

OK
11.01.2016

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI-VTA



DATA 13/06/2016 CODALBERO 020 CODAREA ULTIMO VTA RILEVATORE DOC GREEN
SPECIE *Tilia cordata* UBICAZIONE Avanzo Jacopo via - PD

TIPOLOGIA verde stradale DIMORA aiuola spartitraffico POSIZIONE filare ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI
 manufatto lampione vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8 - 16 m Ø FUSTO 32 DS 3 (medi) SV 3 (sufficiente) VE 2 (scarso)

MORFOLOGIA FUSTO monocormico MORFOLOGIA CHIOMA naturale/seminaturale

RADICI FUSTO e CORONA CHIOMA INTERVENTI

difetti assenti
 avventizie
 avvolgenti
carpofori
 assenti
 danneggiate
 esposizione*
 ricarico di terreno
 sollevamento ceppaia
 strozzanti
 taglio radici d'ancoraggio
 non ispezionabile

COLLETO

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

difetti assenti
 arcuato
 cancro
 carie
 carie su sedi di taglio
carpofori
 assenti
 cavità alla corona
 cavità al fusto
 corteccia inclusa tra cormi
 corteccia inclusa alla corona
 costolature
 depressione
 effetto botte
 essudati
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 filato
 flusso batterico
 fori di picchio
 inclinazione* 1
insetti lignivori
 assenti
 nasi di pinocchio
 necrosi corticali
 riscoppi
 sciabolato
 sinuoso
 spiralato
 torsione
 tumori batterici
 non ispezionabile

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

CLASSE FITOSTATICA
 D (pessima)

NOTE

- estesa ferita al colletto e al fusto causa urto meccanico
 - riscoppi in chioma
 - ABBATTIMENTO: presenza di gravi criticità strutturali e/o patologie degenerative tali da rendere inutile il ricorso a corrette pratiche arboricolturali

nessuno
 consolidamento
 diradamento chioma
 elevazione Impalcatura
 eliminazione branche a rischio
 eliminazione polloni colletto
 eliminazione polloni fusto
 eliminazione polloni chioma
 eliminazione rampicanti
 formazione
 riduzione chioma 1/2
 riduzione chioma 1/3
 riduzione chioma 1/4
 riforma
 rimonda secco
 scopertura radicale
 trattamento con biostimolanti
 abbattimento
 abbattimento urgente
 abbattimento in alternativa

MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**
 pianta compromessa

CONTROLLO ESEGUITO
 visivo censimento
 tomografia trazione
 Resistografo da terra in quota

MONITORAGGIO

TIPOLOGIA
 FREQUENZA

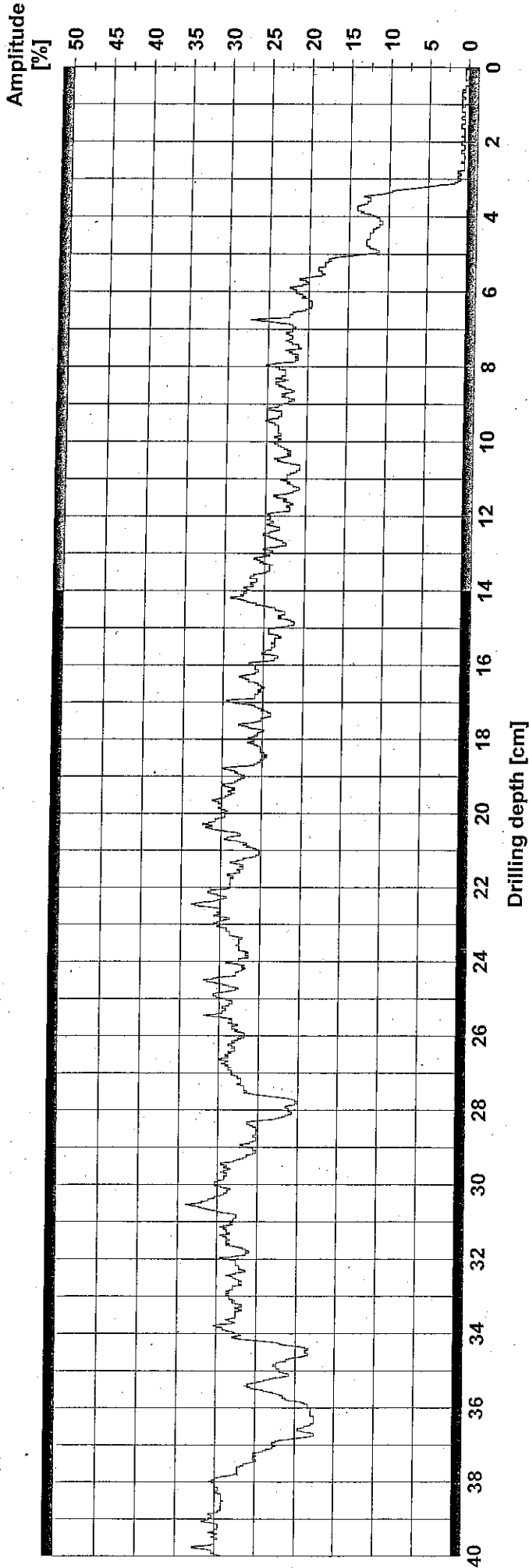
DS=difetti strutturali, SV=stato vegetativo, VE=valore estetico, * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.

[Handwritten signature]



Measuring / object data

Project : Comune Padova
 Measurement no. : 12
 Drilling depth : 40,14 cm
 Identification : C. Alzetta
 Advance : 50,0 cm/min (7)
 Date : 15.06.2016
 Time : 11:06:51
 Offset : 9,7%
 Avg. curve : off
 Diameter :
 Level :
 Direction :
 Object species :
 Location :
 Name :



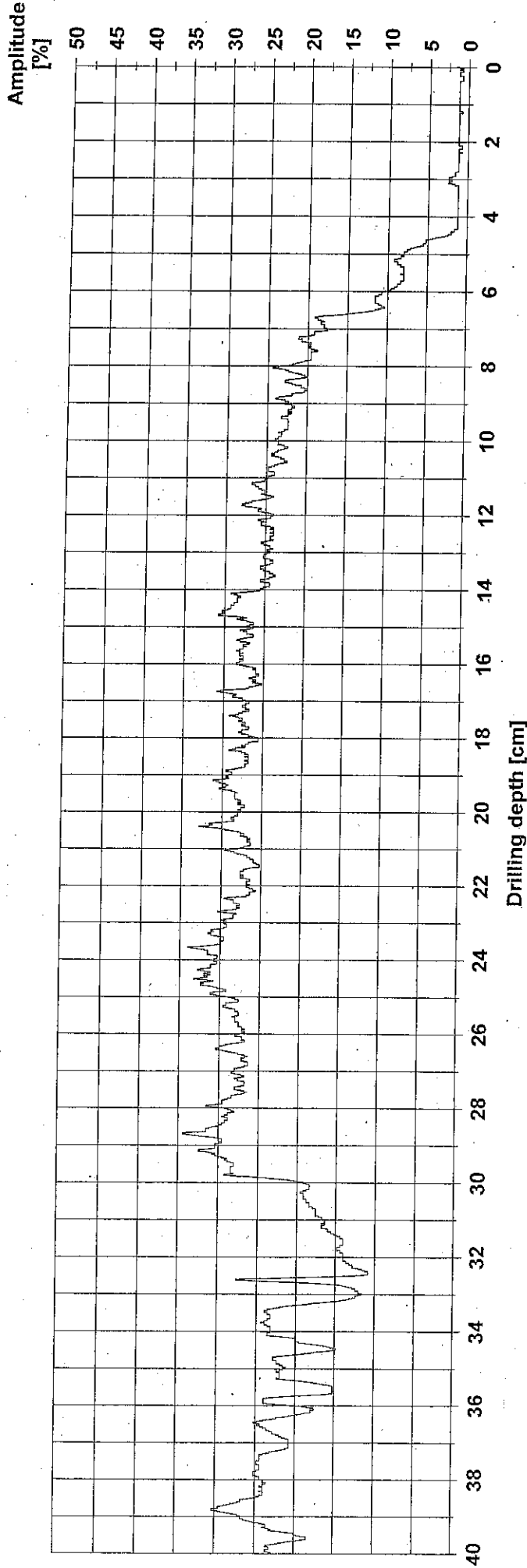
Assessment

From 0,0 cm to 8,0 cm	1-regolare
From 8,0 cm to 14,0 cm	4-sospetto
From 14,0 cm to 40,0 cm	5-alterato
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

Project	: Comune Padova	Date	: 15.06.2016	Level	:
Measurement no.	: 13	Time	: 11:09:54	Direction	:
Drilling depth	: 40,16 cm	Offset	: 9,1%	Object species	:
Identification	: C. Alzetta	Avg. curve	: off	Location	:
Advance	: 50,0 cm/min (7)	Diameter	:	Name	:



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



AVANZO n° 1W 20.

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI-VTA



DATA 13/06/2016 CODALBERO 029 CODAREA ULTIMO VTA RILEVATORE DOC GREEN
 SPECIE *Tilia cordata* UBICAZIONE Avanzo Jacopo via - PD

TIPOLOGIA verde stradale DIMORA aiuola spartitraffico POSIZIONE filare ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI
 manufatto lampione vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8 - 16 m Ø FUSTO 35 DS 4 (lievi) SV 3 (sufficiente) VE 3 (medio)

MORFOLOGIA FUSTO monocormico MORFOLOGIA CHIOMA ricostruita

RADICI	FUSTO e CORONA	CHIOMA	INTERVENTI
difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/> avventizie <input type="checkbox"/> avvolgenti <input type="checkbox"/> carpofori assenti danneggiate <input type="checkbox"/> esposizione* <input type="checkbox"/> ricarico di terreno <input type="checkbox"/> sollevamento ceppaia <input type="checkbox"/> strozzanti <input type="checkbox"/> taglio radici d'ancoraggio <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/> arcuato <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> carpofori assenti cavità alla corona <input type="checkbox"/> cavità al fusto <input type="checkbox"/> corteccia inclusa tra cormi <input type="checkbox"/> corteccia inclusa alla corona <input type="checkbox"/> costolature <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> filato <input type="checkbox"/> flusso batterico <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> inclinazione* <input type="checkbox"/> insetti lignivori assenti nasi di pinocchio <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> sciabolato <input type="checkbox"/> sinuoso <input type="checkbox"/> spiralato <input type="checkbox"/> torsione <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> anastomosi <input type="checkbox"/> asimmetrica <input checked="" type="checkbox"/> autoriduzione <input type="checkbox"/> branca compromessa <input type="checkbox"/> branche secche <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> carie all'inserzione branche <input type="checkbox"/> carie su grosse branche <input type="checkbox"/> carpofori assenti clorosi <input type="checkbox"/> corteccia inclusa <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> insetti lignivori assenti microfilia <input type="checkbox"/> monconi secchi <input type="checkbox"/> sbilanciamento* <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> sbrancamento <input type="checkbox"/> secconi distali <input checked="" type="checkbox"/> secconi interni <input checked="" type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	nessuno <input type="checkbox"/> consolidamento <input type="checkbox"/> diradamento chioma <input type="checkbox"/> elevazione impalcatura <input type="checkbox"/> eliminazione branche a rischio <input type="checkbox"/> eliminazione polloni colletto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni fusto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni chioma <input type="checkbox"/> eliminazione rampicanti <input type="checkbox"/> formazione <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/2 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/3 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/4 <input type="checkbox"/> riforma <input type="checkbox"/> rimonda secco <input type="checkbox"/> scopertura radicale <input type="checkbox"/> trattamento con biostimolanti <input type="checkbox"/> abbattimento <input checked="" type="checkbox"/> abbattimento urgente <input type="checkbox"/> abbattimento in alternativa <input type="checkbox"/> MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO** pianta compromessa
COLLETO difetti assenti <input type="checkbox"/> allargato <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> carpofori assenti cavità <input type="checkbox"/> contrafforti lesionati <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/> insetti lignivori assenti lineare <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> rigonfiamenti <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> screpolature corticali <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	CLASSE FITOSTATICA D (pessima)	CONTROLLO ESEGUITO visivo <input checked="" type="checkbox"/> censimento <input type="checkbox"/> tomografia <input type="checkbox"/> trazione <input type="checkbox"/> Resistografo da terra <input checked="" type="checkbox"/> in quota <input type="checkbox"/>	MONITORAGGIO TIPOLOGIA FREQUENZA

