

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA		
Data: 25/01/2021	Codice censimento: 9991817/39	Specie: <i>Acer negundo</i>
Comune: Padova	Via: Giolitti	Pos. Sociale: Dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 72 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

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

ANALISI STRUMENTALE (R10)			
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	
A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
 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

IL PROFESSIONISTA



--

FOTO



SCHEDE VALUTAZIONE ALBERATURA		
Data: 25/01/2021	Codice censimento: 9991817/27	Specie: <i>Cryptomeria japonica</i>
Comune: Padova	Via: Giolitti	Pos. Sociale: Dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 14 cm	Altezza: minore di 7 m

ANALISI VISIVA							
Radici		Colletto		Fusto		Chioma	Sito
non visibili	x	regolare	x	regolare	x	regolare	aiuola
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti	area verde x
contrafforti		interrato		con difetti		ridotta	viabilità a m.
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	x strada a m.
lesioni		aree depresse		lesioni	x	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 zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo	Scavi
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Pavimentaz.
crepe terreno		carpofori		corteccia inclusa		seccume fisiologico	x
		radice reiteraz. disseccate		inclinato		seccume non fisiologico	x

ANALISI STRUMENTALE			
Altezza		Altezza	
Inclinazione		Inclinazione	
Posizione		Posizione	

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO	
A	
B	
C	
C/D	
D	X

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

IL PROFESSIONISTA



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 25/01/2021	Codice censimento: 9990422/39	Specie: <i>Populus nigra</i>
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	x forma anomala	x forma anomala	con difetti	area verde
contrafforti	interrato	con difetti	x ridotta	x viabilità a m.
superficiali	lesioni	x deviato	sbilanciata	x strada a m.
lesioni	x aree depresse	lesioni	x capitozzata	cavi aerei
morte	carie	x carie	lesioni	muro a m.
carie	cavità	cavità	carie	fabbric. a m
strozzanti	carpofori	carpofori	cavità	sottoservizi
carpofori	insetti	insetti	carpofori	Altri ostacoli
sollevamento zolla	legno morto/alterato	legno morto/alterato	castello anomalo	Scavi
asimmetria	essudati	essudati	monconi	Pavimentaz.
crepe terreno	carpofori	corteccia inclusa	seccume fisiologico	
	radice reiteraz. disseccate	inclinato	seccume non 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

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

FOTO



--

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA		
Data: 25/01/2021	Codice censimento: 9990422/22	Specie: <i>Populus nigra</i>
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	x	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	x	forma anomala		con difetti		area verde	x
contrafforti		interrato		con difetti	x	ridotta	x	viabilità a m.	
superficiali		lesioni	x	deviato		sbilanciata	x	strada a m.	
lesioni		aree depresse		lesioni	x	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie		carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	x	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
crepe terreno		carpofori		corteccia inclusa		seccume fisiologico			
		radice reiteraz. disseccate		inclinato	x	seccume non 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	
A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
 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

IL PROFESSIONISTA



FOTO



↑

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 25/01/2021	Codice censimento: 9990422/13	Specie: <i>Populus nigra</i>
Comune: Padova	Via: Giolitti - area cani	Pos. Sociale: Dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 91 cm	Altezza: tra 18 e 25 m

ANALISI VISIVA

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

ANALISI STRUMENTALE (R30)

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

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

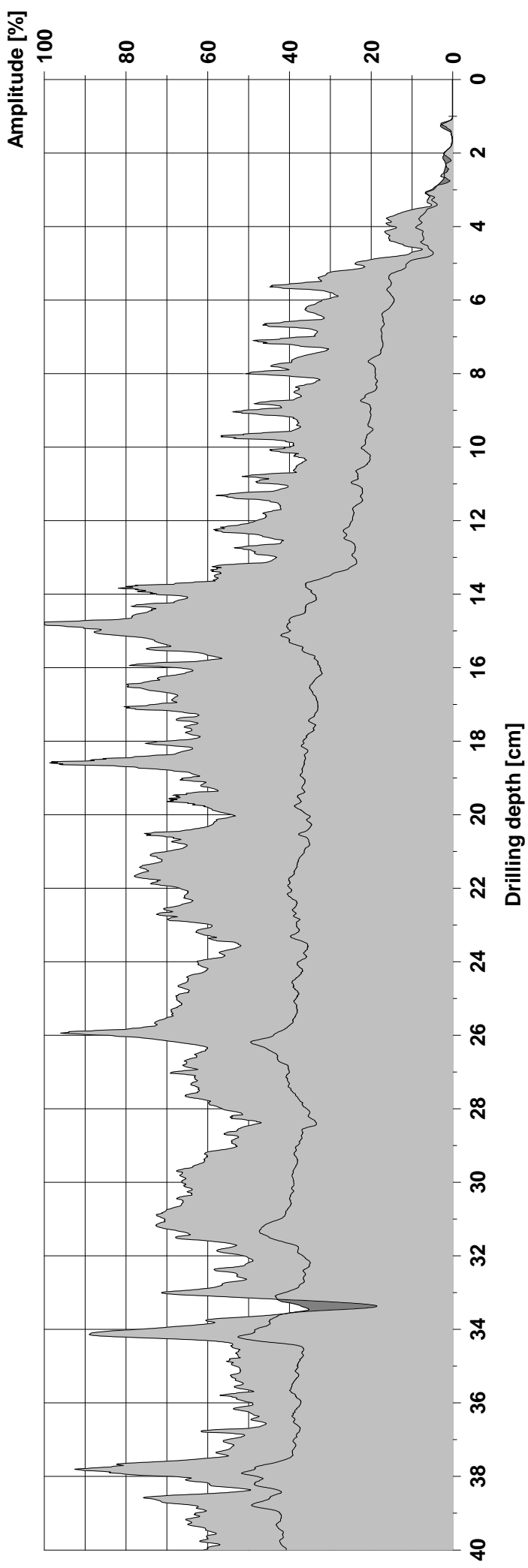
FOTO



--

Measuring / object data

Measurement no. :	10	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,19 cm	Tilt :	---	Direction :	20° N
Date :	25.01.2021	Offset :	87/280	Species :	Acero negundo
Time :	11:29:11	Avg. curve :	off	Location :	9991817
Feed speed :	100 cm/min			Name :	39



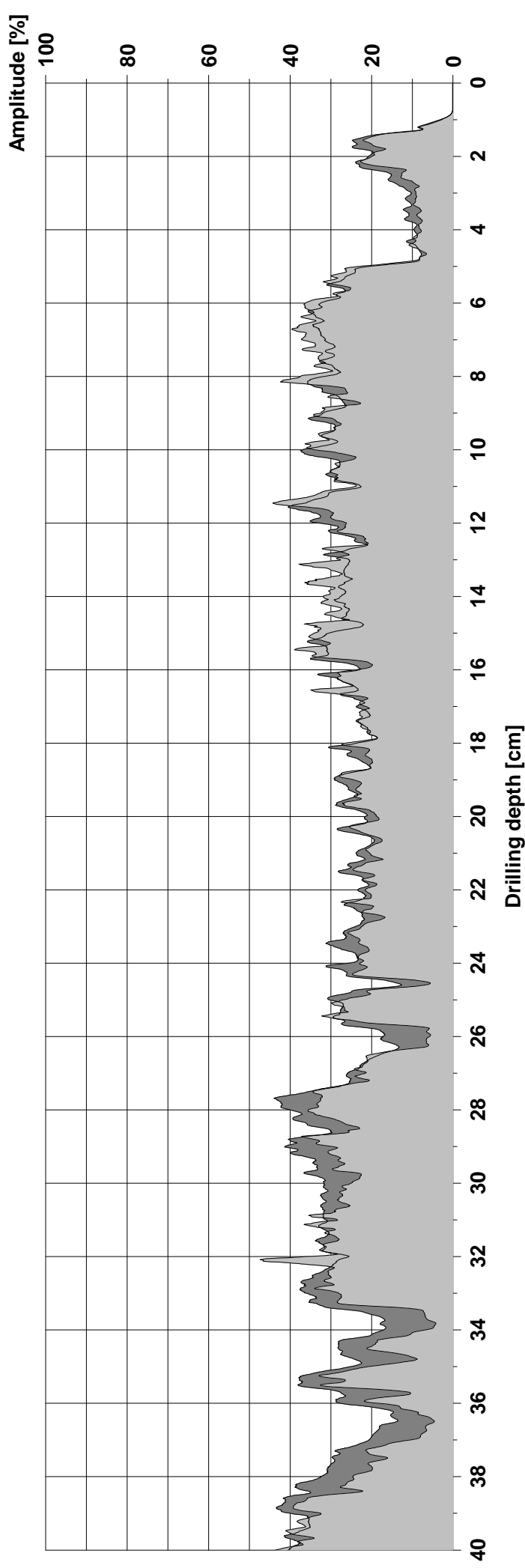
Assessment

From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	30	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,19 cm	Tilt :	---	Direction :	180° S
Date :	25.01.2021	Offset :	91/278	Species :	Pioppo nero
Time :	13:40:30	Avg. curve :	off	Location :	9990422
Feed speed :	150 cm/min			Name :	13



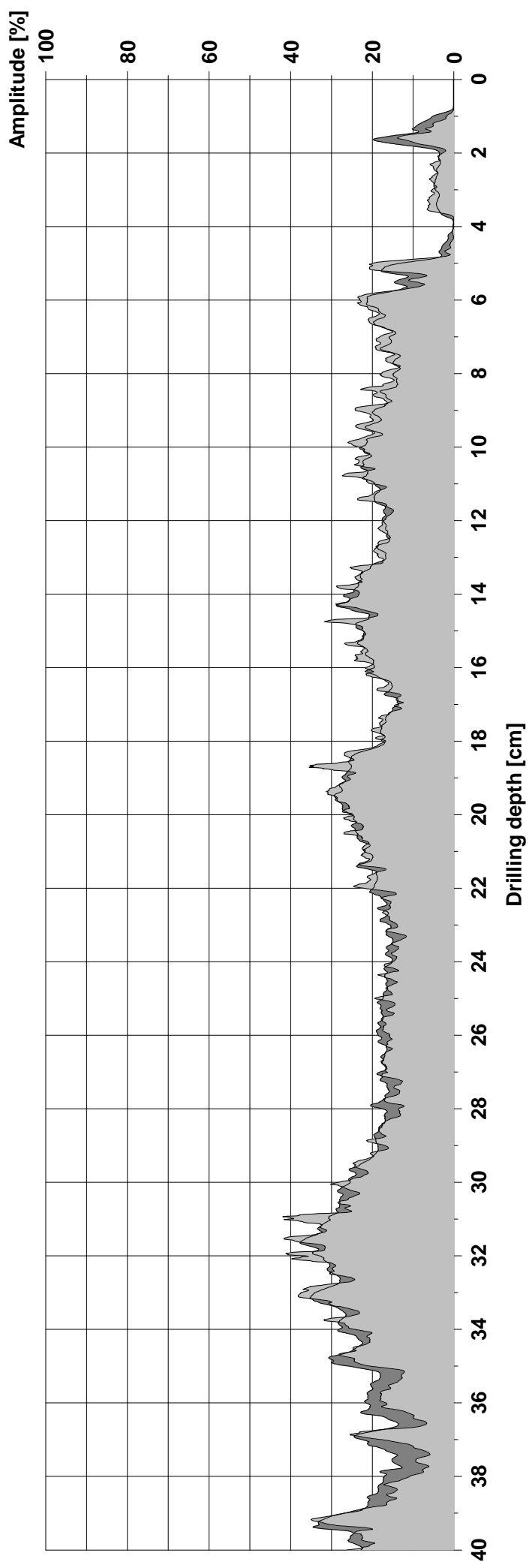
Assessment

From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	40	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,17 cm	Tilt :	---	Direction :	180° S
Date :	25.01.2021	Offset :	82/270	Species :	Pioppo nero
Time :	14:16:07	Avg. curve :	off	Location :	9990422
Feed speed :	100 cm/min			Name :	22



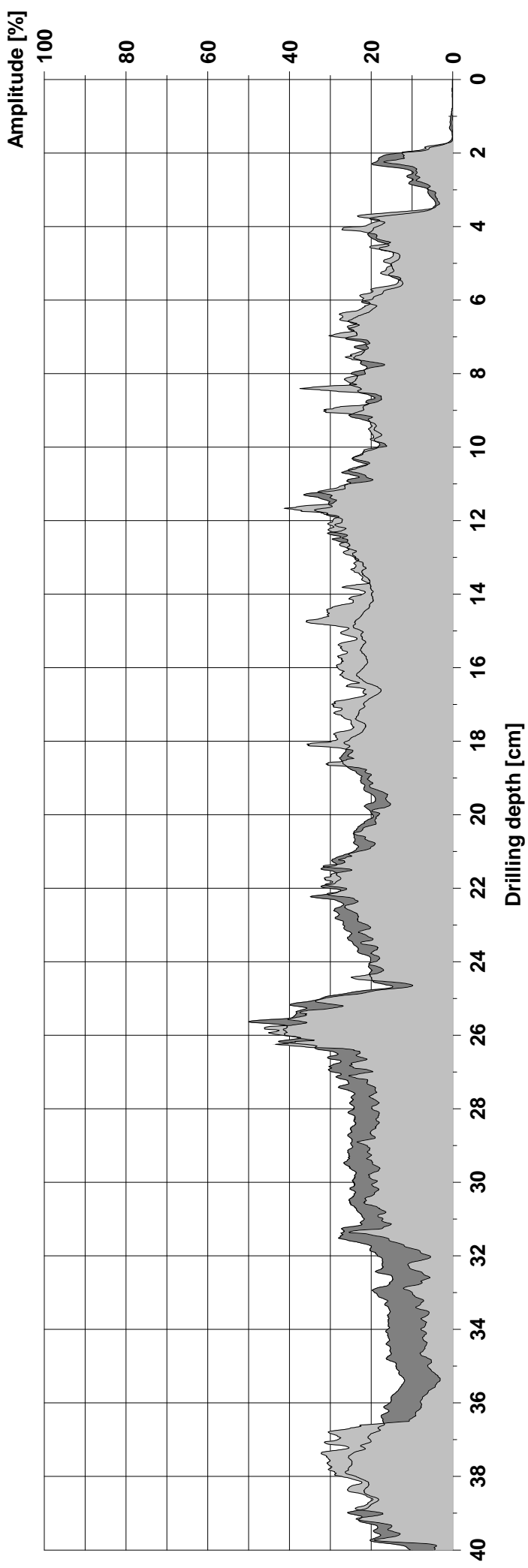
Assessment

From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	41	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,16 cm	Tilt :	---	Direction :	0° N
Date :	25.01.2021	Offset :	78/278	Species :	Pioppo nero
Time :	14:17:10	Avg. curve :	off	Location :	9990422
Feed speed :	100 cm/min			Name :	22



