

SCHEDE VALUTAZIONE ALBERATURA		
Data: 11/02/2021	Codice censimento: 9991854/8	Specie: <i>Acer negundo</i>
Comune: Padova	Via: Chiesanuova	Pos. Sociale: dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 49 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	x area verde
contrafforti		interrato		con difetti	x	ridotta	x viabilità a m.
superficiali		lesioni	x	deviato		sbilanciata	strada a m.
lesioni		aree depresse		lesioni	x	capitozzata	cavi aerei
morte		carie		carie		lesioni	muro a m.
carie		cavità		cavità		carie	x 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			
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. Diffusi processi di carie su sedi di taglio. Albero compromesso in avanzata fase di deperimento. Rischio non riducibile con le corrette pratiche colturali. Si prescrive abbattimento

IL PROFESSIONISTA



FOTO





SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 11/02/2021	Codice censimento: 9991840/4	Specie: <i>Pinus nigra</i>
Comune: Padova	Via: Frassenelle	Pos. Sociale: codominante
Portamento: bicormico	Diametro (a 1,30 m): 46 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	x area verde
contrafforti	interrato	con difetti	ridotta	x viabilità a m.
superficiali	lesioni	x deviato	sbilanciata	strada a m.
lesioni	aree depresse	x lesioni	x capitozzata	cavi aerei
morte	carie	carie	lesioni	muro a m.
carie	cavità	cavità	carie	x 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	monconi	Pavimentaz.
crepe terreno	carpofori	corceccia inclusa	x seccume fisiologico	x
	radice reiteraz. disseccate	inclinato	trasparenza	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. Albero compromesso in avanzata fase di deperimento e colletto danneggiato. Opportuna sostituzione. Si prescrive abbattimento

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA		
Data: 11/02/2021	Codice censimento: 9991822/57	Specie: <i>Acer sp</i>
Comune: Padova	Via: Duprè, 10	Pos. Sociale: Dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 22 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 x
contrafforti		interrato		con difetti	x	ridotta	x viabilità a m.
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	x strada a m.
lesioni		aree depresse	x	lesioni		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 1
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato	x	castello anomalo	Scavi
asimmetria		essudati		essudati		monconi	Pavimentaz.
crepe terreno		carpofori		corteccia inclusa	x	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 che presenta un quadro diagnostico fitosanitario critico. Chioma in forte autoriduzione, individuo sottoposto con aspettative di vita limitate. Incompatibile per presenza area giochi bambini. Si prescrive abbattimento

IL PROFESSIONISTA




FOTO



SCHEDE VALUTAZIONE ALBERATURA		
Data: 16/02/2021	Codice area/sito: 9991862/7	Specie: <i>Celtis australis</i>
Comune: Padova	Via: Leopardi	Pos. Sociale: dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 79 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA							
Radici		Colletto		Fusto		Chioma	Sito
non visibili	x	regolare		regolare		regolare	x aiuola
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti	area verde
contrafforti	x	interrato		con difetti	x	ridotta	viabilità a m. 0,5
superficiali		lesioni	x	deviato		sbilanciata	x strada a m.
lesioni	x	aree depresse	x	lesioni	x	capitozzata	cavi aerei
morte		carie	x	carie	x	lesioni	muro a m.
carie		cavità		cavità	x	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	x Pavimentaz.
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico	
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento		seccume non fisiologico	

ANALISI STRUMENTALE (R7, R8 e R9)			
Altezza	vedi tracciati resistograph	Altezza	
Inclinazione	vedi tracciati resistograph	Inclinazione	
Posizione	vedi tracciati resistograph	Posizione	

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

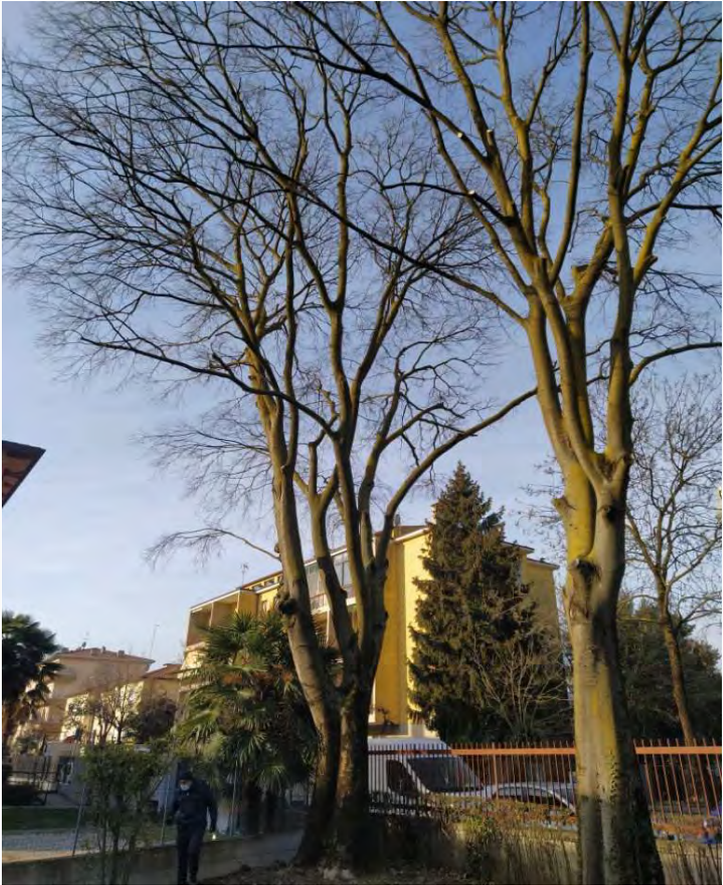
CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO	
A	
B	
C	
C/D	
D	X

NOTE/GIUDIZIO SINTETICO
 Pianta che presenta un quadro diagnostico fitosanitario critico per ampia cavità alla base del fusto in probabile espansione dall'apparato radicale. Elevata propensione al cedimento e cure colturali di contenimento che non riducono il rischio ad un livello accettabile

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 16/02/2021	Codice area/sito: 9991590/9	Specie: <i>Celtis australis</i>
Comune: Padova	Via: Sanmicheli	Pos. Sociale: dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 63 cm	Altezza: tra 7 e 18 m

ANALISI VISIVA

Radici		Colletto		Fusto		Chioma		Sito	
non visibili	x	regolare		regolare		regolare	x	aiuola	x
visibili		forma anomala		forma anomala		con difetti		area verde	
contrafforti	x	interrato	x	con difetti	x	ridotta	x	viabilità a m.	0,5
superficiali		lesioni	x	deviato		sbilanciata		strada a m.	
lesioni	x	aree depresse	x	lesioni	x	capitozzata		cavi aerei	
morte		carie	x	carie		lesioni		muro a m.	
carie		cavità		cavità		carie		fabbric. a m	3
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	x	Pavimentaz.	
crepe terreno		neoplasie		corteccia inclusa		seccume fisiologico			
		radice reiteraz. disseccate		inclinato per cedimento		seccume non fisiologico			

ANALISI STRUMENTALE (R1, R2 e R3)

Altezza	vedi tracciati resistograph	Altezza	
Inclinazione	vedi tracciati resistograph	Inclinazione	
Posizione	vedi tracciati resistograph	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 per cavità al alla base del fusto in probabile espansione dall'apparato radicale. Conflitti con pavimentazione e fabbricato. Cure colturali di contenimento che non riducono il rischio ad un livello accettabile

