SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA					
Data: 25/01/2021					
Comune: Padova Via: Giolitti			Pos. Sociale: D	ominante	
Portamento: mono	cormico	Diametro (a 1.30 m): 72	2 cm	Altezza: tra 7 e 18 m	

ANALISI VISIVA									
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Χ	ridotta		viabilità a m.	
superficiali		lesioni	Х	deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni	Χ	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Х	cavità		carie	Х	fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato	Х	morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico	Х		
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

	ANA	LISI STRUMENT <i>A</i>	ALE (R10)	
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza		
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione		]
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione		

VALUTAZIONE FINALE				
mantenere				
potare				
consolidare				
eliminare/abbattere	Χ			
concimare				
conferma carie				
controllo ogni anni				

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO		
Α		
В		
С		
C/D		
D	Х	

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico, con cavità e diffusi processi carie al colletto. Presenza carpofori di funghi saprofiti su sedi di taglio. Problemi strutturali che riducono fortemente il fattore di sicurezza naturale. Incompatibile per presenza area giochi bambini

ΙL	PR	OF	ESS	ION	IIST	Ά
----	----	----	-----	-----	------	---





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA					
Data: 25/01/2021					
Comune: Padova		Via: Giolitti	Pos. Sociale: D	ominante	
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30 m): 14 cm		Altezza: minore di 7 m	

ANALISI VISIVA									
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare	Х	regolare	Х	regolare		aiuola	
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti		ridotta		viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico	Х		
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico	Х		

ANALISI STRUMENTALE					
Altezza	Altezza				
Inclinazione	Inclinazione				
Posizione	Posizione				

VALUTAZIONE FINALE		
mantenere		
potare		
consolidare		
eliminare/abbattere	Х	
concimare		
conferma carie		
controllo ogni anni		

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO		
Α		
В		
С		
C/D		
D	Х	

Pianta che presenta un quadro diagnostico fitosanitario critico, con gravi problemi fisiologici. Albero gravemente deperiente e compromesso, si prescrive abbattimento.







SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA						
Data: 25/01/2021   Codice censimento: 9990422/39   Specie: Populus nigra						
Comune: Padova		Via: Giolitti - area cani	Pos. Sociale: Dominante			
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30 m): 59	cm	Altezza: tra 18 e 25 m		

	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili		regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili	Х	forma anomala	Χ	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		Iesioni	Χ	deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni	Х	aree depresse		Iesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	Χ	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

ANALISI STRUMENTALE (R54 e R55)					
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza			
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione			
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione			

VALUTAZIONE FINALE						
mantenere						
potare						
consolidare						
eliminare/abbattere	X					
concimare						
conferma carie						
controllo ogni anni						

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO				
Α				
В				
С				
C/D				
D	X			

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico, con processi carie al colletto in probabile risalita da apparato radicale. Problemi strutturali che riducono fortemente il fattore di sicurezza naturale. Si prescrive abbattimento





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA						
Data: 25/01/2021   Codice censimento: 9990422/22   Specie: Populus nigra						
Comune: Padova		Via: Giolitti - area cani	Pos. Sociale: Dominante			
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30 m): 72	cm	Altezza: tra 18 e 25 m		

	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Х	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni	Х	deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Х	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato	х	fisiologico			

ANALISI STRUMENTALE (	(R40, R41 e R42)	
-----------------------	------------------	--

Altezza	vedi referti strumentali	Altezza	
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione	
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione	

VALUTAZIONE FINALE						
mantenere						
potare						
consolidare						
eliminare/abbattere	X					
concimare						
conferma carie						
controllo ogni anni						

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO				
Α				
В				
С				
C/D				
D	Х			

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico, con ampia cavità al colletto per probabile carie risalita da apparato radicale. Problemi strutturali che riducono fortemente il fattore di sicurezza naturale. Si prescrive abbattimento





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA						
Data: 25/01/2021						
Comune: Padova		Via: Giolitti - area cani	Pos. Sociale: D	ominante		
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30 m):	91 cm	Altezza: tra 18 e 25 m		

	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Х	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Χ	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		Iesioni	Х	deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni	Χ	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Х	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori	Х	carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

	ANAL	ISI STRUMENTA	LE (R30)	
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza		
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione		
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione		

VALUTAZIONE FINA	ALE
mantenere	
potare	
consolidare	
eliminare/abbattere	X
concimare	
conferma carie	
controllo ogni anni	

<b>CLASSE PROPENSIO</b>	NE CEDIMENTO
Α	
В	
С	
C/D	
D	X

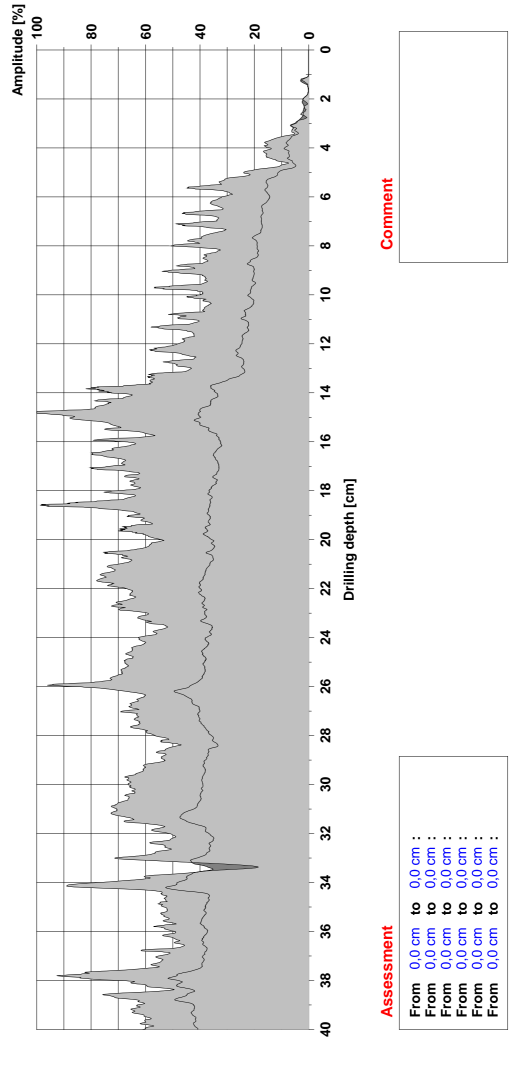
Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico, con anomalie interne zona del colletto e presenza carpofori Ganoderma sp. Problemi strutturali che riducono fortemente il fattore di sicurezza naturale. Si prescrive abbattimento



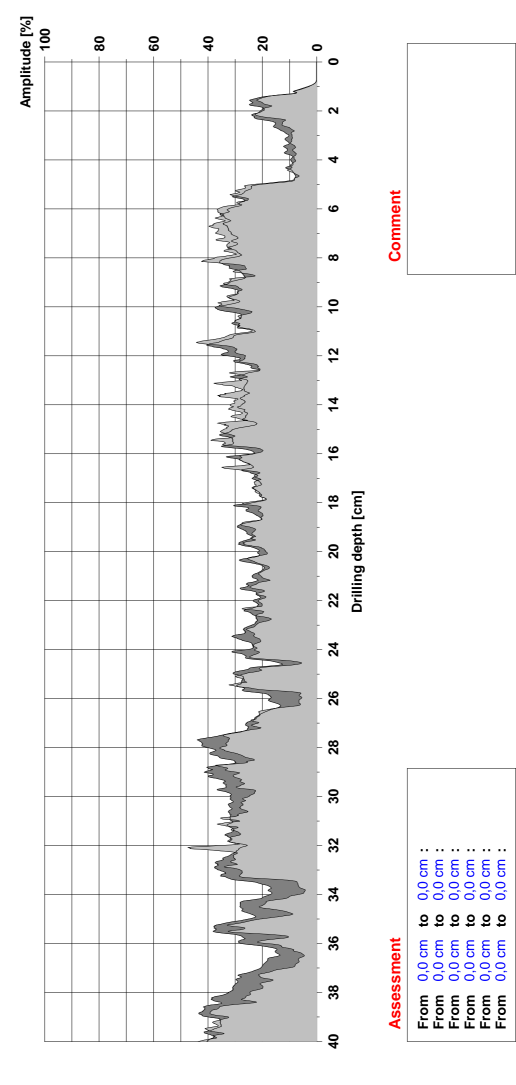




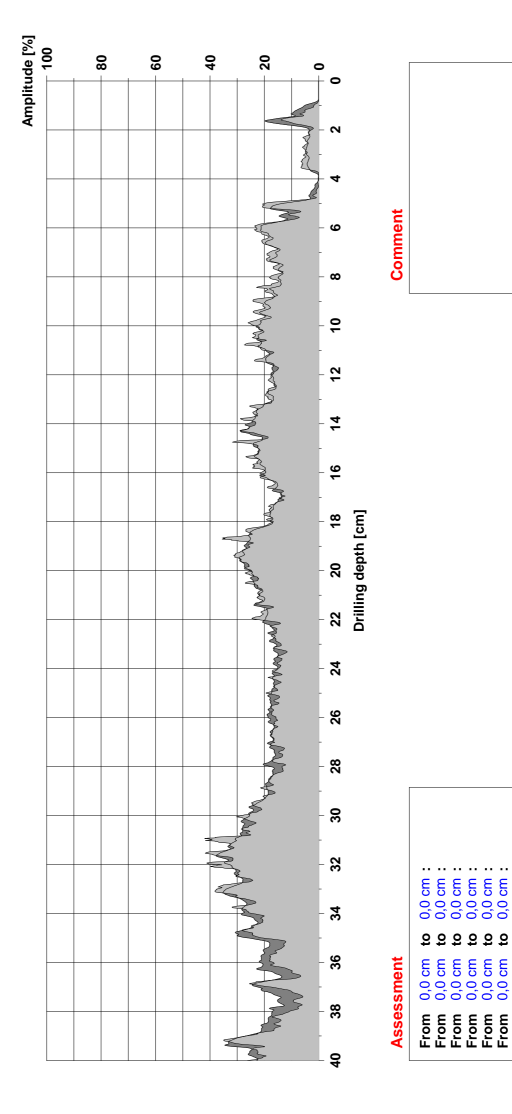
Diameter: Level: 5.0 cm	Direction: 20° N	Species : Acero negundo	<b>Location</b> : 9991817	Name : 39
Needle speed: 3500 r/min Needle state: ok	Tit	<b>Offset</b> : 87/280	Avg. curve : off	
no.: 10	. 40,19 cm	: 25.01.2021	: 11:29:11	: 100 cm/min
Measurement no. : 10 ID number	<b>Drilling depth</b>	Date	Time	Feed speed



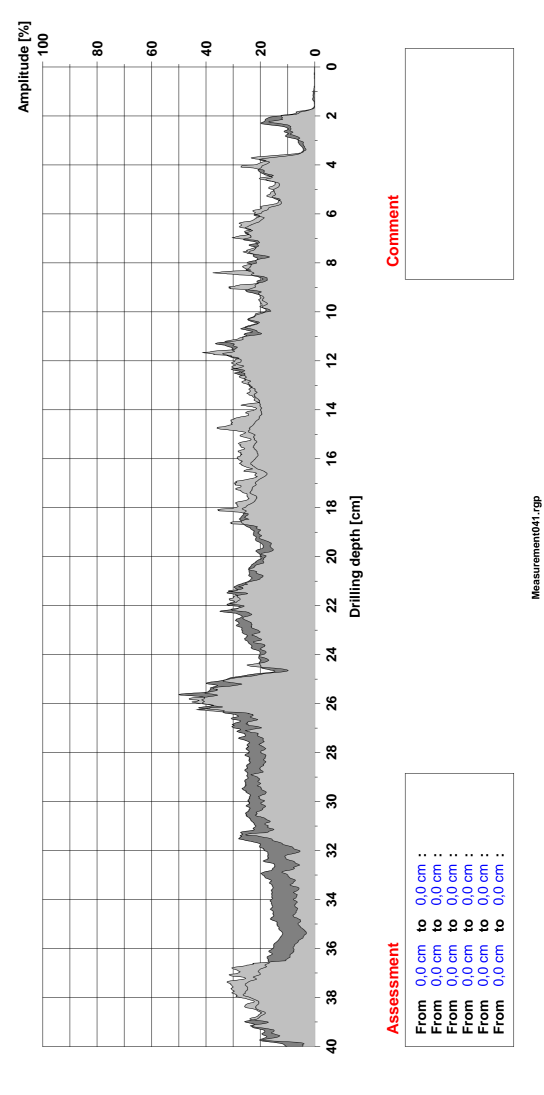
Measurement no.: 30 ID number: Drilling depth: 40,19 Date: 25.0	. : 30 : 40,19 cm : 25.01.2021	Needle speed: 3500 r/min Needle state: ok Tilt:::	3500 r/min ok 	Diameter: Level: 5,0 cm Direction: 180° S Species: Pioppo nero	_
Time	13:40:30	ırve	. off	<b>Location</b> : 9990422	
Feed speed	: 150 cm/min	þ		Name : 13	



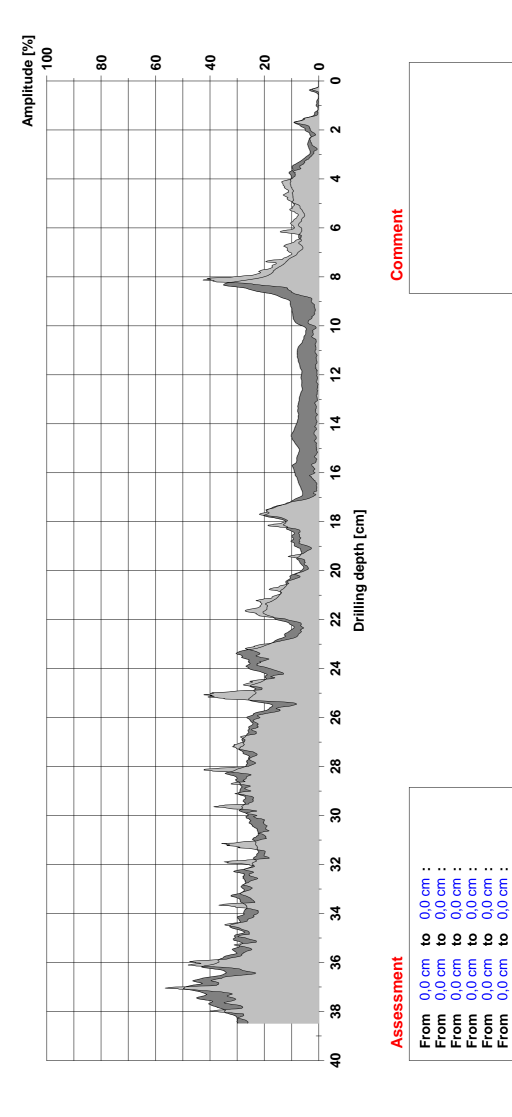
Measurement no.: 40	. : 40	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter:	
ID number		Needle state : ok	<del>,</del>	<b>Level</b> : 5,0 c	E
Drilling depth	: 40,17 cm	 <b>≓</b>	1.	Direction: 180°	တ
Date	25.01.2021	Offset	82/270	Species: Pioppo nero	po nero
Time	: 14:16:07	Avg. curve	; off	Location: 9990	3422
Feed speed	: 100 cm/min	1		Name : 22	



