>x</b>	regolare	<b>x</b>	regolare		aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti	<b>x</b>	area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %		cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	<b>x</b>
lesioni		carie		deviato		sbilanciata	<b>x</b>	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	<b>x</b>		
						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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
<b>A</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	
<b>C</b>	
<b>C/D</b>	
<b>D</b>	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>impianto recente</li> <li>quasi completamente disseccata</li> </ul>



**SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE**

Data: aprile 2010	Codice: 194	Specie: Platanus hybrida
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.
Età anni: 25-30	Ø cm: 20	Circ. cm: 63
		Altezza m: 10

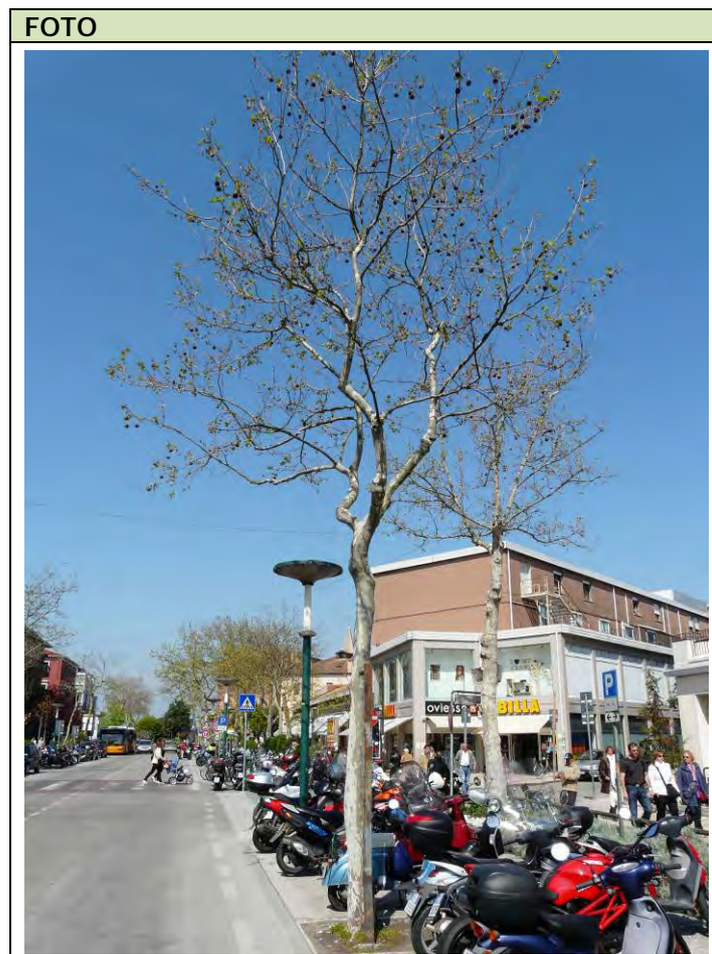
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	<b>80</b>	cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	<input checked="" type="checkbox"/>
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			
						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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

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

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• senza difetti particolari</li> <li>• generale sofferenza</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 195	Specie: <i>Platanus hybrida</i>	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 30-35	Ø cm: 34	Circ. cm: 108	Altezza m: 10

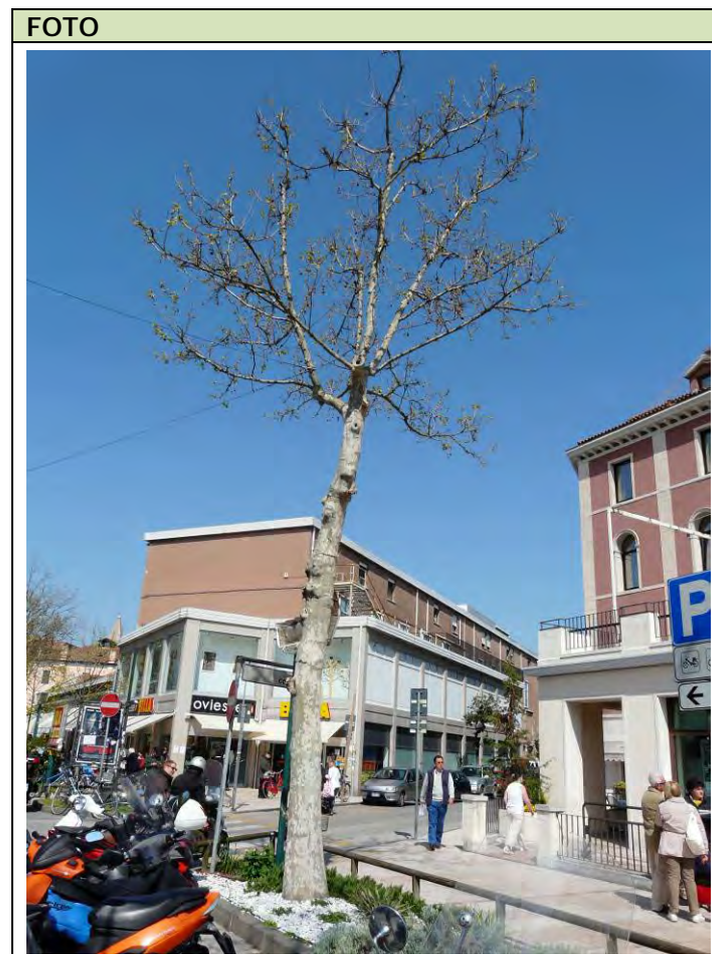
RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<b>x</b>	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		interrato	<b>x</b>	con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza		ridotta a %	<b>10</b>	cortile interno	
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	<b>x</b>
lesioni		carie		deviato	<b>x</b>	sbilanciata		strada	
carie		cavità		lesioni	<b>x</b>	capitozza		lampioni	
strozzanti		carpofori		carie		potatura recente		cavi aerei	<b>x</b>
carpofori		insetti		cavità		lesioni	<b>x</b>	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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	