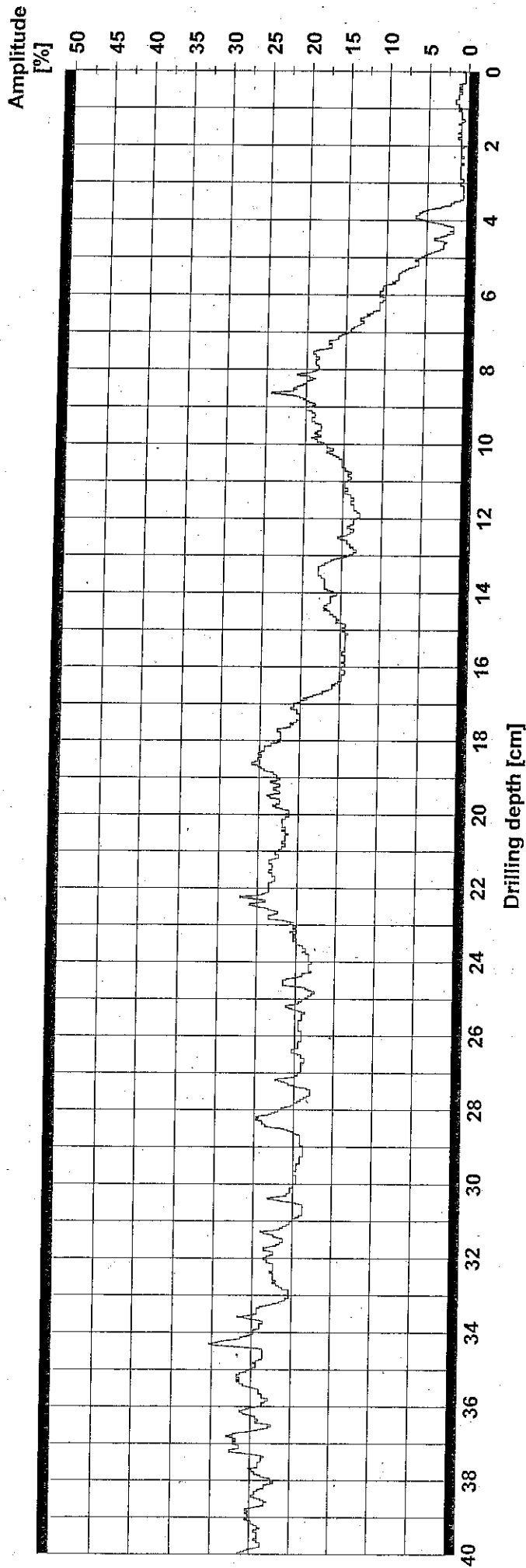
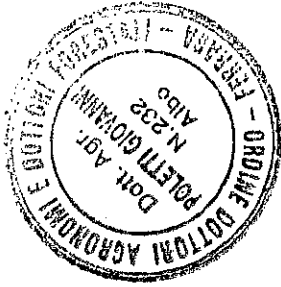
- Riscoppi in chioma
 - ABBATTIMENTO: presenza di gravi criticità strutturali e/o patologie degenerative tali da rendere inutile il ricorso a corrette pratiche arboricole

DS=difetti strutturali, SV=stato vegetativo, VE=valore estetico, * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



Measuring / object data

Project : Comune Padova
 Measurement no. : 20
 Drilling depth : 40,16 cm
 Identification : C. Alzetta
 Advance : 50,0 cm/min (7)
 Date : 15.06.2016
 Time : 12:37:53
 Offset : 9,8%
 Avg. curve : off
 Diameter :
 Level :
 Direction :
 Object species :
 Location :
 Name :



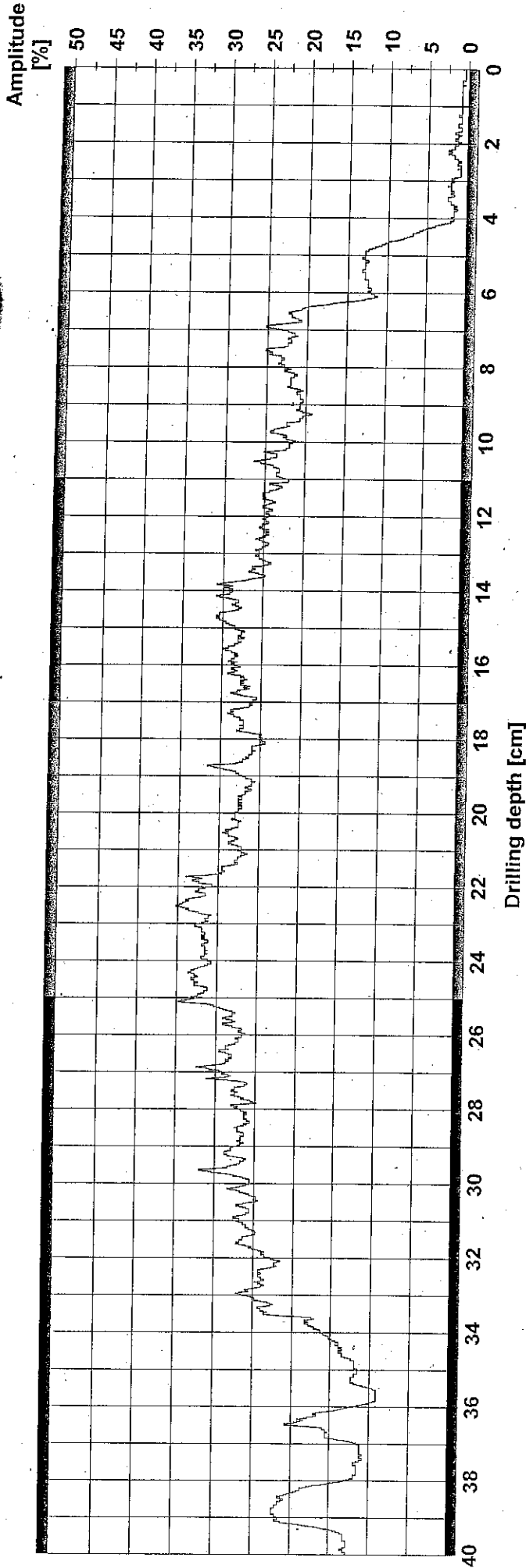
Assessment

<input checked="" type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 40,0 cm	: 5-alterato
<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

Project : Comune Padova Date : 15.06.2016 Level :
 Measurement no. : 21 Time : 12:42:24 Direction :
 Drilling depth : 40,19 cm Offset : 9,5% Object species :
 Identification : C. Aizetta Avg. curve : off Location :
 Advance : 50,0 cm/min (7) Diameter : Name :

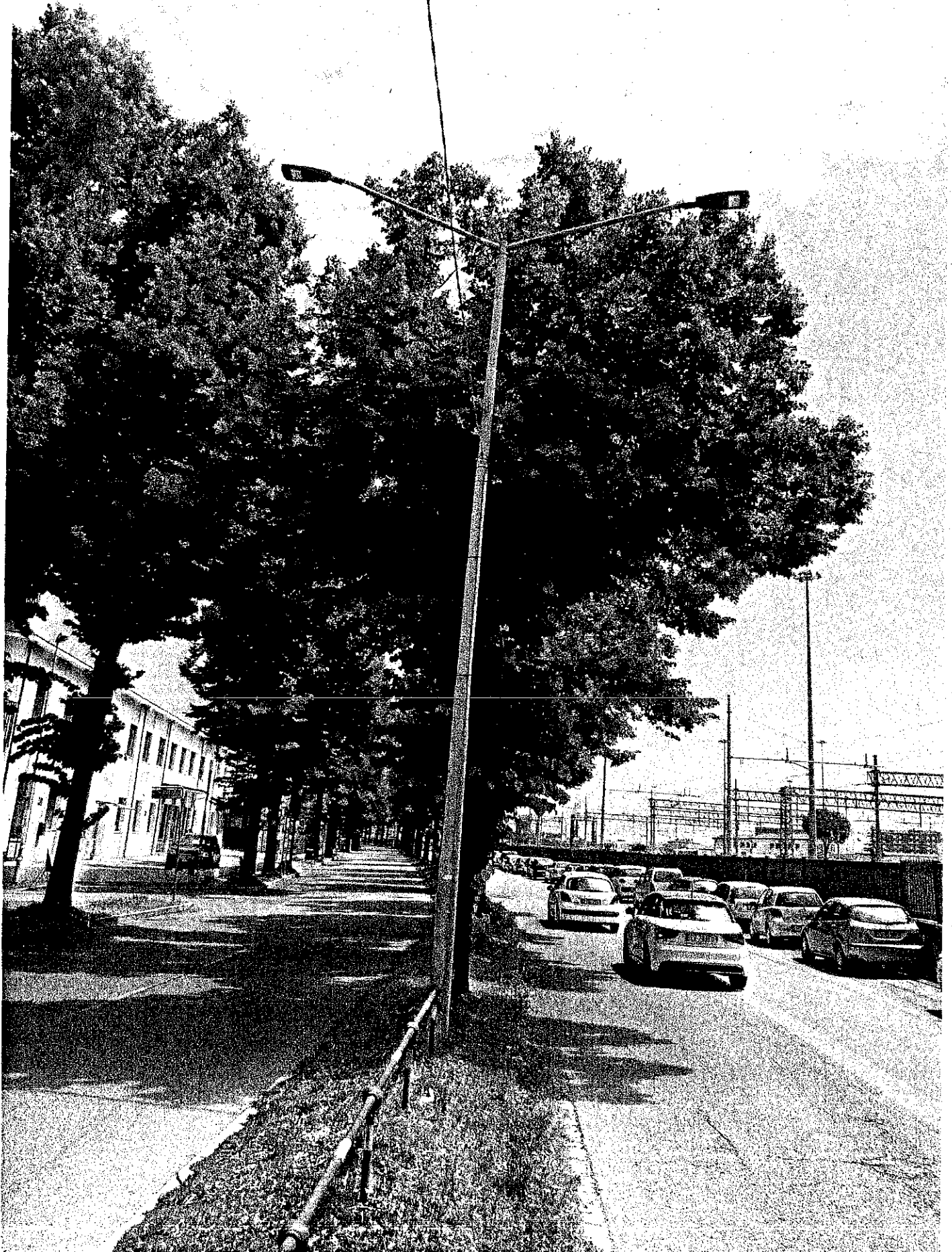
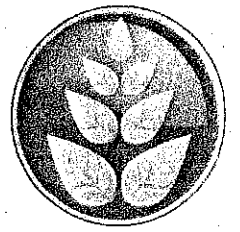


Assessment

	From 0,0 cm to 11,0 cm : 1-regolare
	From 11,0 cm to 17,0 cm : 3-anomalo
	From 17,0 cm to 25,0 cm : 4-sospetto
	From 25,0 cm to 40,0 cm : 5-alterato
	From 0,0 cm to 0,0 cm :
	From 0,0 cm to 0,0 cm :

Comment

UP



SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI-VTA



DATA 13/06/2016 CODALBERO 039 CODAREA [] ULTIMO VTA [] RILEVATORE DOC GREEN
 SPECIE *Tilia cordata* UBICAZIONE Avanzo Jacopo via - PD

TIPOLOGIA verde stradale DIMORA aiuola spartitraffico POSIZIONE filare ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI
 manufatto lampione vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8 - 16 m Ø FUSTO 41 DS 3 (medi) SV 2 (stentato) VE 2 (scarso)

MORFOLOGIA FUSTO monocormico MORFOLOGIA CHIOMA naturale/seminaturale

RADICI

difetti assenti
 avventizie
 avvolgenti
carpofori
 assenti
 danneggiate
 esposizione* []
 ricarico di terreno
 sollevamento ceppala
 strozzanti
 taglio radici d'ancoraggio
 non ispezionabile

COLLETO

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

FUSTO e CORONA

difetti assenti
 arcuato
 cancro
 carie
 carie su sedi di taglio
carpofori
 assenti
 cavità alla corona
 cavità al fusto
 corteccia inclusa tra corni
 corteccia inclusa alla corona
 costolature
 depressione
 effetto botte
 essudati
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 filato
 flusso batterico
 fori di picchio
 inclinazione* [1]
Insetti lignivori
 assenti
 nasi di pinochcio
 necrosi corticali
 riscoppi
 sciabolato
 sinuoso
 spiralato
 torsione
 tumori batterici
 non ispezionabile

CHIOMA

difetti assenti
 anastomosi
 asimmetrica
 autoriduzione
 branca compromessa
 branche secche
 cancro
 carie su sedi di taglio
 carie all'inserzione branche
 carie su grosse branche
carpofori
 assenti
 clorosi
 corteccia inclusa
 essudati/fluxo batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 fori di picchio
Insetti lignivori
 assenti
 microfilia
 monconi secchi
 sbilanciamento* [2]
 necrosi corticali
 sbrancamento
 seccumi distali
 seccumi interni
 non ispezionabile

CLASSE FITOSTATICA

D (pessima)

NOTE

- presenza di polloni che ostacolano parzialmente le operazioni
- riscoppi in chioma
- ABBATTIMENTO: presenza di gravi criticità strutturali e/o patologie degenerative tali da rendere inutile il ricorso a corrette pratiche arboricolturali

INTERVENTI

nessuno
 consolidamento
 diradamento chioma
 elevazione impalcatura
 eliminazione branche a rischio
 eliminazione polloni colletto
 eliminazione polloni fusto
 eliminazione polloni chioma
 eliminazione rampicanti
 formazione
 riduzione chioma 1/2
 riduzione chioma 1/3
 riduzione chioma 1/4
 riforma
 rimonda secco
 scopertura radicale
 trattamento con biostimolanti
 abbattimento
 abbattimento urgente
 abbattimento in alternativa
MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**
 pianta compromessa