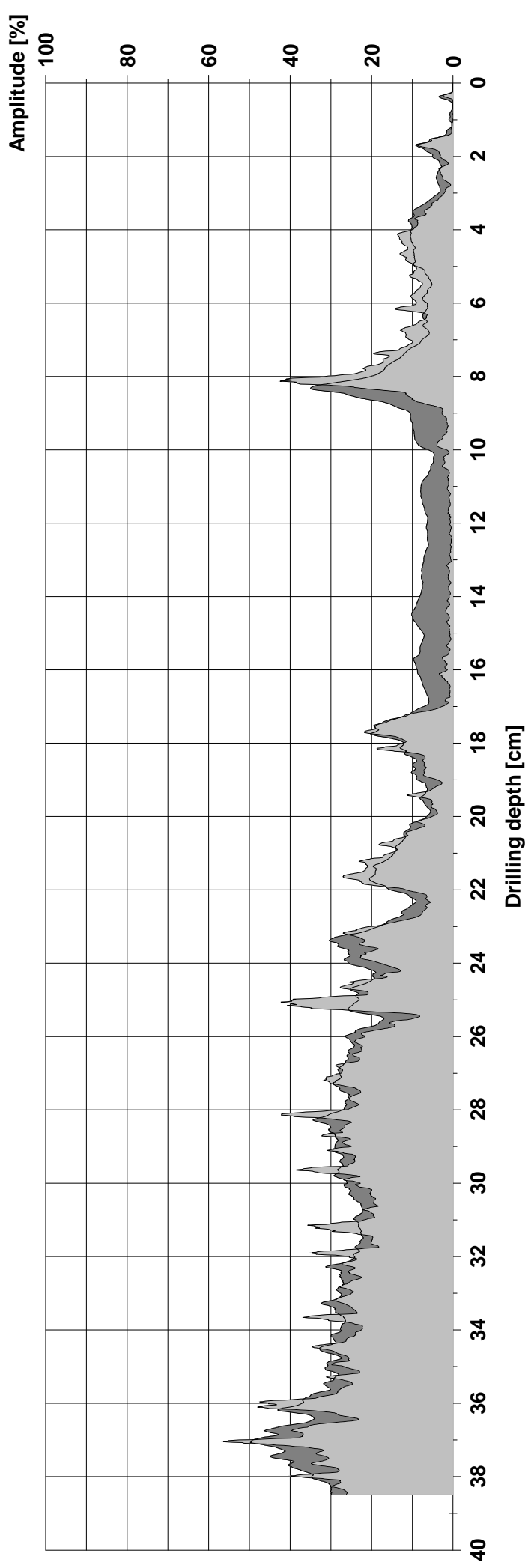
Assessment

From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	42	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	90° E
Drilling depth :	38,48 cm	Tilt :	---	Species :	Pioppo nero
Date :	25.01.2021	Offset :	79/268	Location :	9990422
Time :	14:18:08	Avg. curve :	off	Name :	22
Feed speed :	100 cm/min				



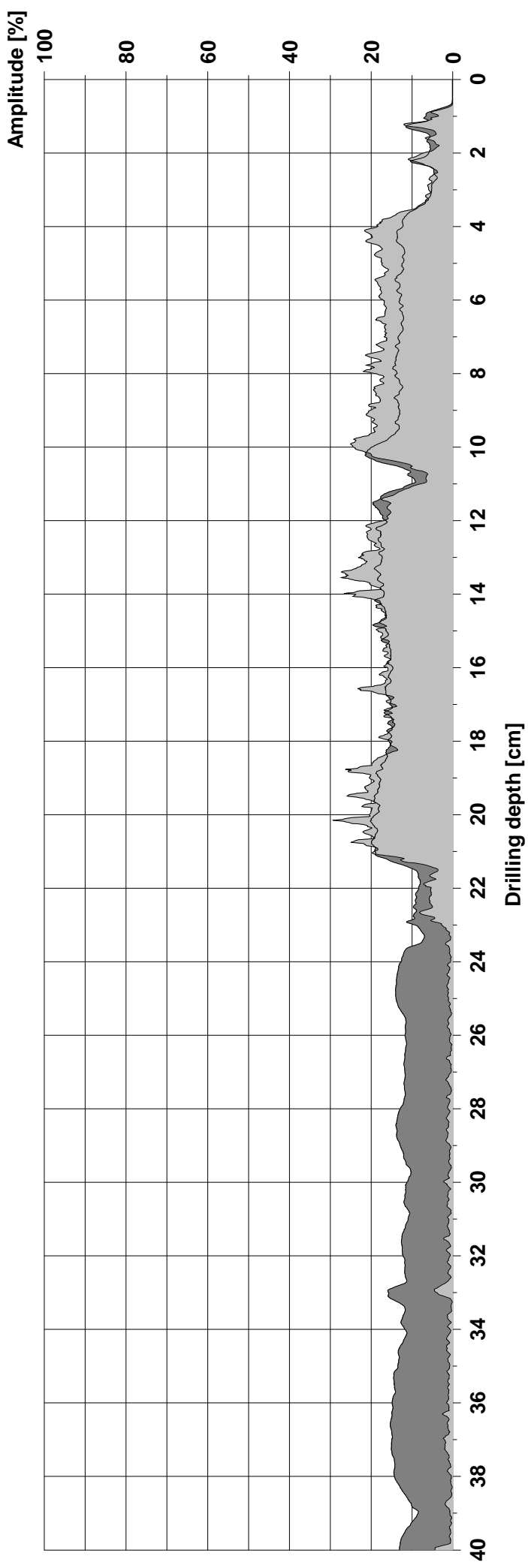
Assessment

From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



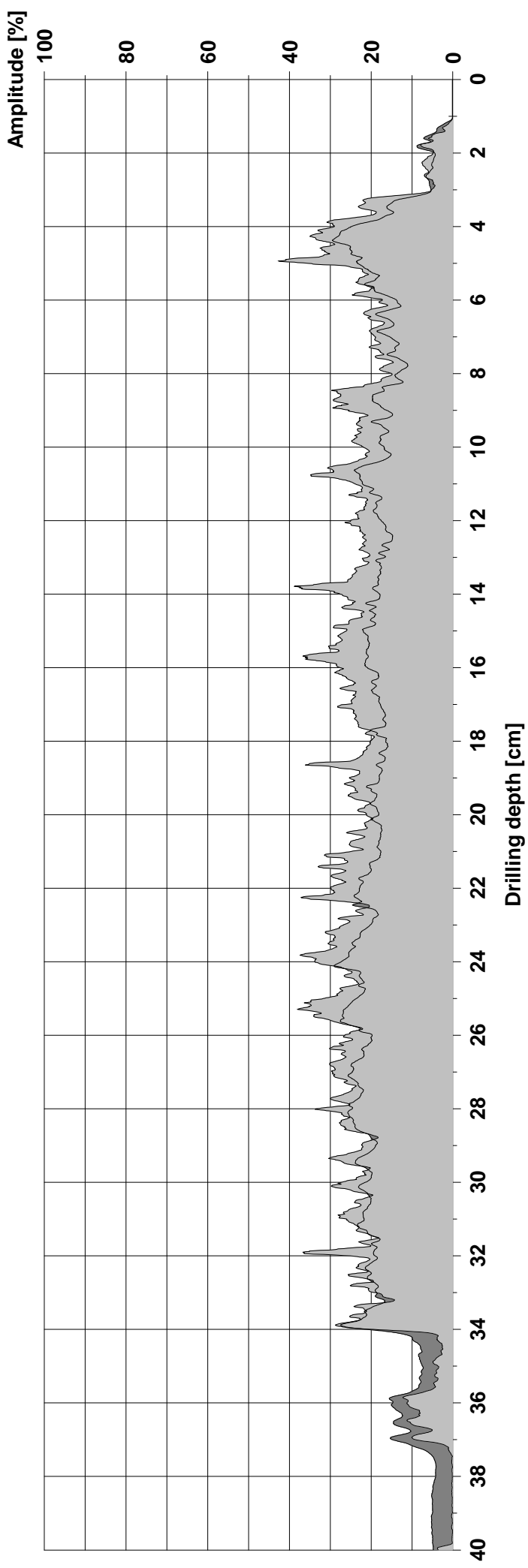
Assessment

From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	55	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,16 cm	Tilt :	---	Direction :	280° W
Date :	25.01.2021	Offset :	77/259	Species :	Pioppo nero
Time :	14:50:54	Avg. curve :	off	Location :	9990422
Feed speed :	100 cm/min			Name :	39



Assessment

From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 03/02/2021	Codice area/sito: 9991566/22	Specie: <i>Populus nigra</i>
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	Sito
non visibili	x regolare	regolare	regolare	aiuola
visibili	forma anomala	x forma anomala	x con difetti	x area verde
contrafforti	x interrato	con difetti	x ridotta	x viabilità a m.
superficiali	lesioni	deviato	sbilanciata	x strada a m.
lesioni	aree depresse	x lesioni	x capitozzata	cavi aerei
morte	carie	x carie	lesioni	muro a m.
carie	cavità	x cavità	x carie	fabbric. a m
strozzanti	carpofori	carpofori	cavità	sottoservizi
carpofori	insetti	insetti	carpofori	Altri ostacoli
sollevamento zolla	legno morto/alterato	x legno morto/alterato	castello anomalo	Scavi
asimmetria	essudati	x essudati	x monconi	x Pavimentaz.
crepe terreno	neoplasie	corceccia 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 FINALE

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 03/02/2021	Codice area/sito: 9991865/28	Specie: <i>Sambucus nigra</i>
Comune: Padova	Via: Bertacchi	Pos. Sociale: dominato
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 29 cm	Altezza: minore di 7m

ANALISI VISIVA

Radici	Colletto	Fusto	Chioma	Sito	
non visibili	x regolare	regolare	regolare	aiuola	
visibili	forma anomala	x forma anomala	x con difetti	x area verde	
contrafforti	interrato	con difetti	x ridotta	x viabilità a m.	
superficiali	lesioni	deviato	sbilanciata	strada a m.	
lesioni	aree depresse	lesioni	x 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	x
sollevamento zolla	legno morto/alterato	legno morto/alterato	x castello anomalo	Scavi	
asimmetria	essudati	essudati	monconi	x Pavimentaz.	
crepe terreno	neoplasie	corceccia inclusa	seccume fisiologico		
	radice reiteraz. disseccate	inclinato per cedimento	seccume non fisiologico	x	

ANALISI STRUMENTALE

Altezza		Altezza	
Inclinazione		Inclinazione	
Posizione		Posizione	

VALUTAZIONE FINALE

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 03/02/2021	Codice area/sito: 9991865/40	Specie: <i>Ailanthus altissima</i>
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	x regolare	regolare	x regolare	aiuola
visibili	forma anomala	x forma anomala	con difetti	area verde
contrafforti	interrato	con difetti	x ridotta	x viabilità a m.
superficiali	lesioni	deviato	sbilanciata	x strada a m.
lesioni	aree depresse	lesioni	x capitozzata	cavi aerei
morte	carie	carie	lesioni	muro a m.
carie	cavità	x cavità	x carie	fabbric. a m
strozzanti	carpofori	carpofori	cavità	sottoservizi
carpofori	insetti	insetti	carpofori	Altri ostacoli
sollevamento zolla	legno morto/alterato	legno morto/alterato	castello anomalo	Scavi
asimmetria	essudati	essudati	monconi	x Pavimentaz.
crepe terreno	neoplasie	corceccia inclusa	seccume fisiologico	
	radice reiteraz. disseccate	inclinato per cedimento	x 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	X
concimare	
conferma carie	
controllo ogni anni	

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

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

ANALISI VISIVA

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 03/02/2021	Codice area/sito: 9992221/106	Specie: <i>Picea abies</i>
Comune: Padova	Via: S. Eufemia	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	x regolare	x regolare	x regolare	aiuola
visibili	forma anomala	forma anomala	con difetti	area verde
contrafforti	interrato	con difetti	x ridotta	x viabilità a m.
superficiali	lesioni	deviato	sbilanciata	x strada a m.
lesioni	aree depresse	lesioni	x capitozzata	cavi aerei
morte	carie	carie	lesioni	x muro a m.
carie	cavità	cavità	carie	fabbric. a m
strozzanti	carpofori	carpofori	cavità	sottoservizi
carpofori	insetti	insetti	carpofori	Altri ostacoli
sollevamento zolla	legno morto/alterato	legno morto/alterato	castello anomalo	Scavi
asimmetria	essudati/resina	x essudati/resina	x monconi	Pavimentaz.
crepe terreno	neoplasie	corceccia inclusa	seccume fisiologico	
	radice reiteraz. disseccate	inclinato per cedimento	x seccume non fisiologico	x

ANALISI STRUMENTALE

Altezza		Altezza	
Inclinazione		Inclinazione	
Posizione		Posizione	

VALUTAZIONE FINALE

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 03/02/2021	Codice area/sito: 9992221/90	Specie: <i>Picea abies</i>
Comune: Padova	Via: S. Eufemia	Pos. Sociale: dominato
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 51 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

Radici	Colletto	Fusto	Chioma	Sito
non visibili	x regolare	regolare	x regolare	aiuola
visibili	forma anomala	x forma anomala	con difetti	area verde
contrafforti	interrato	con difetti	x ridotta	x viabilità a m.
superficiali	lesioni	deviato	sbilanciata	x strada a m.
lesioni	aree depresse	x lesioni	x 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 zolla	legno morto/alterato	legno morto/alterato	castello anomalo	Scavi
asimmetria	essudati/resina	x essudati/resina	x monconi	Pavimentaz.
crepe terreno	neoplasie	corceccia inclusa	seccume fisiologico	
	radice reiteraz. disseccate	inclinato per cedimento	x seccume non fisiologico	x