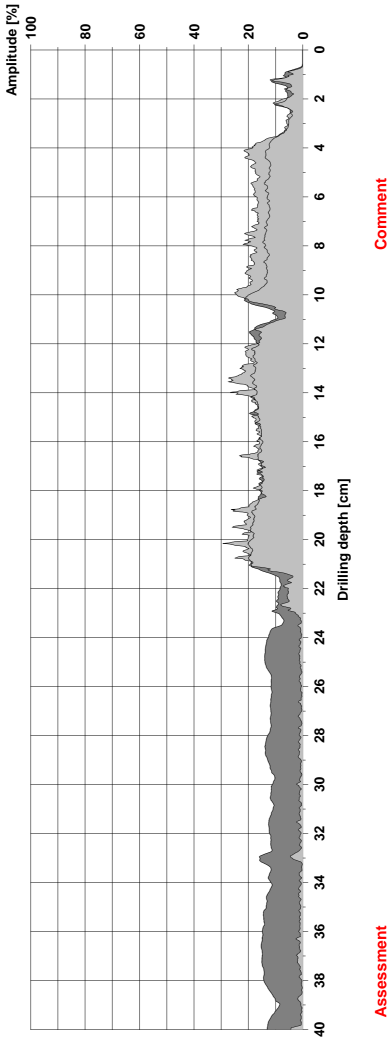
Needle speed: 3500 r/min Diameter:			: 78/278 Species : Pioppo nero	. off	
Needle sp	Needle state	Ĭ	Offset	Avg. curve	١
		: 40,16 cm	: 25.01.2021	: 14:17:10	: 100 cm/min
Measurement no. : 41				_	



Measurement no.: 42	. : 42	Needle speed: 3500 r/min	3500 r/min	Diameter :
ID number		Needle state :	<del>*</del> *	<b>Level</b> : 5,0 cm
Drilling depth	: 38,48 cm	 ≢	1	Direction: 90° E
Date	: 25.01.2021		: 79/268	Species: Pioppo nero
Time	: 14:18:08	Irve	. off	<b>Location</b> : 9990422
Feed speed	: 100 cm/min	•		Name : 22

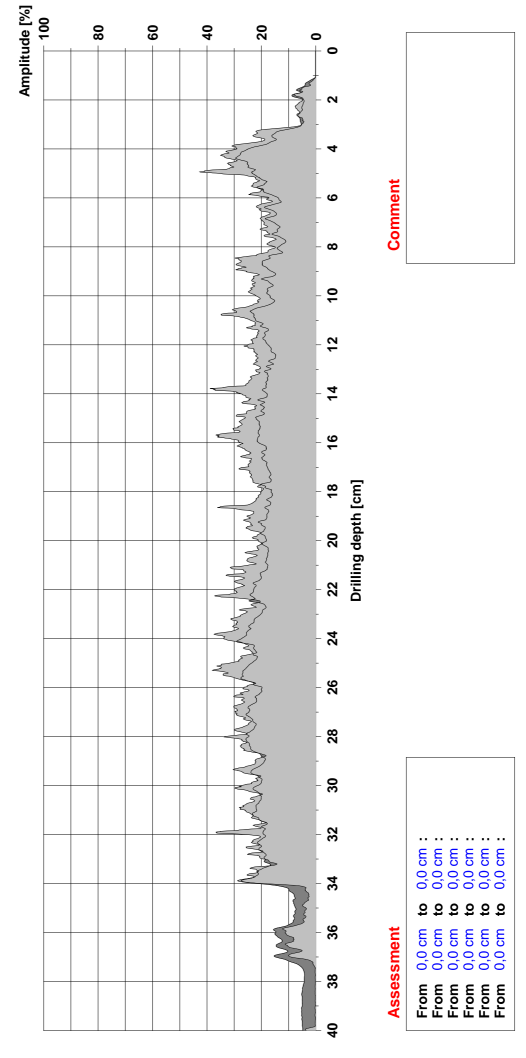


Measurement no.: 54 ID number Drilling depth: 40,7 Date: 25.0	54 40,16 cm 25.01.2021 14:49:35	Needle speed: 3500 r/min Needle state: ok Tilt:: Offset: 79/263 Avg. curve: off	3500 r/min : ok : 79/263 : off	Diameter: Level: 5,0 cm Direction: 40° NE Species: Pioppo nero Location: 9990422
Feed speed	14.49.33 100 cm/min	Avg. curve	5	Name : 39



_
=
Φ
Ξ
ัด
S
Φ
S
S
⋖

Measurement no. : 55         Needle state : 3500 r/min         Diameter : 5,0 cm           ID number : Date : 25.01.2021         : 25.01.2021         Offset : 77/259         Species : Pioppo nero : 14:50:54         Avg. curve : off



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA						
Data: 03/02/2021   Codice area/sito: 9991566/22   Specie: Populus nigra						
Comune: Padova		Via: Morgagni	Pos. Sociale: codominante			
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30 m): 93	cm	Altezza: tra 7 e 18 m		

	ANALISI VISIVA									
Radici		Colletto		Fusto		Chioma	T	Sito		
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola		
visibili		forma anomala	Х	forma anomala	Х	con difetti	Х	area verde	Х	
contrafforti	Х	interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.		
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	5	
lesioni		aree depresse	Х	lesioni	Х	capitozzata		cavi aerei		
morte		carie	Х	carie		lesioni		muro a m.		
carie		cavità	Х	cavità	Х	carie		fabbric. a m		
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi		
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	Х	
sollevamento zolla		legno morto/alterato	х	legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi		
asimmetria		essudati	Х	essudati	Х	monconi	Х	Pavimentaz.		
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico				
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento		seccume non fisiologico				

ANALISI STRUMENTALE (R23, R24 e R25)						
Altezza	vedi referti resistografo	Altezza				
Inclinazione	vedi referti resistografo	Inclinazione				
Posizione	vedi referti resistografo	Posizione				

VALUTAZIONE FINA	<b>LE</b>
mantenere	
potare	
consolidare	
eliminare/abbattere	X
concimare	
conferma carie	
controllo ogni anni	

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO				
A				
В				
С				
C/D				
D	Х			

Strumentali rilevano anomalie interne non trascurabili alla base del fusto. Probabile carie in risalita da apparato radicale. Porzioni sommitali del fusto in regressione (presenza di monconi). Impossibilità di ridurre il rischio con le buone pratiche colturali. Si prescrive abbattimento





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA						
Data: 03/02/2021	Specie: Sambu	ıcus nigra				
Comune: Padova		Via: Bertacchi	Pos. Sociale: do	ominato		
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30 m): 29	cm	Altezza: minore di 7m		

	ANALISI VISIVA									
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito		
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola		
visibili		forma anomala	Х	forma anomala	Х	con difetti	Х	area verde		
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.		
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata		strada a m.		
lesioni		aree depresse		lesioni	Х	capitozzata		cavi aerei		
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.		
carie		cavità		cavità		carie		fabbric. a m		
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi		
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	Х	
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato	х	castello anomalo		Scavi		
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Х	Pavimentaz.		
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico				
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento		seccume non fisiologico	х			

ANALISI STRUMENTALE							
Altezza		Altezza					
Inclinazione		Inclinazione					
Posizione		Posizione					

VALUTAZIONE FINALE							
mantenere							
potare							
consolidare							
eliminare/abbattere	Х						
concimare							
conferma carie							
controllo ogni anni							

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO					
Α					
В					
С					
C/D					
D	X				

Individuo gravemente deperiente cresciuto spontaneamente; compromesso e sottoposto. Insanabile conflitto con recinzione. Si prescrive abbattimento







SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA						
Data: 03/02/2021	Specie: Ailanth	nus altissima				
Comune: Padova		Via: Bertacchi	Pos. Sociale: dominante			
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30 m): 41	cm	Altezza: tra 7 e 18 m		

	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare	Х	regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	х	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		lesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Х	cavità	Х	carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	Х
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Х	Pavimentaz.	
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico			
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento	х	seccume non fisiologico			

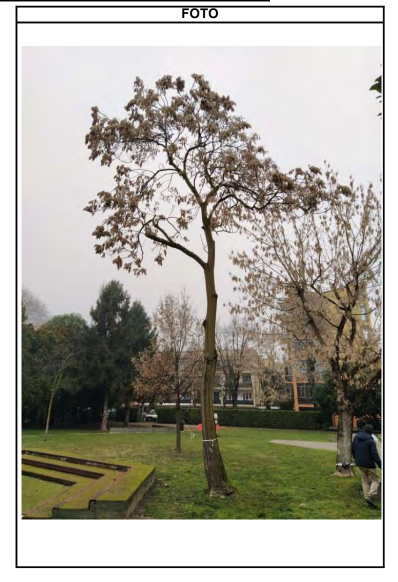
ANALISI STRUMENTALE (R3 e R4)						
Altezza	vedi referti resistografo	Altezza				
Inclinazione	vedi referti resistografo	Inclinazione				
Posizione	vedi referti resistografo	Posizione				

VALUTAZIONE FINALE					
mantenere					
potare					
consolidare					
eliminare/abbattere	Х				
concimare					
conferma carie					
controllo ogni anni					

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO				
Α				
В				
С				
C/D				
D	Х			

Ampia cavità alla base del fusto, fattore di sicurezza fortemente ridotto da gravi problemi strutturali. Incombe su area giochi. Si prescrive abbattimento





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA						
Data: 03/02/2021   Codice area/sito: 9991867/25   Specie: Cupressus arizonica						
Comune: Padova		<b>Via:</b> Filiasi	Pos. Sociale:	codominante		
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30	<b>m):</b> 58 cm	Altezza: tra 7 e 18 m		

	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare	Х	regolare	Х	regolare		aiuola	
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti		ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata		strada a m.	1,5
lesioni		aree depresse		lesioni		capitozzata cavi ae		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni muro		muro a m.	
carie		cavità	х	cavità		carie		fabbric. a m	2,5
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	Х
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati	х	essudati	Х	monconi		Pavimentaz.	
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico	х		
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento	х	seccume non fisiologico			

ANALISI STRUMENTALE (R7, R8 e R9)					
Altezza	vedi referti resistografo	Altezza			
Inclinazione	vedi referti resistografo	Inclinazione			
Posizione	vedi referti resistografo	Posizione			

VALUTAZIONE FINALE					
mantenere					
potare					
consolidare					
eliminare/abbattere	Х				
concimare					
conferma carie					
controllo ogni anni					

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO				
Α				
В				
С				
C/D				
D	Х			

Strumentali rilevano anomalie interne non trascurabili alla base del fusto. probabile carie in risalita da apparato radicale. Fattore di sicurezza naturale ridotto. Incombe su fabbricato e strada pubblica.. Si prescrive abbattimento





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA						
Data: 03/02/2021   Codice area/sito: 9992221/106   Specie: Picea abies						
Comune: Padova		Via: S. Eufemia	Pos. Socia	Pos. Sociale: dominato		
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30 m):	36 cm		Altezza: tra 7 e 18 m	

	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare	Х	regolare	Х	regolare		aiuola	
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		lesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni	Х	muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	Х
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati/resina	Х	essudati/resina	Х	monconi		Pavimentaz.	
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico			
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento	х	seccume non fisiologico	х		

ANALISI STRUMENTALE					
Altezza		Altezza			
Inclinazione		Inclinazione			
Posizione		Posizione			

VALUTAZIONE FINALE						
mantenere						
potare						
consolidare						
eliminare/abbattere	X					
concimare						
conferma carie						
controllo ogni anni						

CLASSE PROPENSIO	NE CEDIMENTO
Α	
В	
С	
C/D	
D	X

Individuo gravemente deperiente ed inclinato, con chioma destrutturata formata da reiterazioni verticali in sostituzione del cimale. Aspettative di vita limitate da quadro fisiologico e posizione. Interventi colturali non riducono rischio. Si prescrive abbattimento







	SCHE	DA VALUTAZIONE ALBE	RATURA	
Data: 03/02/2021	Codice area/site	o: 9992221/90	Specie: Picea a	abies
Comune: Padova		Via: S. Eufemia	Pos. Sociale: do	ominato
Portamento: monoc	cormico	Diametro (a 1,30 m): 51	cm	Altezza: tra 7 e 18 m

				ANALISI VISIV	A				
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare	Х	regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Х	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse	Х	lesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	Х
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati/resina	Х	essudati/resina	Х	monconi		Pavimentaz.	
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico			
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento	х	seccume non fisiologico	х		

	ANALISI STRUMEN	ITAL	.E	
Altezza	Altezza			
Inclinazione	Inclinazione			
Posizione	Posizione			

VALUTAZIONE FINA	<u> LE</u>
mantenere	
potare	
consolidare	
eliminare/abbattere	Х
concimare	
conferma carie	
controllo ogni anni	

CLASSE PROPENSIO	NE CEDIMENTO
Α	
В	
С	
C/D	
D	Х

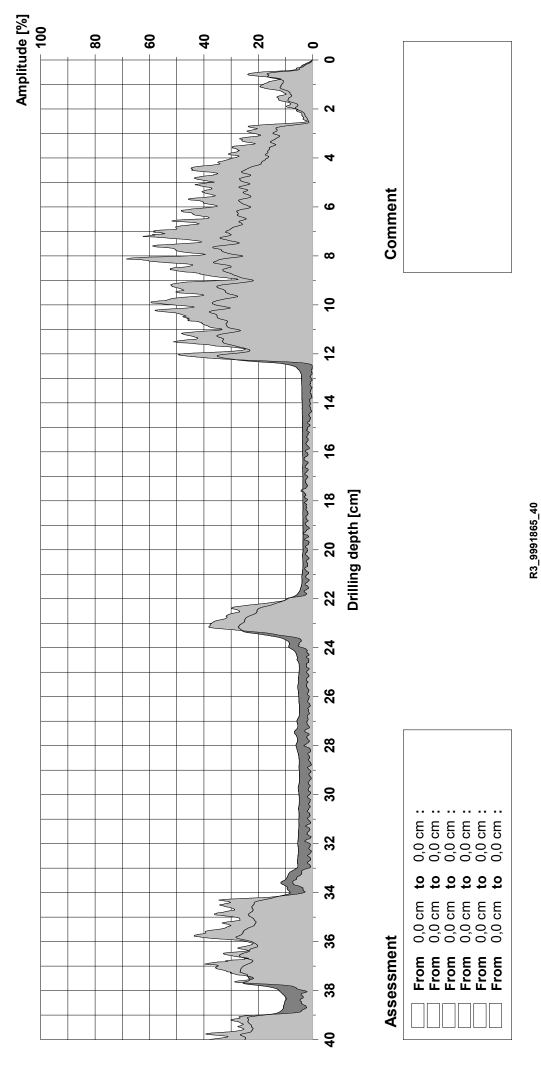
Individuo gravemente deperiente ed inclinato. Incombe su arredo e area giochi. Abbondante resinazione su tutto il fusto. Gravi problemi strutturali e fisiologici. Interventi colturali non riducono rischio. Si prescrive abbattimento