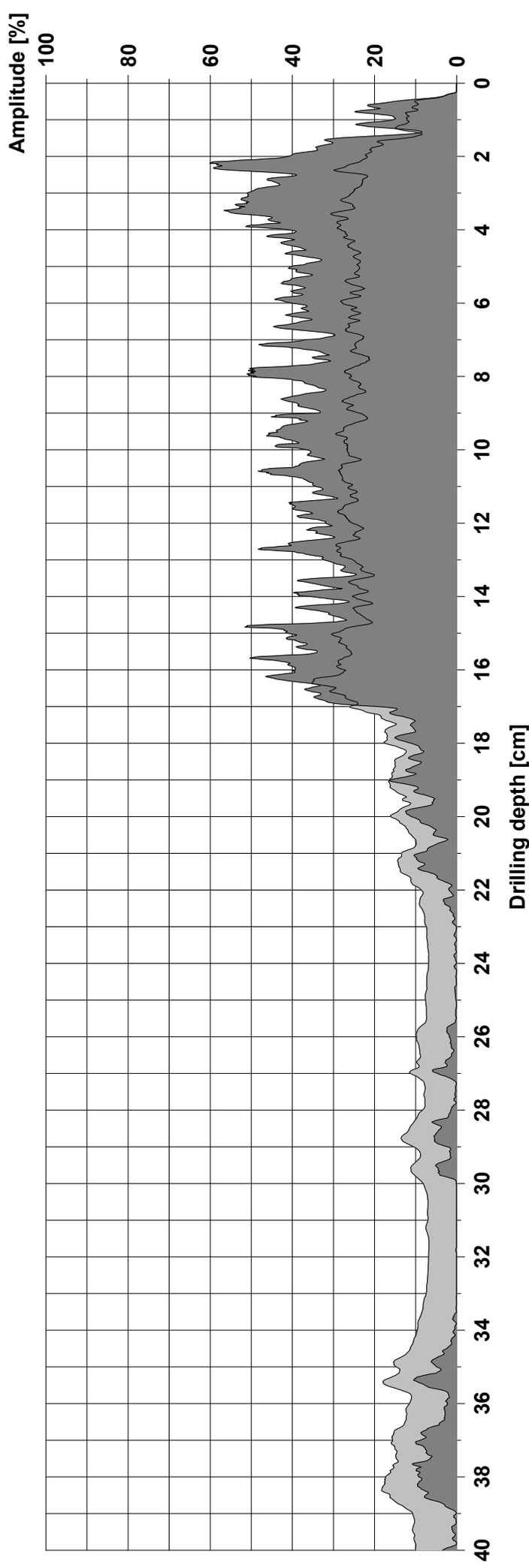
IL PROFESSIONISTA

FOTO



Measuring / object data

Measurement no. :	1	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	180° S
Drilling depth :	40,17 cm	Tilt :	---	Species :	Bagolaro
Date :	16.02.2021	Offset :	80/293	Location :	9991590
Time :	08:28:06	Avg. curve :	off	Name :	9
Feed speed :	100 cm/min				



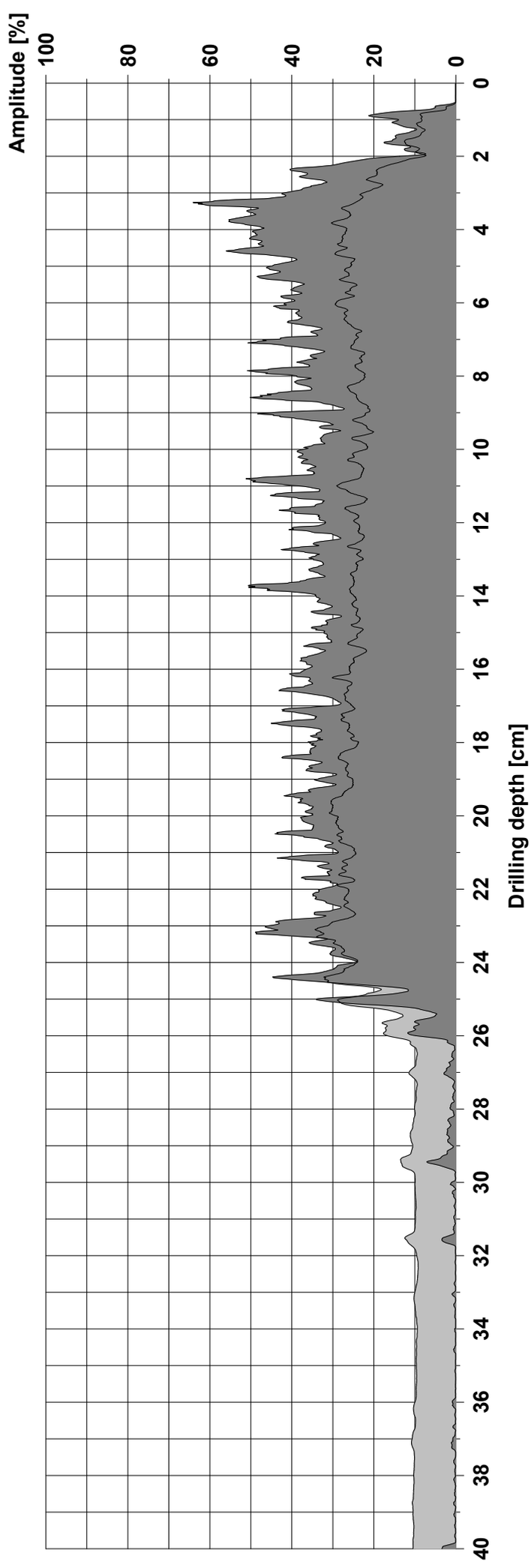
Assessment

<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

Measuring / object data

Measurement no. :	2	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	290° NW
Drilling depth :	40,16 cm	Tilt :	---	Species :	Bagolaro
Date :	16.02.2021	Offset :	78/288	Location :	9991590
Time :	08:29:15	Avg. curve :	off	Name :	9
Feed speed :	100 cm/min				



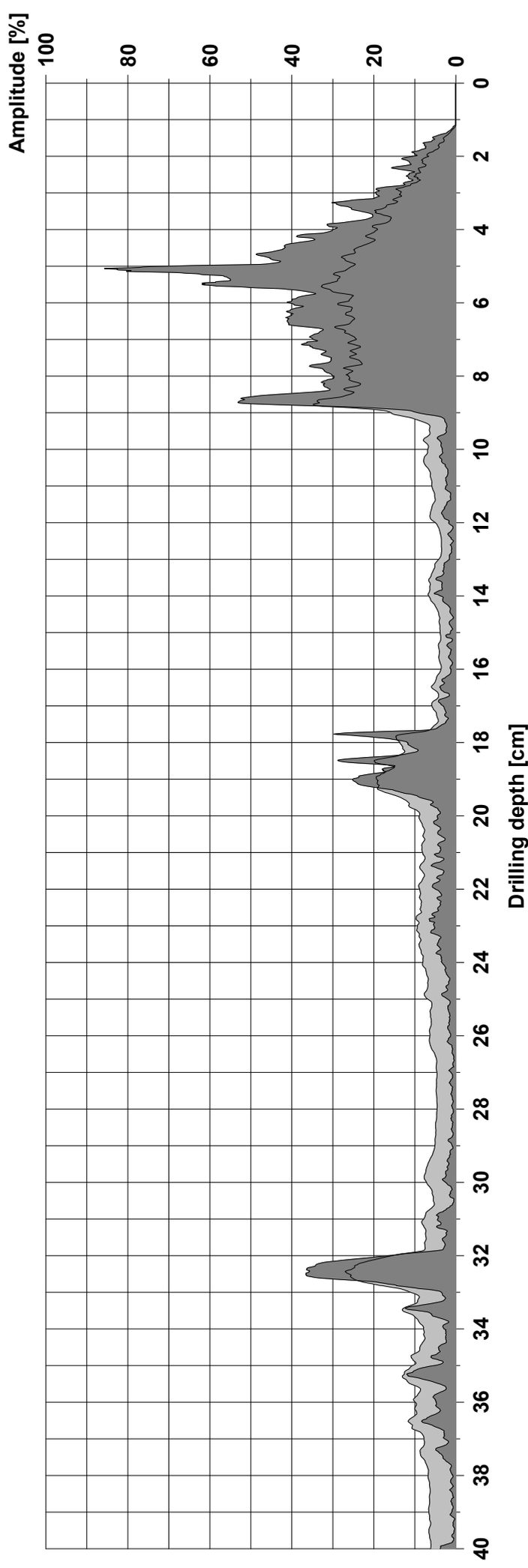
Assessment

<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

Measuring / object data

Measurement no. :	3	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,16 cm	Tilt :	---	Direction :	90° E
Date :	16.02.2021	Offset :	75/287	Species :	Bagolaro
Time :	08:30:26	Avg. curve :	off	Location :	9991590
Feed speed :	100 cm/min	Name :	9		