ANALISI STRUMENTALE

Altezza		Altezza	
Inclinazione		Inclinazione	
Posizione		Posizione	

VALUTAZIONE FINALE

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

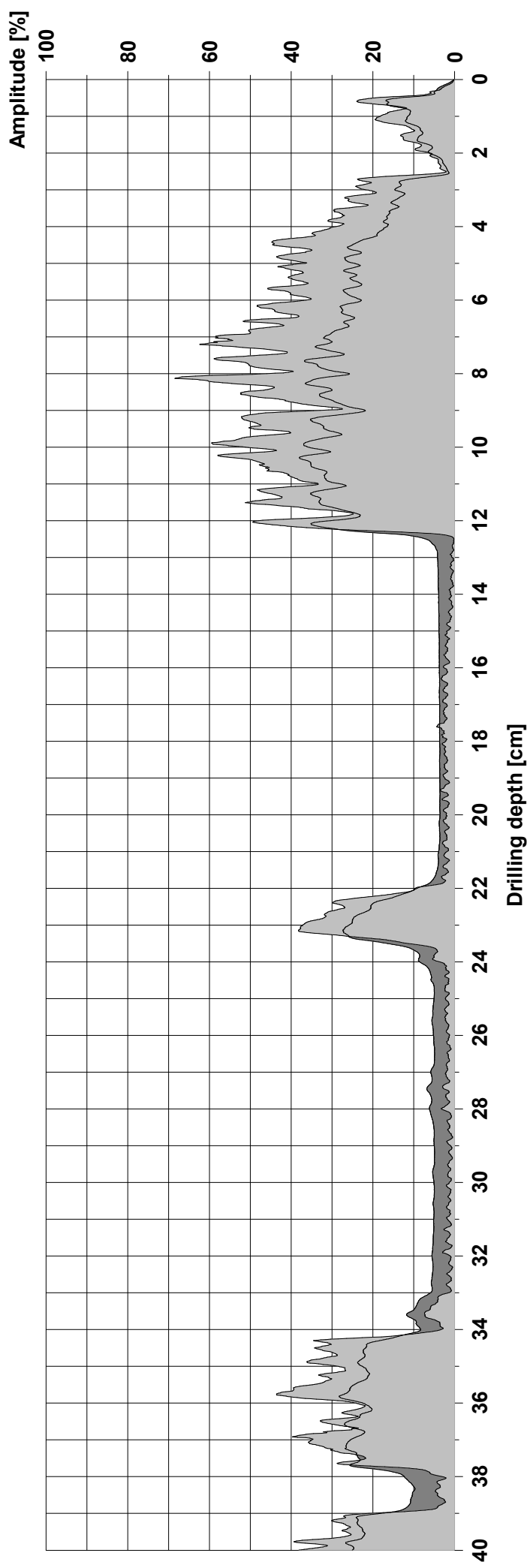


FOTO



Measuring / object data

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



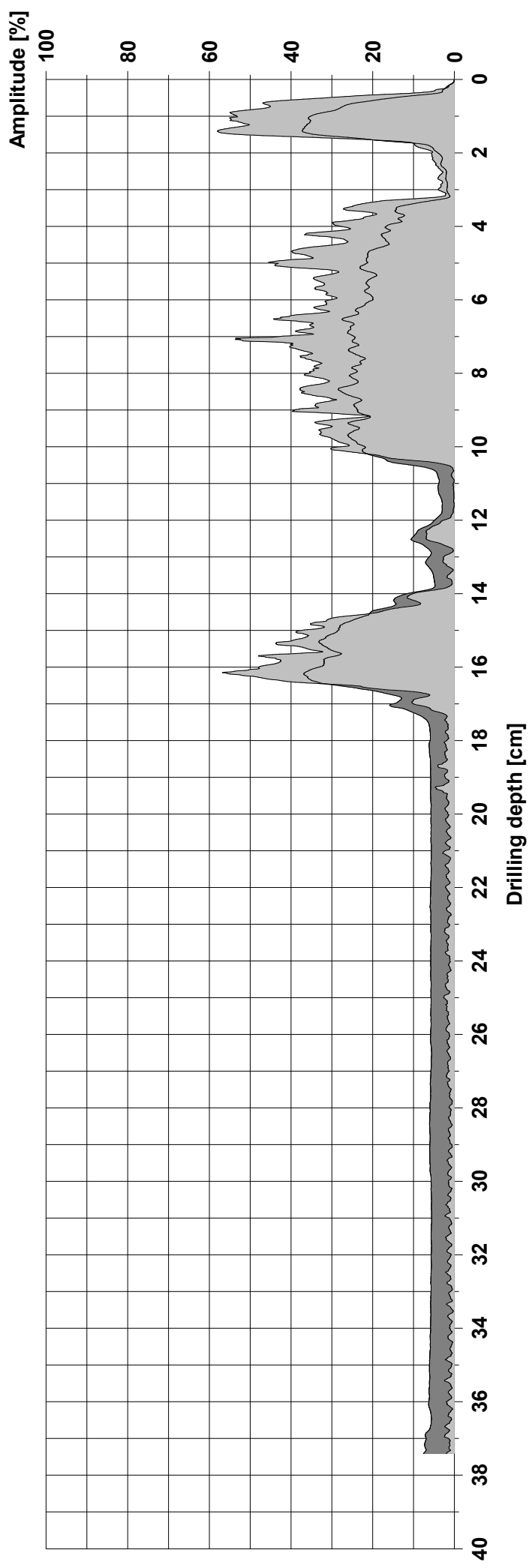
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	4	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	41,0 cm
ID number :	R4	Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	37,41 cm	Tilt :	---	Direction :	270w
Date :	03.02.2021	Offset :	79/292	Species :	
Time :	08:49:31	Avg. curve :	off	Location :	9991865
Feed speed :	100 cm/min			Name :	40



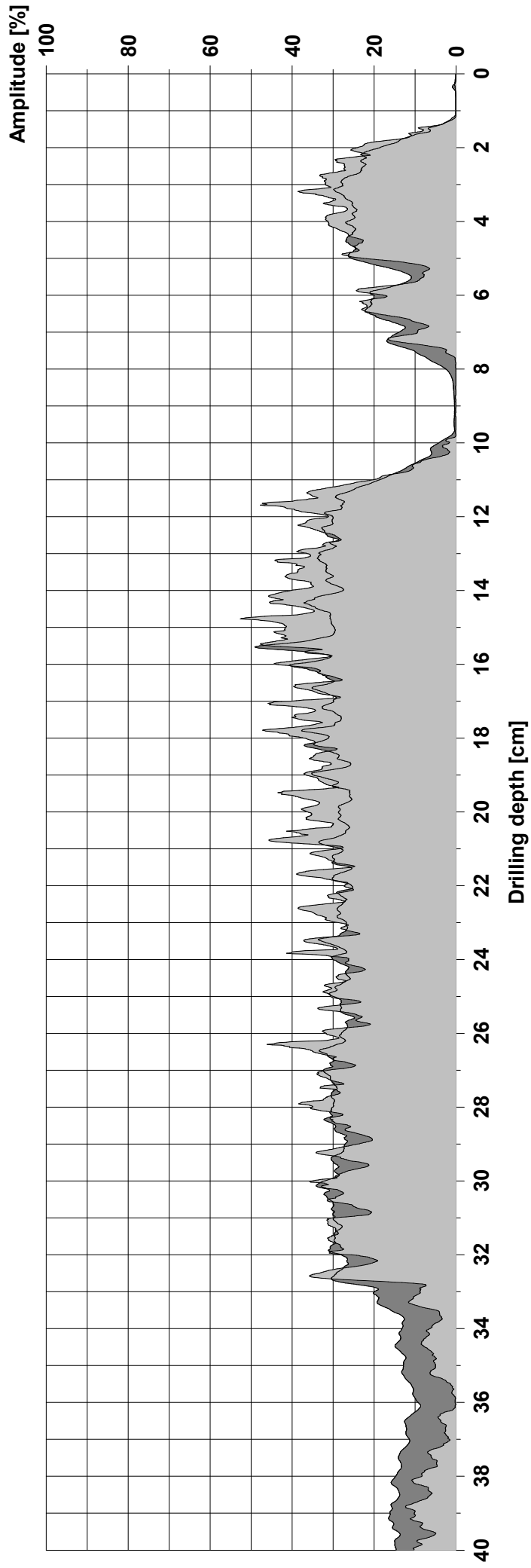
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



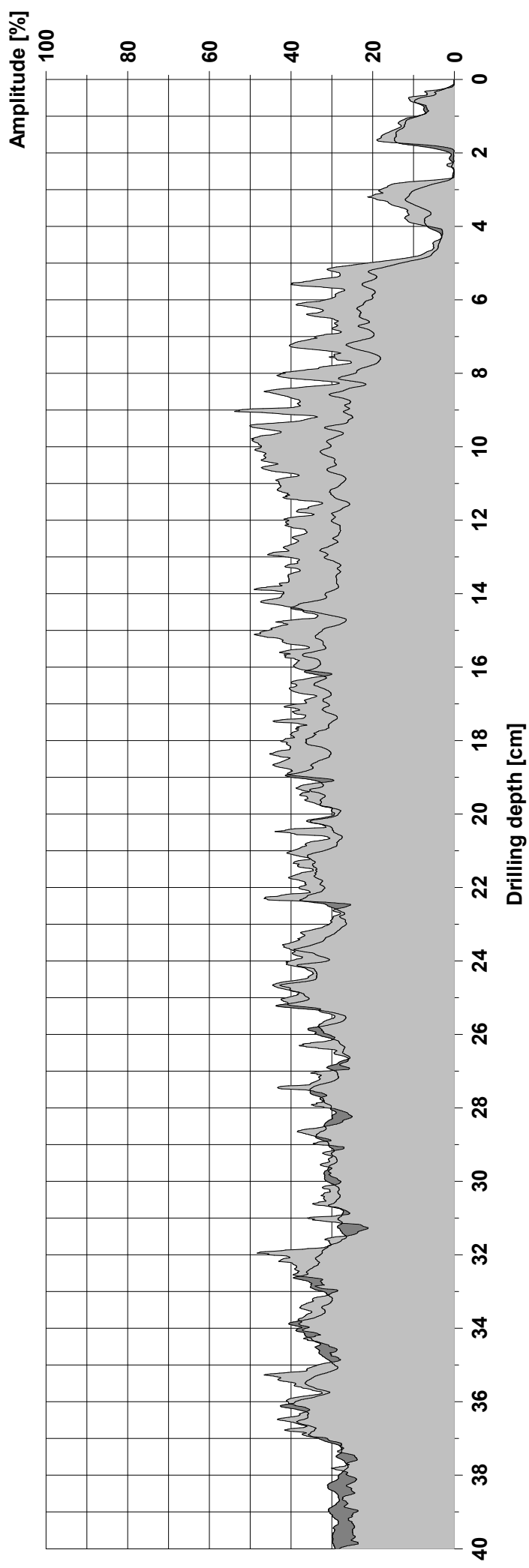
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	8	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	58,0 cm
ID number :	R8	Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,20 cm	Tilt :	---	Direction :	130se
Date :	03.02.2021	Offset :	83/279	Species :	
Time :	09:53:09	Avg. curve :	off	Location :	9991867
Feed speed :	100 cm/min			Name :	25



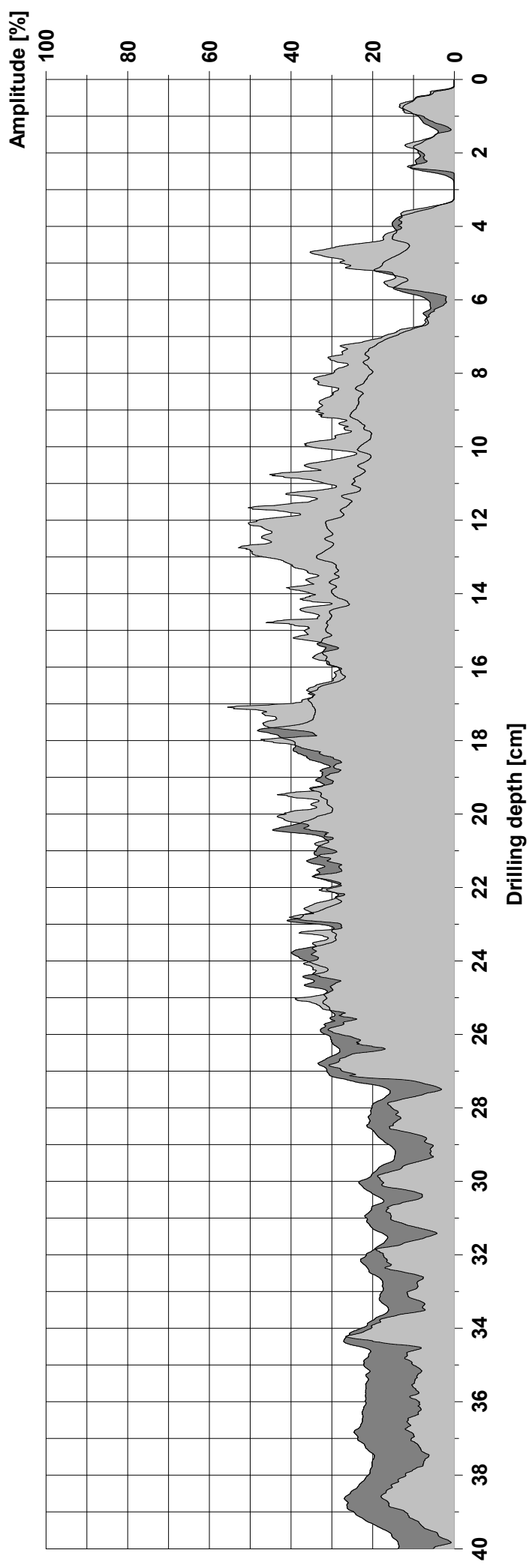
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



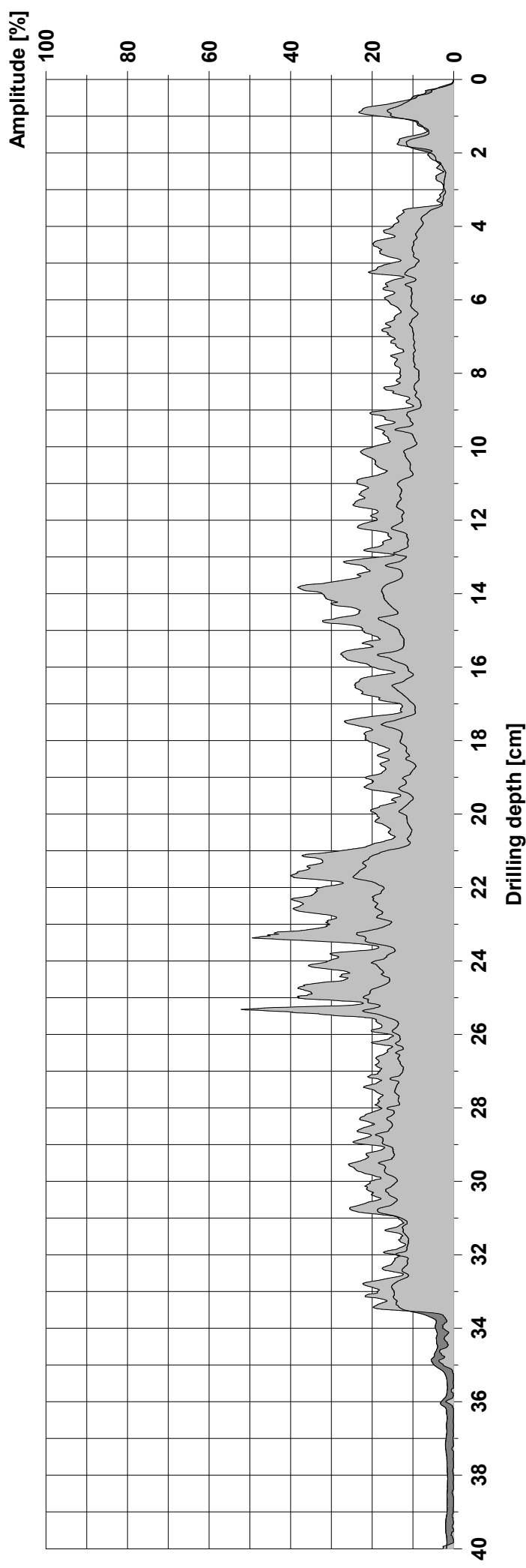
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