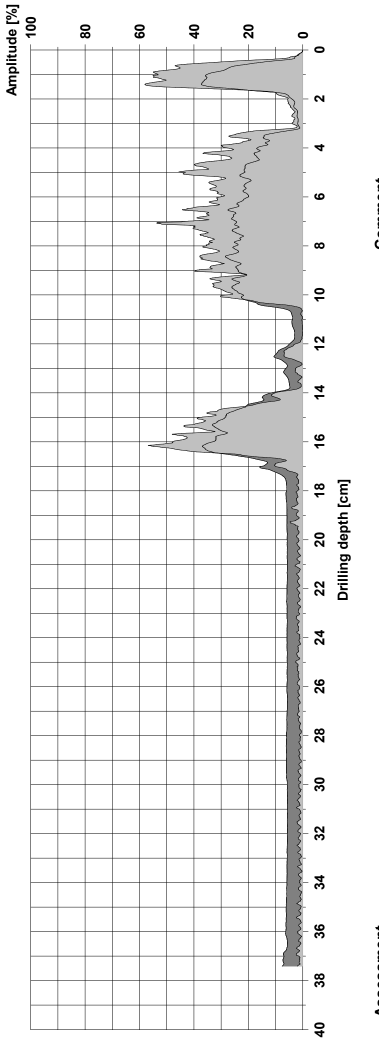




Measurement no.: 3	. 3	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter: 41,0 cm	
ID number	. R3	Needle state	; ok	<b>Level</b> : 5,0 cm	
Drilling depth	: 40,19 cm	ii.	!	Direction: 0n	
Date	: 03.02.2021	Offset	: 80/295	Species :	
Time	: 08:48:43	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991865	
Feed speed	: 100 cm/min			<b>Name</b> : 40	



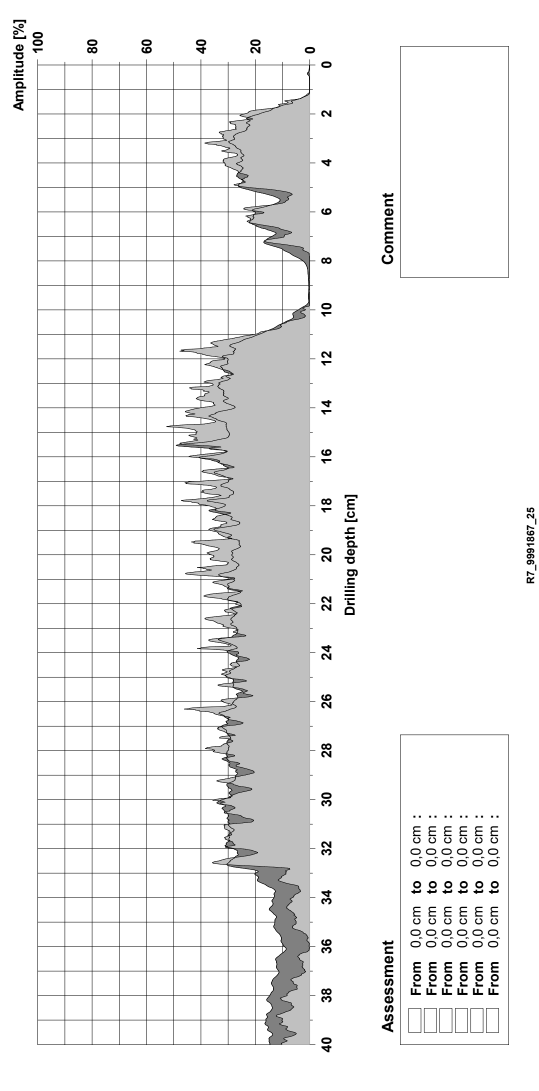
Measurement no.: 4	4:	Needle speed	: 3500 r/min	Diameter: 41,0 cm	
ID number	. R4	Needle state	. ok	<b>Level</b> : 5,0 cm	
Drilling depth	: 37,41 cm	± i	!	Direction: 270w	
Date	: 03.02.2021	Offset	: 79/292	Species :	
Time	: 08:49:31	Avg. curve : off	: off	Location	
Feed speed	: 100 cm/min			<b>Name</b> : 40	



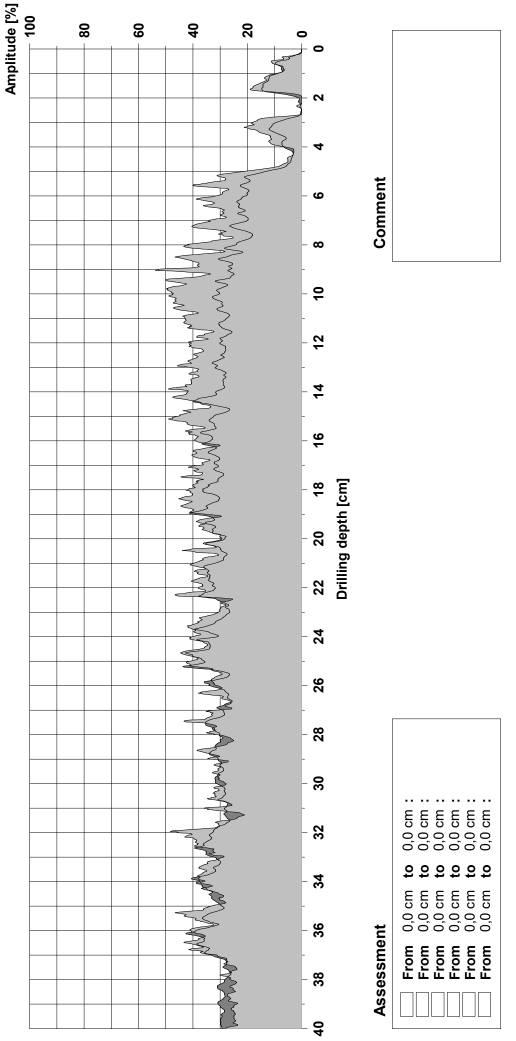
	Comment	
· -		
)		
		0,0 cm : 0,0
		0 cm to co
	Assessment	From 0,0 cm to

R4\_9991865\_40

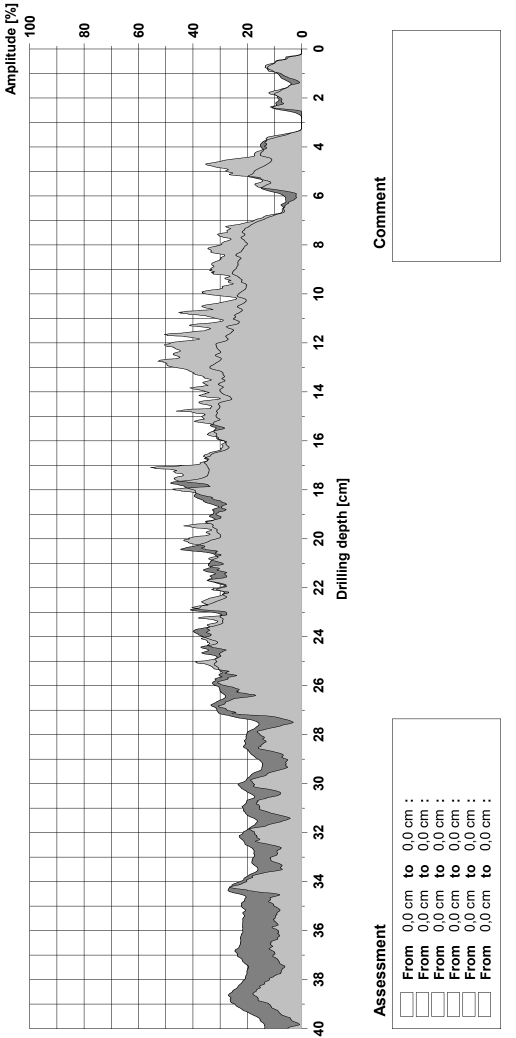
Measurement no. : 7	5.:7	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter: 58,0 cm	_
ID number	: R7	Needle state : ok	; ok	<b>Level :</b> 5,0 cm	
Drilling depth	: 40,18 cm	Ħ	:	<b>Direction</b> : 0n	
Date	: 03.02.2021	Offset	: 86/286	Species :	
Time	: 09:52:14	Irve	: off	<b>Location</b> : 9991867	
Feed speed	: 100 cm/min			<b>Name</b> : 25	



Measurement no.	8	Needle speed	: 3500 r/min	Diameter :	
ID number	. R8	Needle state	; ok	_	
Drilling depth	: 40,20 cm	ii.	:-	Direction:	
Date	: 03.02.2021	Offset	: 83/279	Species :	
Time	: 09:53:09	Avg. curve : off	: off	_	
Feed speed	: 100 cm/min			Name : 25	

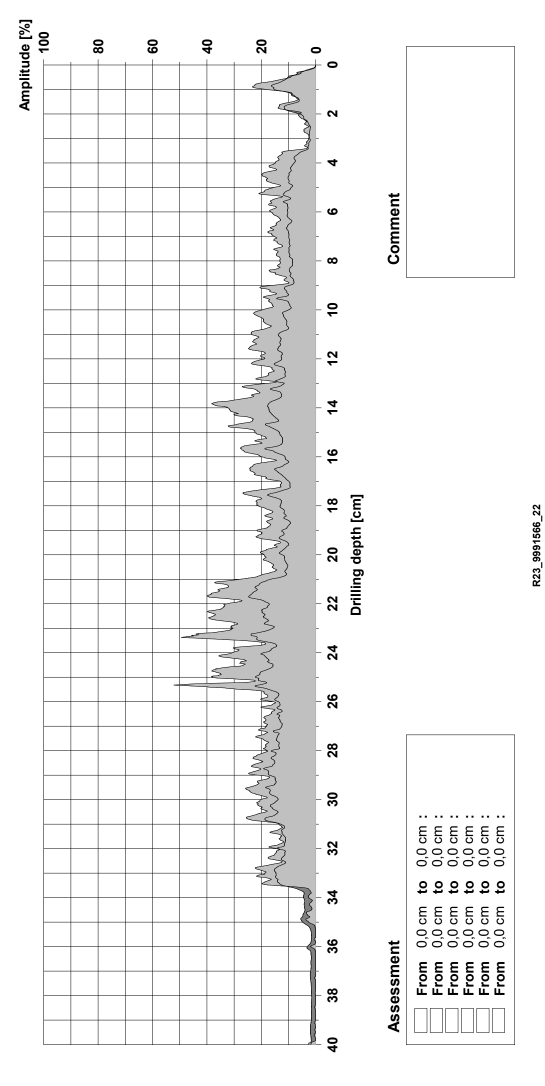


Measurement no.: 9	6	Needle speed: 3500 r/min		Diameter: 58,0 cm
ID number	: R9	Needle state		<b>Level :</b> 5,0 cm
Drilling depth	: 40,18 cm	<b>≓</b>	!	Direction: 270w
Date	: 03.02.2021	Offset	: 80/275	Species :
Time	: 09:53:56	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991867
Feed sbeed	: 100 cm/min			<b>Name</b> : 25

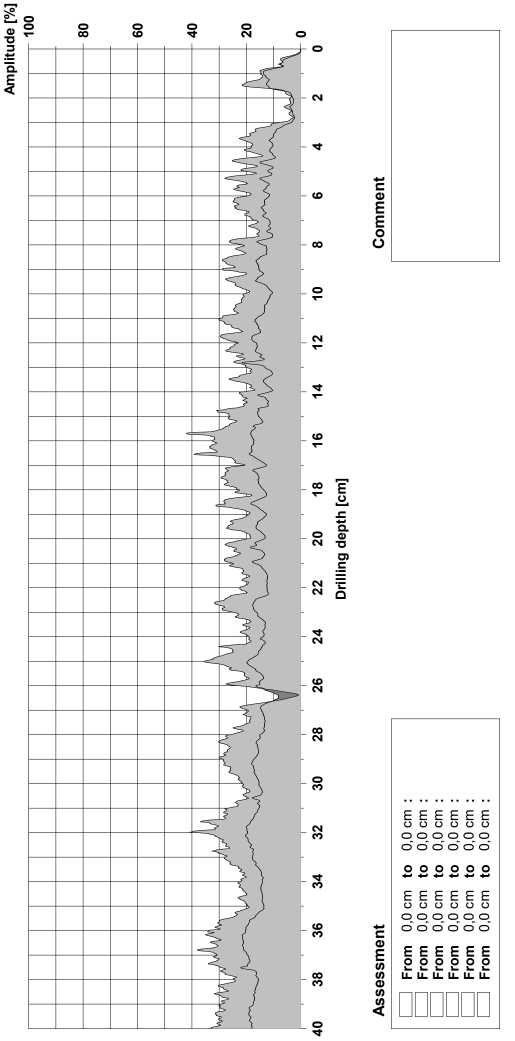


R9\_9991867\_25

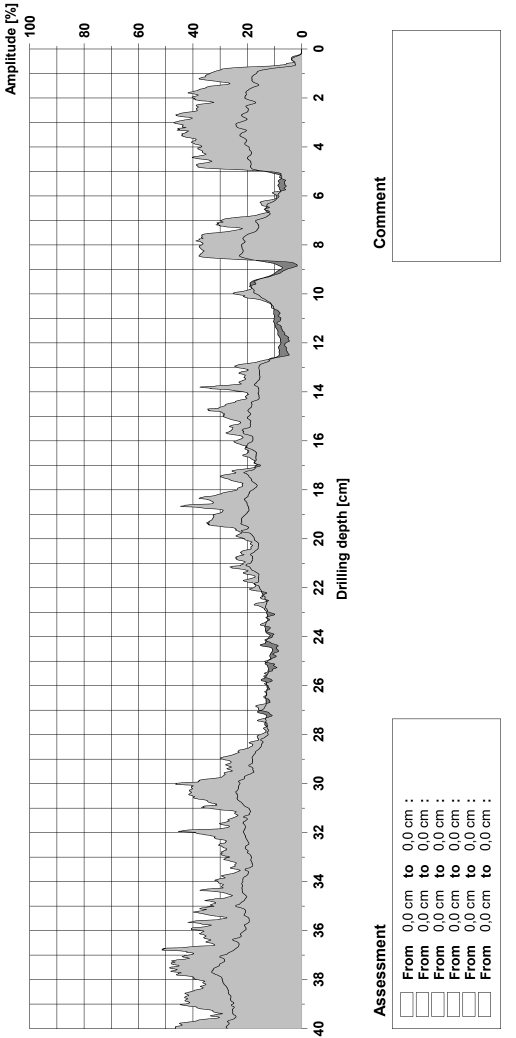
Measurement no.: 23	: 23	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter: 93,0 cm	
ID number	: R23	Needle state	: worn	<b>Level :</b> 5,0 cm	
Drilling depth	: 40,17 cm	Ĭ	!	Direction: 170s	
Date	: 03.02.2021	Offset	: 85/282	Species :	
Time	: 11:49:04	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991566	
Feed speed	: 100 cm/min			Name : 22	



Measurement no. : 24	: 24	Needle speed	: 3500 r/min	Diameter: 93,0 cm
ID number	: R24	Needle state : ok	; ok	<b>Level</b> : 5,0 cm
Drilling depth	: 40,20 cm	≓	:-	Direction: 0n
Date	: 03.02.2021		: 82/270	Species :
Time	: 11:50:27	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991566
Feed speed	: 100 cm/min			Name : 22