CONTROLLO ESEGUITO

visivo censimento
 tomografia trazione
 Resistografo da terra in quota

MONITORAGGIO

TIPOLOGIA

FREQUENZA

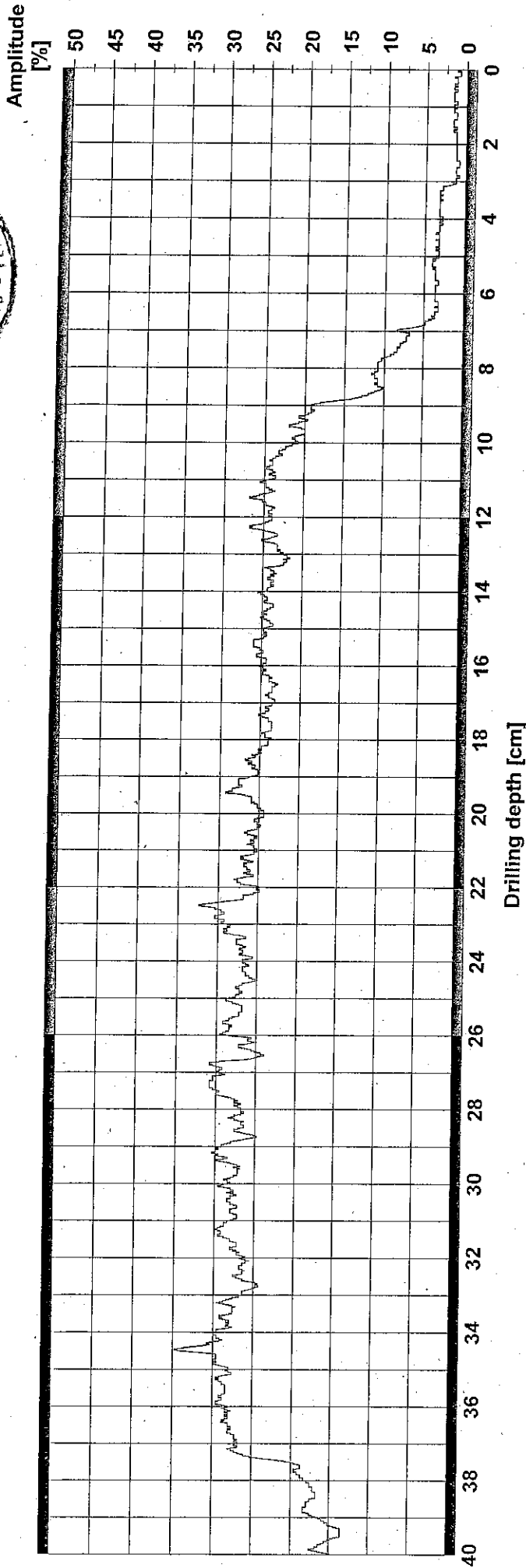
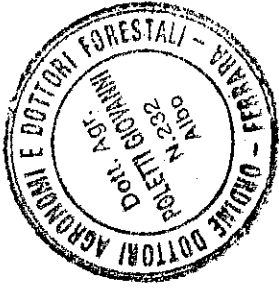
DS=difetti strutturali, SV=stato vegetativo, VE=valore estetico, * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.

[Handwritten signature]



Measuring / object data

Project	: Comune Padova	Date	: 15.06.2016	Level	: . . .
Measurement no.	: 38	Time	: 14:53:44	Direction	: . . .
Drilling depth	: 40,18 cm	Offset	: 8,8%	Object species	: . . .
Identification	: C. Alzeita	Avg. curve	: off	Location	: . . .
Advance	: 50,0 cm/min (7)	Diameter	:	Name	: . . .



Assessment

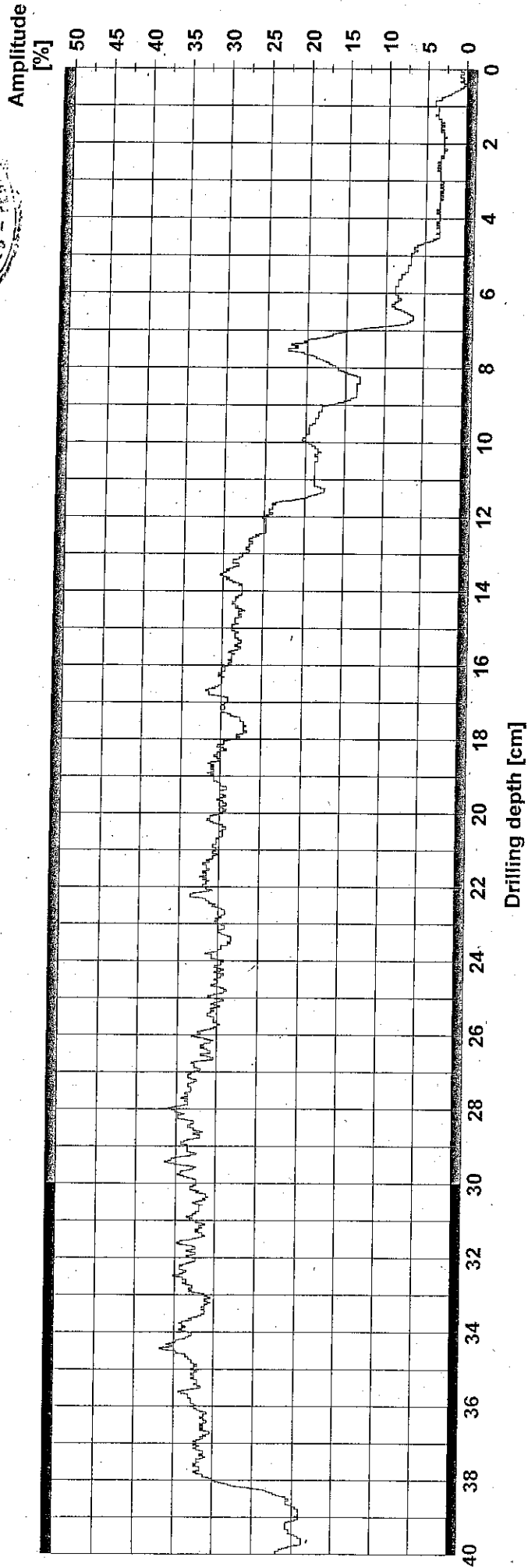
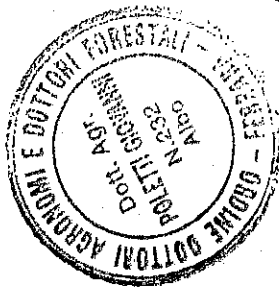
	From 0,0 cm to 12,0 cm : 1-regolare
	From 12,0 cm to 22,0 cm : 3-anomalo
	From 22,0 cm to 26,0 cm : 4-sospetto
	From 26,0 cm to 40,0 cm : 5-alterato
	From 0,0 cm to 0,0 cm :
	From 0,0 cm to 0,0 cm :

Comment

Handwritten signature

Measuring / object data

Project	: Comune Padova	Date	: 15.06.2016	Level	:
Measurement no.	: 39	Time	: 14:58:33	Direction	:
Drilling depth	: 40,17 cm	Offset	: 8,9%	Object species	:
Identification	: C. Aizetta	Avg. curve	: off	Location	:
Advance	: 50,0 cm/min (7)	Diameter	:	Name	:

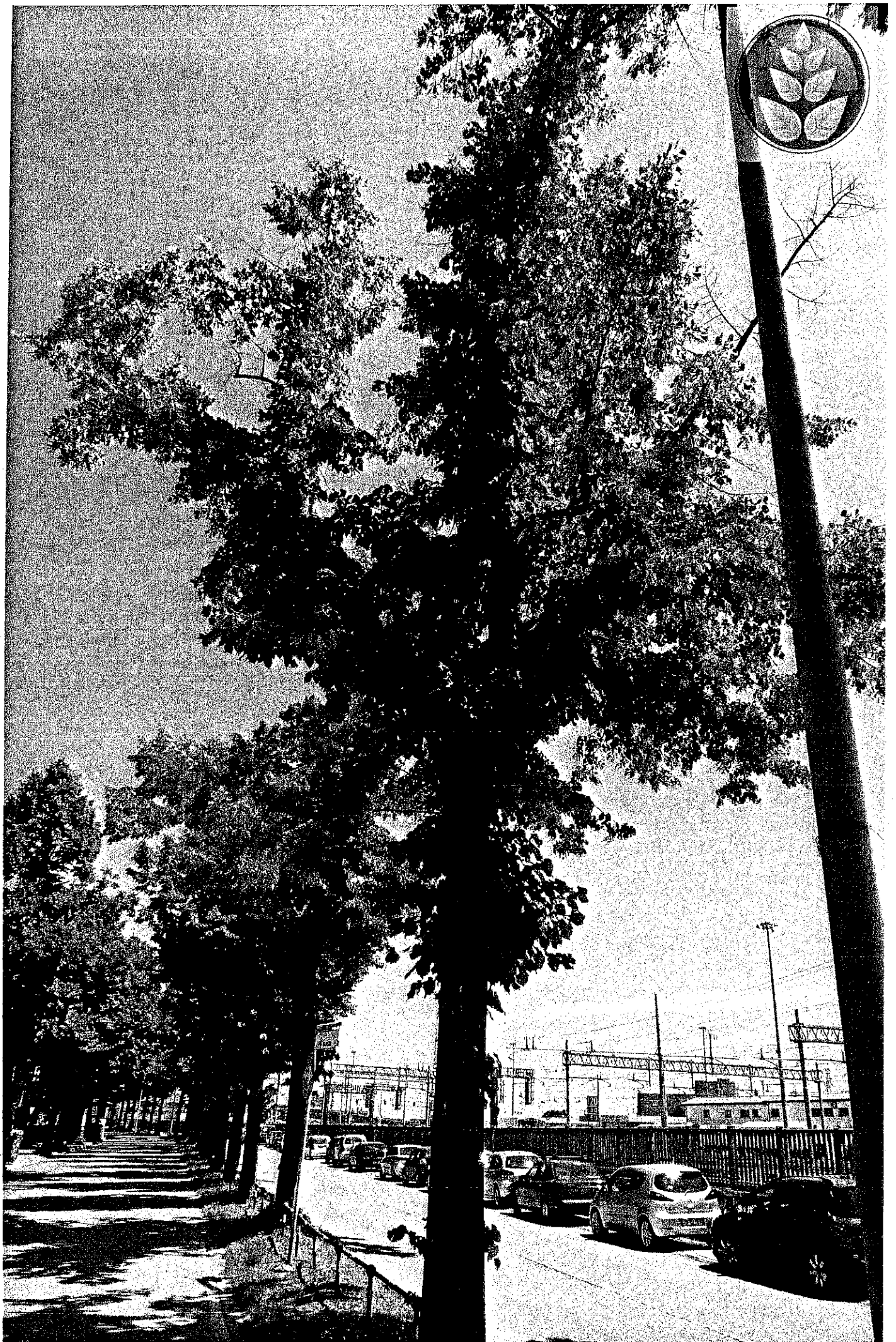


Assessment

From 0,0 cm. to 30,0 cm	: 4-sospetto
From 30,0 cm to 40,0 cm	: 5-alterato
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

UP



SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI-VTA



DATA 13/06/2016 CODALBERO 040 CODAREA - ULTIMO VTA - RILEVATORE DOC GREEN
 SPECIE *Tilia cordata* UBICAZIONE Avanzo Jacopo via - PD

TIPOLOGIA verde stradale DIMORA aiuola spartitraffico POSIZIONE filare ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI
 manufatto lampione vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/palera assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8 - 16 m Ø FUSTO 37 DS 3 (medi) SV 2 (stentato) VE 2 (scarso)

MORFOLOGIA FUSTO monocormico MORFOLOGIA CHIOMA naturale/seminatale

RADICI	FUSTO e CORONA	CHIOMA	INTERVENTI
difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/> avventizie <input type="checkbox"/> avvolgenti <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> assenti danneggiate <input type="checkbox"/> esposizione* - ricarico di terreno <input type="checkbox"/> sollevamento ceppaia <input type="checkbox"/> strozzanti <input type="checkbox"/> taglio radici d'ancoraggio <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/> COLLETTO difetti assenti <input type="checkbox"/> allargato <input type="checkbox"/> carie <input checked="" type="checkbox"/> <u>carpofori</u> assenti cavità <input type="checkbox"/> contrafforti lesionati <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> <u>insetti lignivori</u> assenti lineare <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> rigonfiamenti <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> screpolature corticali <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> arcuato <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie <input checked="" type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> assenti cavità alla corona <input type="checkbox"/> cavità al fusto <input type="checkbox"/> corteccia inclusa tra cormi <input type="checkbox"/> corteccia inclusa alla corona <input type="checkbox"/> costolature <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input checked="" type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> filato <input type="checkbox"/> flusso batterico <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> inclinazione* - <u>insetti lignivori</u> assenti nasi di pinocchio <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> sciabolato <input type="checkbox"/> sinuoso <input type="checkbox"/> spiraleto <input type="checkbox"/> torsione <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> anastomosi <input type="checkbox"/> asimmetrica <input checked="" type="checkbox"/> autoriduzione <input type="checkbox"/> branca compromessa <input type="checkbox"/> branche secche <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> carie all'inserzione branche <input type="checkbox"/> carie su grosse branche <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> assenti clorosi <input type="checkbox"/> corteccia inclusa <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> <u>insetti lignivori</u> assenti microfilia <input type="checkbox"/> monconi secchi <input type="checkbox"/> sbilanciamento* 2 necrosi corticali <input type="checkbox"/> sbrancamento <input type="checkbox"/> secchumi distali <input checked="" type="checkbox"/> secchumi interni <input checked="" type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/> CLASSE FITOSTATICA D (pessima) NOTE	nessuno <input type="checkbox"/> consolidamento <input type="checkbox"/> diradamento chioma <input type="checkbox"/> elevazione impalcatura <input type="checkbox"/> eliminazione branche a rischio <input type="checkbox"/> eliminazione polloni colletto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni fusto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni chioma <input type="checkbox"/> eliminazione rampicanti <input type="checkbox"/> formazione <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/2 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/3 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/4 <input type="checkbox"/> riforma <input type="checkbox"/> rimonda secco <input type="checkbox"/> scoperta radicale <input type="checkbox"/> trattamento con biostimolanti <input type="checkbox"/> abbattimento <input checked="" type="checkbox"/> abbattimento urgente <input type="checkbox"/> abbattimento in alternativa <input type="checkbox"/> MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO** pianta compromessa CONTROLLO ESEGUITO visivo <input checked="" type="checkbox"/> censimento <input type="checkbox"/> tomografia <input type="checkbox"/> trazione <input type="checkbox"/> Resistografo da terra <input checked="" type="checkbox"/> in quota <input type="checkbox"/> MONITORAGGIO TIPOLOGIA FREQUENZA