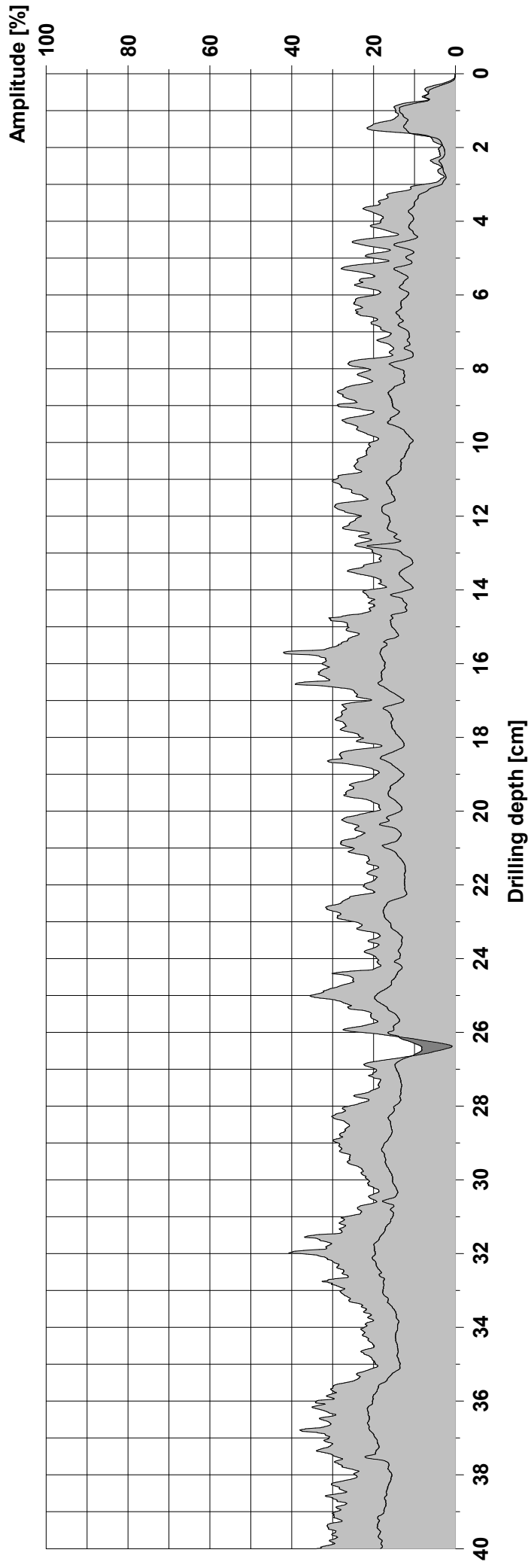
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



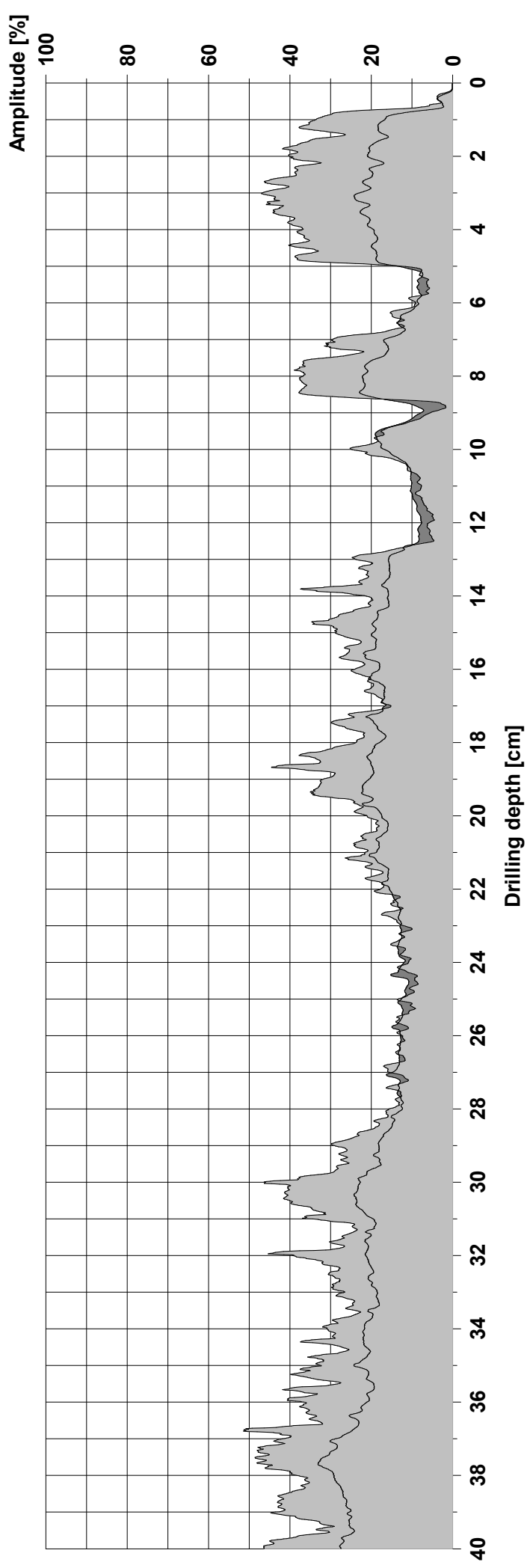
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA			
Data: 27/01/2021	Codice censimento: 9991884/32	Specie: <i>Sophora japonica</i>	
Comune: Padova	Via: dell'Orna	Pos. Sociale: codominante	
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 30 cm	Altezza: tra 7 e 18 m	

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

ANALISI STRUMENTALE (R19)			
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	
A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
 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

IL PROFESSIONISTA



FOTO





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 27/01/2021	Codice censimento: 9991884/34	Specie: <i>Prunus avium</i>
Comune: Padova	Via: dell'Orna	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 41 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

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

ANALISI STRUMENTALE (R18)

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

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

FOTO



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

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO	
A	
B	
C	
C/D	
D	X

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

IL PROFESSIONISTA



--

FOTO



↑

SCHEDE VALUTAZIONE ALBERATURA		
Data: 27/01/2021	Codice censimento: 9991882/8	Specie: <i>Picea abies</i>
Comune: Padova	Via: dell'Orna	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 34 cm	Altezza: minore di 7m

ANALISI VISIVA							
Radici		Colletto		Fusto		Chioma	Sito
non visibili	x	regolare	x	regolare		regolare	aiuola
visibili		forma anomala		forma anomala	x	con difetti	area verde x
contrafforti		interrato		con difetti		ridotta	x viabilità a m.
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	strada a m.
lesioni		aree depresse		lesioni		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 zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo	Scavi
asimmetria		essudati/resin.	x	essudati/resin.	x	monconi	Pavimentaz.
crepe terreno		carpofori		corceccia inclusa		seccume fisiologico	
		radice reiteraz. disseccate		inclinato		seccume non fisiologico	x

ANALISI STRUMENTALE			
Altezza		Altezza	
Inclinazione		Inclinazione	
Posizione		Posizione	

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO	
A	
B	
C	
C/D	
D	X

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

IL PROFESSIONISTA



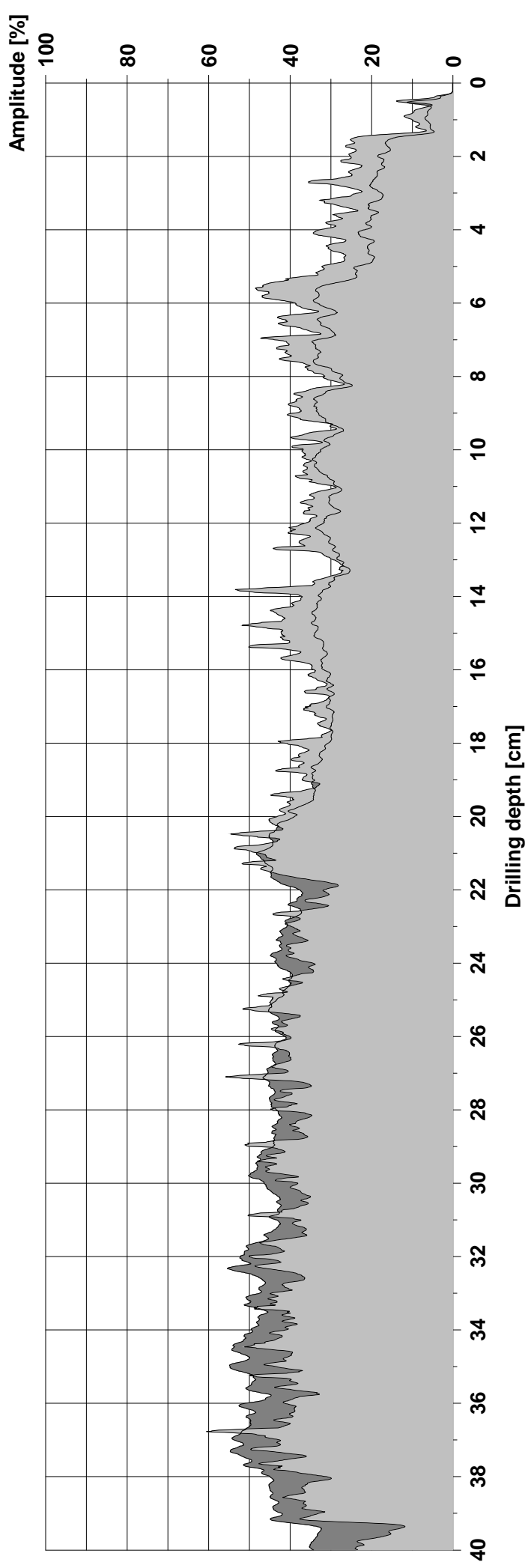
FOTO



↑

Measuring / object data

Measurement no. :	18	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,19 cm	Tilt :	---	Direction :	0° N
Date :	27.01.2021	Offset :	88/281	Species :	Cillegio
Time :	10:58:33	Avg. curve :	off	Location :	9991884
Feed speed :	100 cm/min			Name :	34



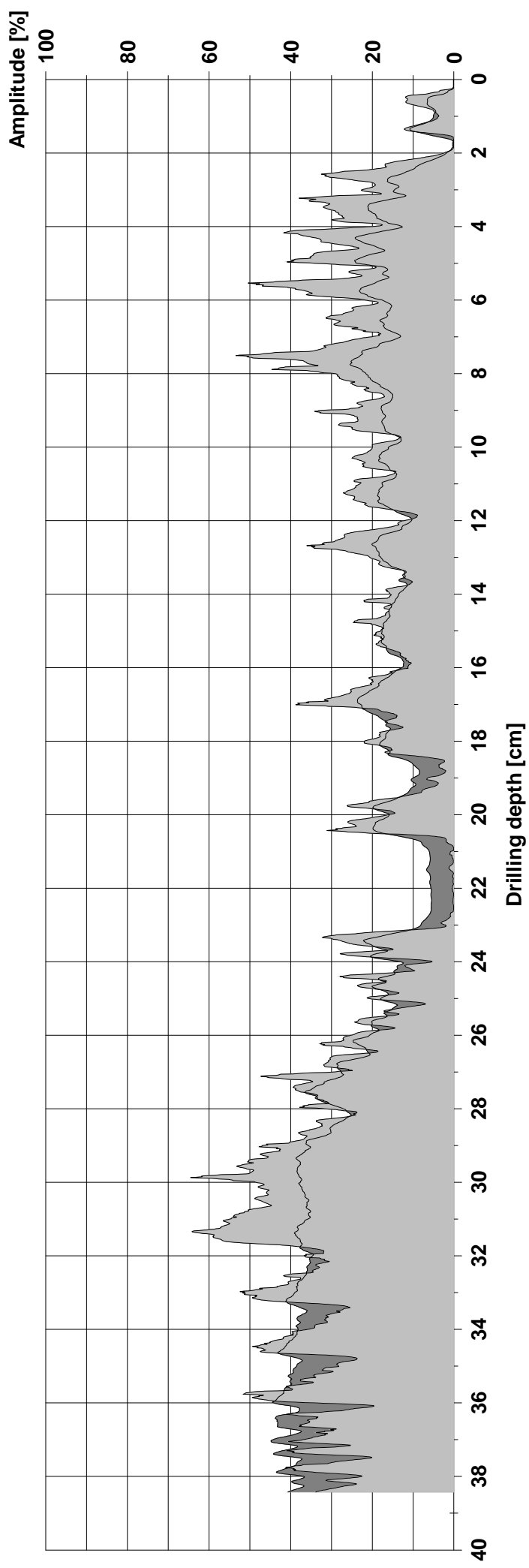
Assessment

From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	19	Needle speed :	5000 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	160° S
Drilling depth :	38,42 cm	Tilt :	---	Species :	Sophora
Date :	27.01.2021	Offset :	75/291	Location :	9991884
Time :	11:01:57	Avg. curve :	off	Name :	32
Feed speed :	50 cm/min				



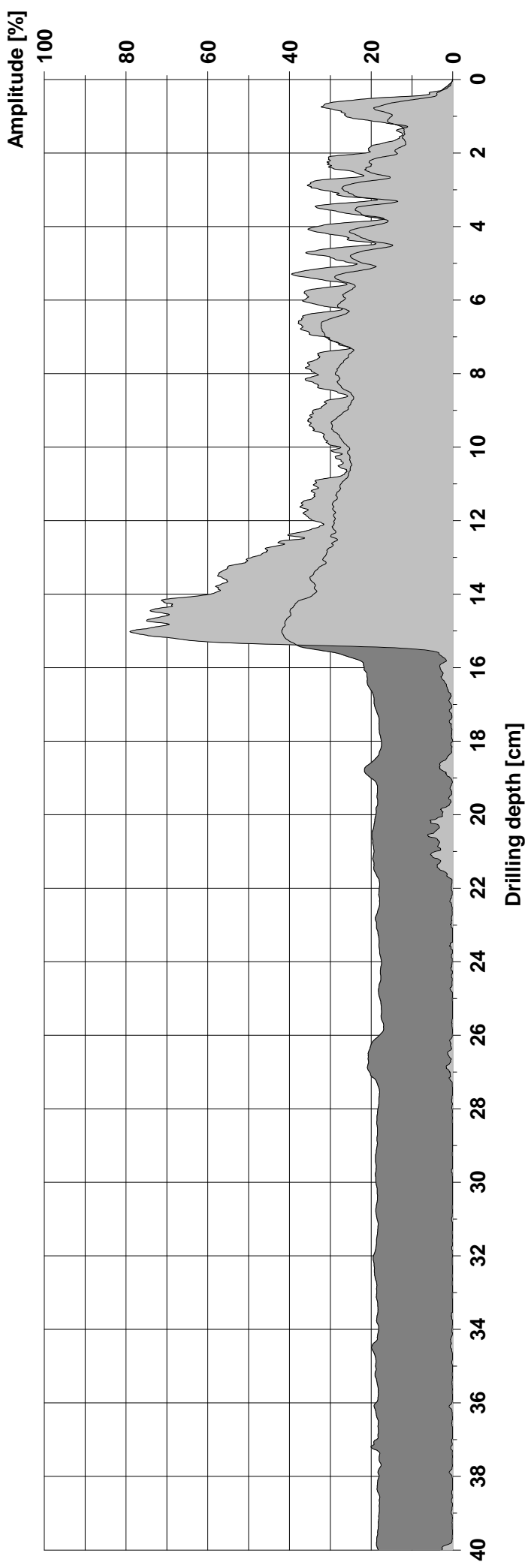
Assessment

From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	23	Needle speed :	5000 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,15 cm	Tilt :	---	Direction :	280° NW
Date :	27.01.2021	Offset :	63/286	Species :	Robinia
Time :	11:16:08	Avg. curve :	off	Location :	9991884
Feed speed :	50 cm/min			Name :	48



Assessment

From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 26/01/2021	Codice censimento: 9991820/24	Specie: Cipresso arizonica
Comune: Padova	Via: Maroncelli	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 42 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

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

ANALISI STRUMENTALE (R3 e R4)

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

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 26/01/2021	Codice censimento: 9991820/21	Specie: Cipresso d'America
Comune: Padova	Via: Maroncelli	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 12 cm	Altezza: minore di 7m

ANALISI VISIVA

Radici	Colletto	Fusto	Chioma	Sito
non visibili	x regolare	regolare	regolare	aiuola
visibili	forma anomala	x forma anomala	con difetti	area verde
contrafforti	interrato	con difetti	x ridotta	viabilità a m.
superficiali	lesioni	deviato	sbilanciata	x strada a m.
lesioni	aree depresse	lesioni	x 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 zolla	legno morto/alterato	legno morto/alterato	castello anomalo	Scavi
asimmetria	essudati	essudati	monconi	Pavimentaz.
crepe terreno	carpofori	corceccia inclusa	seccume fisiologico	x
	radice reiteraz. disseccate	inclinato	seccume non fisiologico	

ANALISI STRUMENTALE

Altezza	Altezza
Inclinazione	Inclinazione
Posizione	Posizione

VALUTAZIONE FINALE

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

FOTO



--

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 26/01/2021	Codice censimento: 9991818/26	Specie: <i>Populus nigra</i> ibr.
Comune: Padova	Via: Carli	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 80 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

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

IL PROFESSIONISTA

FOTO



Empty box for additional notes or comments.