Measurement no.: 25	: 25	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter: 93,0 cm
ID number	: R25	Needle state	; ok	<b>Level :</b> 5,0 cm
Drilling depth	: 40,21 cm	ij	<u> </u>	Direction: 90e
Date	: 03.02.2021	Offset	: 84/278	Species :
Time	: 11:51:25	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991566
Feed speed	: 100 cm/min	,		<b>Name</b> : 22



	SCHE	DA VALUTAZIONE ALBE	RATURA	
<b>Data:</b> 27/01/2021	Codice censime	Specie: Sopho	ra japonica	
Comune: Padova		Via: dell"Orna	Pos. Sociale: codominante	
Portamento: monoc	cormico	Diametro (a 1,30 m): 30	cm	Altezza: tra 7 e 18 m

				ANALISI VISIV	Α				
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Х	forma anomala	Х	con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie	Х	lesioni		muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti	Х	carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

	ANAL	ISI STRUMENTA	LE (R19)	
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza		
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione		
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione		

VALUTAZIONE FINA	ALE
mantenere	
potare	
consolidare	
eliminare/abbattere	Х
concimare	
conferma carie	
controllo ogni anni	

<b>CLASSE PROPENSIO</b>	NE CEDIMENTO
Α	
В	
С	
C/D	
D	Χ

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico. Il fusto si presenta sinuoso e con danni strutturali. Presenza fori xilofagi. Cure colturali non riducono il rischio. Si prescrive abbattimento







	SCHE	DA VALUTAZIONE ALB	ERATURA	
<b>Data:</b> 27/01/2021	Codice censim	Specie: Prunus	Specie: Prunus avium	
Comune: Padova		Via: dell'Orna	Pos. Sociale: codominante	
Portamento: mono	cormico	Diametro (a 1.30 m): 4	1 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA									
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Х	forma anomala	Х	con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni	Х	deviato		sbilanciata		strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni		capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		Iesioni		muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori	Х	cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato	Х	anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico	Х		

	ANA	LISI STRUMENTA	ALE (R18)	
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza		
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione		
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione		1

VALUTAZIONE FINA	ALE
mantenere	
potare	,
consolidare	
eliminare/abbattere	Х
concimare	
conferma carie	,
controllo ogni anni	,

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO		
Α		
В		
С		
C/D		
D	Х	

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico (gravemente deperiente). Presenza di carpofori funghi degradatori su fusto si presenta sinuoso e con danni strutturali. Pianta deperiente, si prescrive abbattimento







SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA						
Data: 27/01/2021   Codice censimento: 9991884/48   Specie: Robinia pseudoacacia						
Comune: Padova		Via: dell'Orna	Pos. Sociale: c	odominante		
Portamento: monoc	cormico	Diametro (a 1,30 m): 40	cm	Altezza: tra 7 e 18 m		

ANALISI VISIVA									
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Χ	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni	Χ	deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	Χ	carie	Χ	lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Χ	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Х	Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

ANALISI STRUMENTALE (R23)				
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza		
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione		
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione		

VALUTAZIONE FINALE				
mantenere				
potare				
consolidare				
eliminare/abbattere	Х			
concimare				
conferma carie				
controllo ogni anni				

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO		
Α		
В		
С		
C/D		
D	Х	

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico. Diffusi processi di carie al colletto ed alla bese del fusto. Incompatibile con posizione, rischio non riducibile con le corrette pratiche colturali. Si prescrive abbattimento

ΙL	PRC	FESS	IONISTA





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA					
Data: 27/01/2021   Codice censimento: 9991882/8   Specie: Picea abies					
Comune: Padova		Via: dell'Orna	Pos. Sociale: c	odominante	
Portamento: mono	cormico	Diametro (a 1,30 m): 34	cm	Altezza: minore di 7m	

	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare	Х	regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala		forma anomala	Х	con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti		ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata		strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni		capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati/resin.	Х	essudati/resin.	Х	monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico	х		

ANALISI STRUMENTALE				
Altezza	Alte	ezza		
Inclinazione	Incli	linazione		
Posizione	Pos	sizione		

VALUTAZIONE FINALE				
mantenere				
potare				
consolidare				
eliminare/abbattere	X			
concimare				
conferma carie				
controllo ogni anni				

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO		
Α		
В		
С		
C/D		
D	Х	

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico. Pianta con chioma in avanzato stato di deperimento (senza futuro). Fisiologia compromessa. Si prescrive abbattimento

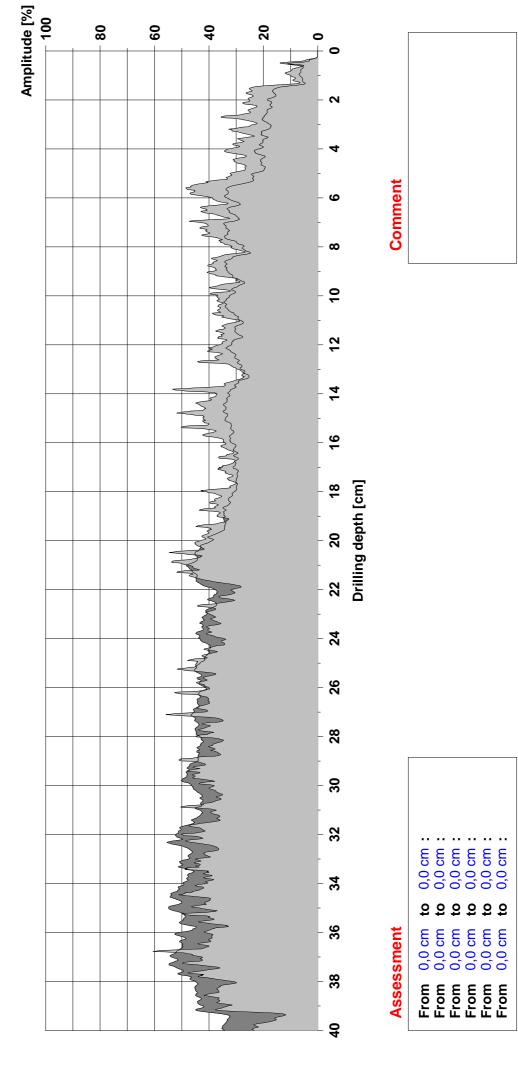




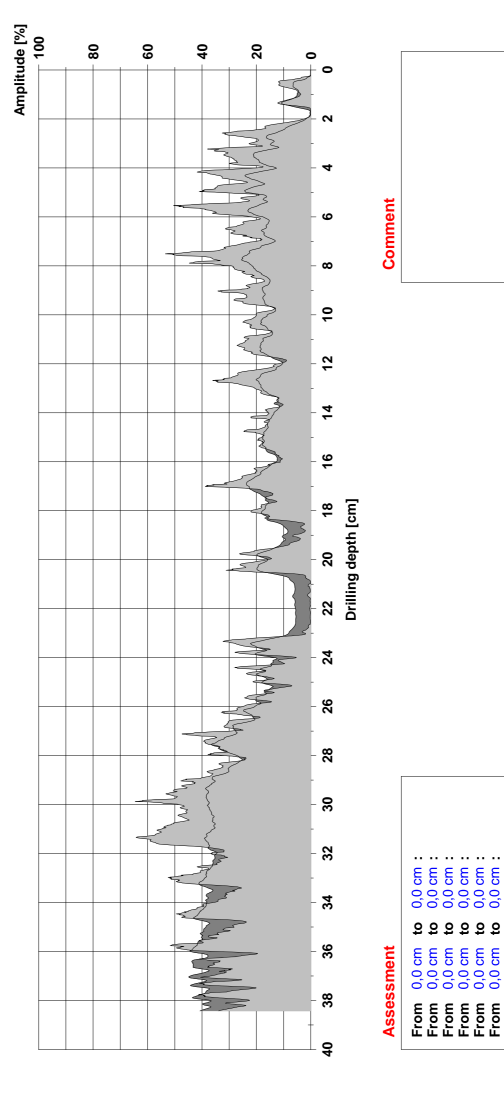




Measurement no.: 18	. 18	Needle speed: 3500	: 3500 r/min	Diameter:
Drilling depth	. 40.19 cm	Tilt	<u> </u>	Direction: 0° N
Date	27.01.2021	Offset	88/281	Species : Ciliegio
Time	10:58:33	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991884
Feed speed	. 100 cm/min	1		Name : 34

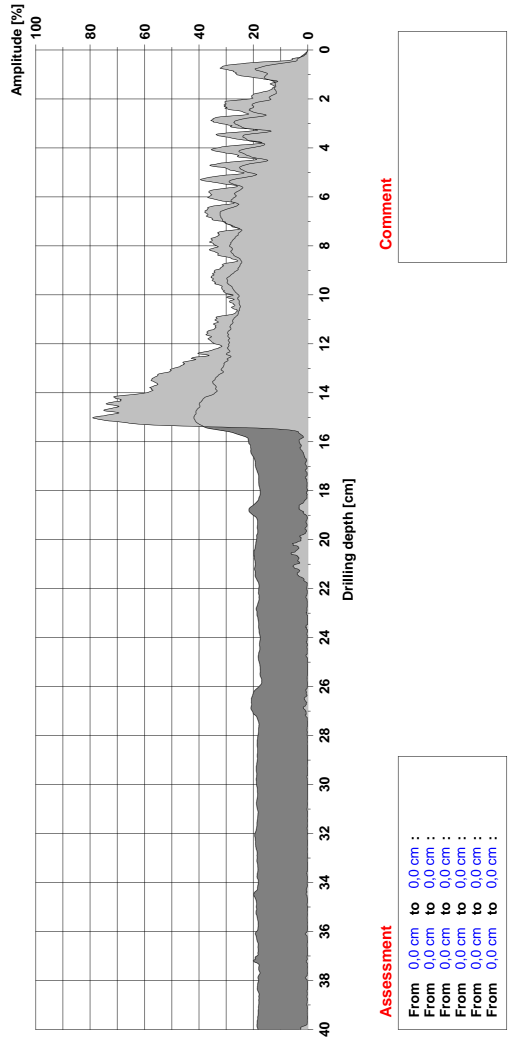


e speed: 5000 r/min Diameter:	e state : ok Level : 5,0	: Direction : 16	Offset : 75/291 Species : Sophora	curve : off Location : 99	Name : 32
			: 27.01.2021 Offset		
Measurement no.: 19	mber	ng depth	Date		speed





Diameter :	<b>Level</b> : 5,0 cm	Direction: 280° NW	Species: Robinia	<b>Location</b> : 9991884	Name : 48
Needle speed: 5000 r/min	dle state : ok	1	<b>Offset</b> : 63/286	curve : off	
_	Nee	•	: 27.01.2021 <b>Offs</b>		
Measurement no.: 23	ID number	Drilling depth	Date	Time	Feed speed



	SCHE	DA VALUTAZIONE ALBE	RATURA	
<b>Data:</b> 26/01/2021	Codice censime	ento: 9991820/24	Specie: Cipress	so arizonica
Comune: Padova		Via: Maroncelli	Pos. Sociale: codominante	
Portamento: monoc	cormico	Diametro (a 1,30 m): 42	cm	Altezza: tra 7 e 18 m

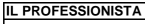
	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Х	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta		viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	Х	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Х	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico	Х		
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato	Х	fisiologico			

	ANALI	SI STRUMENTAL	E (R3 e R4)	
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza		
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione		
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione		

VALUTAZIONE FINA	ALE
mantenere	
potare	,
consolidare	
eliminare/abbattere	Х
concimare	
conferma carie	,
controllo ogni anni	,

<b>CLASSE PROPENSIO</b>	NE CEDIMENTO
Α	
В	
С	
C/D	
D	Х

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico, chioma con seccumi diffusi e inclinata verso strada. Cavità rilevate nella zona del colletto. Si prescrive abbattimento









	SCHE	DA VALUTAZIONE ALBE	RATURA	
<b>Data:</b> 26/01/2021	Codice censime	ento: 9991820/21	Specie: Cipres:	so d'America
Comune: Padova		Via: Maroncelli	Pos. Sociale: c	odominante
Portamento: monoc	cormico	Diametro (a 1,30 m): 12	cm	Altezza: minore di 7m

	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Х	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta		viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico	Х		
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

	ANALISI STRUMENTALE						
Altezza	Al	Itezza					
Inclinazione	Inc	nclinazione					
Posizione	Po	osizione					

VALUTAZIONE FINA	VALUTAZIONE FINALE							
mantenere								
potare								
consolidare								
eliminare/abbattere	Х							
concimare								
conferma carie								
controllo ogni anni								

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO		
Α		
В		
С		
C/D		
D	Х	

Pianta biormica con quadro diagnostico fitosanitario critico, chioma in avanzata fase di deperimento (disseccata).
Problemi fisiologici che riducono fortemente il fattore di sicurezza naturale. Si prescrive abbattimento

Oottori Forestoji
dott.
BORGATO S
To the second second
BORGATO STATE MAURO

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA					
Data: 26/01/2021	Codice censime	Specie: Populu	ıs nigra ibr.		
Comune: Padova	Via: Carli		Pos. Sociale: c	odominante	
Portamento: monocormico		Diametro (a 1.30 m): 80	cm	Altezza: tra 7 e 18 m	

ANALISI VISIVA									
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Χ	ridotta		viabilità a m.	0.4
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	0.4
lesioni		aree depresse	Х	Iesioni	Χ	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	Х	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Х	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Х	Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

# ANALISI STRUMENTALE (R21, R22 e R23)

Altezza	vedi referti strumentali	Altezza	
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione	
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione	

VALUTAZIONE FINALE				
mantenere				
potare	·			
consolidare	·			
eliminare/abbattere	Х			
concimare	,			
conferma carie	·			
controllo ogni anni				

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO		
Α		
В		
С		
C/D		
D	Х	

#### NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico. Cavità al cilindro centrale (probabile carie in risalita) incompatibile con area giochi e viabilità pubblica. Cure colturali non riducono il rischio. Si prescrive abbattimento







	SCHE	DA VALUTAZIONE A	LBERATURA	1
<b>Data:</b> 26/01/2021	Codice censim	ento: 9991818/6	Specie:	Populus nigra ibr.
Comune: Padova		Via: Carli	Pos. So	ciale: codominante
Portamento: mono	cormico	Diametro (a 1.30 m)	: 81 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

				ANALISI VISIV	Α				
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta		viabilità a m.	0.4
superficiali		Iesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	0.4
lesioni		aree depresse	Х	Iesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	Х	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Х	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico	Х		
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato	Х	fisiologico			

	ANALISI	STRUMENTALE	(R19 e R20)	
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza		
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione		
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione		

VALUTAZIONE FINA	ALE
mantenere	
potare	
consolidare	
eliminare/abbattere	Х
concimare	
conferma carie	
controllo ogni anni	

<b>CLASSE PROPENSIO</b>	NE CEDIMENTO
Α	
В	
С	
C/D	
D	Х

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico. Carie al cilindro centrale in risalita, incompatibile con area giochi e viabilità pubblica. Cure colturali non riducono il rischio. Si prescrive abbattimento