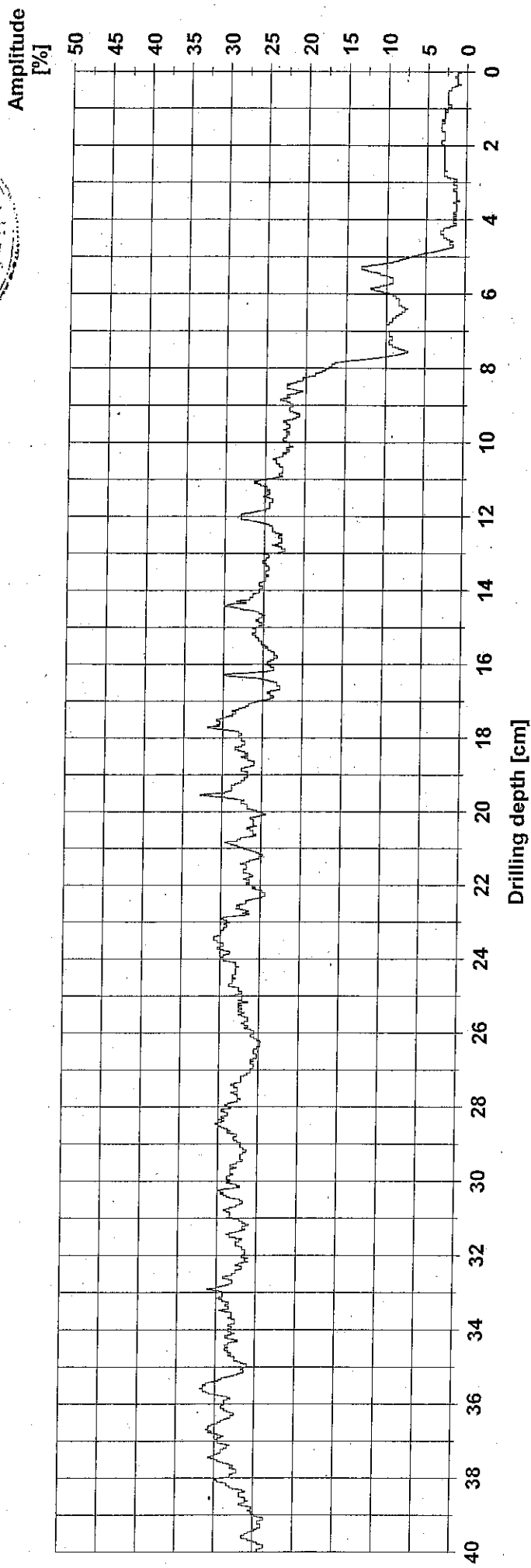
- presenza di polloni che ostacolano parzialmente le operazioni
 - riscoppi in chioma
 - ABBATTIMENTO: presenza di gravi criticità strutturali e/o patologie degenerative tali da rendere inutile il ricorso a corrette pratiche arboricole

DS=difetti strutturali, SV=stato vegetativo, VE=valore estetico, * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



Measuring / object data

Project : Comune Padova : Date : 15.06.2016 : Level :
 Measurement no. : 40 : Time : 15:02:42 : Direction :
 Drilling depth : 40,19 cm : Offset : 8,2% : Object species :
 Identification : C. Aizetta : Avg. curve : off : Location :
 Advance : 50,0 cm/min (7) : Diameter : Name :



Assessment

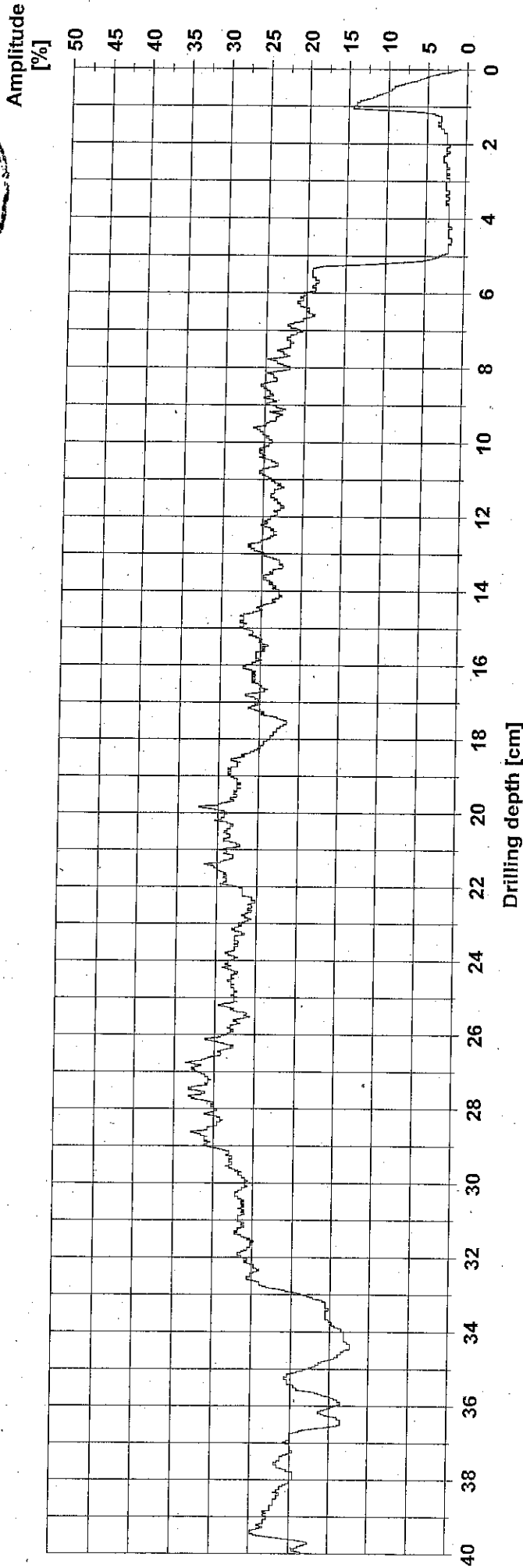
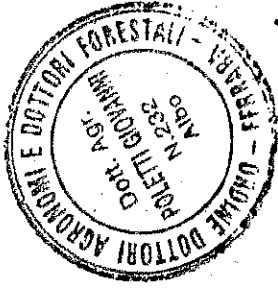
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 0,0 cm :
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 0,0 cm :
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 0,0 cm :
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 0,0 cm :
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 0,0 cm :
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 0,0 cm :

Comment

[Handwritten signature]

Measuring / object data

Project : Comune Padova
 Measurement no. : 41
 Drilling depth : 40,18 cm
 Identification : C. Alzetta
 Advance : 50,0 cm/min (7)
 Date : 15.06.2016
 Time : 15:05:42
 Offset : 8,9%
 Avg. curve : off
 Diameter :
 Level :
 Direction :
 Object species :
 Location :
 Name :

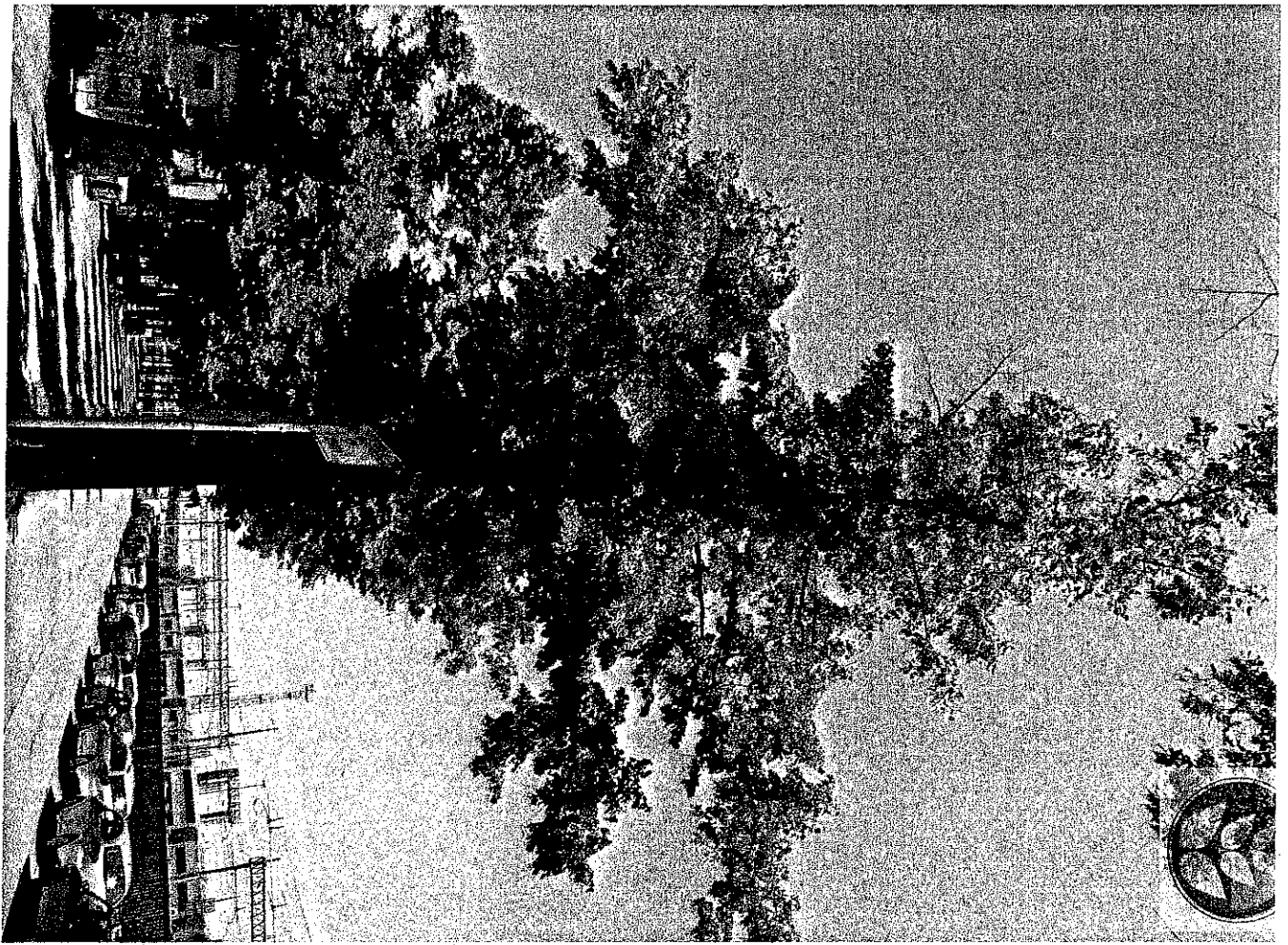


Assessment

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 :

Comment

Handwritten signature



SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI-VTA



DATA 13/06/2016 CODALBERO 044 CODAREA ULTIMO VTA RILEVATORE DOC GREEN
 SPECIE *Tilia cordata* UBICAZIONE Avanzo Jacopo via - PD

TIPOLOGIA verde stradale DIMORA aiuola spartitraffico POSIZIONE filare ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI
 manufatto lampione vicinanza altro/albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/palera assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8-16 m Ø FUSTO 35 DS 3 (medi) SV 2 (stentato) VE 2 (scarso)