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 26/01/2021	Codice censimento: 9991818/6	Specie: <i>Populus nigra</i> ibr.
Comune: Padova	Via: Carli	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 81 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

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

ANALISI STRUMENTALE (R19 e R20)

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

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

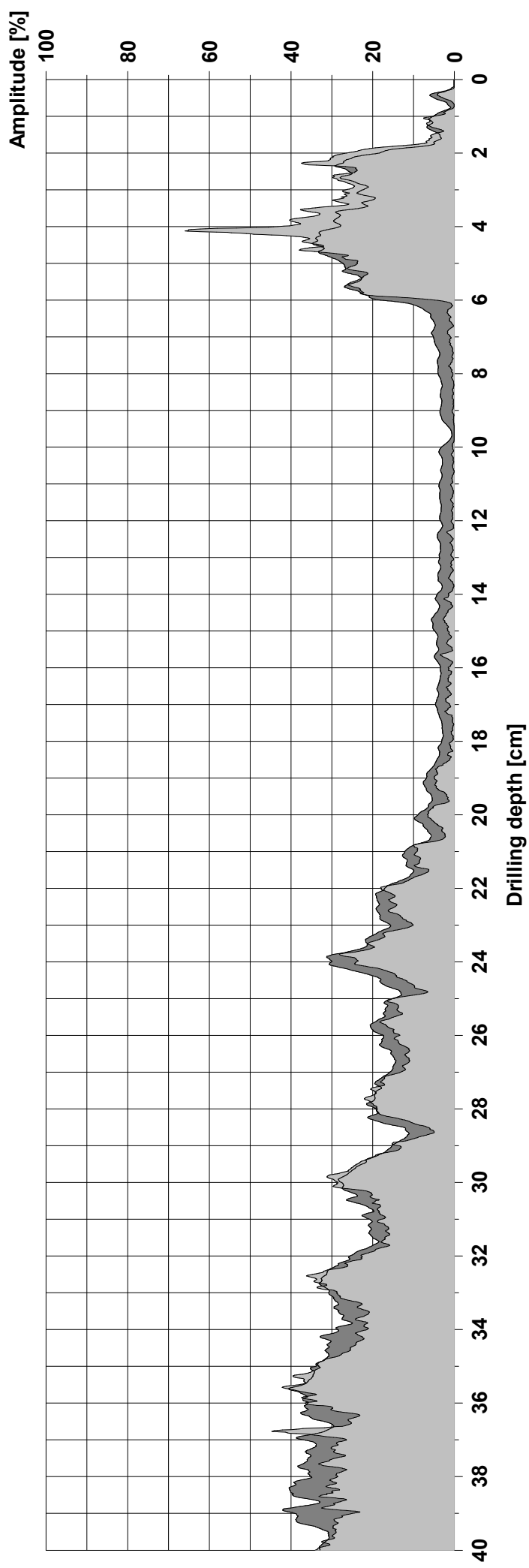
IL PROFESSIONISTA

FOTO



Measuring / object data

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



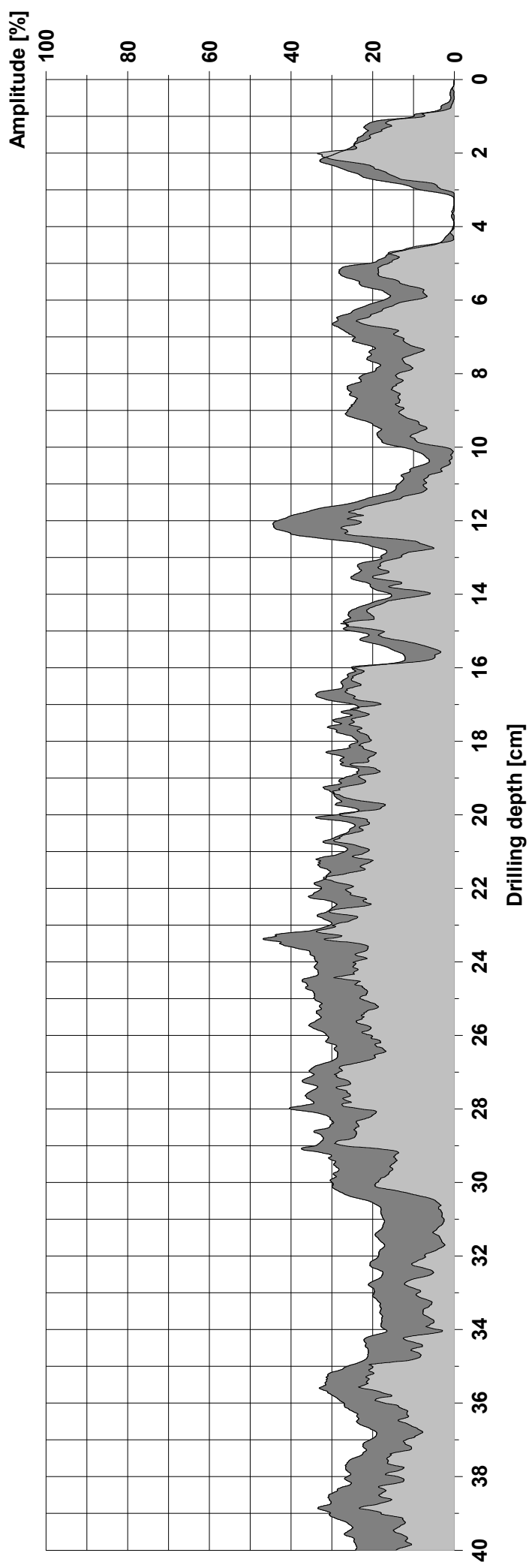
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	4	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	42,0 cm
ID number :	R4	Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,18 cm	Tilt :	---	Direction :	120se
Date :	26.01.2021	Offset :	81/287	Species :	
Time :	09:09:48	Avg. curve :	off	Location :	9991820
Feed speed :	100 cm/min			Name :	24



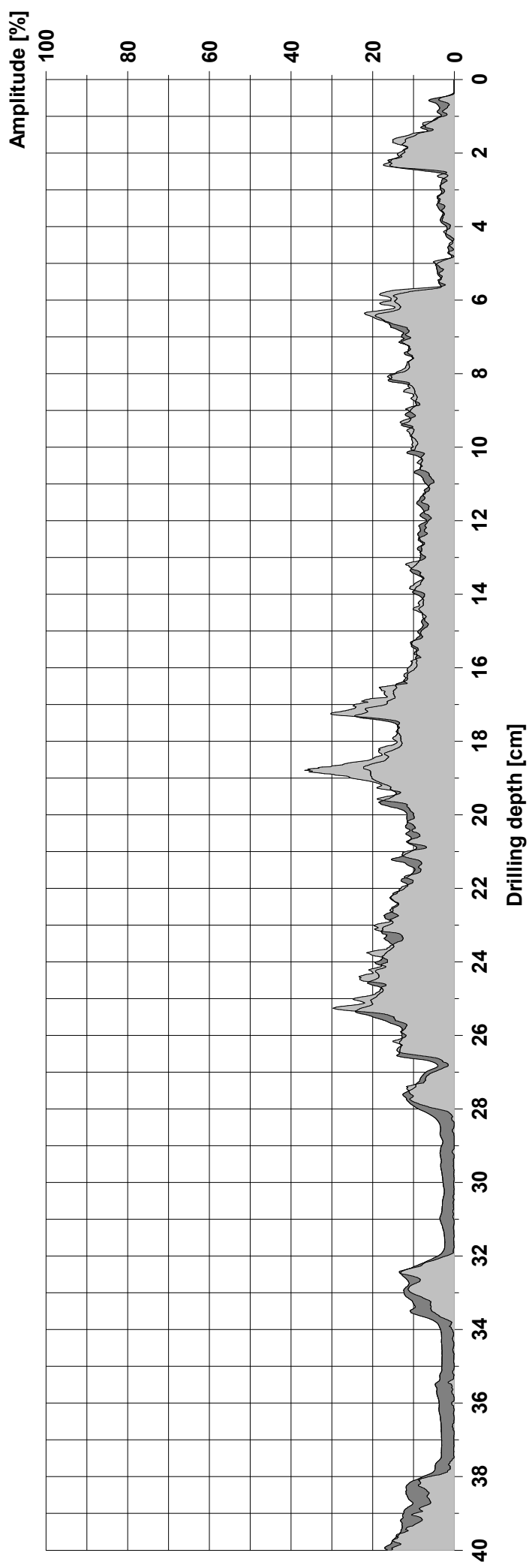
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



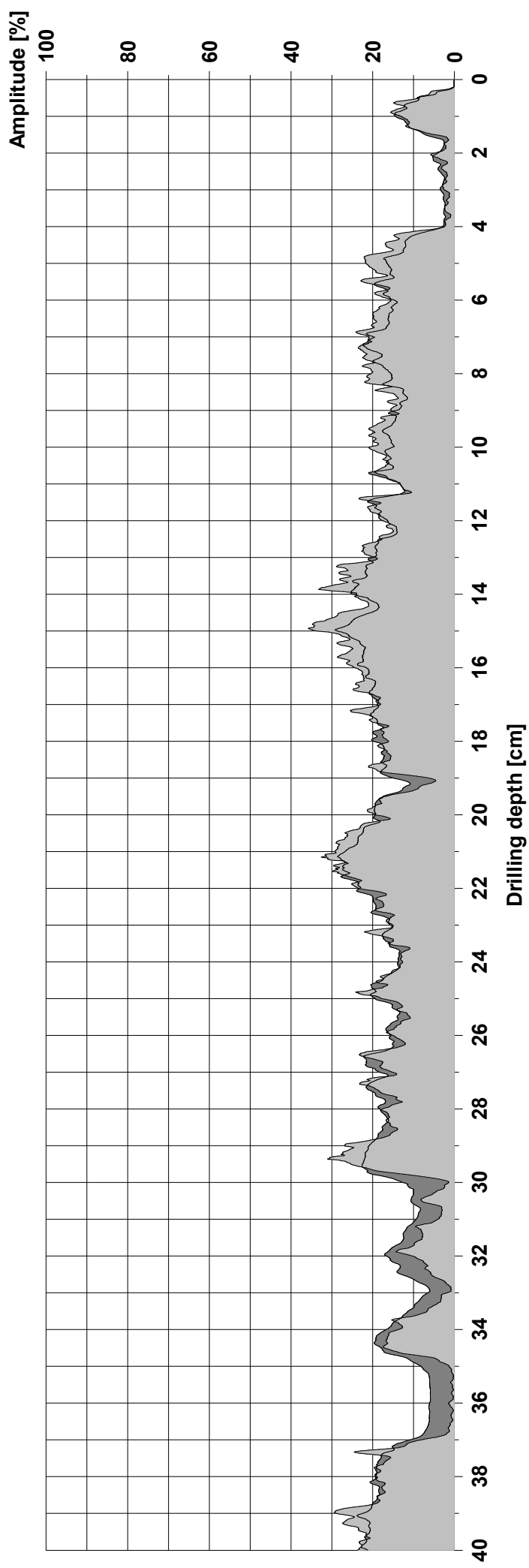
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	20	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	81,0 cm
ID number :	R20	Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,18 cm	Tilt :	---	Direction :	On
Date :	26.01.2021	Offset :	78/278	Species :	
Time :	11:01:50	Avg. curve :	off	Location :	9991818
Feed speed :	100 cm/min			Name :	6



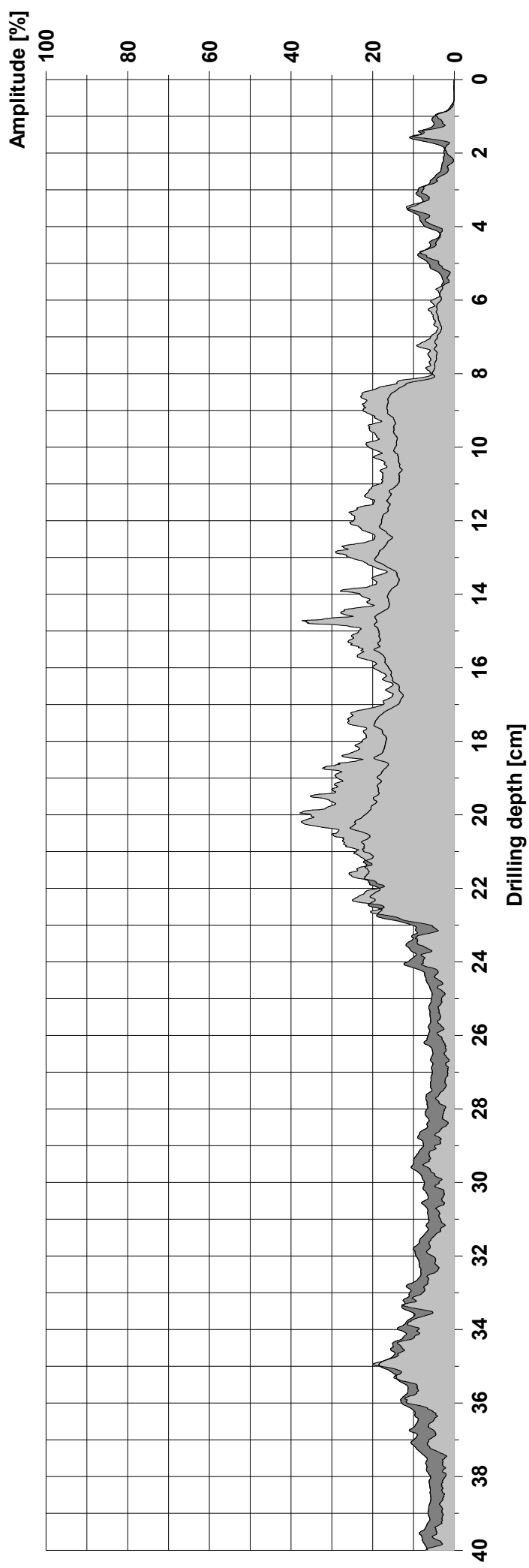
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