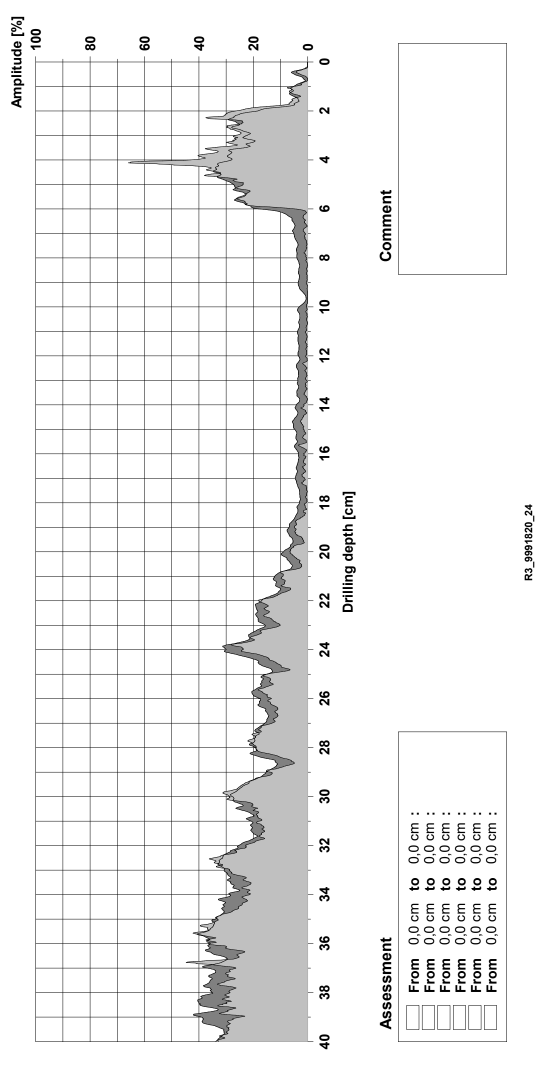
# IL PROFESSIONISTA



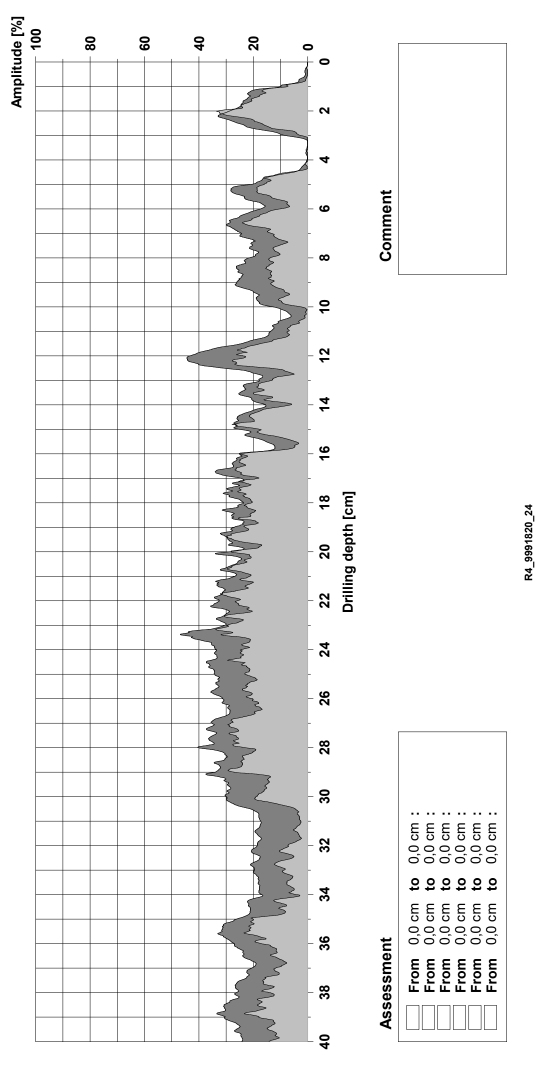




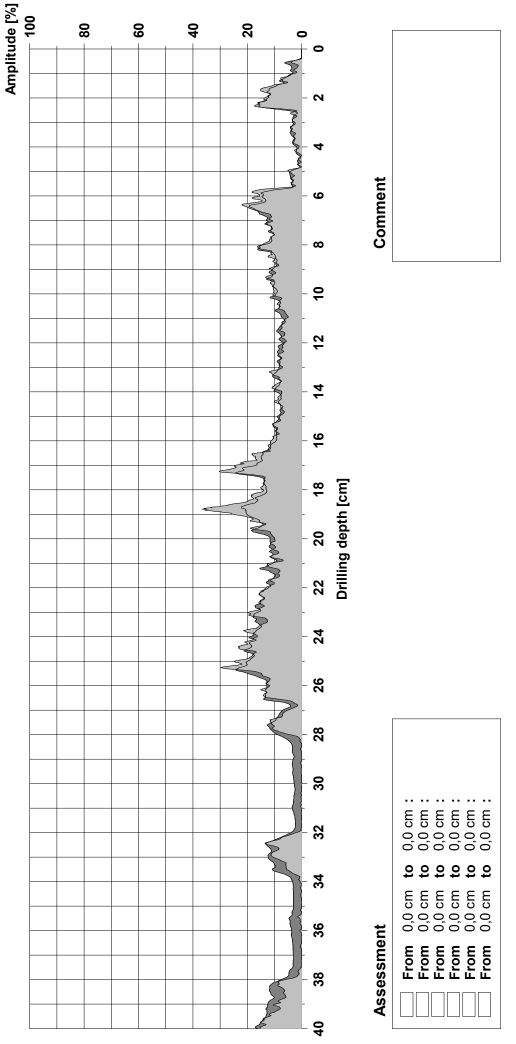
Measurement no.: 3	e: .3	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter: 42,0 cm
ID number	: R3	Needle state	: ok	<b>Level :</b> 5,0 cm
Drilling depth	: 40,19 cm	ij	<u> </u>	Direction: 300nw
Date	: 26.01.2021	Offset	: 85/303	Species :
Time	: 09:08:45	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991820
Feed speed	: 100 cm/min			Name : 24



Measurement no.: 4	4:	Needle speed: 3500 r/min		Diameter: 42,0 cm	
ID number	. R4	Needle state		<b>Level</b> : 5,0 cm	
Drilling depth	: 40,18 cm	ĭ <u></u>	!	Direction: 120se	
Date	: 26.01.2021		287	Species :	
Time	: 09:09:48	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991820	
Feed speed	: 100 cm/min			Name : 24	

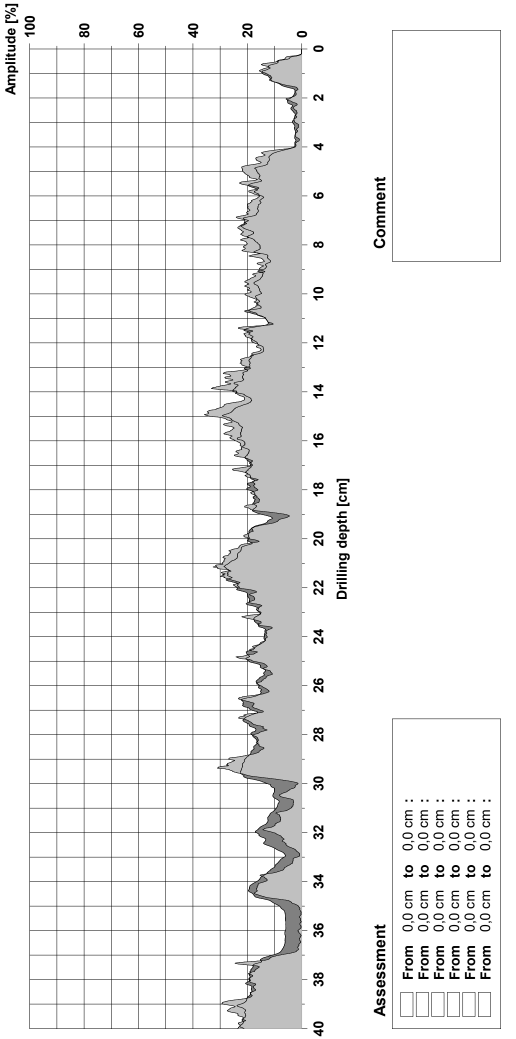


Measurement no.: 19	: 19	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter: 81,0 cm	
ID number	: R19	Needle state	; ok	<b>Level :</b> 5,0 cm	
Drilling depth	: 40,17 cm	≓	:-	Direction: 190s	
Date	: 26.01.2021	Offset	: 80/279	Species :	
Time	: 11:01:03	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991818	
Feed speed	: 100 cm/min			<b>Name</b> : 6	

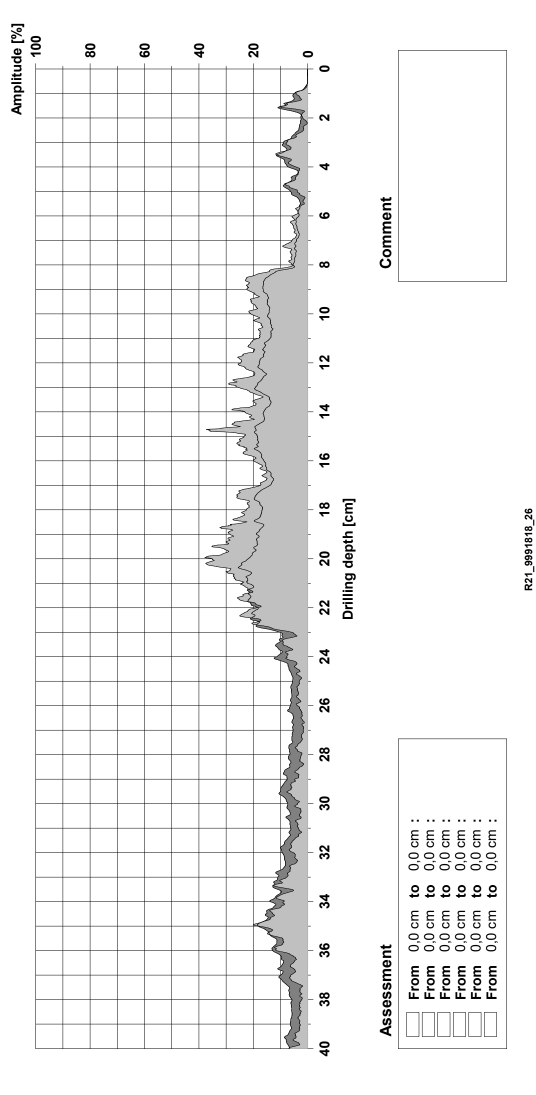


R19\_9991818\_6

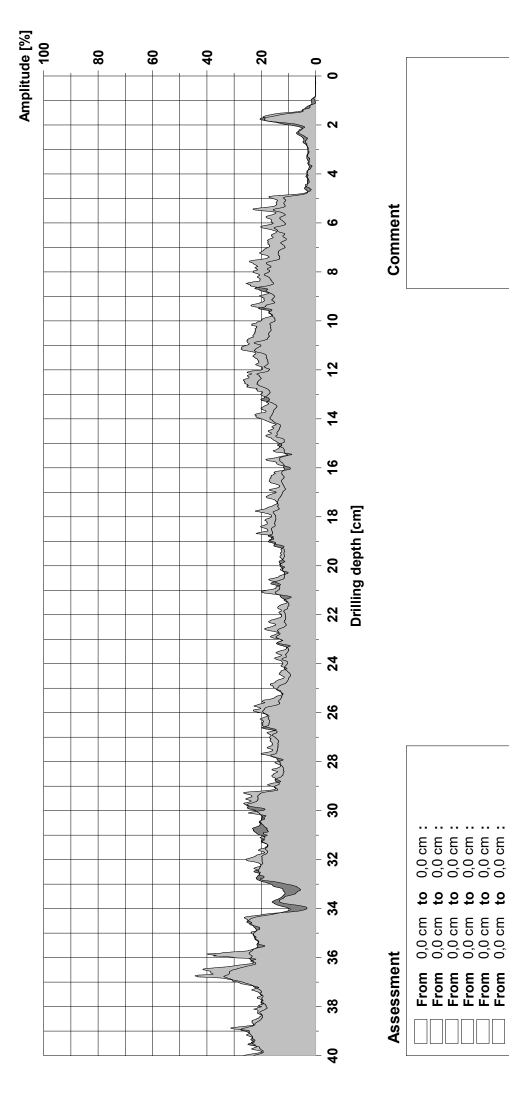
Measurement no.: 20	: 20	Needle speed: 3500 r/min		Diameter: 81,0 cm
ID number	: R20	Needle state		<b>Level :</b> 5,0 cm
Drilling depth	: 40,18 cm	Ĭ	<u> </u>	Direction: 0n
Date	: 26.01.2021	Offset	: 78/278	Species :
Time	: 11:01:50	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991818
Feed sbeed	: 100 cm/min	1		<b>Name</b> : 6



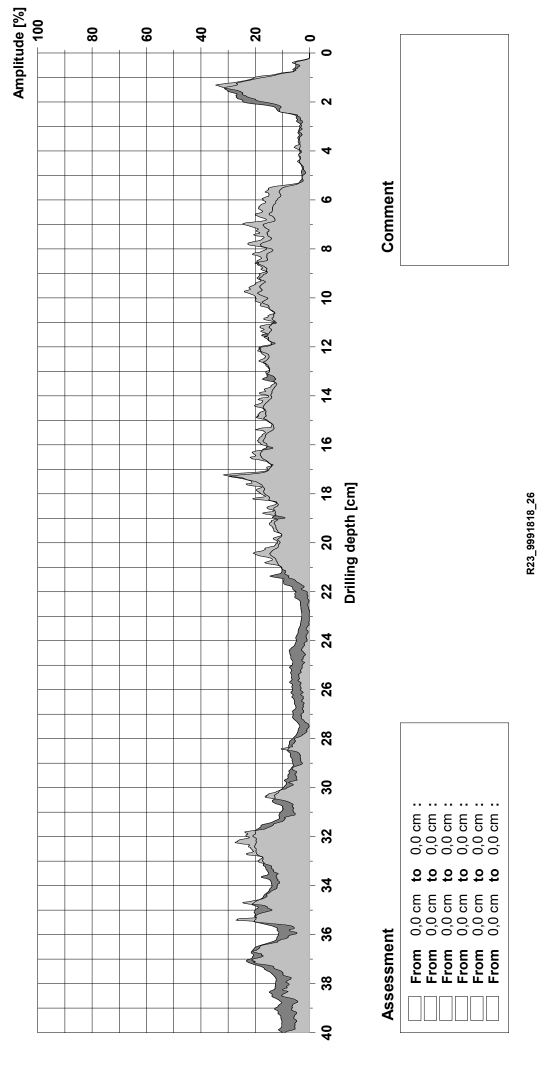
Measurement no.: 21	: 21	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter: 80,0 cm
ID number	: R21	Needle state	; ok	<b>Level :</b> 5,0 cm
Drilling depth	: 40,19 cm	ij	<u> </u>	Direction: 90e
Date	: 26.01.2021	Offset	: 76/279	Species :
Time	: 11:04:03	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991818
Feed speed	: 100 cm/min			<b>Name</b> : 26