MORFOLOGIA FUSTO monocormico MORFOLOGIA CHIOMA naturale/seminaturale

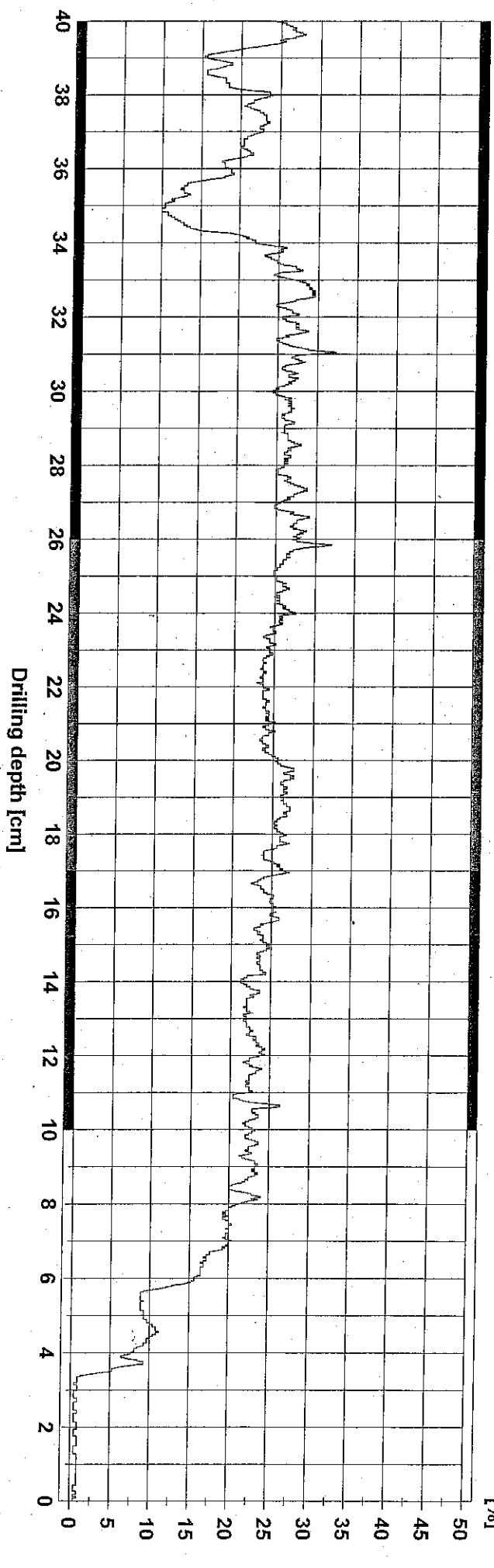
RADICI	FUSTO e CORONA	CHIOMA	INTERVENTI
difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/> avventizie <input type="checkbox"/> avvolgenti <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> assenti danneggiate <input type="checkbox"/> esposizione* - ricarico di terreno <input type="checkbox"/> sollevamento ceppaia <input type="checkbox"/> strozzanti <input type="checkbox"/> taglio radici d'ancoraggio <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> arcuato <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> assenti cavità alla corona <input type="checkbox"/> cavità al fusto <input type="checkbox"/> corteccia inclusa tra cormi <input type="checkbox"/> corteccia inclusa alla corona <input type="checkbox"/> costolature <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/> filato <input type="checkbox"/> flusso batterico <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> inclinazione* - <u>insetti lignivori</u> assenti nasi di pinocchio <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> sciabolato <input type="checkbox"/> sinuoso <input type="checkbox"/> spirato <input type="checkbox"/> torsione <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> anastomosi <input type="checkbox"/> asimmetrica <input checked="" type="checkbox"/> autoriduzione <input type="checkbox"/> branca compromessa <input type="checkbox"/> branche secche <input checked="" type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> carie all'inserzione branche <input type="checkbox"/> carie su grosse branche <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> assenti clorosi <input type="checkbox"/> corteccia inclusa <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> <u>insetti lignivori</u> assenti microfilia <input type="checkbox"/> monconi secchi <input type="checkbox"/> sbilanciamento* 1 necrosi corticali <input type="checkbox"/> sbrancamento <input type="checkbox"/> seccumi distali <input checked="" type="checkbox"/> seccumi interni <input checked="" type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	nessuno <input type="checkbox"/> consolidamento <input type="checkbox"/> diradamento chioma <input type="checkbox"/> elevazione impalcatura <input type="checkbox"/> eliminazione branche a rischio <input type="checkbox"/> eliminazione polloni colletto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni fusto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni chioma <input type="checkbox"/> eliminazione rampicanti <input type="checkbox"/> formazione <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/2 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/3 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/4 <input type="checkbox"/> riforma <input type="checkbox"/> rimonda secco <input type="checkbox"/> scopertura radicale <input type="checkbox"/> trattamento con biostimolanti <input type="checkbox"/> abbattimento <input checked="" type="checkbox"/> abbattimento urgente <input type="checkbox"/> abbattimento in alternativa <input type="checkbox"/> MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO** pianta compromessa
COLLETO difetti assenti <input type="checkbox"/> allargato <input type="checkbox"/> carie <input checked="" type="checkbox"/> <u>carpofori</u> assenti cavità <input type="checkbox"/> contrafforti lesionati <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> <u>insetti lignivori</u> assenti lineare <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> rigonfiamenti <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> screpolature corticali <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	- riscoppi in chioma - ABBATTIMENTO: presenza di gravi criticità strutturali e/o patologie degenerative; l'adozione di interventi di potatura risolutivi per la sicurezza risulta incompatibile con le buone pratiche arboricolturali	CLASSE FITOSTATICA D (pessima)	CONTROLLO ESEGUITO visivo <input checked="" type="checkbox"/> censimento <input type="checkbox"/> tomografia <input type="checkbox"/> trazione <input type="checkbox"/> Resistografo da terra <input checked="" type="checkbox"/> in quota <input type="checkbox"/> MONITORAGGIO TIPOLOGIA FREQUENZA

DS=difetti strutturali, SV=stato vegetativo, VE=valore estetico, * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



Measuring / object data

Project	: Comune Padova	Date	: 16.06.2016	Level	:
Measurement no.	: 8	Time	: 11:06:12	Direction	:
Drilling depth	: 40,16 cm	Offset	: 9,0%	Object species	:
Identification	: C. Alzetta	Avg. curve	: off	Location	:
Advance	: 50,0 cm/min (7)	Diameter	:	Name	:



Assessment

From 0,0 cm to 10,0 cm	: 2-irregolare
From 10,0 cm to 17,0 cm	: 3-anomalo
From 17,0 cm to 26,0 cm	: 4-sospetto
From 26,0 cm to 40,0 cm	: 5-alterato
From 0,0 cm to 0,0 cm	:
From 0,0 cm to 0,0 cm	:

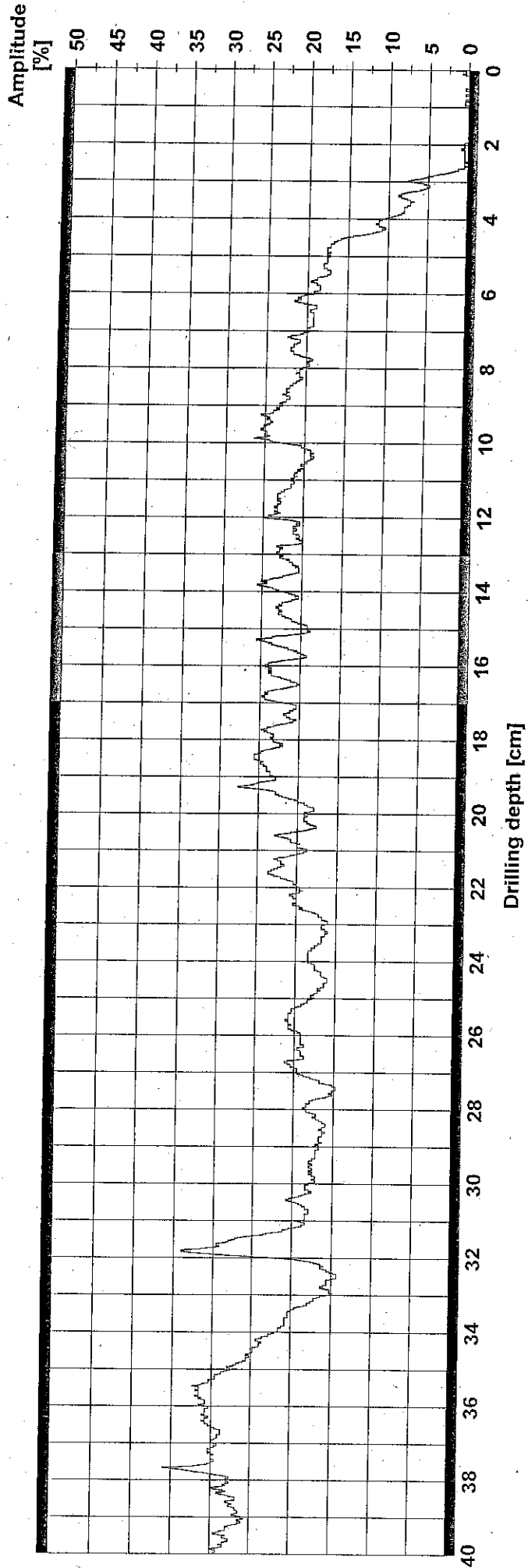
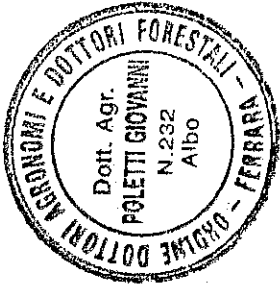
Comment

Measuring / object data

Project : Comune Padova
 Measurement no. : 9
 Drilling depth : 40,14 cm
 Identification : C. Alzetta
 Advance : 50,0 cm/min (7)

Date : 16.06.2016
 Time : 11:12:16
 Offset : 8,8%
 Avg. curve : off
 Diameter :

Level :
 Direction :
 Object species :
 Location :
 Name :



Assessment

From 0,0 cm to 13,0 cm	3-anomalo
From 13,0 cm to 17,0 cm	4-sospetto
From 17,0 cm to 40,0 cm	5-alterato
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 DI RILEVAMENTO DATI-VTA



DATA 13/06/2016 CODALBERO 046 CODAREA - ULTIMO VTA - RILEVATORE DOC GREEN
 SPECIE *Tilia cordata* UBICAZIONE Avanzo Jacopo via - PD

TIPOLOGIA verde stradale DIMORA aiuola spartitraffico POSIZIONE filare ANCORAGGI assenti

manufatto lampione LIMITAZIONI vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/palera assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8 - 16 m Ø FUSTO 37 DS 3 (medi) SV 3 (sufficiente) VE 3 (medio)

MORFOLOGIA FUSTO monocormico MORFOLOGIA CHIOMA naturale/seminatale

RADICI

difetti assenti
 avventizie
 avvolgenti
carpofori
 assenti
 danneggiate
 esposizione* -
 ricarico di terreno
 sollevamento ceppaia
 strozzanti
 taglio radici d'ancoraggio
 non ispezionabile

COLLETO

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

FUSTO e CORONA

difetti assenti
 arcuato
 cancro
 carie
 carie su sedi di taglio
carpofori
 assenti
 cavità alla corona
 cavità al fusto
 corteccia inclusa tra cormi
 corteccia inclusa alla corona
 costolature
 depressione
 effetto botte
 essudati
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 filato
 flusso batterico
 fori di picchio
 inclinazione* -
insetti lignivori
 assenti
 nasi di pinocchio
 necrosi corticali
 riscoppi
 sciabolato
 sinuoso
 spiraleto
 torsione
 tumori batterici
 non ispezionabile

CHIOMA

difetti assenti
 anastomosi
 asimmetrica
 autoriduzione
 branca compromessa
 branche secche
 cancro
 carie su sedi di taglio
 carie all'inserzione branche
 carie su grosse branche
carpofori
 assenti
 clorosi
 corteccia inclusa
 essudati/flusso batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 fori di picchio
insetti lignivori
 assenti
 microfillia
 monconi secchi
 sbilanciamento* 2
 necrosi corticali
 sbrancamento
 seccumi distali
 seccumi interni
 non ispezionabile
 CLASSE FITOSTATICA
 D (pessima)
NOTE

INTERVENTI

nessuno
 consolidamento
 diradamento chioma
 elevazione Impalcatura
 eliminazione branche a rischio
 eliminazione polloni colletto
 eliminazione polloni fusto
 eliminazione polloni chioma
 eliminazione rampicanti
 formazione
 riduzione chioma 1/2
 riduzione chioma 1/3
 riduzione chioma 1/4
 riforma
 rimonda secco
 scopertura radicale
 trattamento con biostimolanti
 abbattimento
 abbattimento urgente
 abbattimento in alternativa
 MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**
 pianta compromessa

CONTROLLO ESEGUITO

visivo censimento
 tomografia trazione
 Resistografo da terra in quota

MONITORAGGIO

TIPOLOGIA
 FREQUENZA

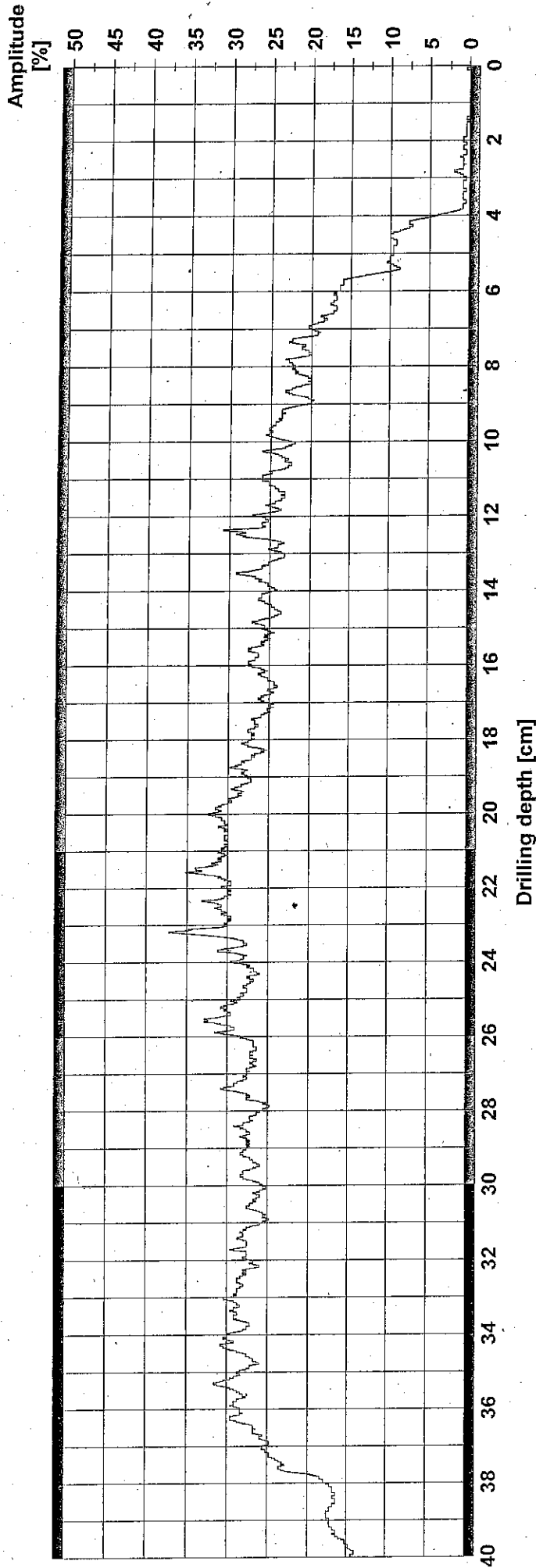
- riscoppi in chioma
 - ABBATTIMENTO: presenza di gravi criticità strutturali e/o patologie degenerative;
 l'adozione di interventi di potatura risolutivi per la sicurezza risulta incompatibile con le
 buone pratiche arboricole