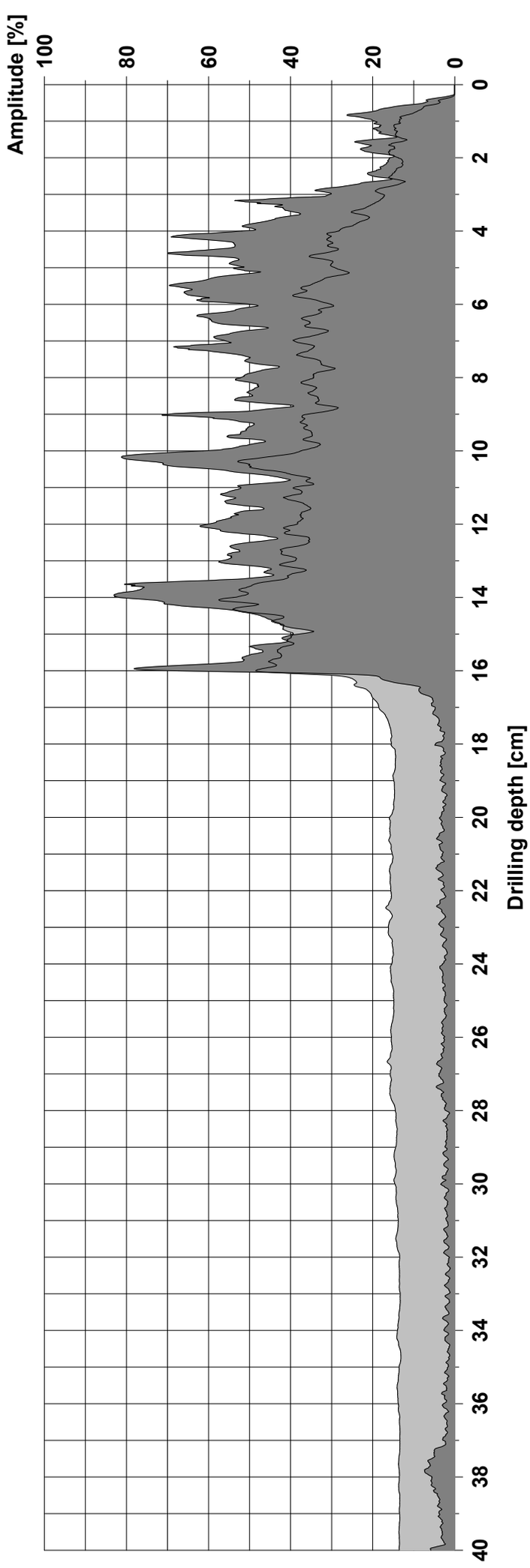
Assessment

<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 :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	270° W
Drilling depth :	40,18 cm	Tilt :	---	Species :	Bagolaro
Date :	16.02.2021	Offset :	83/293	Location :	9991862
Time :	09:22:40	Avg. curve :	off	Name :	7
Feed speed :	100 cm/min				



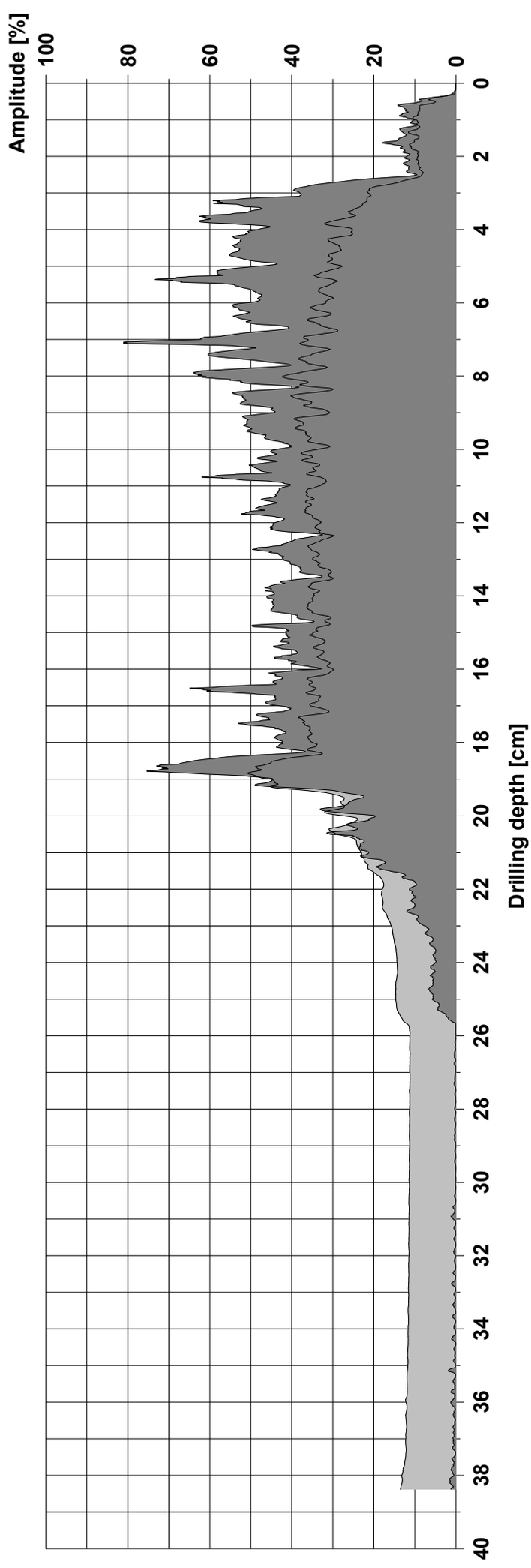
Assessment

<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. :	8	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	38,38 cm	Tilt :	---	Direction :	0° N
Date :	16.02.2021	Offset :	83/286	Species :	Bagolaro
Time :	09:23:37	Avg. curve :	off	Location :	9991862
Feed speed :	100 cm/min	Name :	7		



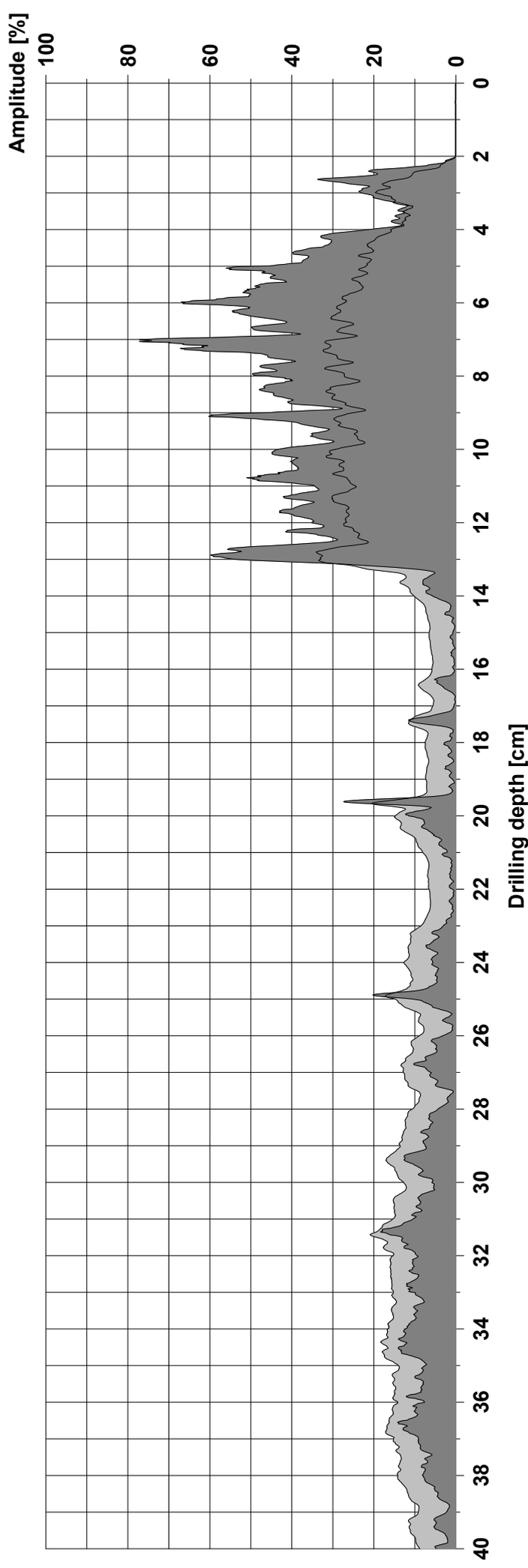
Assessment

<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 :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,17 cm	Tilt :	---	Direction :	90° E
Date :	16.02.2021	Offset :	86/286	Species :	Bagolaro
Time :	09:24:26	Avg. curve :	off	Location :	9991862
Feed speed :	100 cm/min	Name :	7		