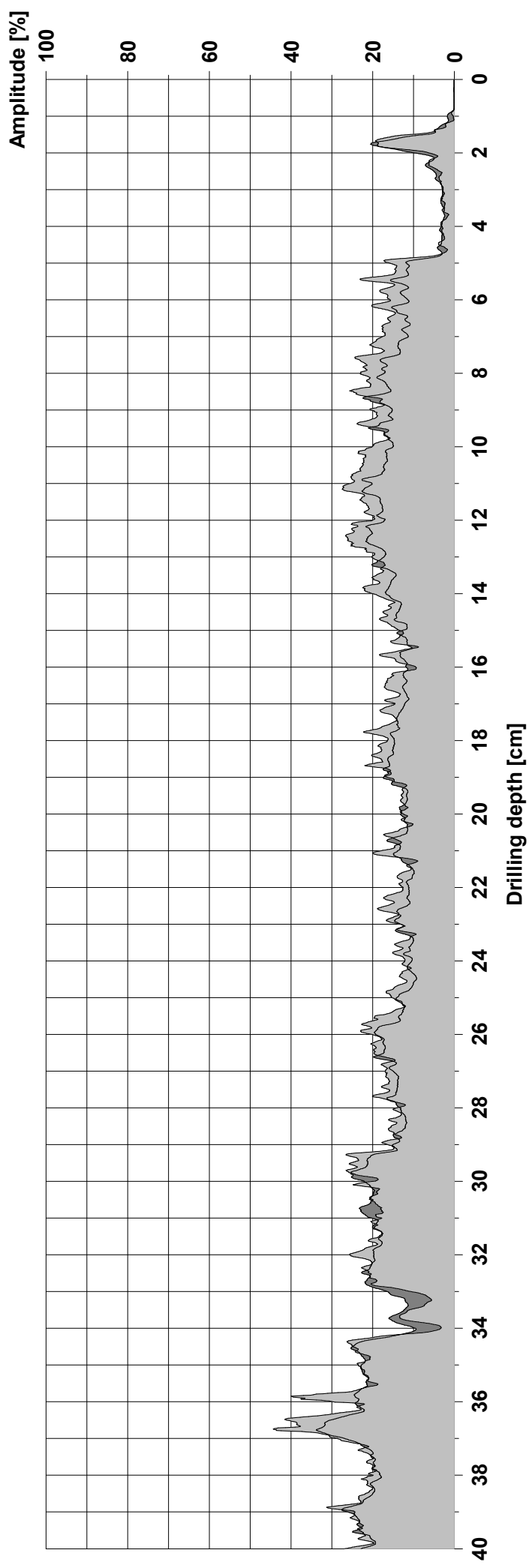
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



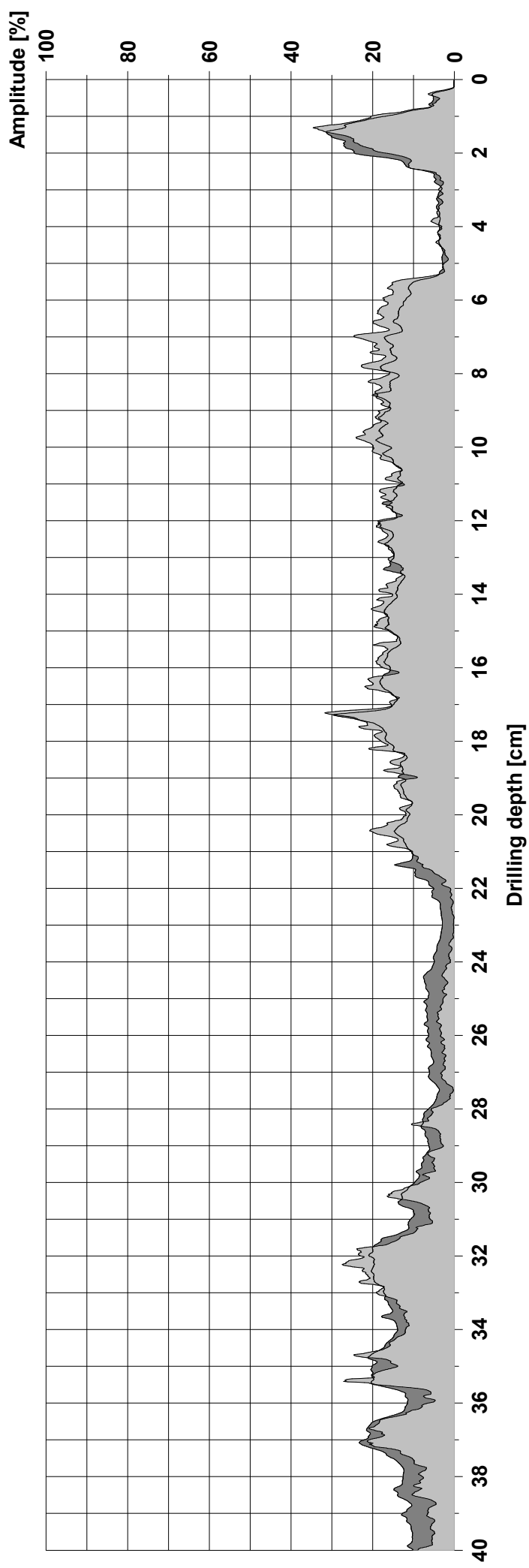
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 09/02/2021	Codice censimento: 9992576/108	Specie: <i>Populus nigra (v. italica)</i>
Comune: Padova	Via: Boite	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 44 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

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

ANALISI STRUMENTALE (R14 e R15)

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

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 09/02/2021	Codice censimento: 9992576/13	Specie: <i>Populus nigra (v. italica)</i>
Comune: Padova	Via: Boite	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 42 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

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

ANALISI STRUMENTALE (R9)

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

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

FOTO



[Empty box for additional notes or signature]

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 09/02/2021	Codice censimento: 9992576/39	Specie: <i>Populus nigra (v. italica)</i>
Comune: Padova	Via: Boite	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 42 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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 PROFESSIONISTA

FOTO



--

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 09/02/2021	Codice censimento: 9992576/56	Specie: <i>Populus nigra (v. italica)</i>
Comune: Padova	Via: Boite	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 48 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

FOTO



--

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 09/02/2021	Codice censimento: 9992576/78	Specie: <i>Populus nigra (v. italica)</i>
Comune: Padova	Via: Boite	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 38 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	x	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	x	forma anomala		con difetti		area verde	x
contrafforti	x	interrato		con difetti	x	ridotta	x	viabilità a m.	
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata		strada a m.	10
lesioni		aree depresse		lesioni		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 zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi	x	Pavimentaz.	
crepe terreno		carpofori		corceccia inclusa		seccume fisiologico			
		radice reiteraz. disseccate		inclinato		assente	x		

ANALISI STRUMENTALE

Altezza		Altezza	
Inclinazione		Inclinazione	
Posizione		Posizione	

VALUTAZIONE FINALE

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

Pianta morta in piedi. Si prescrive abbattimento

IL PROFESSIONISTA

FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 09/02/2021	Codice censimento: 9992594/2	Specie: <i>Populus alba</i>
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	x	regolare		regolare		regolare		aiuola	
visibili		forma anomala	x	forma anomala		con difetti		area verde	x
contrafforti	x	interrato		con difetti	x	ridotta	x	viabilità a m.	1,0
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	x	strada a m.	
lesioni		aree depresse		lesioni	x	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	x	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità	x	cavità		carie		fabbric. a m	
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità		sottoservizi	
carpofori		insetti		insetti		carpofori		Altri ostacoli	
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo		Scavi	
asimmetria		essudati		essudati		monconi		Pavimentaz.	
crepe terreno		carpofori		corceccia inclusa		seccume fisiologico			
		radice reiteraz. disseccate		inclinato		seccume non fisiologico			

ANALISI STRUMENTALE (R42 e R43)

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

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

FOTO



--

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

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

ANALISI STRUMENTALE (R44 e R45)			
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	
A	
B	
C	
C/D	
D	X


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

IL PROFESSIONISTA



--

FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 09/02/2021	Codice censimento: 9992594/6	Specie: <i>Populus alba</i>
Comune: Padova	Via: Boite	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 99 cm	Altezza: tra 18 e 25 m

ANALISI VISIVA

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

ANALISI STRUMENTALE

Altezza		Altezza	
Inclinazione		Inclinazione	
Posizione		Posizione	

VALUTAZIONE FINALE

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

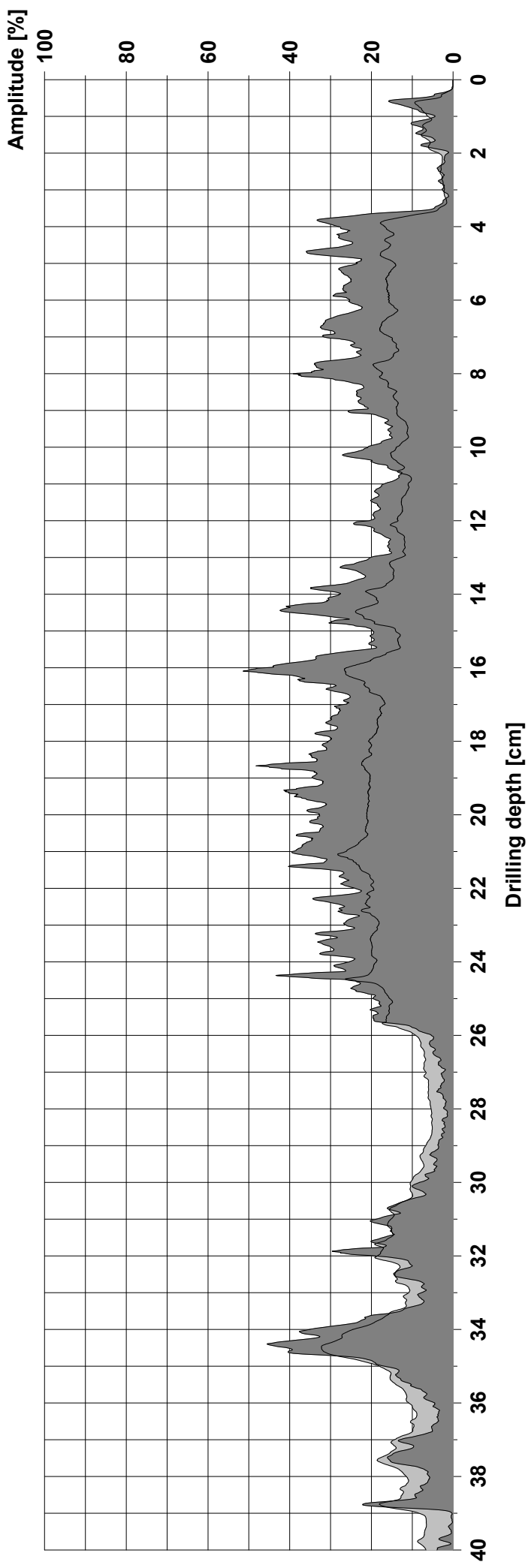
FOTO



--

Measuring / object data

Measurement no. :	8	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,17 cm	Tilt :	---	Direction :	30° N
Date :	09.02.2021	Offset :	77/285	Species :	P. cipressino
Time :	09:21:42	Avg. curve :	off	Location :	9992576
Feed speed :	100 cm/min			Name :	39



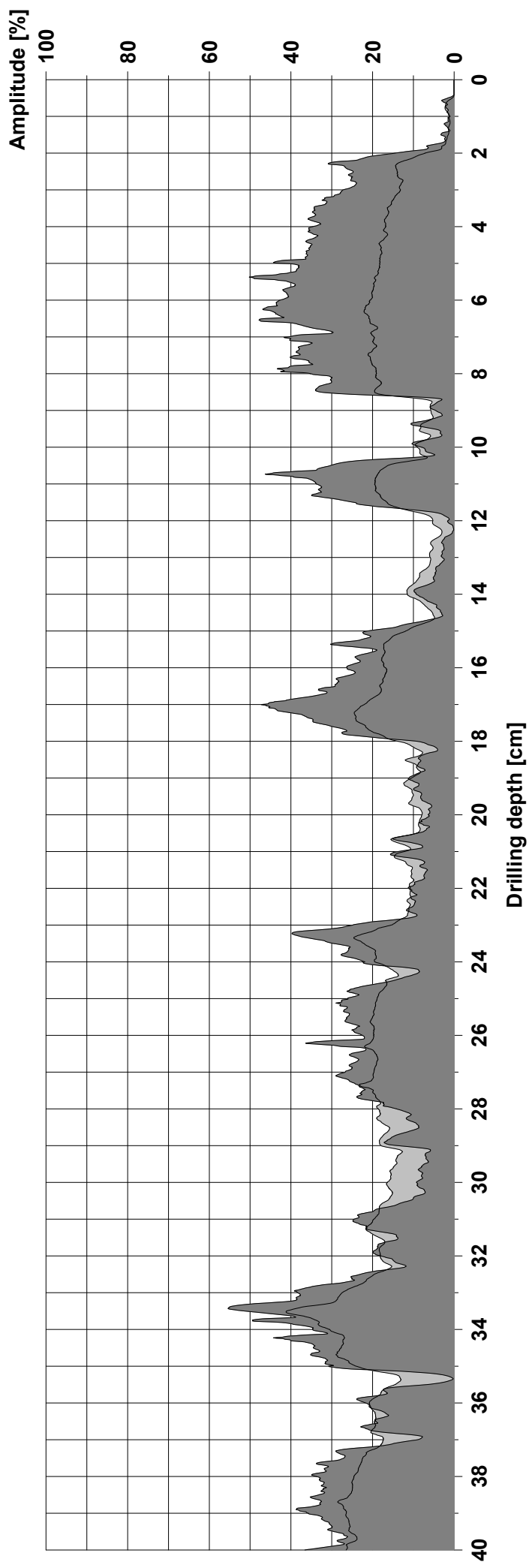
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



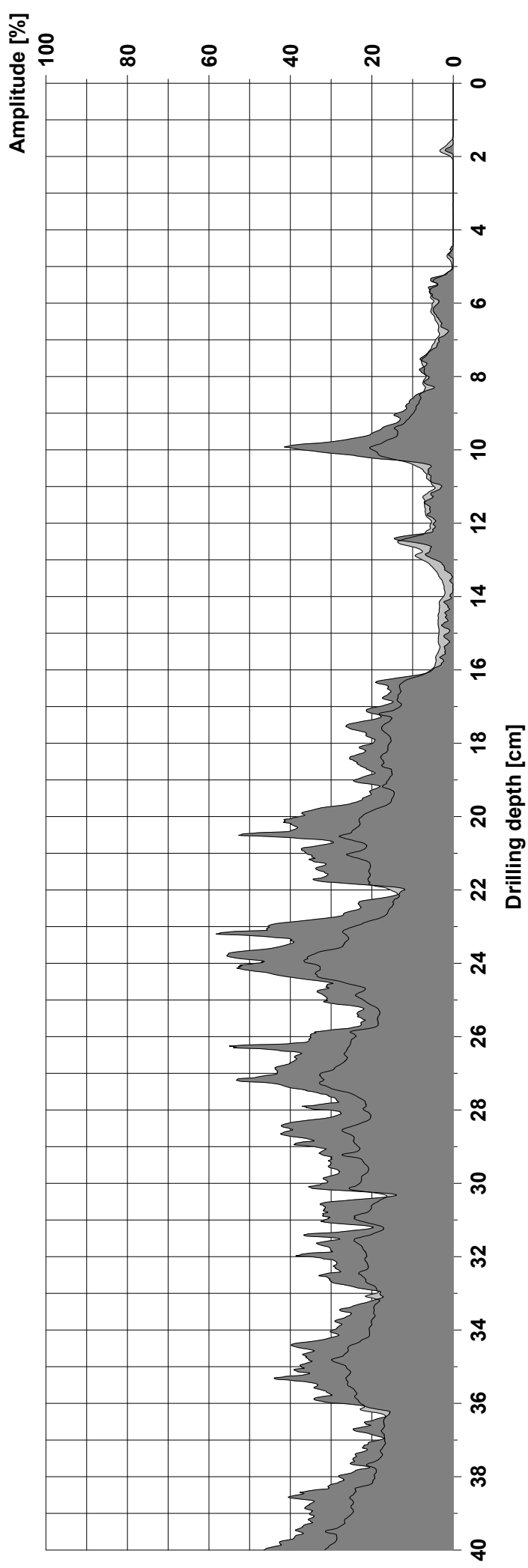
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	10	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	270° W
Drilling depth :	40,21 cm	Tilt :	---	Species :	P. cipressino
Date :	09.02.2021	Offset :	82/286	Location :	9992576
Time :	09:29:39	Avg. curve :	off	Name :	56
Feed speed :	100 cm/min				