Measurement no.: 22	: 22	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter: 80,0 cm
ID number	: R22	Needle state	; ok	<b>Level :</b> 5,0 cm
Drilling depth	: 40,19 cm	ij	<u> </u>	Direction: 270w
Date	: 26.01.2021	Offset	: 77/274	Species :
Time	: 11:04:50	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991818
Feed speed	: 100 cm/min	1		<b>Name</b> : 26



Measurement no.: 23	: 23	Needle speed	: 3500 r/min	Diameter: 80,0 cm
ID number	: R23	Needle state : ok	쏭:	<b>Level</b> : 5,0 cm
Drilling depth	: 40,18 cm	i i	!	Direction: 180s
Date	: 26.01.2021		: 75/274	Species :
Time	: 11:05:42	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991818
Feed speed	: 100 cm/min			<b>Name</b> : 26



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA						
Data: 09/02/2021   Codice censimento: 9992576/108   Specie: Populus nigra (v						
Comune: Padova Via: Boite			Pos. Sociale: c	odominante		
Portamento: mono	cormico	Diametro (a 1,30 m): 44	cm	Altezza: tra 7 e 18 m		

ANALISI VISIVA									
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Х	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti	Х	interrato		con difetti	Χ	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata		strada a m.	8
lesioni		aree depresse		Iesioni	Χ	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	Х	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Х	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Х	Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

	ANALISI	STRUMENTALE	(R14 e R15)
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza	
	11 6 12 1 1 1 1		·

Altezza	vedi referti strumentali	Altezza	
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione	
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione	

VALUTAZIONE FINALE					
mantenere					
potare	·				
consolidare	·				
eliminare/abbattere	Х				
concimare	,				
conferma carie	,				
controllo ogni anni					

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO				
Α				
В				
С				
C/D				
D	Х			

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico, con diffusi processi di carie alla base del fusto. Rischio elevato per vicinanza tangenziale. Le corrette cure colturali non riducono il rischio. Si prescrive abbattimento

ı
I
P
R
O
F
F
S
S
C
1(
IJ
S
ΓΔ





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA							
Data: 09/02/2021   Codice censimento: 9992576/13   Specie: Populus nigra (v. italica)							
Comune: Padova		Via: Boite	Pos. Sociale: c	odominante			
Portamento: monoc	cormico	Diametro (a 1,30 m): 42	cm	Altezza: tra 7 e 18 m			

ANALISI VISIVA									
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Χ	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti	Х	interrato		con difetti	Χ	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata		strada a m.	7
lesioni		aree depresse		Iesioni	Χ	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	Χ	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Χ	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Х	Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

	ANA	LISI STRUMENTA	ALE (R9)
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza	
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione	
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione	

VALUTAZIONE FINALE					
mantenere					
potare					
consolidare					
eliminare/abbattere	Х				
concimare					
conferma carie					
controllo ogni anni					

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO				
Α				
В				
С				
C/D				
D	Х			

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico, con processi di carie al colletto in probable risalita dall'apparato radicale. Le corrette cure colturali non riducono il rischio. Si prescrive abbattimento







SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA							
<b>Data:</b> 09/02/2021	Codice censime	ento: 9992576/39	Specie: Populu	ıs nigra (v. italica)			
Comune: Padova		Via: Boite	Pos. Sociale: c	odominante			
Portamento: monocormico Diametro (a 1,30 m):		Diametro (a 1,30 m): 42	cm	Altezza: tra 7 e 18 m			

ANALISI VISIVA									
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Χ	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti	Х	interrato		con difetti	Χ	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata		strada a m.	7
lesioni		aree depresse		Iesioni	Χ	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	Χ	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Χ	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Х	Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

ANALISI STRUMENTALE (R8)						
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza				
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione				
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione				

VALUTAZIONE FINALE				
mantenere				
potare				
consolidare				
eliminare/abbattere	Х			
concimare				
conferma carie				
controllo ogni anni				

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO				
Α				
В				
С				
C/D				
D	Х			

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico, con anomalie interne importanti alla base del fusto. Fusto costoluto e colletto asimmetrico. Rischio elevato per vicinanza tangenziale. Le corrette cure colturali non riducono il rischio. Si prescrive abbattimento

IL	PF	₹(	<u>)</u> F	E	SS	316	<u> 1C</u>	113	S	T.	A





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA							
<b>Data:</b> 09/02/2021	Codice censime	ento: 9992576/56	Specie: Populus nigra (v. italica)				
Comune: Padova		Via: Boite	Pos. Sociale: c	odominante			
Portamento: mono	cormico	Diametro (a 1.30 m): 4	48 cm	Altezza: tra 7 e 18 m			

ANALISI VISIVA									
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Χ	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti	Х	interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		Iesioni		deviato		sbilanciata		strada a m.	7
lesioni		aree depresse		Iesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	Χ	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Χ	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Х	Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

ANALISI STRUMENTALE (R10 e R11)							
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza					
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione					
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione					

VALUTAZIONE FINALE				
mantenere				
potare				
consolidare				
eliminare/abbattere	Х			
concimare				
conferma carie				
controllo ogni anni				

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO				
Α				
В				
С				
C/D				
D	Χ			

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico, con ampia cavità alla base del fusto. Rischio elevato per vicinanza tangenziale. Le corrette cure colturali non riducono il rischio. Si prescrive abbattimento





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA							
<b>Data:</b> 09/02/2021	Codice censime	ento: 9992576/78	Specie: Populu	ıs nigra (v. italica)			
Comune: Padova		Via: Boite	Pos. Sociale: c	odominante			
Portamento: monoc	cormico	Diametro (a 1,30 m): 38	cm	Altezza: tra 7 e 18 m			

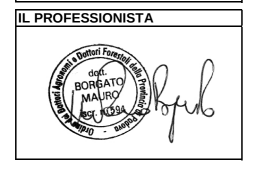
	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Х	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti	Х	interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata		strada a m.	10
lesioni		aree depresse		Iesioni		capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Х	Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.							
		disseccate		inclinato		assente	Х		

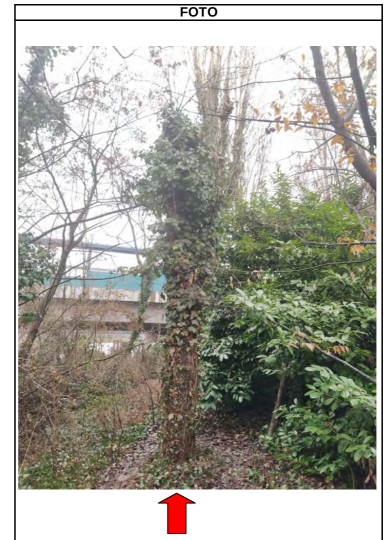
ANALISI STRUMENTALE						
Altezza	Altezza					
Inclinazione	Inclinazio	one				
Posizione	Posizione	e				

VALUTAZIONE FINA	ALE
mantenere	
potare	
consolidare	
eliminare/abbattere	Х
concimare	
conferma carie	
controllo ogni anni	

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO					
Α					
В					
С					
C/D					
D	Х				

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
Pianta morta in piedi. Si prescrive
abbattimento





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA						
Data: 09/02/2021   Codice censimento: 9992594/2   Specie: Populus alba						
Comune: Padova		Via: Boite	Pos. Sociale: codominante			
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30 m): 88	cm	Altezza: tra 18 e 25 m		

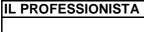
	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Х	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti	Х	interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	1,0
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	Х	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Х	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

ANALISI STRUMENTALE (R42 e R43)						
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza				
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione		1		
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione				

VALUTAZIONE FINALE					
mantenere					
potare					
consolidare					
eliminare/abbattere	Х				
concimare					
conferma carie					
controllo ogni anni					

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO					
Α					
В					
С					
C/D					
D	Х				

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico, con processi di carie al colletto in probable risalita dall'apparato radicale. Le corrette cure colturali non riducono il rischio. Si prescrive abbattimento







SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA						
Data: 09/02/2021   Codice censimento: 9992594/47   Specie: Populus alba						
Comune: Padova		Via: Boite	Pos. Sociale: codominante			
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30 m): 105	5 cm	Altezza: tra 18 e 25 m		

	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Х	forma anomala		con difetti	Х	area verde	Х
contrafforti	Х	interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	1,0
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni		capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	Х	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Х	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

	ANALIS	<b>I STRUMENTALE</b>	(R44 e R45)	
Altezza	vedi referti strumentali	Altezza		
Inclinazione	vedi referti strumentali	Inclinazione		
Posizione	vedi referti strumentali	Posizione		

VALUTAZIONE FINA	ALE
mantenere	
potare	
consolidare	
eliminare/abbattere	Х
concimare	
conferma carie	
controllo ogni anni	

<b>CLASSE PROPENSIO</b>	NE CEDIMENTO
Α	
В	
С	
C/D	
D	Х

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico, con diffusi processi di carie al colletto in probable risalita dall'apparato radicale. Albero a fine ciclo vitale; si prescrive abbattimento







	SCHEI	DA VALUTAZIONE ALBI	ERATURA	
<b>Data:</b> 09/02/2021	Codice censime	ento: 9992594/6	Specie: Populu	ıs alba
Comune: Padova		Via: Boite	Pos. Sociale: c	odominante
Portamento: monoc	cormico	Diametro (a 1,30 m): 99	cm	Altezza: tra 18 e 25 m

				ANALISI VISIV	Α				
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	Χ	forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti	Х	interrato		con difetti	Χ	ridotta	Х	viabilità a m.	1,0
superficiali		Iesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		Iesioni	Χ	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	Χ	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Χ	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento		legno		legno		castello			
zolla		morto/alterato		morto/alterato		anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
				corteccia		seccume			
crepe terreno		carpofori		inclusa		fisiologico			
		radice reiteraz.				seccume non			
		disseccate		inclinato		fisiologico			

	ANALISI STRUMEN	ITALE	
Altezza	Altezza		
Inclinazione	Inclinazione		
Posizione	Posizione		

VALUTAZIONE FINA	ALE
mantenere	
potare	,
consolidare	
eliminare/abbattere	Х
concimare	·
conferma carie	,
controllo ogni anni	

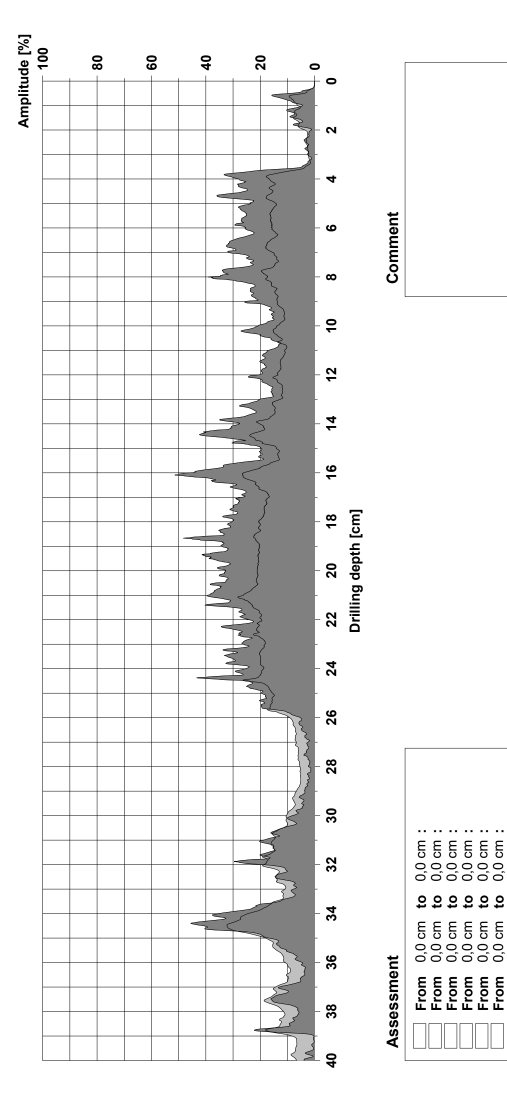
<b>CLASSE PROPENSIO</b>	NE CEDIMENTO
Α	
В	
С	
C/D	
D	Х

Pianta con quadro diagnostico fitosanitario critico, con processi di carie al colletto. Albero compromesso, presenza carpori degradatori al colletto e su fusto. Si prescrive abbattimento

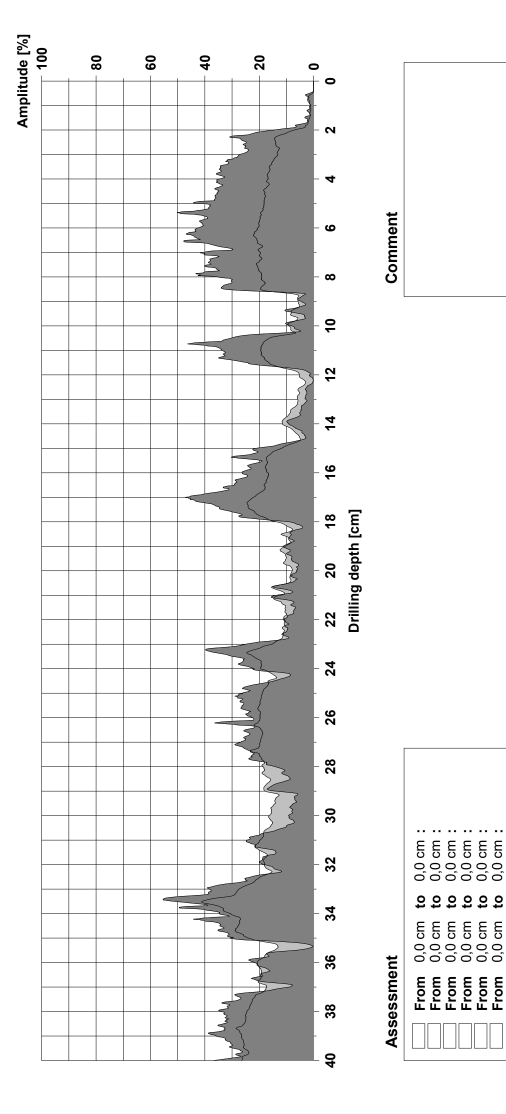




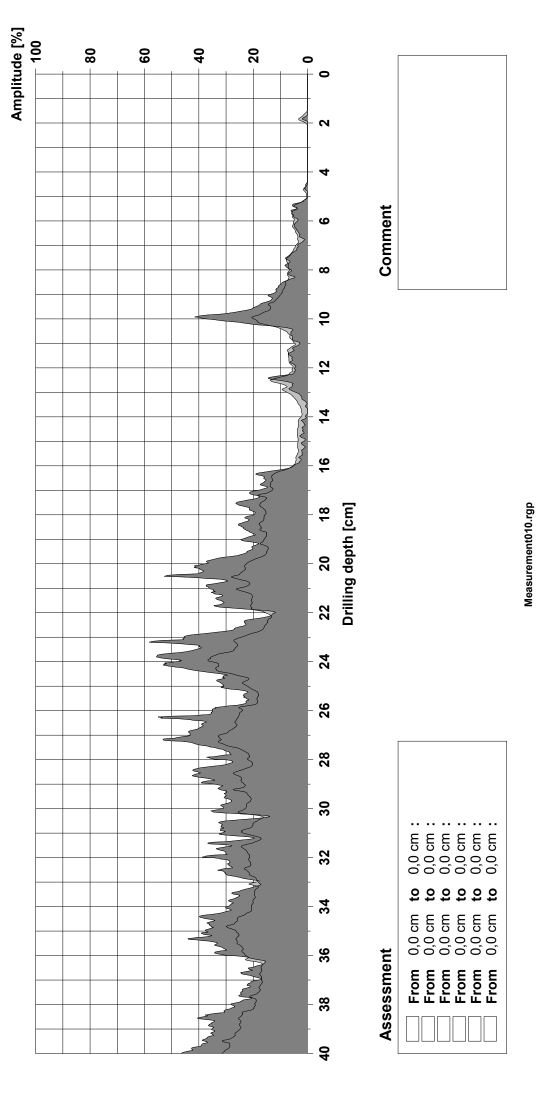
Measurement no.: 8 ID number  Drilling depth : 40, Date : 09	: 8 : 40,17 cm : 09.02.2021 : 09.21.42	Needle state : ok Tilt : Offset : 77/285	3500 r/min : ok : : 77/285	Diameter: Level: 5,0 Direction: 30° Species: P. of	5,0 cm 30° N P. cipressino
Feed speed	: 100 cm/min		:		) 