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: 17/02/2021	Codice area/sito: 9990313/19	Specie: <i>Populus nigra</i>
Comune: Padova	Via: Lanari A.	Pos. Sociale: dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 108 cm	Altezza: tra 18 e 25 m

ANALISI VISIVA

Radici	Colletto	Fusto	Chioma	Sito
non visibili	x regolare	regolare	x regolare	aiuola
visibili	forma anomala	forma anomala	con difetti	x area verde
contrafforti	interrato	con difetti	ridotta	x viabilità a m.
superficiali	lesioni	x deviato	sbilanciata	strada a m.
lesioni	aree depresse	x lesioni	x capitozzata	cavi aerei
morte	carie	x carie	lesioni	x muro a m.
carie	cavità	x cavità	carie	fabbric. a m
strozzanti	carpofori	carpofori	cavità	sottoservizi
carpofori	insetti	x 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	seccume non fisiologico	

ANALISI STRUMENTALE (R36 e R37)

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 che presenta un quadro fitosanitario grave; cavità alla base fusto. Fattore di sicurezza naturale ridotto, albero a fine ciclo. Si prescrive abbattimento con sostituzione immediata

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 17/02/2021	Codice area/sito: 9990313/29	Specie: <i>Populus nigra</i>
Comune: Padova	Via: Lanari A.	Pos. Sociale: dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 120 cm	Altezza: tra 18 e 25 m

ANALISI VISIVA

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

ANALISI STRUMENTALE (R38)

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 che presenta un quadro fitosanitario grave; ampia cavità alla base fusto. Fattore di sicurezza naturale ridotto. Rischio non riducibile con le corrette pratiche colturali. Si prescrive abbattimento

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 17/02/2021	Codice area/sito: 9990313/71	Specie: <i>Populus nigra</i>
Comune: Padova	Via: Lanari A.	Pos. Sociale: dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 129 cm	Altezza: tra 18 e 25 m

ANALISI VISIVA

Radici	Colletto	Fusto	Chioma	Sito
non visibili	x regolare	regolare	x regolare	aiuola
visibili	forma anomala	x forma anomala	con difetti	x area verde
contrafforti	interrato	x 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	lesioni	x 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	x Pavimentaz.
crepe terreno	neoplasie	corceccia inclusa	seccume fisiologico	x
	radice reiteraz. disseccate	inclinato per cedimento	x seccume non fisiologico	

ANALISI STRUMENTALE (R41)

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

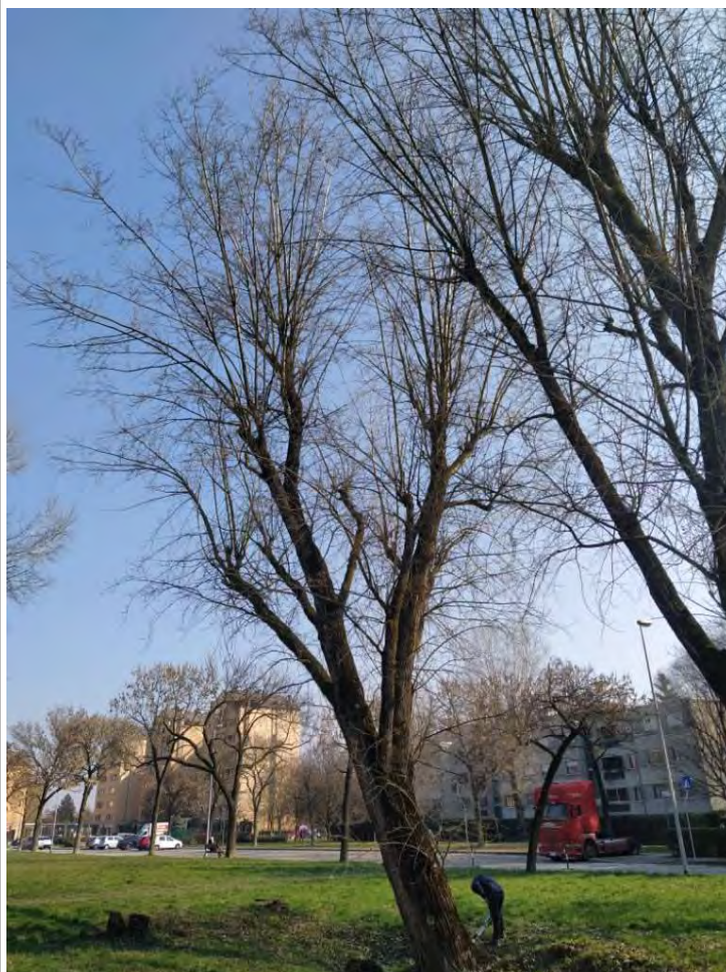
NOTE/GIUDIZIO SINTETICO

Pianta che presenta un quadro fitosanitario molto grave; cavità alla base fusto e presenza carpofori funghi degradatori. Branche primarie in destrutturazione. Rischio non riducibile con le corrette pratiche colturali. Si prescrive abbattimento

IL PROFESSIONISTA



FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 17/02/2021	Codice area/sito: 9990992/3	Specie: <i>Populus x canadensis</i>
Comune: Padova	Via: Geremia	Pos. Sociale: dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 52 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	forma anomala	con difetti	x area verde
contrafforti	interrato	con difetti	ridotta	x viabilità a m.
superficiali	lesioni	x deviato	sbilanciata	strada a m.
lesioni	aree depresse	x lesioni	x capitozzata	cavi aerei
morte	carie	carie	lesioni	x 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	neoplasie	corceccia inclusa	seccume fisiologico	
	radice reiteraz. disseccate	inclinato per cedimento	x seccume non fisiologico	

ANALISI STRUMENTALE (R50)

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 che presenta un quadro fitosanitario critico; ampia cavità alla base fusto. Castello non ispezionabile. Elevata propensione al cedimento, portamento compromesso e albero a fine ciclo. Si prescrive abbattimento con sostituzione immediata

IL PROFESSIONISTA

FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 17/02/2021	Codice area/sito: 9990992/4	Specie: <i>Robinia pseudoacacia</i>
Comune: Padova	Via: Geremia	Pos. Sociale: dominante
Portamento: monocormico	Diametro (a 1,30 m): 47 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
contraforti	interrato	con difetti	x ridotta	x viabilità a m.
superficiali	lesioni	x deviato	sbilanciata	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
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	neoplasie	corceccia inclusa	seccume fisiologico	
	radice reiteraz. disseccate	inclinato per cedimento	seccume non fisiologico	

ANALISI STRUMENTALE (R48)

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 che presenta un quadro fitosanitario molto grave. Castello non ispezionabile. Portamento compromesso e albero senza futuro (a fine ciclo). Si prescrive abbattimento con sostituzione immediata

IL PROFESSIONISTA





FOTO



SCHEDA VALUTAZIONE ALBERATURA

Data: 17/02/2021	Codice area/sito: 9990992/5	Specie: <i>Populus x canadensis</i>
Comune: Padova	Via: Geremia	Pos. Sociale: dominante
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	x regolare	x aiuola
visibili	forma anomala	forma anomala	con difetti	area verde
contrafforti	interrato	con difetti	ridotta	x viabilità a m.
superficiali	lesioni	x deviato	sbilanciata	strada a m.
lesioni	aree depresse	x lesioni	x capitozzata	cavi aerei
morte	carie	carie	lesioni	x 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	x Pavimentaz.
crepe terreno	neoplasie	corceccia inclusa	seccume fisiologico	
	radice reiteraz. disseccate	inclinato per cedimento	x seccume non fisiologico	

ANALISI STRUMENTALE (R49)

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 che presenta un quadro fitosanitario grave; anomalie alla base fusto. Castello non ispezionabile. Elevata propensione al cedimento, portamento compromesso e albero a fine ciclo. Si prescrive abbattimento con sostituzione immediata