DS=difetti strutturali, SV=stato vegetativo, VE=valore estetico, * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



Measuring / object data

Project : Comune Padova Date : 16.06.2016 Level :
 Measurement no. : 12 Time : 11:34:23 Direction :
 Drilling depth : 40,20 cm Offset : 8,9% Object species :
 Identification : C. Aizetia Avg. curve : off Location :
 Advance : 50,0 cm/min (7) Diameter : Name :



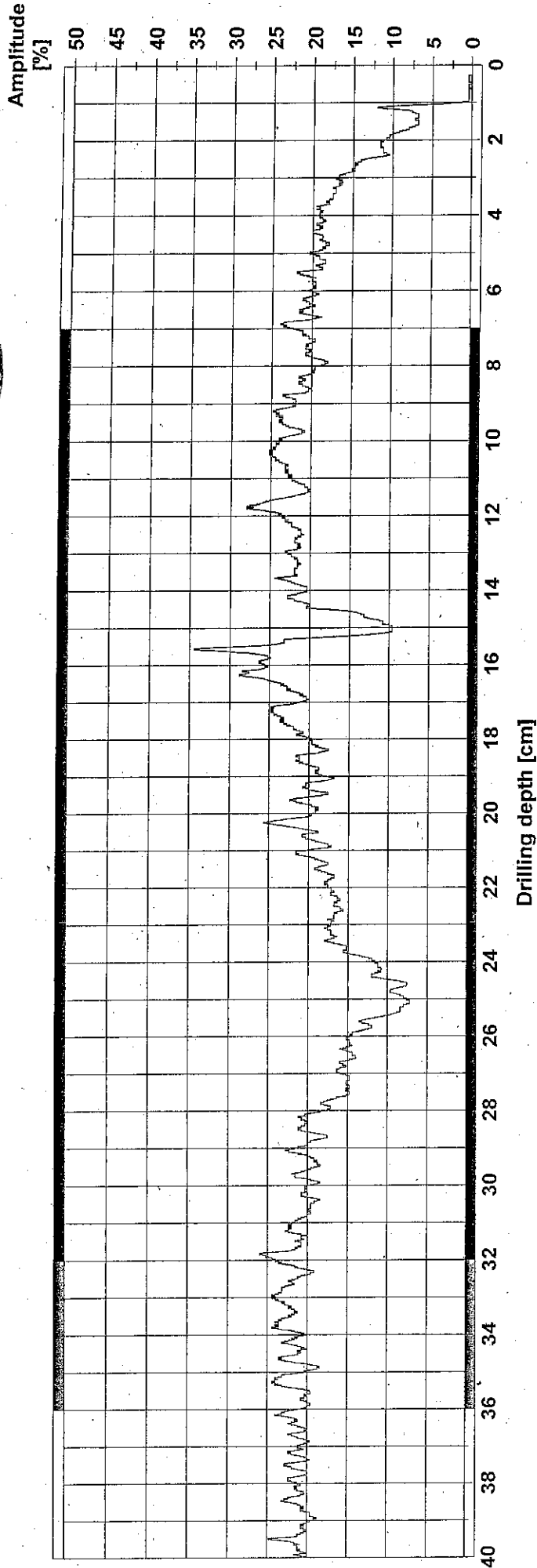
Assessment

From 0,0 cm to 21,0 cm	1-regolare
From 21,0 cm to 26,0 cm	3-anomalo
From 26,0 cm to 30,0 cm	4-sospetto
From 30,0 cm to 40,0 cm	5-alterato
From 0,0 cm to 0,0 cm	
From 0,0 cm to 0,0 cm	

Comment

Measuring / object data

Project	: Comune Padova	Date	: 16.06.2016	Level	:
Measurement no.	: 13	Time	: 11:39:02	Direction	:
Drilling depth	: 40,17 cm	Offset	: 9,3%	Object species	:
Identification	: C. Alzetta	Avg. curve	: off	Location	:
Advance	: 50,0 cm/min (7)	Diameter	:	Name	:

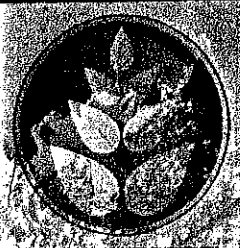


Assessment

<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 7,0 cm	: 2-irregolare
<input checked="" type="checkbox"/>	From 7,0 cm to 32,0 cm	: 5-alterato
<input checked="" type="checkbox"/>	From 32,0 cm to 36,0 cm	: 4-sospetto
<input type="checkbox"/>	From 36,0 cm to 40,0 cm	: 2-irregolare
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 0,0 cm	:

Comment

[Handwritten signature]



SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI-VTA



DATA 13/06/2016 CODALBERO 048 CODAREA - ULTIMO VTA - RILEVATORE DOC GREEN
 SPECIE Tilia cordata UBICAZIONE Avanzo Jacopo via - PD

TIPOLOGIA verde stradale DIMORA aiuola spartitraffico POSIZIONE filare ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI
 manufatto lampione vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/palera assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8 - 16 m Ø FUSTO 42 DS 4 (lievi) SV 2 (stentato) VE 2 (scarso)

MORFOLOGIA FUSTO monocormico MORFOLOGIA CHIOMA naturale/semnaturale

RADICI

difetti assenti
 avventizie
 avvolgenti
carpofori
assenti
 danneggiate
 esposizione* -
 ricarico di terreno
 sollevamento ceppaia
 strozzanti
 taglio radici d'ancoraggio
 non ispezionabile

COLLETTO

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

FUSTO e CORONA

difetti assenti
 arcuato
 cancro
 carie
 carie su sedi di taglio
carpofori
assenti
 cavità alla corona
 cavità al fusto
 corteccia inclusa tra cormi
 corteccia inclusa alla corona
 costolature
 depressione
 effetto botte
 essudati
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 filato
 flusso batterico
 fori di picchio
 inclinazione* 1
insetti lignivori
assenti
 nasi di pinocchio
 necrosi corticali
 riscoppi
 sciabolato
 sinuoso
 spiraleto
 torsione
 tumori batterici
 non ispezionabile

CHIOMA

difetti assenti
 anastomosi
 asimmetrica
 autoriduzione
 branca compromessa
 branche secche
 cancro
 carie su sedi di taglio
 carie all'inserzione branche
 carie su grosse branche
carpofori
assenti
 clorosi
 corteccia inclusa
 essudati/flujo batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 fori di picchio
insetti lignivori
assenti
 microfilia
 monconi secchi
 sbilanciamento* 2
 necrosi corticali
 sbrancamento
 seccumi distali
 seccumi interni
 non ispezionabile
CLASSE FITOSTATICA
D (pessima)

NOTE

- riscoppi in chioma

INTERVENTI

nessuno
 consolidamento
 diradamento chioma
 elevazione impalcatura
 eliminazione branche a rischio
 eliminazione polloni colletto
 eliminazione polloni fusto
 eliminazione polloni chioma
 eliminazione rampicanti
 formazione
 riduzione chioma 1/2
 riduzione chioma 1/3
 riduzione chioma 1/4
 riforma
 rimonda secco
 scopertura radicale
 trattamento con biostimolanti
 abbattimento
 abbattimento urgente
 abbattimento in alternativa
MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**
pianta compromessa

CONTROLLO ESEGUITO

visivo censimento
 tomografia trazione
 Resistografo da terra in quota

MONITORAGGIO

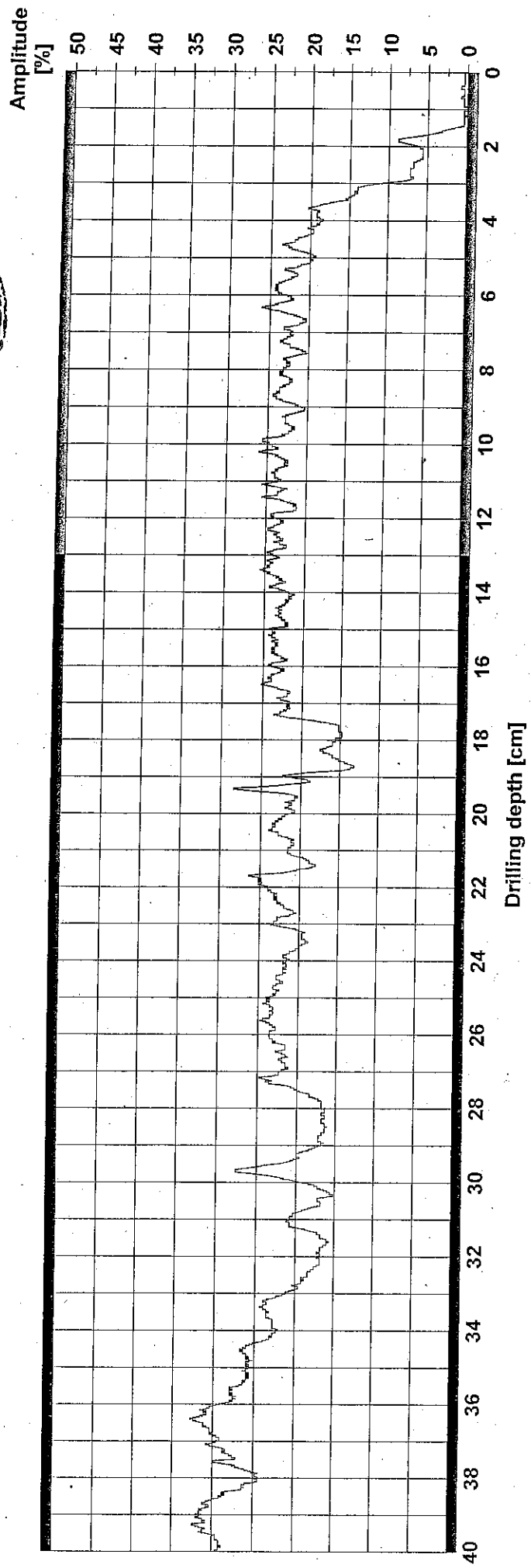
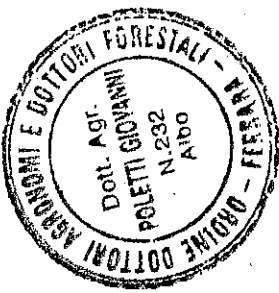
TIPOLOGIA -
 FREQUENZA -

DS=difetti strutturali, SV=stato vegetativo, VE=valore estetico, * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



Measuring / object data

Project	: Comune Padova	Date	: 16.06.2016	Level	:
Measurement no.	: 16	Time	: 12:18:07	Direction	:
Drilling depth	: 40,15 cm	Offset	: 9,0%	Object species	:
Identification	: C. Alzetta	Avg. curve	: off	Location	:
Advance	: 50,0 cm/min (7)	Diameter	:	Name	:



Assessment

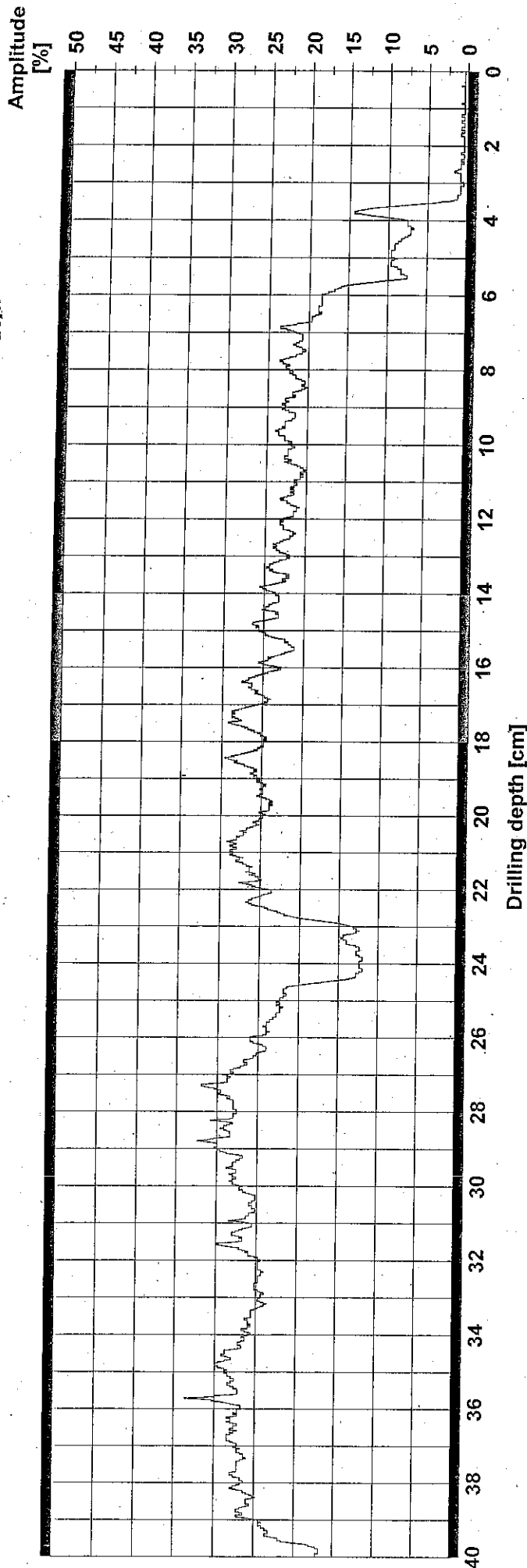
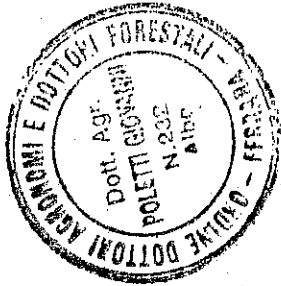
	From 0,0 cm to 10,0 cm : 1-regolare
	From 10,0 cm to 13,0 cm : 4-sospetto
	From 13,0 cm to 40,0 cm : 5-alterato
	From 0,0 cm to 0,0 cm :
	From 0,0 cm to 0,0 cm :
	From 0,0 cm to 0,0 cm :

Comment

[Handwritten signature]

Measuring / object data

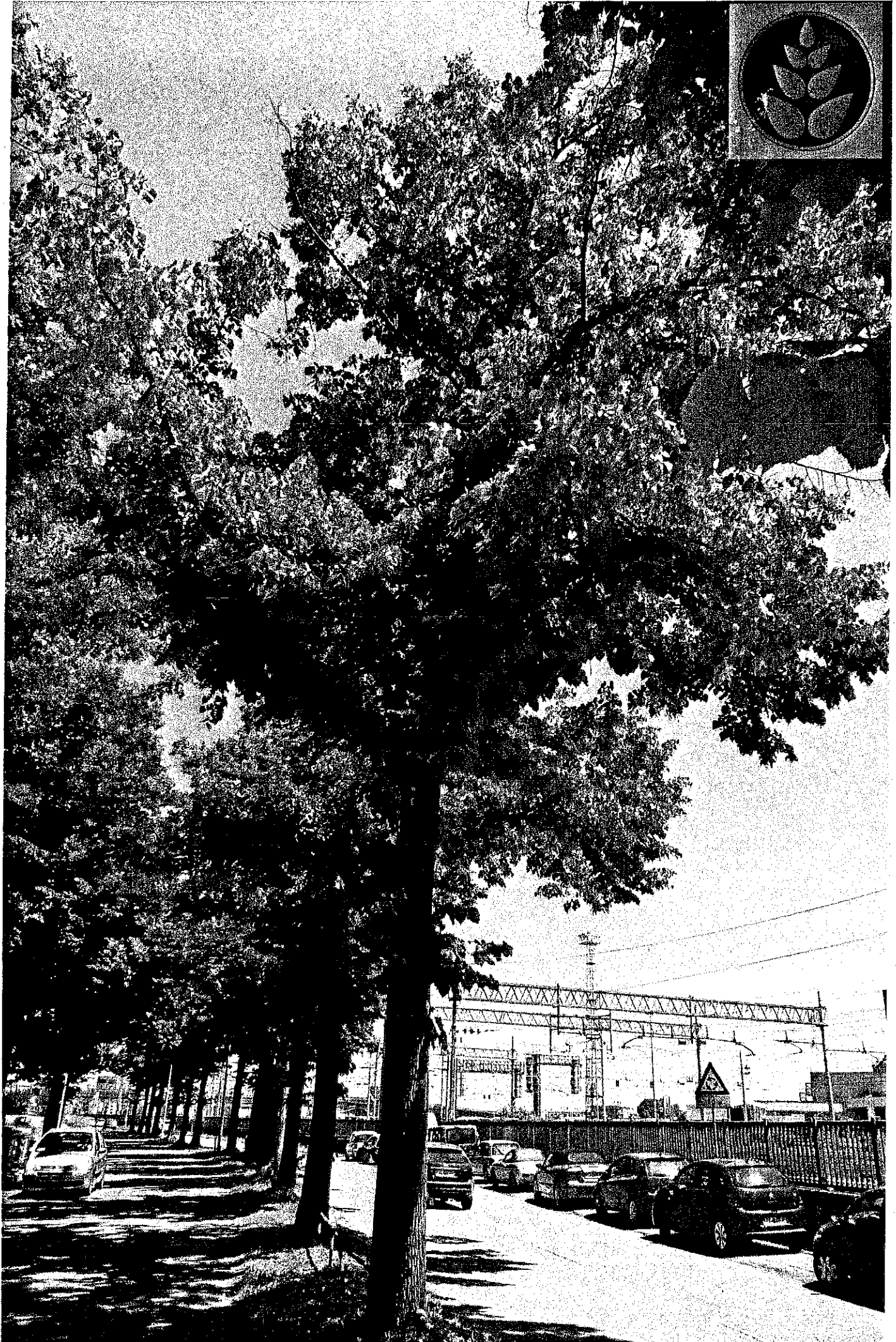
Project	: Comune Padova	Date	: 16.06.2016	Level	:
Measurement no.	: 17	Time	: 12:23:15	Direction	:
Drilling depth	: 40,18 cm	Offset	: 8,8%	Object species	:
Identification	: C. Alzetta	Avg. curve	: off	Location	:
Advance	: 50,0 cm/min (7)	Diameter	:	Name	:



Assessment

From 0,0 cm to 14,0 cm	3-anomalo
From 14,0 cm to 18,0 cm	4-sospetto
From 18,0 cm to 40,0 cm	5-alterato
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



AVANZO 48

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI-VTA



DATA 13/06/2016 CODALBERO 050 CODAREA - ULTIMO VTA - RILEVATORE DOC GREEN
 SPECIE *Tilia cordata* UBICAZIONE Avanzo Jacopo via - PD

TIPOLOGIA verde stradale DIMORA aiuola spartitraffico POSIZIONE filare ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI
 manufatto lampione vicinanza altro/albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8 - 16 m Ø FUSTO 36 DS 2 (rilevanti) SV 3 (sufficiente) VE 3 (medio)

MORFOLOGIA FUSTO monocormico MORFOLOGIA CHIOMA naturale/seminaturale

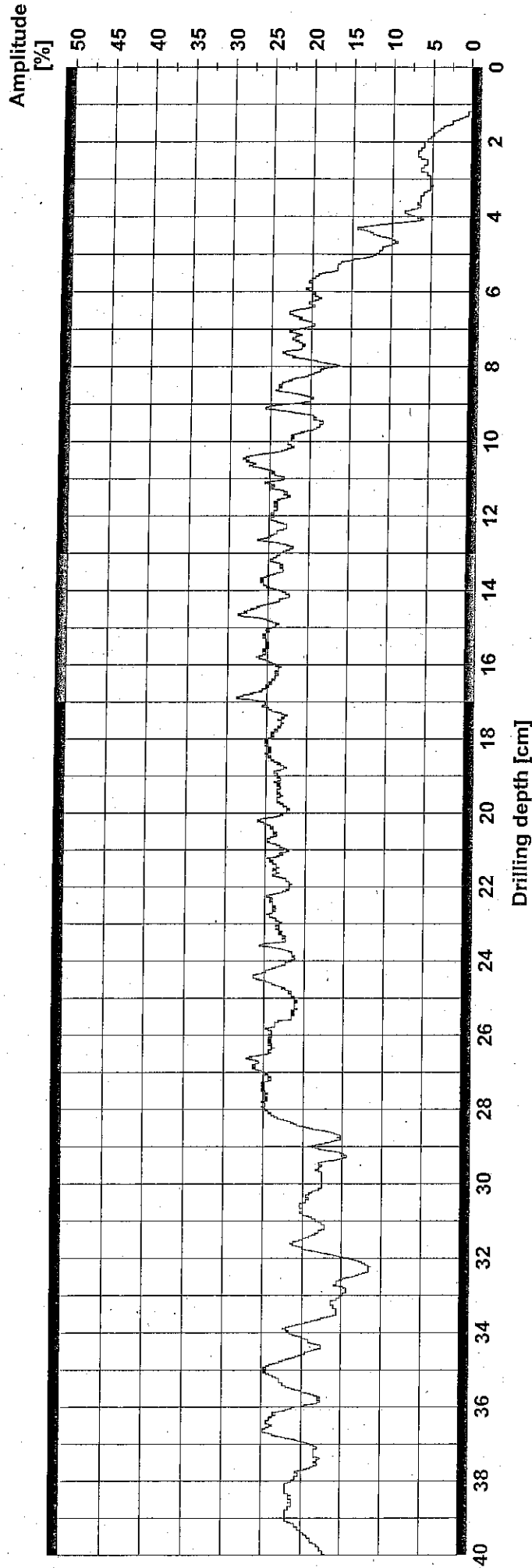
RADICI	FUSTO e CORONA	CHIOMA	INTERVENTI
difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/> avventizie <input type="checkbox"/> avvolgenti <input type="checkbox"/> carpofori assenti danneggiate <input type="checkbox"/> esposizione* - ricarico di terreno <input type="checkbox"/> sollevamento ceppaia <input type="checkbox"/> strozzanti <input type="checkbox"/> taglio radici d'ancoraggio <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/> arcuato <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> carpofori assenti cavità alla corona <input type="checkbox"/> cavità al fusto <input type="checkbox"/> corteccia inclusa tra corni <input type="checkbox"/> corteccia inclusa alla corona <input type="checkbox"/> costolature <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> filato <input type="checkbox"/> flusso batterico <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> inclinazione* - insetti lignivori assenti nasi di pinocchio <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> sciabolato <input type="checkbox"/> sinuoso <input type="checkbox"/> spiralato <input type="checkbox"/> torsione <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> anastomosi <input type="checkbox"/> asimmetrica <input checked="" type="checkbox"/> autoriduzione <input type="checkbox"/> branca compromessa <input type="checkbox"/> branche secche <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> carie all'inserzione branche <input type="checkbox"/> carie su grosse branche <input type="checkbox"/> carpofori assenti clorosi <input type="checkbox"/> corteccia inclusa <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> insetti lignivori assenti microfillia <input type="checkbox"/> monconi secchi <input type="checkbox"/> sbilanciamento* 2 necrosi corticali <input type="checkbox"/> sbrancamento <input type="checkbox"/> seccumi distali <input checked="" type="checkbox"/> seccumi interni <input checked="" type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	nessuno <input type="checkbox"/> consolidamento <input type="checkbox"/> diradamento chioma <input type="checkbox"/> elevazione impalcatura <input type="checkbox"/> eliminazione branche a rischio <input type="checkbox"/> eliminazione polloni colletto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni fusto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni chioma <input type="checkbox"/> eliminazione rampicanti <input type="checkbox"/> formazione <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/2 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/3 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/4 <input type="checkbox"/> riforma <input type="checkbox"/> rimonda secco <input type="checkbox"/> scopertura radicale <input type="checkbox"/> trattamento con biostimolanti <input type="checkbox"/> abbattimento <input checked="" type="checkbox"/> abbattimento urgente <input type="checkbox"/> abbattimento in alternativa <input type="checkbox"/> MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO** pianta compromessa
COLLETO difetti assenti <input type="checkbox"/> allargato <input type="checkbox"/> carie <input checked="" type="checkbox"/> carpofori assenti cavità <input type="checkbox"/> contrafforti lesionati <input type="checkbox"/> effetto botte <input checked="" type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> insetti lignivori assenti lineare <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> rigonfiamenti <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> screpolature corticali <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	CLASSE FITOSTATICA D (pessima)		
NOTE - polloni alla base che ostacolano parzialmente le operazioni - riscoppi in chioma - ABBATTIMENTO: presenza di gravi criticità strutturali e/o patologie degenerative tali da rendere inutile il ricorso a corrette pratiche arboricole			
MONITORAGGIO TIPOLOGIA _____ FREQUENZA _____			CONTROLLO ESEGUITO vivo <input checked="" type="checkbox"/> censimento <input type="checkbox"/> tomografia <input type="checkbox"/> trazione <input type="checkbox"/> Resistografo da terra <input checked="" type="checkbox"/> in quota <input type="checkbox"/>

DS=difetti strutturali, SV=stato vegetativo, VE=valore estetico, * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



Measuring / object data

Project : Comune Padova Date : 16.06.2016 Level :
 Measurement no. : 20 Time : 13:21:30 Direction :
 Drilling depth : 40,19 cm Offset : 9,0% Object species :
 Identification : C. Aizetta Avg. curve : off Location :
 Advance : 50,0 cm/min (7) Diameter : Name :