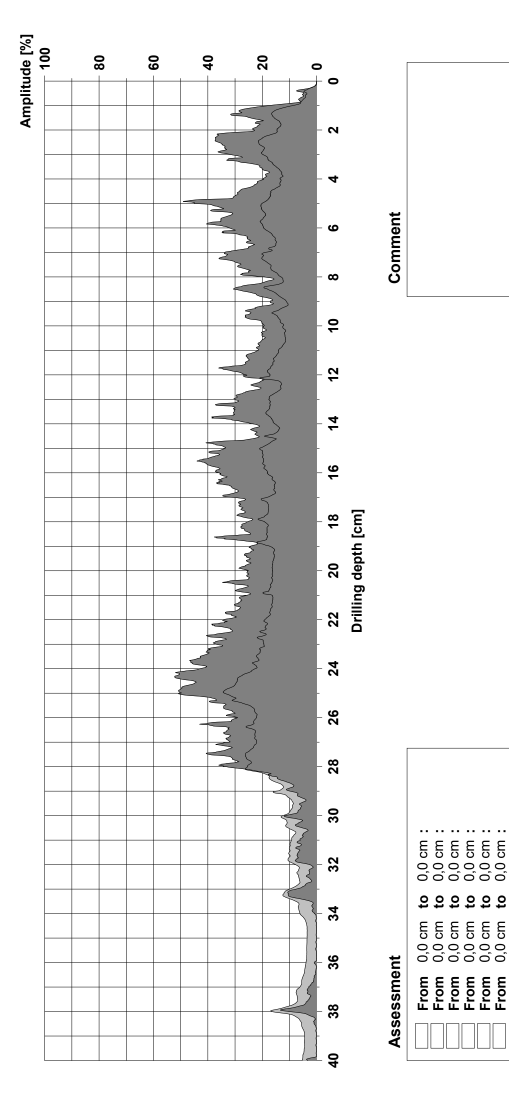
Measurement no.: 9	6:	Needle speed: 3500 r/min	3500 r/min	Diameter
ID number		Needle state : ok		<b>Level :</b> 5,0 cm
Drilling depth	: 40,18 cm	::	ļ	<b>Direction</b> : 0° N
Date	: 09.02.2021		77/285	Species : P. cipressino
Time	: 09:25:39	Avg. curve :	off	<b>Location</b> : 9992576
Feed sbeed	: 100 cm/min			Name : 13



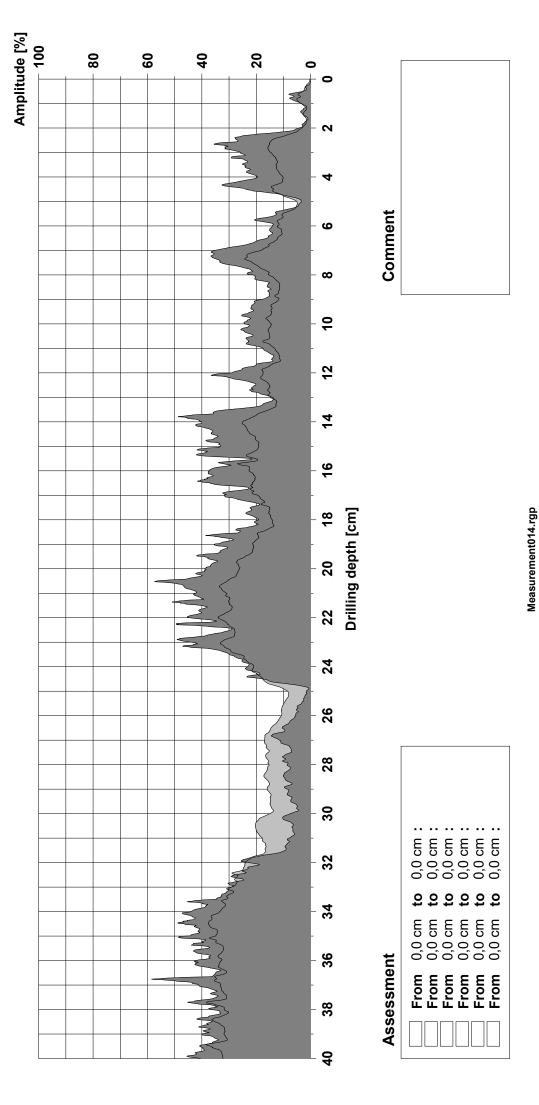
Needle speed: 3500 r/min Diameter:	Level		: 82/286 <b>Species</b> : P. cipressino		Name : 56
Needle speed	Needle state : ok	ij	Offset	Avg. curve	ı
Measurement no.: 10		: 40,21 cm	: 09.02.2021	: 09:29:39	: 100 cm/min
10		윤	Date		



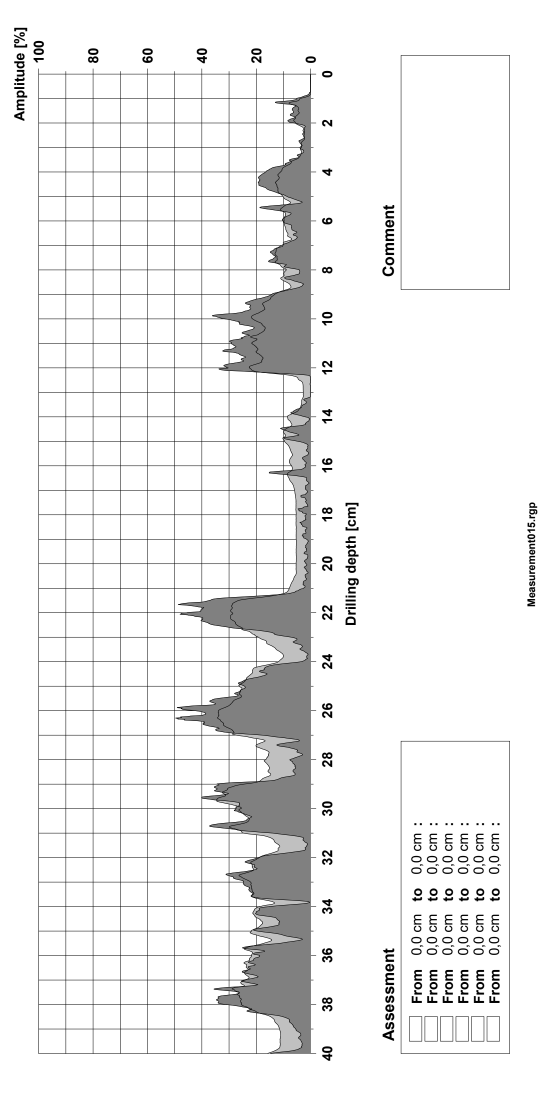
Measurement no. : 11	. 11	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter :	
ID number		Needle state	: worn	<b>Level :</b> 5,0 cm	
Drilling depth	: 40,17 cm	⊒it	!	Direction: 120° SE	
Date	: 09.02.2021	Offset	: 77/284	Species : P. cipressino	
Time	: 09:30:55	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9992576	
Feed speed	: 100 cm/min			<b>Name</b> : 56	



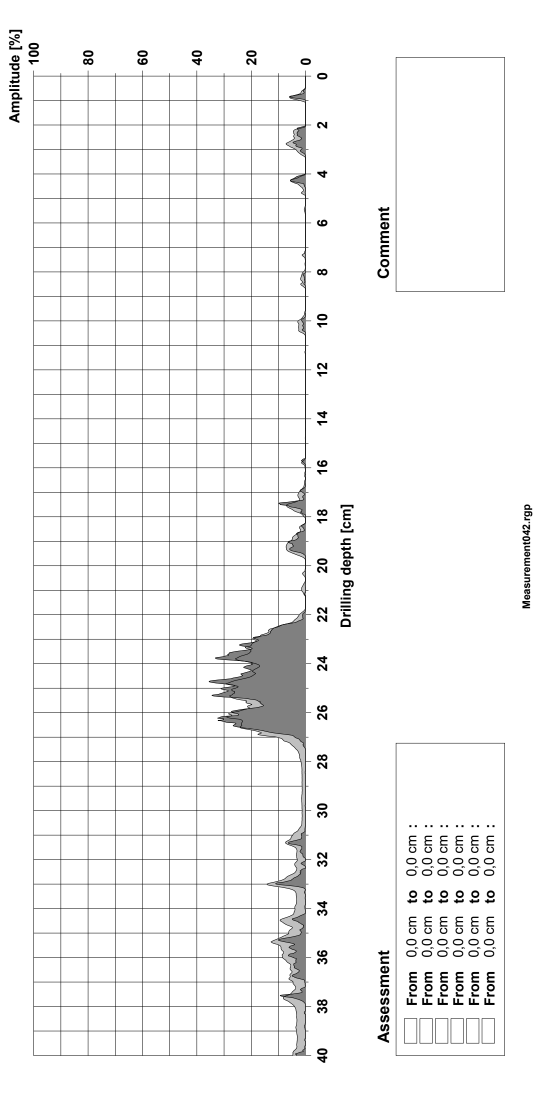
Diameter :	Level	<b>Direction:</b> 20° NE	Species : P. cipressino	•••	<b>Name</b> : 108
Needle speed: 3500 r/min	Needle state : worn	Tilt ::	<b>Offset</b> : 74/289	Avg. curve : off	
<b>5.</b> : 14		: 40,19 cm	: 09.02.2021	: 09:39:24	: 100 cm/min
Measurement no.: 14	ID number	g depth	Date		eed sbeed



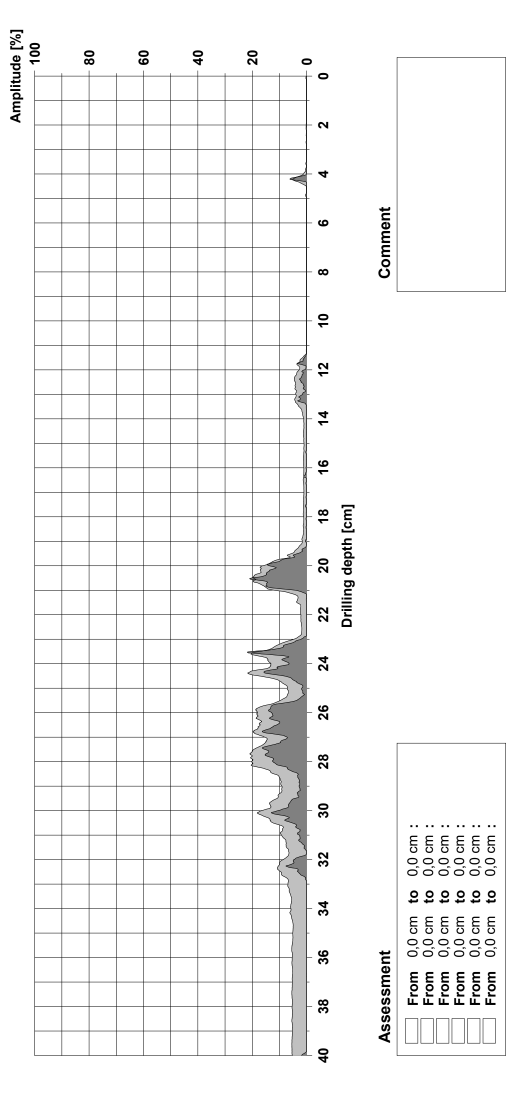
Measurement no.: 15	: 15	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter :
ID number		Needle state : ok	쏭	<b>Level :</b> 5,0 cm
Drilling depth	: 40,18 cm	 ≓	!	Direction: 180°S
Date	: 09.02.2021	Offset	: 76/275	<b>Species</b> : P. cipressino
Time	: 09:40:19	Avg. curve	: off	
Feed speed	: 100 cm/min			<b>Name</b> : 108



Measurement no.: 42	: 42	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter :
ID number		Needle state	; ok	<b>Level :</b> 5,0 cm
Drilling depth	: 40,17 cm	ij	!	Direction: 340° NW
Date	: 09.02.2021	Offset	: 74/310	Species : P. bianco
Time	: 10:49:32	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9992594
Feed speed	: 100 cm/min	ı		<b>Name</b> : 2

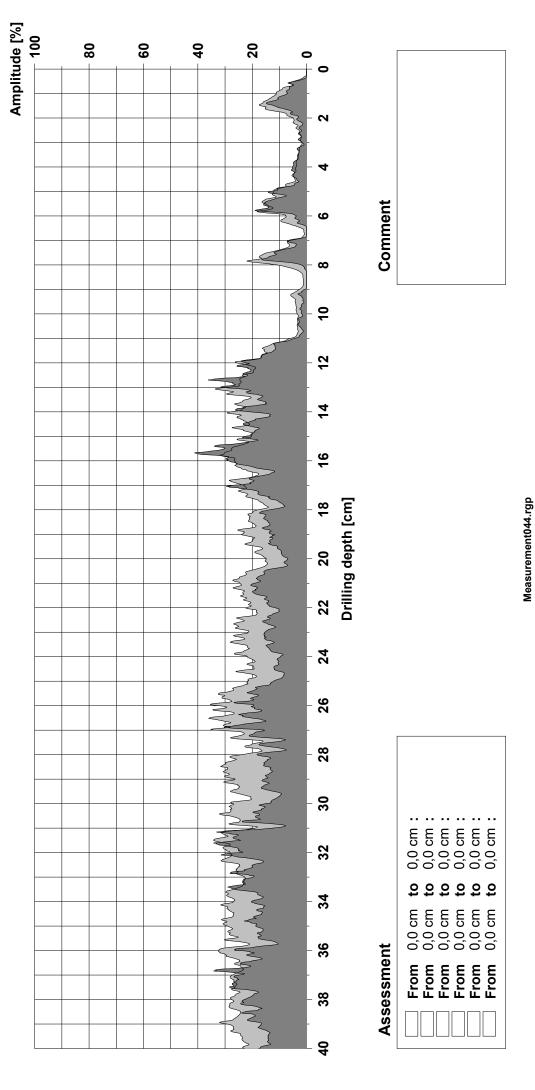


Measurement no.: 43	: 43	Needle speed: 3500 r/min	/min <b>Diameter:</b>
ID number		Needle state : ok	Fevel
Drilling depth	: 40,17 cm	Tilt ::	Direction: 180°S
Date	: 09.02.2021	<b>Offset</b> : 74/288	Species :
Time	: 10:51:01	Avg. curve : off	<b>Location</b> : 9992594
Feed speed	: 100 cm/min		Name : 2