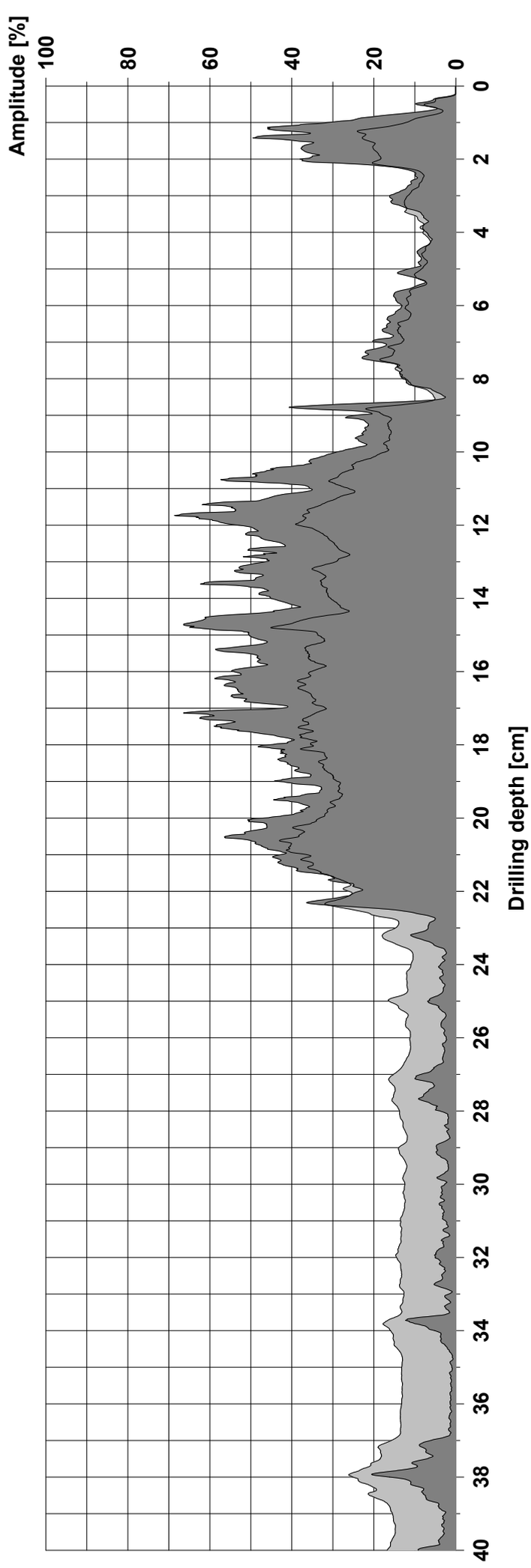
IL PROFESSIONISTA

FOTO



Measuring / object data

Measurement no. :	36	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 :	17.02.2021	Offset :	71/269	Species :	P. nero
Time :	11:25:37	Avg. curve :	off	Location :	9990313
Feed speed :	100 cm/min			Name :	19



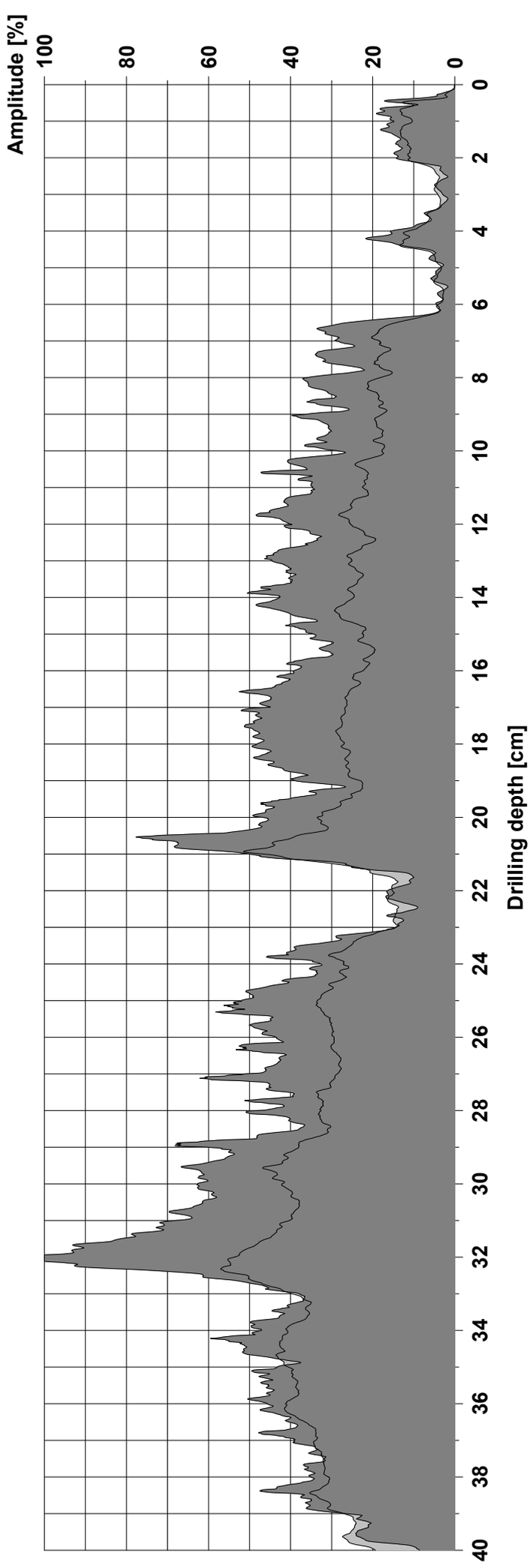
Assessment

<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. :	37	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,19 cm	Tilt :	---	Direction :	190° S
Date :	17.02.2021	Offset :	74/271	Species :	P. nero
Time :	11:26:28	Avg. curve :	off	Location :	9990313
Feed speed :	100 cm/min			Name :	19



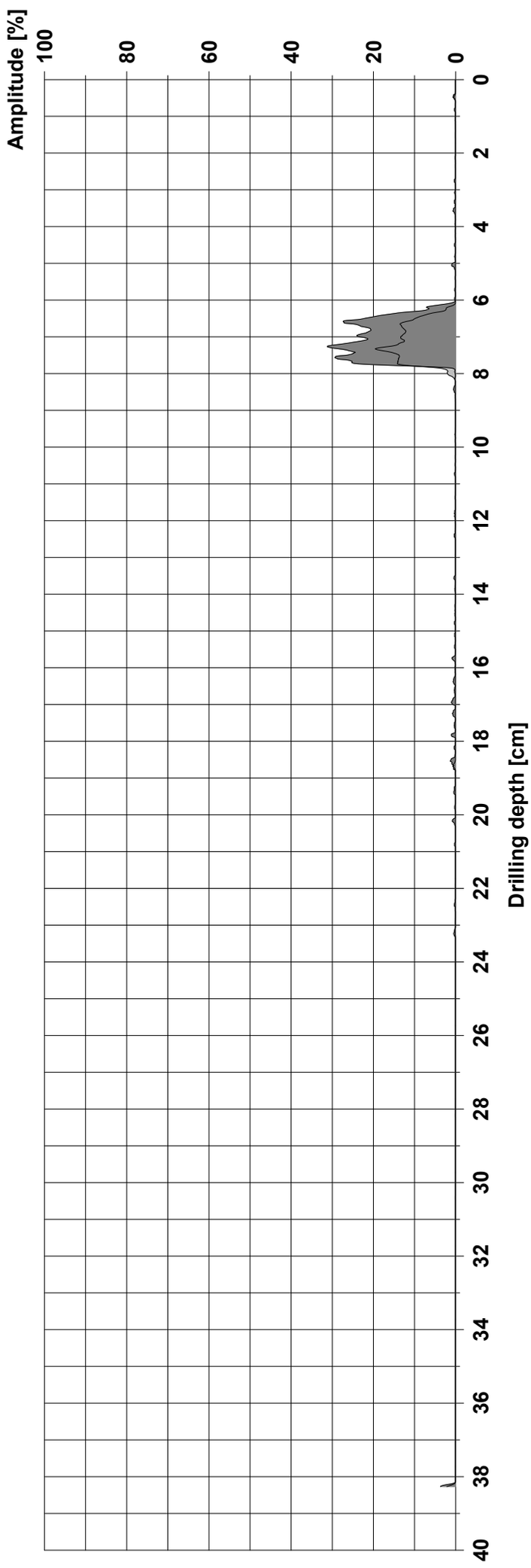
Assessment

<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. :	38	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	200° S
Drilling depth :	38,27 cm	Tilt :	---	Species :	P. nero
Date :	17.02.2021	Offset :	71/269	Location :	9990313
Time :	11:32:20	Avg. curve :	off	Name :	29
Feed speed :	100 cm/min				