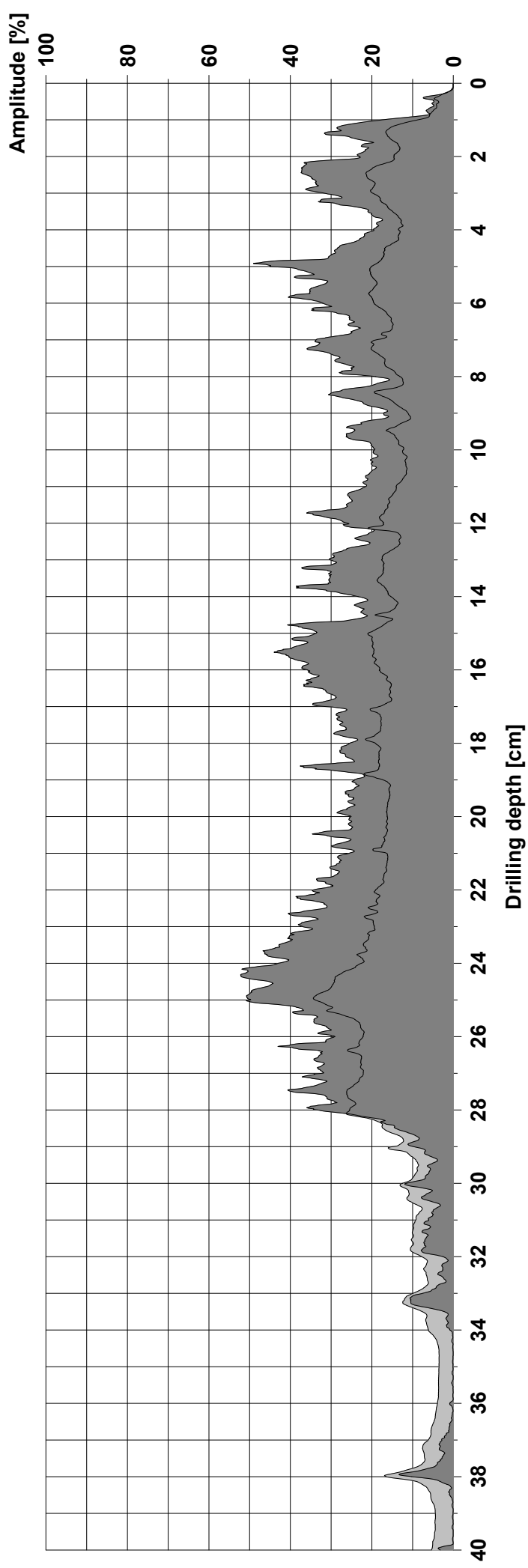
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



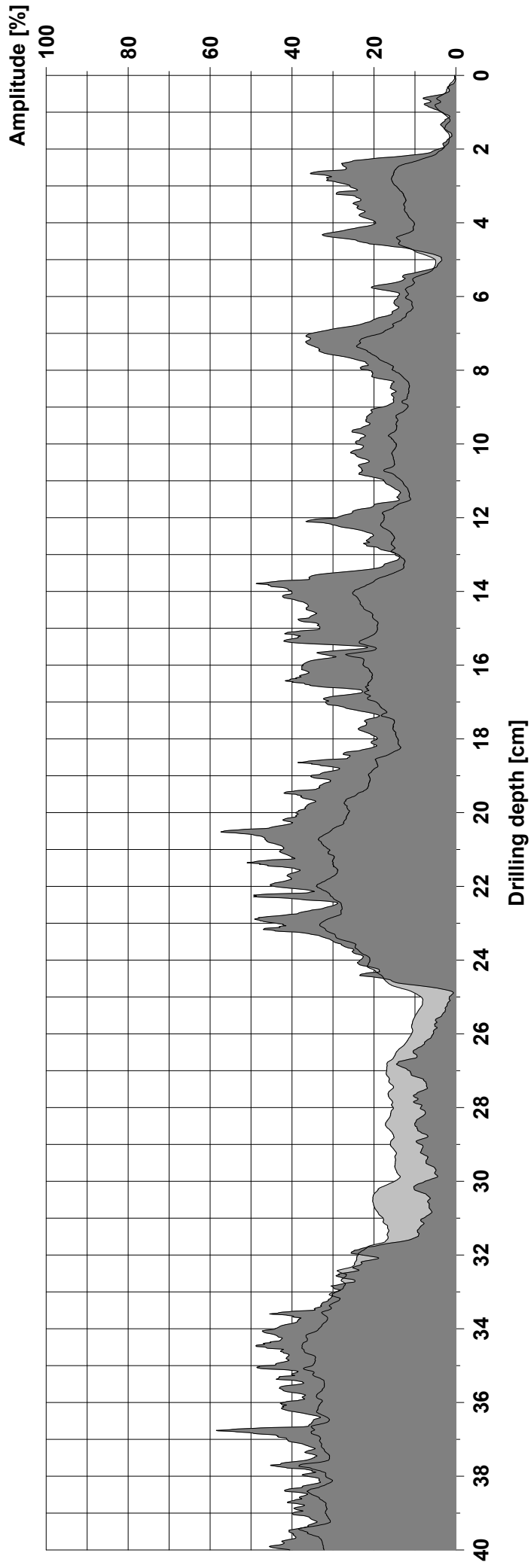
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	14	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	worn	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,19 cm	Tilt :	---	Direction :	20° NE
Date :	09.02.2021	Offset :	74/289	Species :	P. cipressino
Time :	09:39:24	Avg. curve :	off	Location :	9992576
Feed speed :	100 cm/min			Name :	108



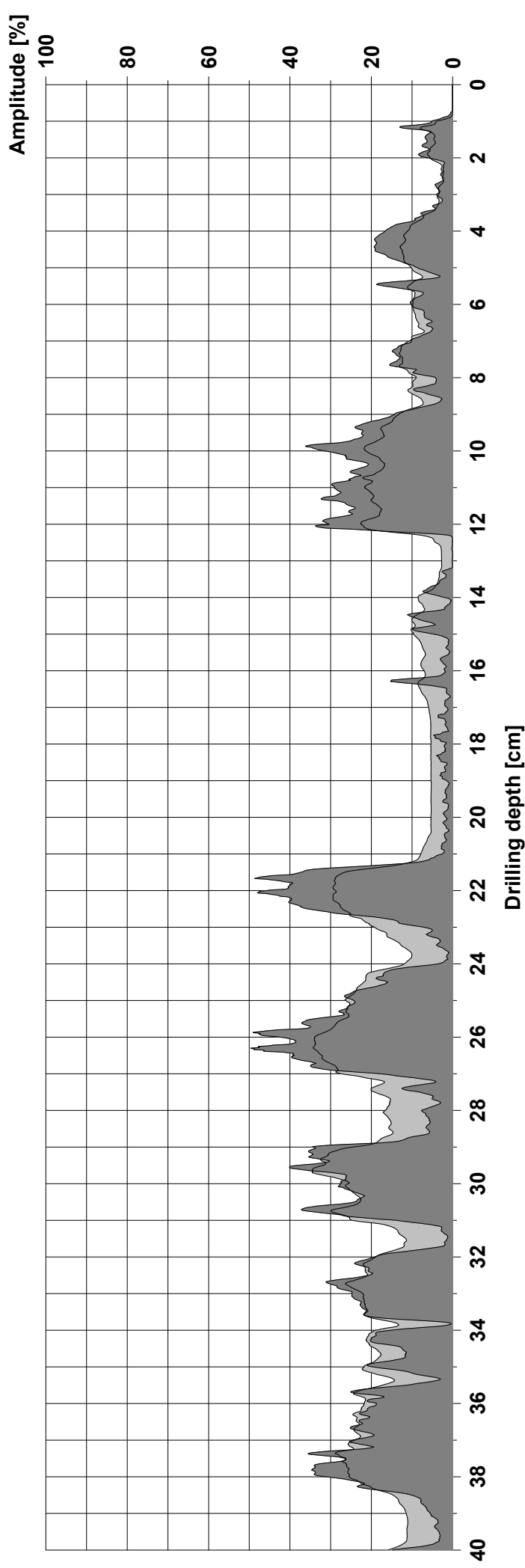
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	15	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,18 cm	Tilt :	---	Direction :	180° S
Date :	09.02.2021	Offset :	76/275	Species :	P. cipressino
Time :	09:40:19	Avg. curve :	off	Location :	9992576
Feed speed :	100 cm/min			Name :	108



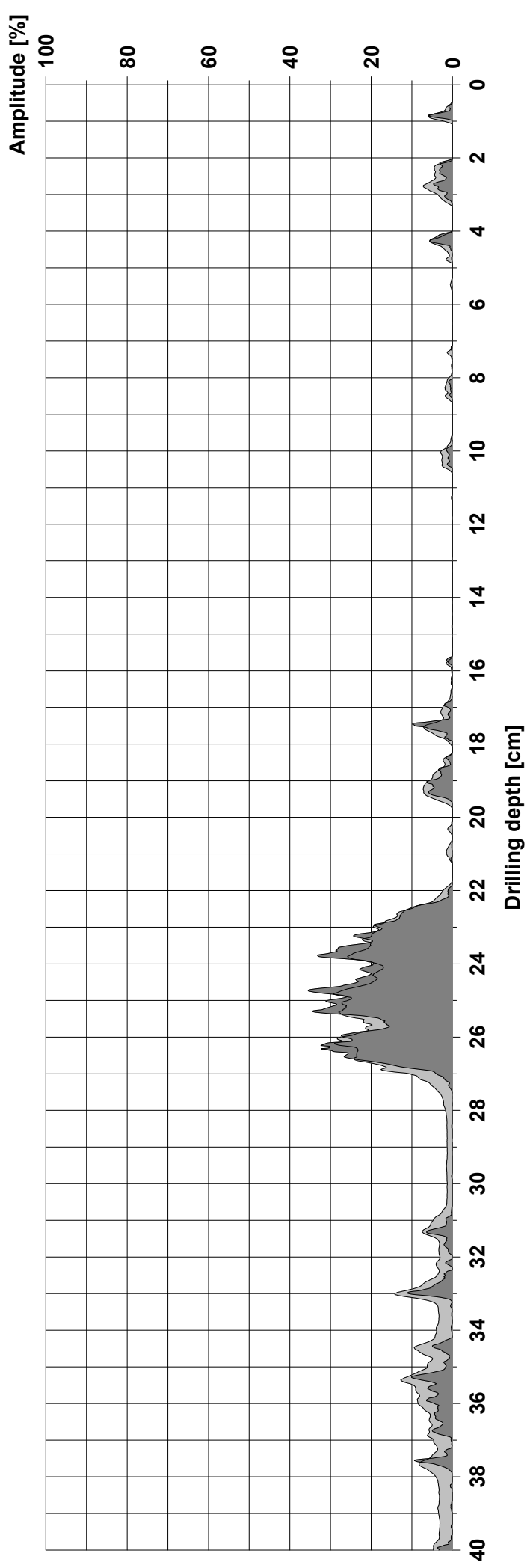
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



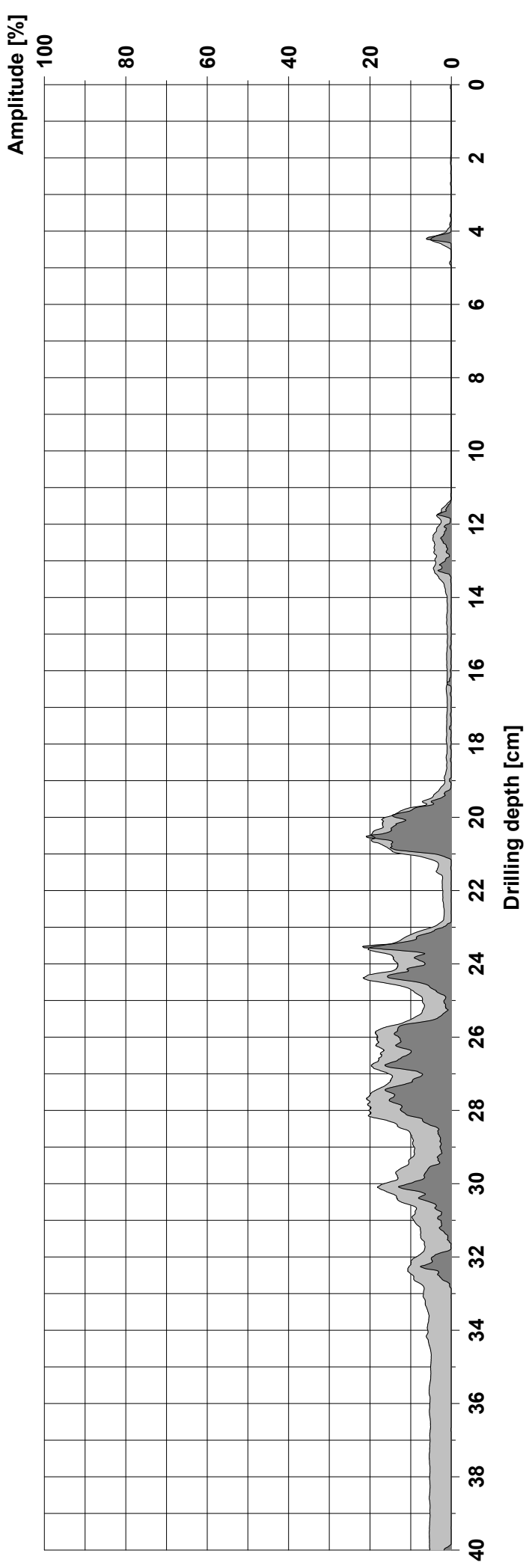
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

Measurement no. :	43	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	180° S
Drilling depth :	40,17 cm	Tilt :	---	Species :	P. bianco
Date :	09.02.2021	Offset :	74/288	Location :	9992594
Time :	10:51:01	Avg. curve :	off	Name :	2
Feed speed :	100 cm/min				