CLASSE DI RISCHIO	
<b>A</b>	
<b>B</b>	<b>x</b>
<b>C</b>	
<b>C/D</b>	
<b>D</b>	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>conformazione appena sufficiente</li> <li>generale sofferenza</li> <li>presenza di scopazzi</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 196	Specie: Acer platanoides	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 10	Ø cm: 8	Circ. cm: 25	Altezza m: 3

RADICI		COLLETTO		FUSTO		CHIOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		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		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	<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	
<b>eliminare</b>	
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"> <li>• impianto recente</li> <li>• segni diffusi di sofferenza</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 197	Specie: Acer platanoides
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.
Età anni: 10	Ø cm: 7	Circ. cm: 20
		Altezza m: 3

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		regolare	<input checked="" type="checkbox"/>	regolare		aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti	<input checked="" type="checkbox"/>	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	
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	<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	
<b>eliminare</b>	
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"> <li>• impianto recente</li> <li>• segni diffusi di sofferenza</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 198	Specie: Acer platanoides	
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.	Posizione:
Età anni: 15-20	Ø cm: 9	Circ. cm: 27	Altezza m: 5

RADICI	COLLETO	FUSTO	CHIOOMA	SITO
non visibili	regolare	regolare	regolare	aiuola
visibili	x interrato	con difetti	con difetti	x area verde
contrafforti	lesioni	x inclinato x concorrenza	ridotta a %	cortile interno
superficiali	x aree depresse	inclinato x cedimento	microfilia	marciapiede
lesioni	carie	deviato	sbilanciata	x 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	
			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	
<b>eliminare</b>	
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"> <li>apice disseccato</li> <li>segni diffusi di sofferenza</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 199	Specie: Platanus hybrida
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E.
Età anni: 25-30	Ø cm: 18	Circ. cm: 57
		Altezza m: 6

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOIMA		SITO	
non visibili		regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili	x	interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni		inclinato x concorrenza	x	ridotta a %	60	cortile interno	
superficiali	x	aree depresse	x	inclinato x cedimento		microfilia		marciapiede	x
lesioni	x	carie		deviato		sbilanciata		strada	
carie		cavità		lesioni		capitozza		lampioni	
strozzanti		carpofori		carie		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			
						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	
<b>eliminare</b>	
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"> <li>• stato vegetativo precario</li> </ul>



## SCHEDA DI VALUTAZIONE STABILITA' ALBERATURE

Data: aprile 2010	Codice: 200	Specie: Platanus hybrida
Comune: Ve	Località: Lido	Via: Gran Viale S.M.E. Posizione:
Età anni: 25-30	Ø cm: 31	Circ. cm: 99 Altezza m: 6

RADICI		COLLETO		FUSTO		CHIOOMA		SITO	
non visibili	x	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		interrato		con difetti		con difetti		area verde	
contrafforti		lesioni	x	inclinato x concorrenza		ridotta a %		5	cortile interno
superficiali		aree depresse		inclinato x cedimento		microfilia			marciapiede x
lesioni		carie		deviato	x	sbilanciata			strada
carie		cavità		lesioni	x	capitozza	x		lampioni
strozzanti		carpofori		carie	x	potatura recente			cavi aerei
carpofori		insetti		cavità	x	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	
<b>eliminare</b>	
mantenere	
potare	
consolidare	
trattare con fitofarmaci	
concimare	
scoprire colletto	
controllo ogni anni	<b>1</b>

CLASSE DI RISCHIO	
A	
B	
C	
C/D	<b>x</b>
D	

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• grosse neoplasie al colletto</li> <li>• grave carie al fusto</li> <li>• chioma compromessa da potature irrazionali</li> <li>• priva di futuro</li> </ul>