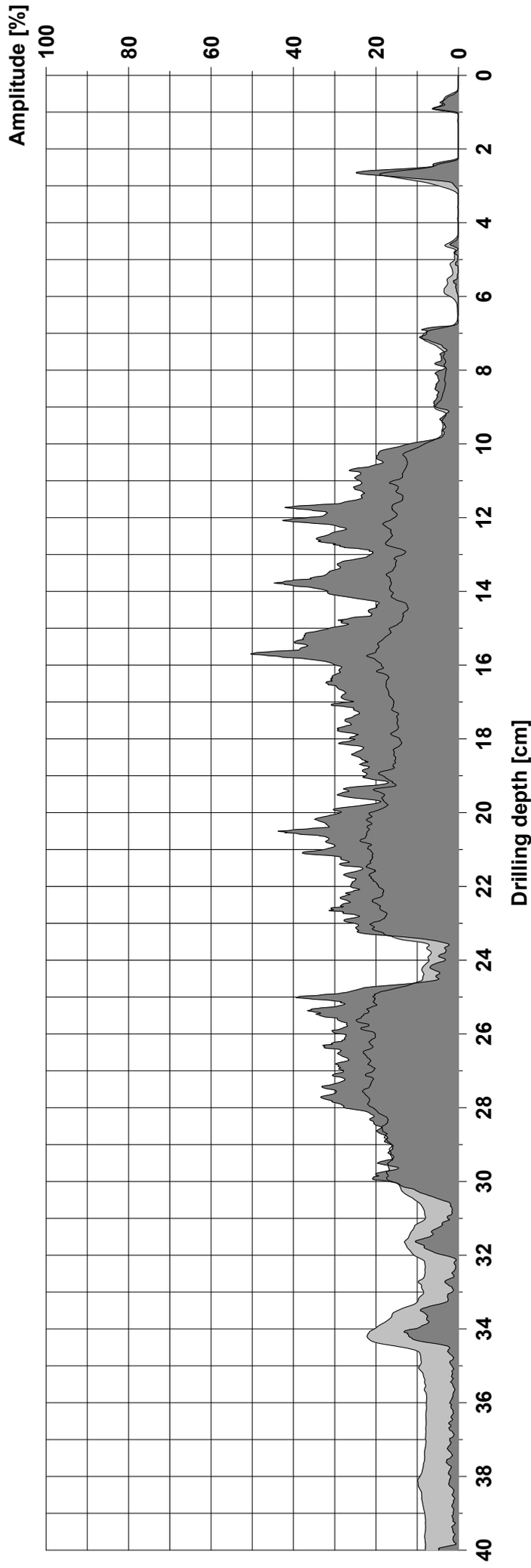
Assessment

<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. :	41	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	270° W
Drilling depth :	40,18 cm	Tilt :	---	Species :	P. nero
Date :	17.02.2021	Offset :	73/265	Location :	9990313
Time :	11:39:40	Avg. curve :	off	Name :	71
Feed speed :	100 cm/min				



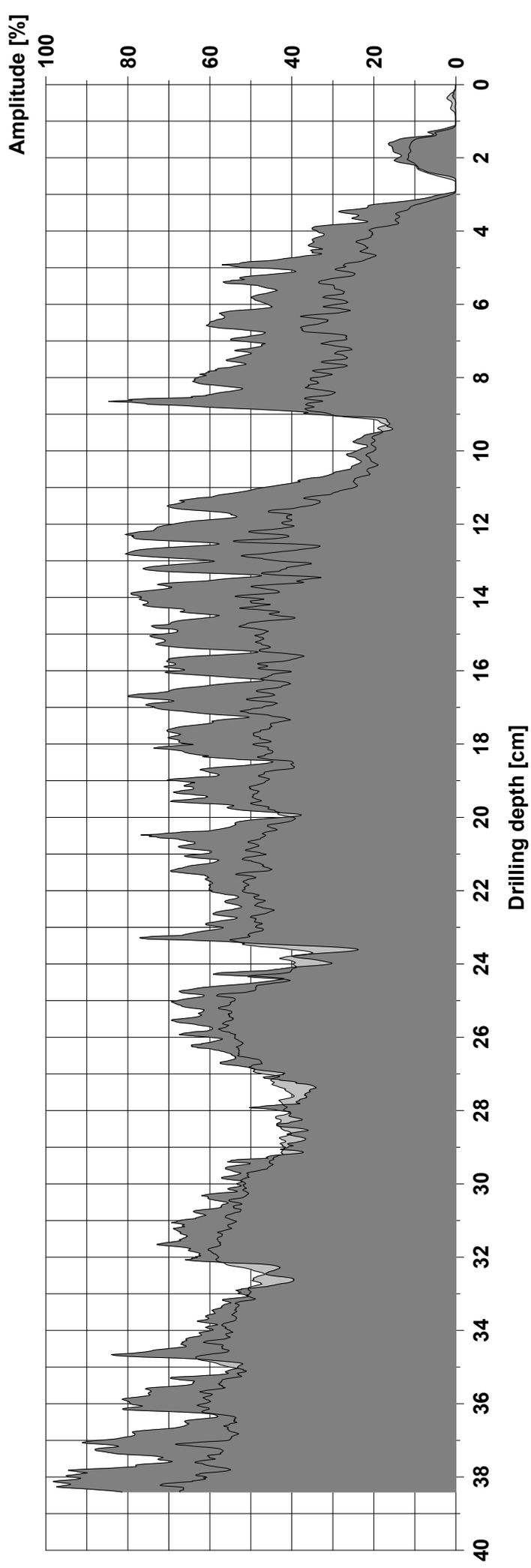
Assessment

<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. :	48	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	160° S
Drilling depth :	38,41 cm	Tilt :	---	Species :	Robinia
Date :	17.02.2021	Offset :	79/270	Location :	9990992
Time :	12:41:28	Avg. curve :	off	Name :	4
Feed speed :	100 cm/min				



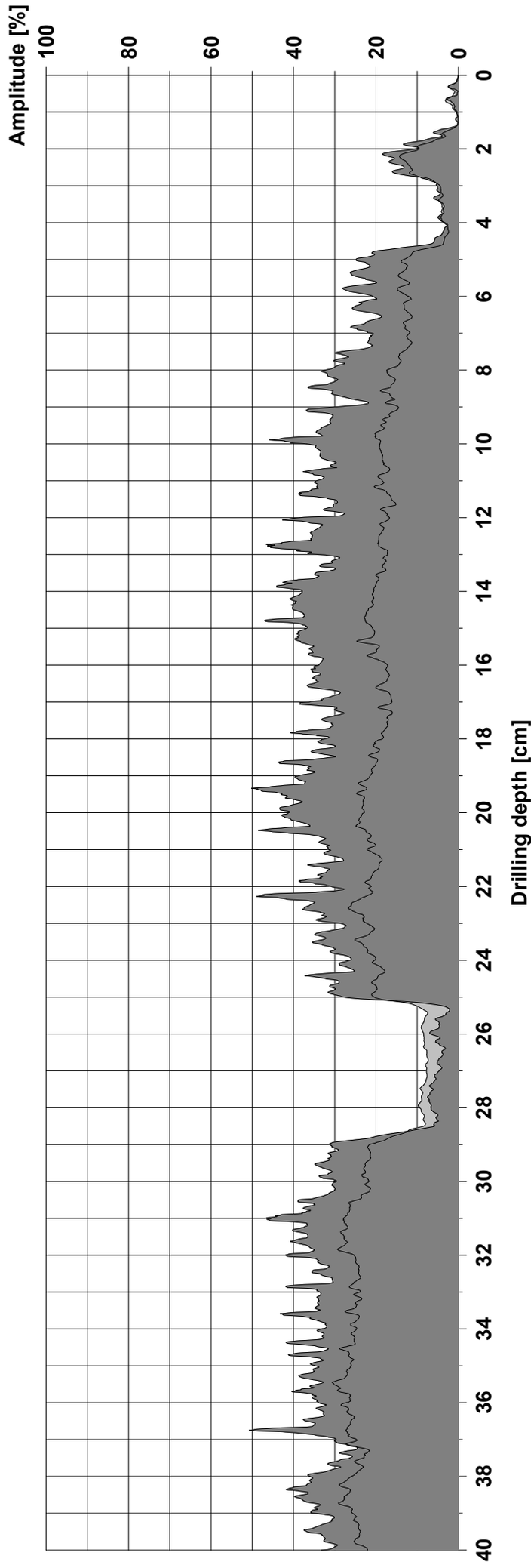
Assessment

<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. :	49	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	150° SE
Drilling depth :	40,20 cm	Tilt :	---	Species :	Pioppo
Date :	17.02.2021	Offset :	77/264	Location :	9990992
Time :	12:44:10	Avg. curve :	off	Name :	5
Feed speed :	100 cm/min				