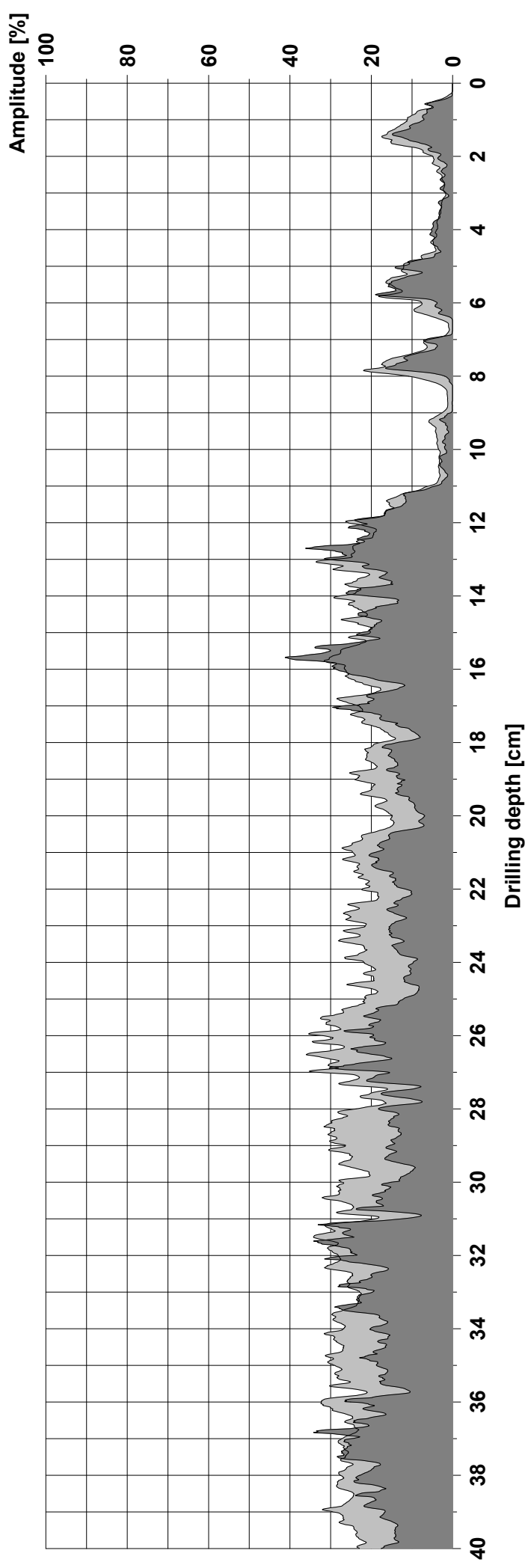
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



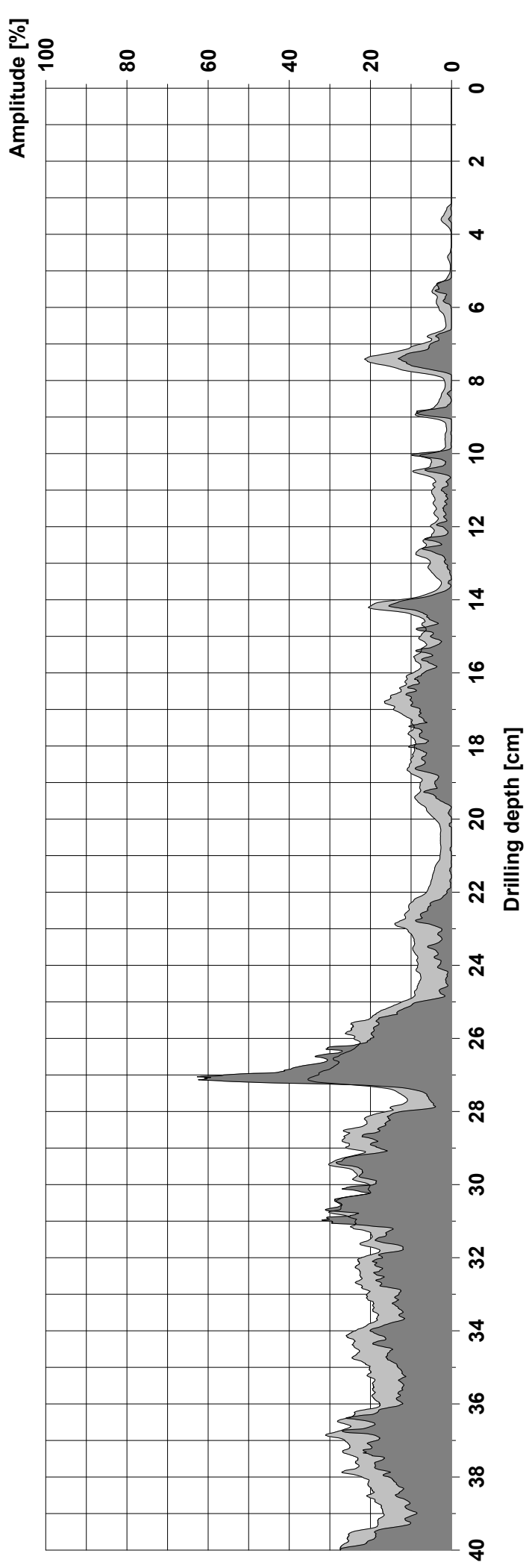
Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

Measuring / object data

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



Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 19/01/2021	Codice area/sito: 9991793/8	Specie: <i>Prunus cerasifera</i>
Comune: Padova	Via: Mortise	Pos. Sociale: dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 32 cm	Altezza: >7 m

ANALISI VISIVA

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

ANALISI STRUMENTALE

Altezza		Altezza	
Inclinazione		Inclinazione	
Posizione		Posizione	

VALUTAZIONE FINALE

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 19/01/2021	Codice area/sito: 9991793/21	Specie: <i>Prunus cerasifera</i>
Comune: Padova	Via: Mortise	Pos. Sociale: dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 29 cm	Altezza: >7 m

ANALISI VISIVA

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

ANALISI STRUMENTALE

Altezza		Altezza	
Inclinazione		Inclinazione	
Posizione		Posizione	

VALUTAZIONE FINALE

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

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

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

ANALISI VISIVA

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

A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

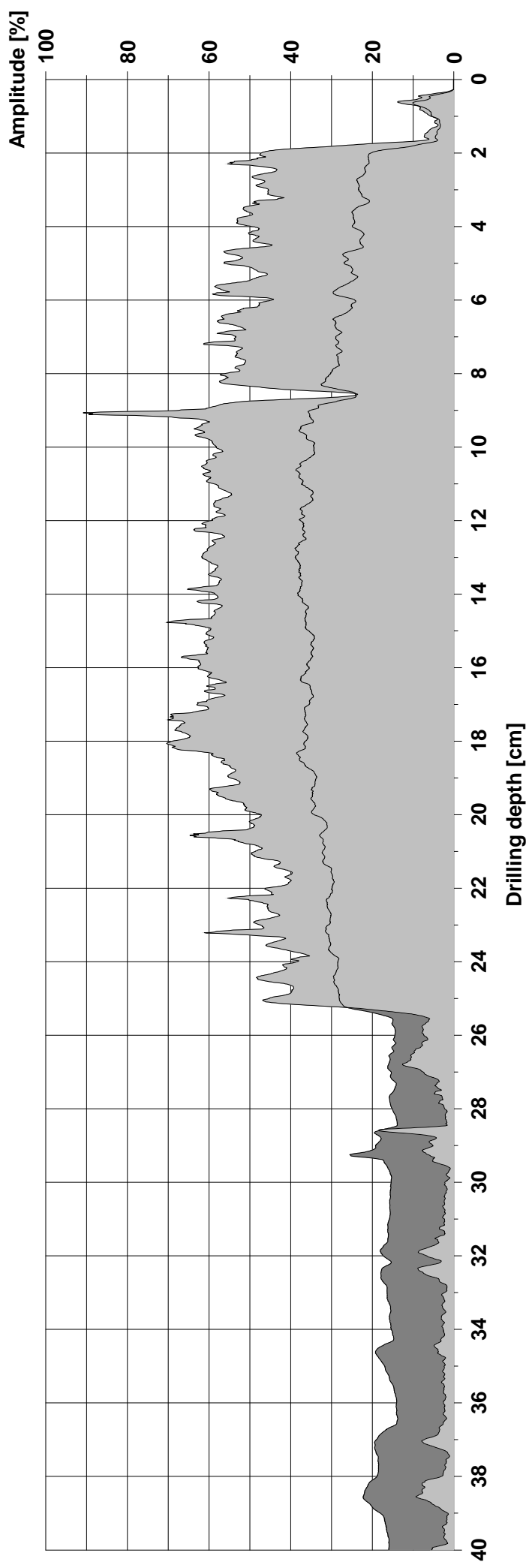


FOTO



Measuring / object data

Measurement no. :	28	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	39,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,17 cm	Tilt :	---	Direction :	200° SW
Date :	19.01.2021	Offset :	76/279	Species :	
Time :	12:18:57	Avg. curve :	off	Location :	9991793
Feed speed :	100 cm/min			Name :	26



Assessment

From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 02/02/2021	Codice area/sito: 9991871/9	Specie: <i>Acer negundo</i>
Comune: Padova	Via: Granze	Pos. Sociale: dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 58 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

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

ANALISI STRUMENTALE (R53)

Altezza	vedi referti resistgrafo	Altezza	
Inclinazione	vedi referti resistgrafo	Inclinazione	
Posizione	vedi referti resistgrafo	Posizione	

VALUTAZIONE FINALE

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

FOTO



CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A	
B	
C	
C/D	
D	X

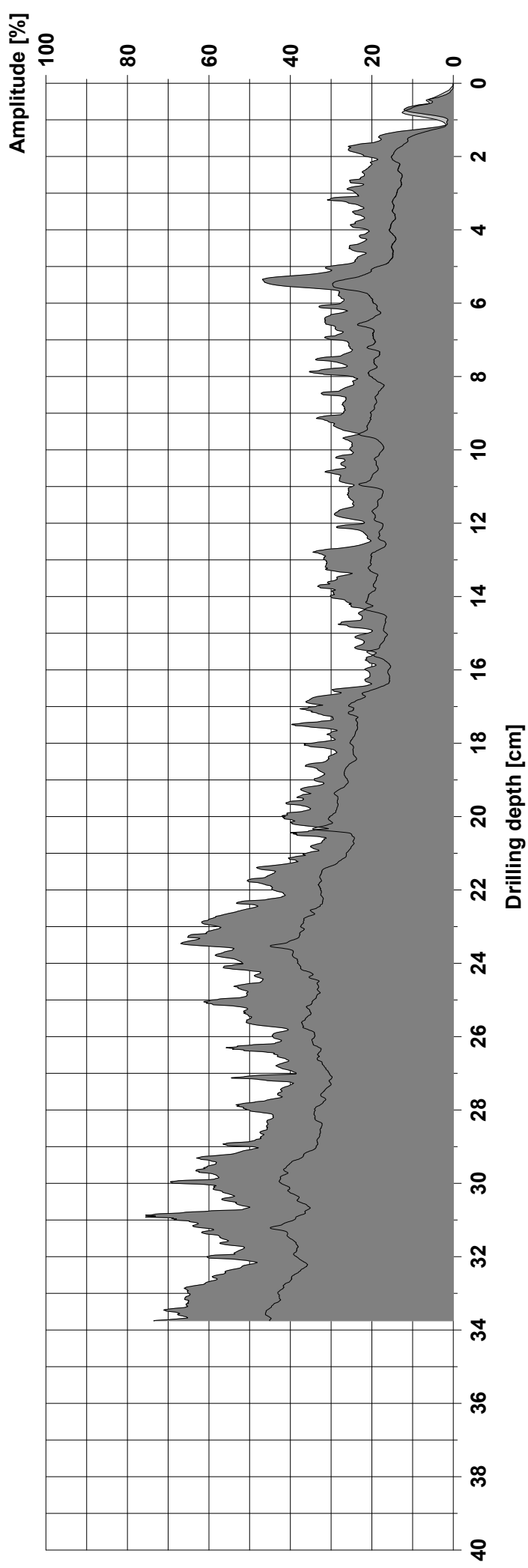
NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

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

IL PROFESSIONISTA

Measuring / object data

Measurement no. :	53	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	250° W
Drilling depth :	33,75 cm	Tilt :	---	Species :	Cedro
Date :	02.02.2021	Offset :	78/267	Location :	9991871
Time :	11:58:47	Avg. curve :	off	Name :	9
Feed speed :	100 cm/min				



Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment

SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 20/01/2021	Codice area/sito: 9991851/8	Specie: <i>Cupressus arizonica</i>
Comune: Padova	Via: Mortise- Zanchi	Pos. Sociale: codominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 48 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

Radici	Colletto	Fusto	Chioma	Sito
non visibili	x regolare	x regolare	regolare	aiuola
visibili	forma anomala	forma anomala	con difetti	area verde
contrafforti	interrato	con difetti	x ridotta	x viabilità a m.
superficiali	lesioni	deviato	sbilanciata	x strada a m.
lesioni	aree depresse	lesioni	capitozzata	cavi aerei
morte	carie	carie	lesioni	muro a m.
carie	cavità	x cavità	carie	fabbric. a m.
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	x essud/resinaz	x monconi	Pavimentaz.
crepe terreno	neoplasie	corceccia inclusa	seccume fisiologico	
	radice reiteraz. disseccate	inclinato per cedimento	x seccume non fisiologico	

ANALISI STRUMENTALE (R2)

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	
A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
 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

IL PROFESSIONISTA

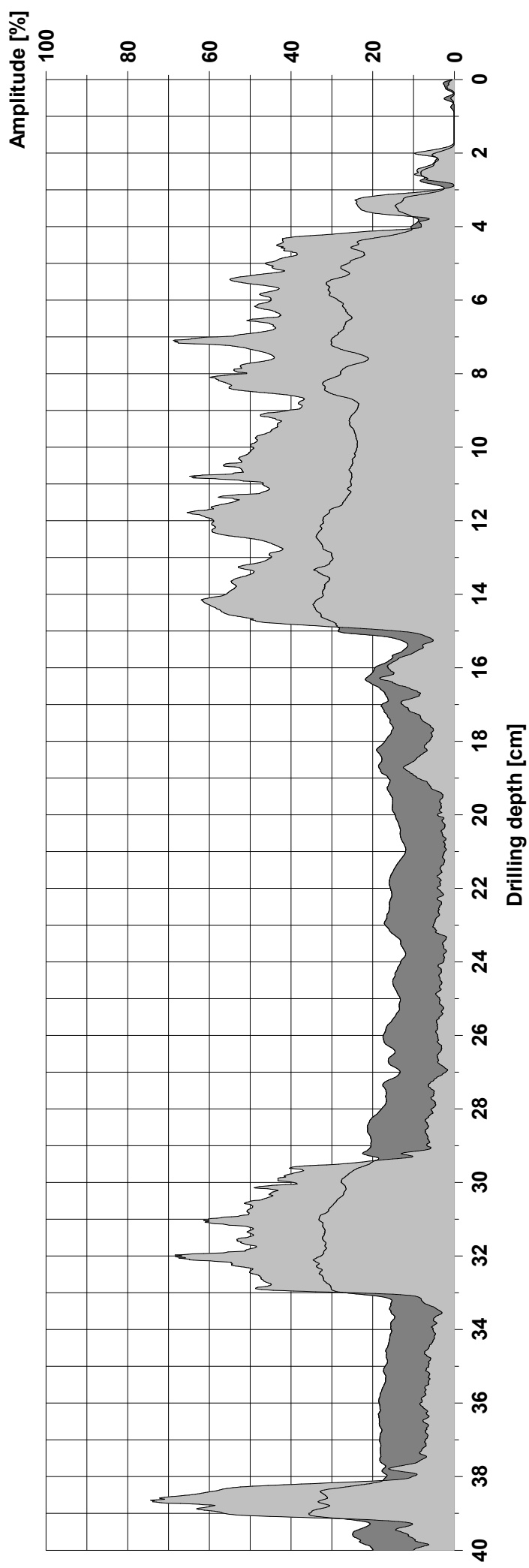


FOTO



Measuring / object data

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



Assessment

<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From	0,0 cm	to	0,0 cm	:

Comment