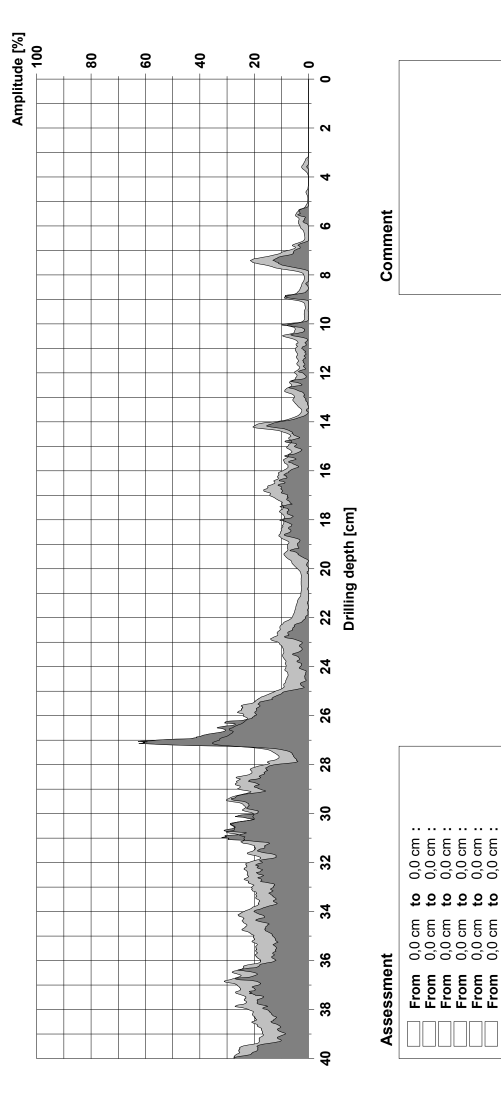


Measurement043.rgp

Measurement no.: 44	: 44	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter :
ID number		Needle state	: ok	<b>Level :</b> 5,0 cm
Drilling depth	: 40,17 cm	⊒it	!	Direction: 30° N
Date	: 09.02.2021	Offset	: 76/275	Species : P. bianco
Time	: 10:53:13	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9992594
Feed speed	: 100 cm/min	ı		Name : 47



Measurement no.: 45	: 45	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter :
ID number		Needle state	: ok	<b>Level :</b> 10,0 cm
Drilling depth	: 40,17 cm	Ĭ	!	Direction: 270° W
Date	: 09.02.2021	Offset	: 76/284	Species : P. bianco
Time	: 10:54:34	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9992594
Feed speed	: 100 cm/min	ı		Name : 47



	SCHE	DA VALUTAZIONE ALBE	RATURA		
Data: 19/01/2021	Codice area/site	o: 9991793/8	Specie: Prunus cerasifera		
Comune: Padova		Via: Mortise	Pos. Sociale: dominante		
Portamento: monoc	ormico	Diametro (a 1,30 m): 32 cm   Altezza: >7		Altezza: >7 m	

				ANALISI VISIV	A				
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare	Х	regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni	Х	deviato		sbilanciata		strada a m.	1
lesioni		aree depresse	Х	lesioni		capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie	Х	lesioni	Х	muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie	Х	fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori	Х	cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori	Х	Altri ostacoli	
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico	х		
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento		seccume non fisiologico			

	ANALISI STF	RUMENTAL	E	
Altezza	Altezza			
Inclinazione	Inclinazio	ne		
Posizione	Posizione	:		

VALUTAZIONE FINA	<b>ALE</b>
mantenere	
potare	
consolidare	
eliminare/abbattere	Х
concimare	
conferma carie	
controllo ogni anni	

CLASSE PROPENSIO	NE CEDIMENTO
Α	
В	
С	
C/D	
D	X

Pianta che presenta un quadro diagnostico fitosanitario critico. Presenza diffusa carpofori Phellinus sp. su branche primarie. Cure colturali di contenimento non permettono di ridurre il rischio ad un livello accettabile







	SCHE	DA VALUTAZIONE ALBE	RATURA		
Data: 19/01/2021	Codice area/site	o: 9991793/21	Specie: Prunus cerasifera		
Comune: Padova		Via: Mortise	Pos. Sociale: dominante		
Portamento: monoc	ormico	Diametro (a 1,30 m): 29 cm		Altezza: >7 m	

	ANALISI VISIVA								
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare	Х	regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni	Х	deviato		sbilanciata		strada a m.	1
lesioni		aree depresse	Х	lesioni		capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie	Х	lesioni	Х	muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie	Х	fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori	Х	cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori	Х	Altri ostacoli	
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico	х		
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento		seccume non fisiologico			

	ANALISI STRUMENTALE							
Altezza		Altezza						
Inclinazione		Inclinazione						
Posizione		Posizione						

VALUTAZIONE FINA	<u> LE</u>
mantenere	
potare	
consolidare	
eliminare/abbattere	Х
concimare	
conferma carie	
controllo ogni anni	

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO					
Α					
В					
С					
C/D					
D	X				

Pianta che presenta un quadro diagnostico fitosanitario critico. Presenza diffusa carpofori Phellinus sp. su branche primarie. Cure colturali di contenimento non permettono di ridurre il rischio ad un livello accettabile





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA							
Data: 19/01/2021   Codice area/sito: 9991793/26			Specie: Acer pseudoplatanus				
Comune: Padova		Via: Mortise	Pos. Sociale: do	ominante			
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30 m): 39	cm	Altezza: tra 7 e 18 m			

				ANALISI VISIV	A				
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	
superficiali		lesioni	Х	deviato		sbilanciata		strada a m.	
lesioni		aree depresse	Х	lesioni		capitozzata		cavi aerei	Х
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.	2,0
carie		cavità	х	cavità	Х	carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento zolla		legno morto/alterato	х	legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Х	Pavimentaz.	
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico	х		
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento	х	seccume non fisiologico			

	ANALISI STRUMENTALE (R28)							
Altezza	vedi referto strumentale	Altezza						
Inclinazione	vedi referto strumentale	Inclinazione						
Posizione	vedi referto strumentale	Posizione						

VALUTAZIONE FINALE						
mantenere						
potare						
consolidare						
eliminare/abbattere	X					
concimare						
conferma carie						
controllo ogni anni						

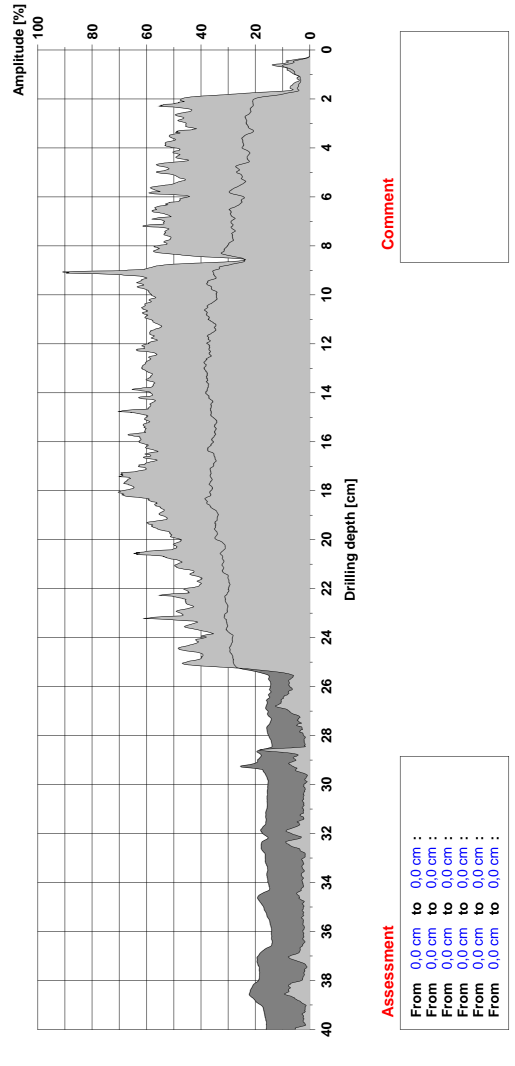
CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO					
Α					
В					
С					
C/D					
D	Х				

Pianta che presenta un grave quadro diagnostico fitosanitario. Strumentale rileva ampia cavià alla base del fusto. Danni meccanici al colletto. Cure colturali di contenimento non permettono di ridurre il rischio ad un livello accettabile





Measurement no.: 28	: 28	Needle speed: 3500 r/min	3500 r/min	Diameter: 39,0 cm	
ID number		Needle state :	<del>*</del> * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Level: 5,0 cm	
Drilling depth	: 40,17 cm	 ≓	1	Direction: 200° SW	
Date		Offset :	76/279	Species :	
Time	12:18:57	Avg. curve :	: off	<b>Location</b> : 9991793	
Feed speed				Name : 26	



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA							
Data: 02/02/2021   Codice area/sito: 9991871/9			Specie: Acer negundo				
Comune: Padova		Via: Granze	Pos. Sociale: do	ominante			
Portamento: monocormico		Diametro (a 1,30 m): 58	3 cm	Altezza: tra 7 e 18 m			

				ANALISI VISIV	A				
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare	Х	regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala		forma anomala	Х	con difetti	Х	area verde	
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	0,1
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse	Х	lesioni	Х	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni	Х	muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie		fabbric. a m	3
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	Х
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Х	Pavimentaz.	
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico			
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento	х	seccume non fisiologico			

	ANAL	ISI STRUMENTA	LE (	R53)	
Altezza	vedi referti resistgrafo	Altezza			
Inclinazione	vedi referti resistgrafo	Inclinazione			
Posizione	vedi referti resistgrafo	Posizione			

VALUTAZIONE FINA	\LE
mantenere	
potare	
consolidare	
eliminare/abbattere	Х
concimare	
conferma carie	
controllo ogni anni	

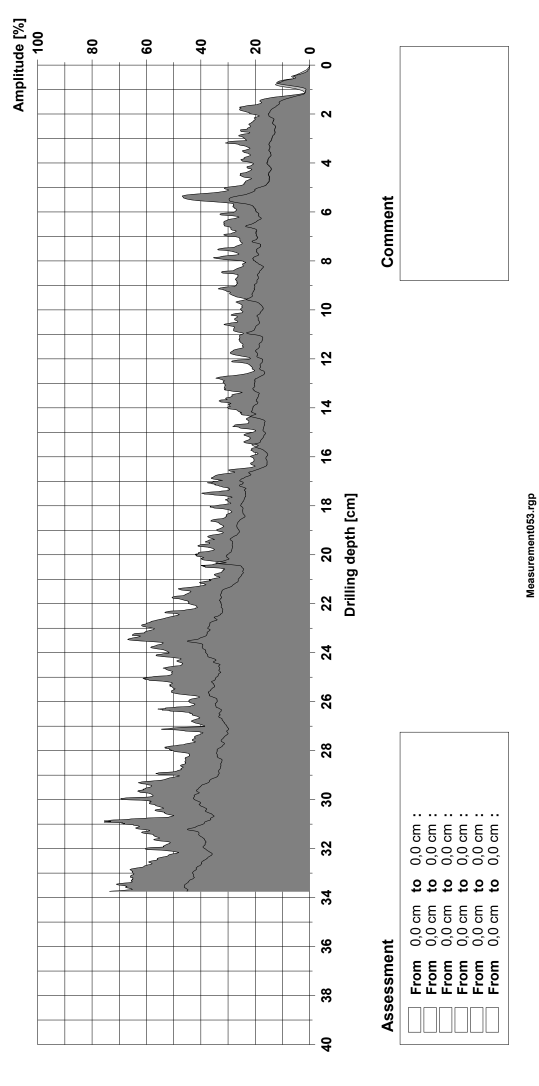
CLASSE PROPENSIO	NE CEDIMENTO
Α	
В	
С	
C/D	
D	Х

Portamento compromesso; le aspettative vita risultano ridotte e condizionate da gravi problemi strutturali e fisiologici. Con rischio di rottura al castello. Si prescrive abbattimento con sostituzione immediata





Measurement no.: 53	: 53	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter :
		Needle state	Xo	<b>Level</b> : 5,0 cm
	: 33,75 cm	≓	!	Direction: 250° W
Date	: 02.02.2021	Offset	: 78/267	Species : Cedro
	: 11:58:47	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991871
Feed speed	: 100 cm/min			Name : 9



	SCHE	DA VALUTAZIONE ALBE	RATURA	
Data: 20/01/2021	Codice area/site	o: 9991851/8	Specie: Cupres	ssus arizonica
Comune: Padova		<b>Via:</b> <del>Mortise</del> - Zanchi	Pos. Sociale: co	odominante
Portamento: monoc	cormico	Diametro (a 1,30 m): 48	cm	Altezza: tra 7 e 18 m

				ANALISI VISIV	A				
Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	Х	regolare	Х	regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti		area verde	Х
contrafforti		interrato		con difetti	Х	ridotta	Х	viabilità a m.	1
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	Х	strada a m.	
lesioni		aree depresse		lesioni		capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	Х	cavità		carie		fabbric. a m	2
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi	
asimmetria		essud/resinaz	Х	essud/resinaz	Х	monconi		Pavimentaz.	
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico			
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento	х	seccume non fisiologico			

	ANA	LISI STRUMENT <i>A</i>	LE	(R2)	
Altezza	vedi referto strumentale	Altezza			
Inclinazione	vedi referto strumentale	Inclinazione			
Posizione	vedi referto strumentale	Posizione			

VALUTAZIONE FINA	LE
mantenere	
potare	
consolidare	
eliminare/abbattere	X
concimare	
conferma carie	
controllo ogni anni	

CLASSE PROPENSIO	NE CEDIMENTO
Α	
В	
С	
C/D	
D	Х

Pianta che presenta un quadro diagnostico fitosanitario critico. Ampia cavità alla base del fusto e inclinazione accentuata. Diffusa resinazione sul fusto. Cure colturali di contenimento non permettono di ridurre il rischio ad un livello accettabile





Measurement no. : 2	: 2	Needle speed: 3500 r/min	: 3500 r/min	Diameter: 48,0 cm	
ID number	: R2	Needle state	; ok	<b>Level</b> : 5,0 cm	
Drilling depth	: 40,18 cm	≓	!	Direction: 30n	
Date	: 20.01.2021	Offset	: 84/314	Species :	
Time	: 09:08:23	Avg. curve	: off	<b>Location</b> : 9991851	
Feed speed	: 100 cm/min			Name : 8	