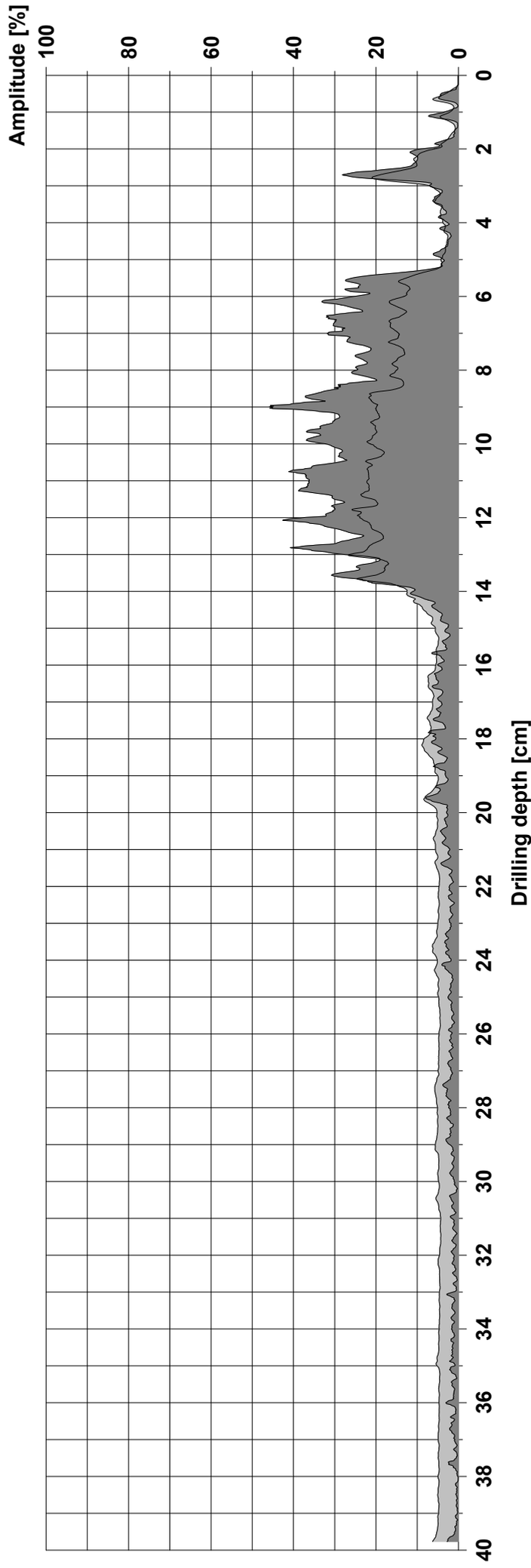
Assessment

<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. :	50	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	140° SE
Drilling depth :	39,77 cm	Tilt :	---	Species :	Pioppo
Date :	17.02.2021	Offset :	74/264	Location :	9990992
Time :	12:47:25	Avg. curve :	off	Name :	3
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

SCHEDE VALUTAZIONE ALBERATURA		
Data: 22/02/2021	Codice censimento: 9991007/21	Specie: <i>Populus nigra v. italica</i>
Comune: Padova	Via: Salgari	Pos. Sociale: codominante
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 x
contrafforti	x	interrato		con difetti	x	ridotta	viabilità a m.
superficiali		lesioni		deviato		sbilanciata	strada a m.
lesioni		aree depresse	x	lesioni	x	capitozzata	cavi aerei
morte		carie	x	carie		lesioni	muro a m.
carie	x	cavità	x	cavità		carie	fabbric. a m
strozzanti		carpofori		carpofori		cavità	sottoservizi
carpofori		insetti		insetti	x	carpofori	Altri ostacoli x
sollevamento zolla		legno morto/alterato		legno morto/alterato		castello anomalo	Scavi
asimmetria		essudati		essudati		monconi	x Pavimentaz.
crepe terreno		carpofori		corceccia inclusa		seccume fisiologico	x
danni meccan.	x	radice reiteraz. disseccate		inclinato		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. Diffusi processi di carie al colletto in probabile risalita da apparato radicale (con gravi danni). Incompatibile con campo sportivo. Cure colturali non riducono il rischio. Si prescrive abbattimento

IL PROFESSIONISTA

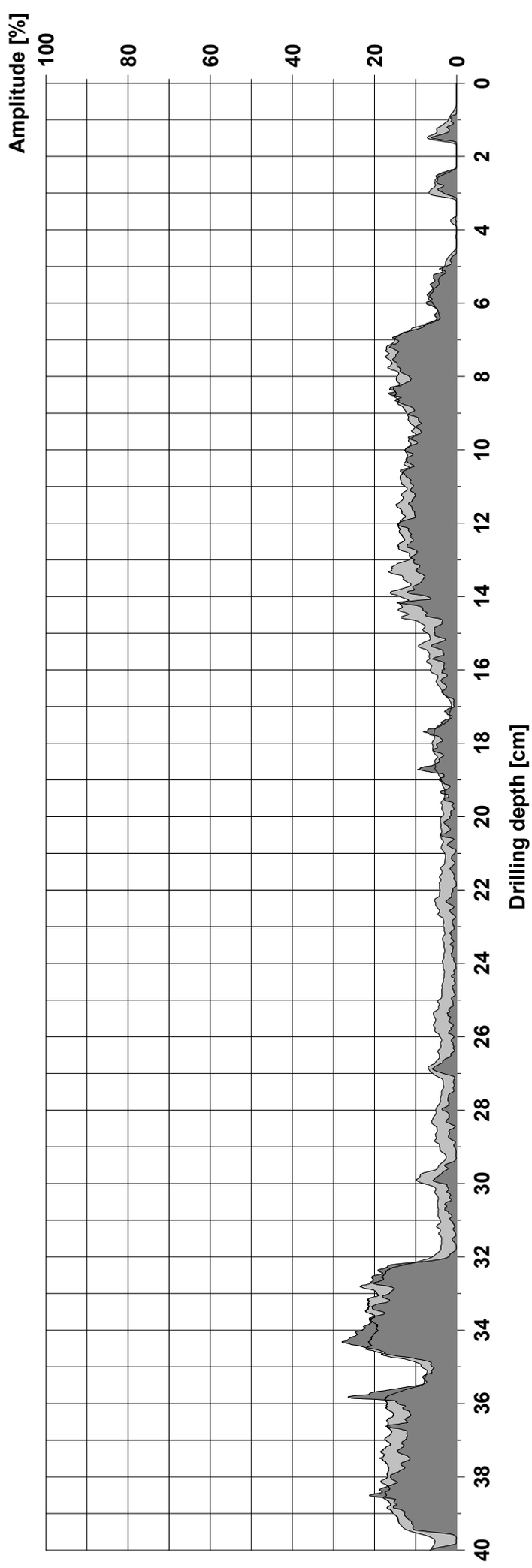


FOTO



Measuring / object data

Measurement no. :	19	Needle speed :	3500 r/min	Diameter :	
ID number :		Needle state :	ok	Level :	5,0 cm
Drilling depth :	40,17 cm	Tilt :	---	Direction :	0° N
Date :	22.02.2021	Offset :	73/262	Species :	P. cipressino
Time :	10:29:49	Avg. curve :	off	Location :	9991007
Feed speed :	100 cm/min			Name :	21



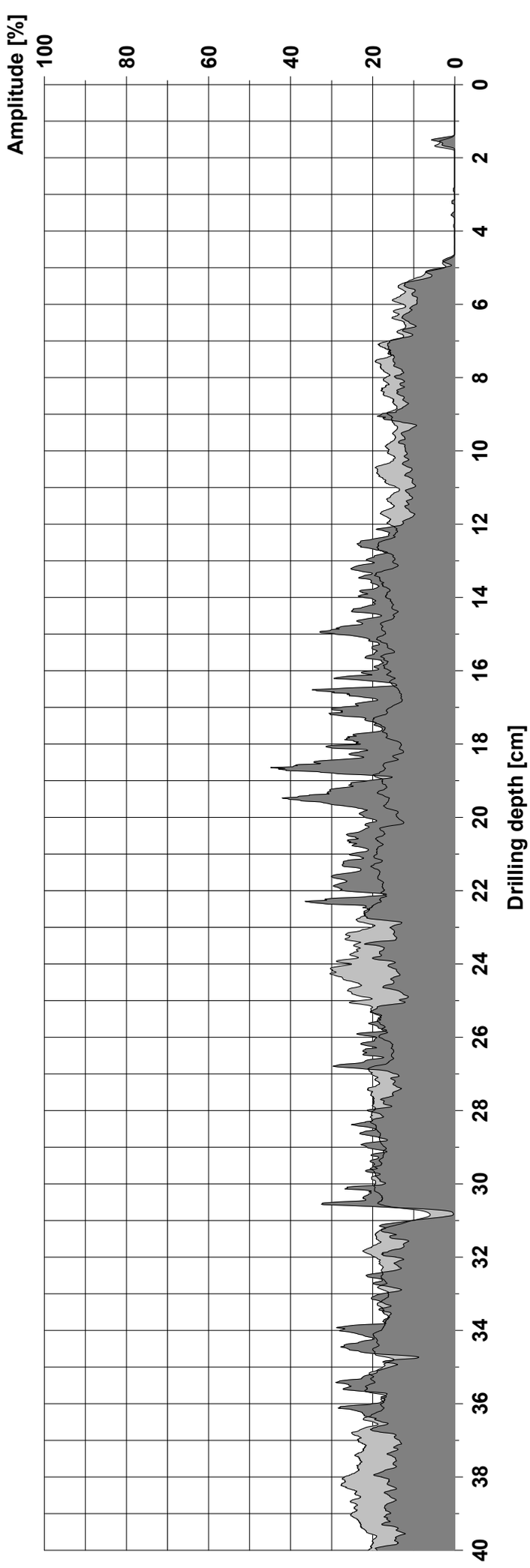
Assessment

<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 :	5,0 cm
ID number :		Needle state :	ok	Level :	180° S
Drilling depth :	40,18 cm	Tilt :	---	Species :	P. cipressino
Date :	22.02.2021	Offset :	78/264	Location :	9991007
Time :	10:32:08	Avg. curve :	off	Name :	21
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 SOPRALLUOGO

DESCRIZIONE

AREA VERDE: GIARDINO DEL LAURO VIA: SONNINO SIDNEY Q: 3 N° ALBERO: 9990428/10
SPECIE VARIETA': *Acer negundo* ANNO D'IMPIANTO:
SITO D'IMPIANTO: aiula spartitr. area cani area gioco area scolast. area verde parco parterre altro
IRRIGAZIONE DI SOCCORSO: impianto soccorso assente
PAVIM. FILTRANTE: si no PALO TUTORE: si no PROTEZIONE URTI: si no
CLASSI D'ALTEZZA 0/7 7/18 18/25 > 25 CLASSI DIAMETRO 0/20 21/40 > 40

CONDIZIONE

SOLLEV. RADICALE: si no PRES. GRAVI DANNI: si no
CONFORMAZIONE GENERALE: normale inclinata sbilanciata
IND. FITOSANITARIO: normale deperiente gravemente deperiente pianta assente morta
NECESSITA DI POTATURE: formazione rimonda riforma riduzione
NECESSITA SOST. PIANTA: si no ELIMINAZ. PALO TUTORE: si no
NECESSITA IND. FITOP: si no POSA PROTEZIONE URTI: si no

RADICI

- difetti assenti
- affioranti
- avventizie
- avvolgenti
- carpofori
- danneggiate
- ricarico di terreno
- sollevam. ceppaia
- strozzanti
- taglio radici ancoragg.
- non ispezionabile

GIUDIZIO: /

COLLETO

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

GIUDIZIO: GRAVE

FUSTO E CASTELLO

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

GIUDIZIO: /

CHIOMA

- difetti assenti
- anastomosi
- asimmetrica
- autoriduzione
- branca compromessa
- branche secche
- cancro
- carie su sedi di tagli
- carie all'inserzione di
branche
- carie su grosse branche
- carpofori
- clorosi
- corteccia inclusa
- essudati/flusso batterico
- ferita/e aperta/e
- ferita/e cicatrizzata/e
- fori di picchio
- insetti lignivori
- microfillia
- monconi secchi
- sbilanciamento
- seccumi distali
- seccumi interni
- non ispezionabile

GIUDIZIO: MOLTO GRAVE

NOTE

INTERVENTI

- nessuno
- consolidamento
- diradamento chioma
- elevazione impalcatura
- eliminaz. branche a rischio
- eliminaz. polloni colletto
- eliminaz. polloni fusto
- eliminaz. polloni chioma
- eliminaz. rampicanti
- formazione
- riduzione chioma 1/2
- riduzione chioma 1/3
- riduzione chioma 1/4
- riforma
- rimonda secco
- scopertura radicale
- abbattimento
- abbattimento urgente

MOTIVO ABBATTIMENTO:

Pianta che presenta contrafforti fortemente lesionati, chioma con carie su sedi di taglio e branca completamente compromessa.

CONTROLLO ESEGUITO

VTA visivo

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A B C C/D D

MONITORAGGIO

DEGL'INNOCENTI
TIPOLOGIA
COMUNE DI
PADOVA
EQUENZA 2021
08:25:00 UTC



Allegato fotografico



SCHEDA SOPRALLUOGO

DESCRIZIONE

AREA VERDE: GIARDINO DEL LAURO VIA: SONNINO SIDNEY Q: 3 N° ALBERO: 9990428/113
SPECIE VARIETA': *Acer negundo* ANNO D'IMPIANTO:
SITO D'IMPIANTO: aiula spartitr. area cani area gioco area scolast. area verde parco parterre altro
IRRIGAZIONE DI SOCCORSO: impianto soccorso assente
PAVIM. FILTRANTE: si no PALO TUTORE: si no PROTEZIONE URTI: si no
CLASSI D'ALTEZZA 0/7 7/18 18/25 > 25 CLASSI DIAMETRO 0/20 21/40 > 40

CONDIZIONE

SOLLEV. RADICALE: si no PRES. GRAVI DANNI: si no
CONFORMAZIONE GENERALE: normale inclinata sbilanciata
IND. FITOSANITARIO: normale deperiente gravemente deperiente pianta assente morta
NECESSITA DI POTATURE: formazione rimonda riforma riduzione
NECESSITA SOST. PIANTA: si no ELIMINAZ. PALO TUTORE: si no
NECESSITA IND. FITOP: si no POSA PROTEZIONE URTI: si no

RADICI

- difetti assenti
- affioranti
- avventizie
- avvolgenti
- carpofori
- danneggiate
- ricarico di terreno
- sollevam. ceppaia
- strozzanti
- taglio radici ancoragg.
- non ispezionabile

GIUDIZIO: /

COLLETTO

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

GIUDIZIO: /

FUSTO E CASTELLO

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

GIUDIZIO: MOLTO GRAVE

CHIOMA

- difetti assenti
- anastomosi
- asimmetrica
- autoriduzione
- branca compromessa
- branche secche
- cancro
- carie su sedi di tagli
- carie all'inserzione di
branche
- carie su grosse branche
- carpofori
- clorosi
- corteccia inclusa
- essudati/flusso batterico
- ferita/e aperta/e
- ferita/e cicatrizzata/e
- fori di picchio
- insetti lignivori
- microfillia
- monconi secchi
- sbilanciamento
- seccumi distali
- seccumi interni
- non ispezionabile

GIUDIZIO: GRAVE

NOTE

INTERVENTI

- nessuno
- consolidamento
- diradamento chioma
- elevazione impalcatura
- eliminaz. branche a rischio
- eliminaz. polloni colletto
- eliminaz. polloni fusto
- eliminaz. polloni chioma
- eliminaz. rampicanti
- formazione
- riduzione chioma 1/2
- riduzione chioma 1/3
- riduzione chioma 1/4
- riforma
- rimonda secco
- scopertura radicale
- abbattimento
- abbattimento urgente

MOTIVO ABBATTIMENTO:

La pianta presenta carie su sede di taglio al castello. Chioma sbilanciata la quale interferisce con abitazione privata.

CONTROLLO ESEGUITO

VTA visivo

CLASSE PROPENSIONE CEDIMENTO

A B C C/D D

MONITORAGGIO

DEGL'INNOCENTI
TIPOLOGIA
COMUNE DI
PADOVA
EQUENZA 2021
08:25:01 UTC



Allegato fotografico