Assessment

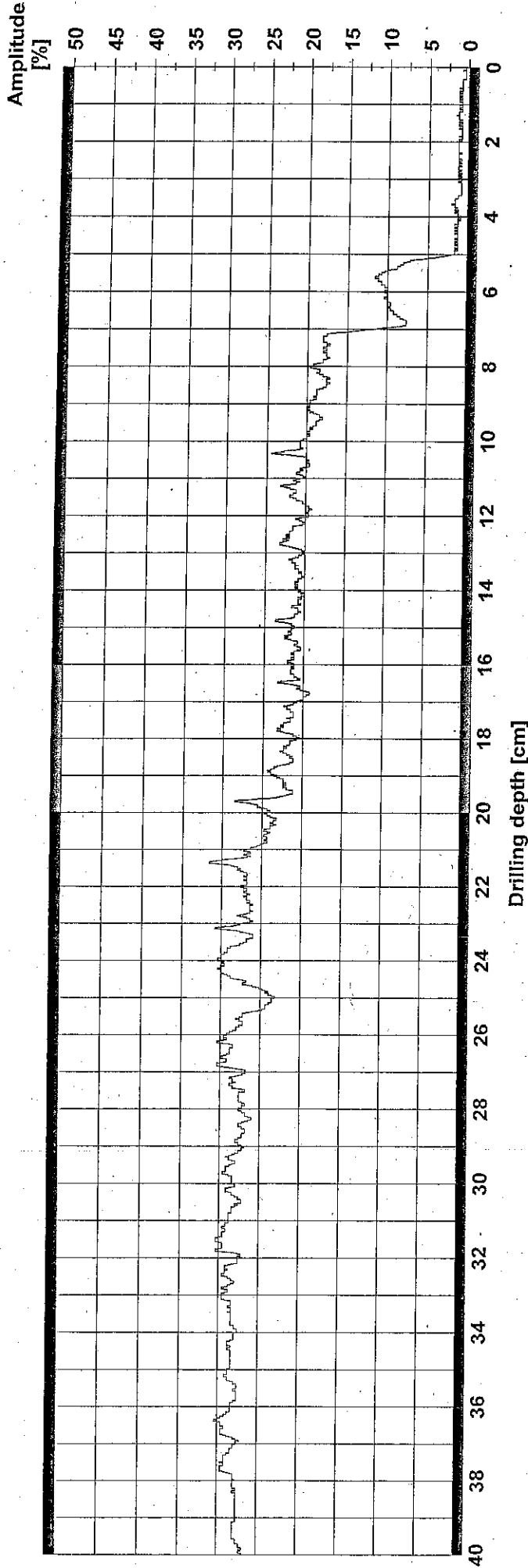
From 0,0 cm to 13,0 cm	3-anomalo
From 13,0 cm to 17,0 cm	4-sospetto
From 17,0 cm to 40,0 cm	5-alterato
From 0,0 cm to 0,0 cm	
From 0,0 cm to 0,0 cm	
From 0,0 cm to 0,0 cm	

Comment

Up

Measuring / object data

Project : Comune Padova
 Measurement no. : 21
 Drilling depth : 40,14 cm
 Identification : C. Alzetta
 Advance : 50,0 cm/min (7)
 Date : 16.06.2016
 Time : 13:28:37
 Offset : 10,1%
 Avg. curve : off
 Diameter :
 Level :
 Direction :
 Object species :
 Location :
 Name :

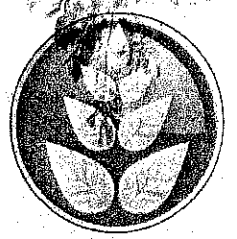


Assessment

From 0,0 cm to 16,0 cm	to 3-anomalo
From 16,0 cm to 20,0 cm	to 4-sospetto
From 20,0 cm to 40,0 cm	to 5-alterato
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

[Handwritten signature]



SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI-VTA



DATA 13/06/2016 CODALBERO 056 CODAREA - ULTIMO VTA - RILEVATORE DOC GREEN
 SPECIE *Tilia cordata* UBICAZIONE Avanzo Jacopo via - PD

TIPOLOGIA verde stradale DIMORA aiuola spartitraffico POSIZIONE filare ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI
 manufetto lampione vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8 - 16 m Ø FUSTO 48 DS 4 (lievi) SV 2 (stentato) VE 3 (medio)

MORFOLOGIA FUSTO monocormico MORFOLOGIA CHIOMA naturale/seminaturale

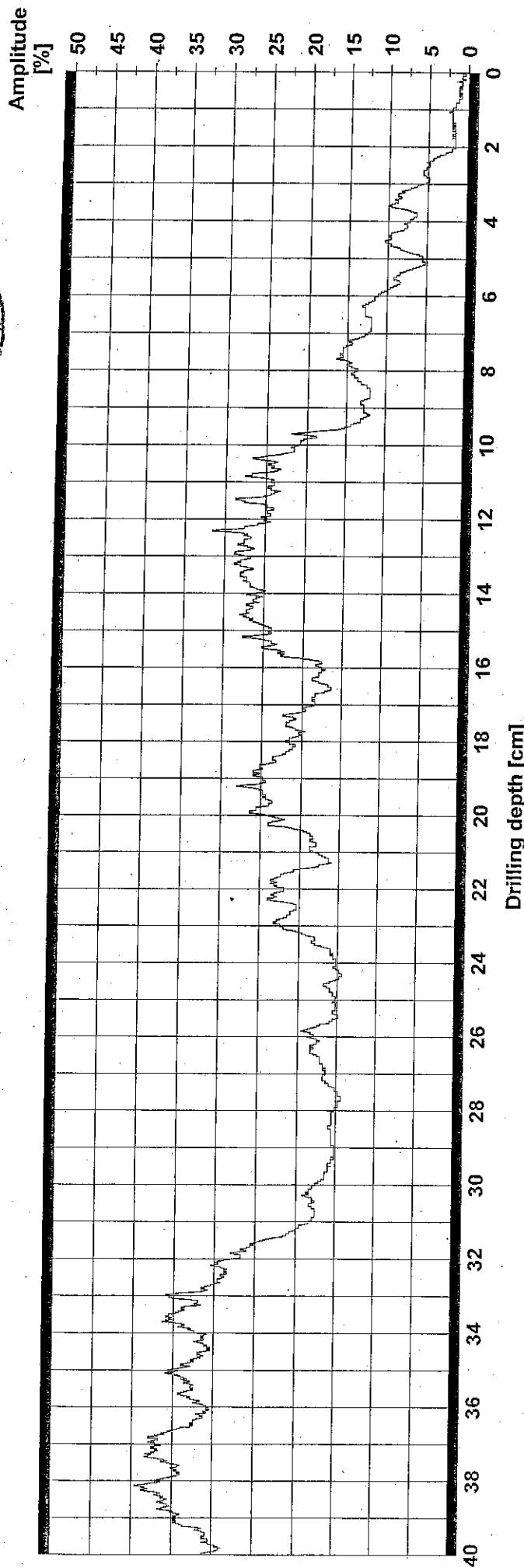
RADICI	FUSTO e CORONA	CHIOMA	INTERVENTI
difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/> avventizie <input type="checkbox"/> avvolgenti <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> assenti danneggiate <input type="checkbox"/> esposizione* - ricarico di terreno <input type="checkbox"/> sollevamento ceppaia <input type="checkbox"/> strozzanti <input type="checkbox"/> taglio radici d'ancoraggio <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> arcuato <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> assenti cavità alla corona <input type="checkbox"/> cavità al fusto <input type="checkbox"/> corteccia inclusa tra corni <input type="checkbox"/> corteccia inclusa alla corona <input type="checkbox"/> costolature <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> filato <input type="checkbox"/> flusso batterico <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> inclinazione* 1 <u>insetti lignivori</u> assenti nasi di pinocchio <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> sciabolato <input type="checkbox"/> sinuoso <input type="checkbox"/> spiraleto <input type="checkbox"/> torsione <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> anastomosi <input type="checkbox"/> asimmetrica <input checked="" type="checkbox"/> autoriduzione <input type="checkbox"/> branca compromessa <input type="checkbox"/> branche secche <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> carie all'inserzione branche <input type="checkbox"/> carie su grosse branche <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> assenti clorosi <input type="checkbox"/> corteccia inclusa <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> <u>insetti lignivori</u> assenti microfilia <input type="checkbox"/> monconi secchi <input type="checkbox"/> sbilanciamento* 2 necrosi corticali <input type="checkbox"/> sbrancamento <input type="checkbox"/> seccumi distali <input checked="" type="checkbox"/> seccumi interni <input checked="" type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	nessuno <input type="checkbox"/> consolidamento <input type="checkbox"/> diradamento chioma <input type="checkbox"/> elevazione impalcatura <input type="checkbox"/> eliminazione branche a rischio <input type="checkbox"/> eliminazione polloni colletto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni fusto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni chioma <input type="checkbox"/> eliminazione rampicanti <input type="checkbox"/> formazione <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/2 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/3 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/4 <input type="checkbox"/> riforma <input type="checkbox"/> rimonda secco <input type="checkbox"/> scoperta radicale <input type="checkbox"/> trattamento con biostimolanti <input type="checkbox"/> abbattimento <input checked="" type="checkbox"/> abbattimento urgente <input type="checkbox"/> abbattimento in alternativa <input type="checkbox"/> MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO** pianta compromessa
COLLETO difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/> allargato <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> assenti cavità <input type="checkbox"/> contrafforti lesionati <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> <u>insetti lignivori</u> assenti lineare <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> rigonfiamenti <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> screpolature corticali <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	CLASSE FITOSTATICA D (pessima)		CONTROLLO ESEGUITO visivo <input checked="" type="checkbox"/> censimento <input type="checkbox"/> tomografia <input type="checkbox"/> trazione <input type="checkbox"/> Resistografo da terra <input checked="" type="checkbox"/> in quota <input type="checkbox"/>
NOTE - riscoppi in chioma - ABBATTIMENTO: presenza di gravi criticità strutturali e/o patologie degenerative; l'adozione di interventi di potatura risolutivi per la sicurezza risulta incompatibile con le buone pratiche arboricole		MONITORAGGIO TIPOLOGIA FREQUENZA	

DS=difetti strutturali, SV=stato vegetativo, VE=valore estetico, * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



Measuring / object data

Project : Comune-Padova
 Measurement no. : 8
 Drilling depth : 40,17 cm
 Identification : C. Aizetta
 Advance : 50,0 cm/min (7)
 Date : 17.06.2016
 Time : 10:45:45
 Offset : 9,6%
 Avg. curve : off
 Diameter :
 Level :
 Direction :
 Object species :
 Location :
 Name :



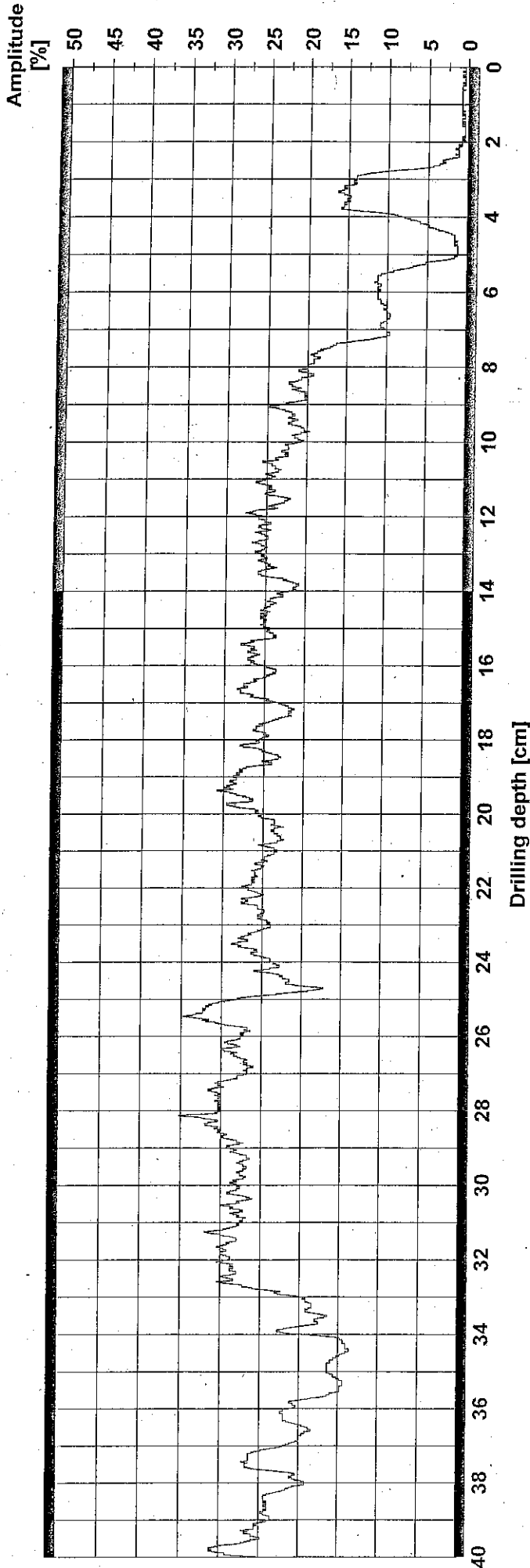
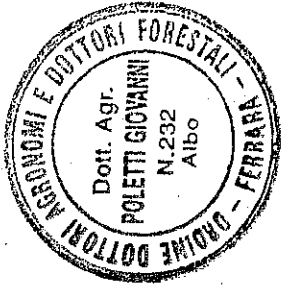
Comment

Assessment

From	0,0 cm	to	40,0 cm	: 5-alterato
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	:

Measuring / object data

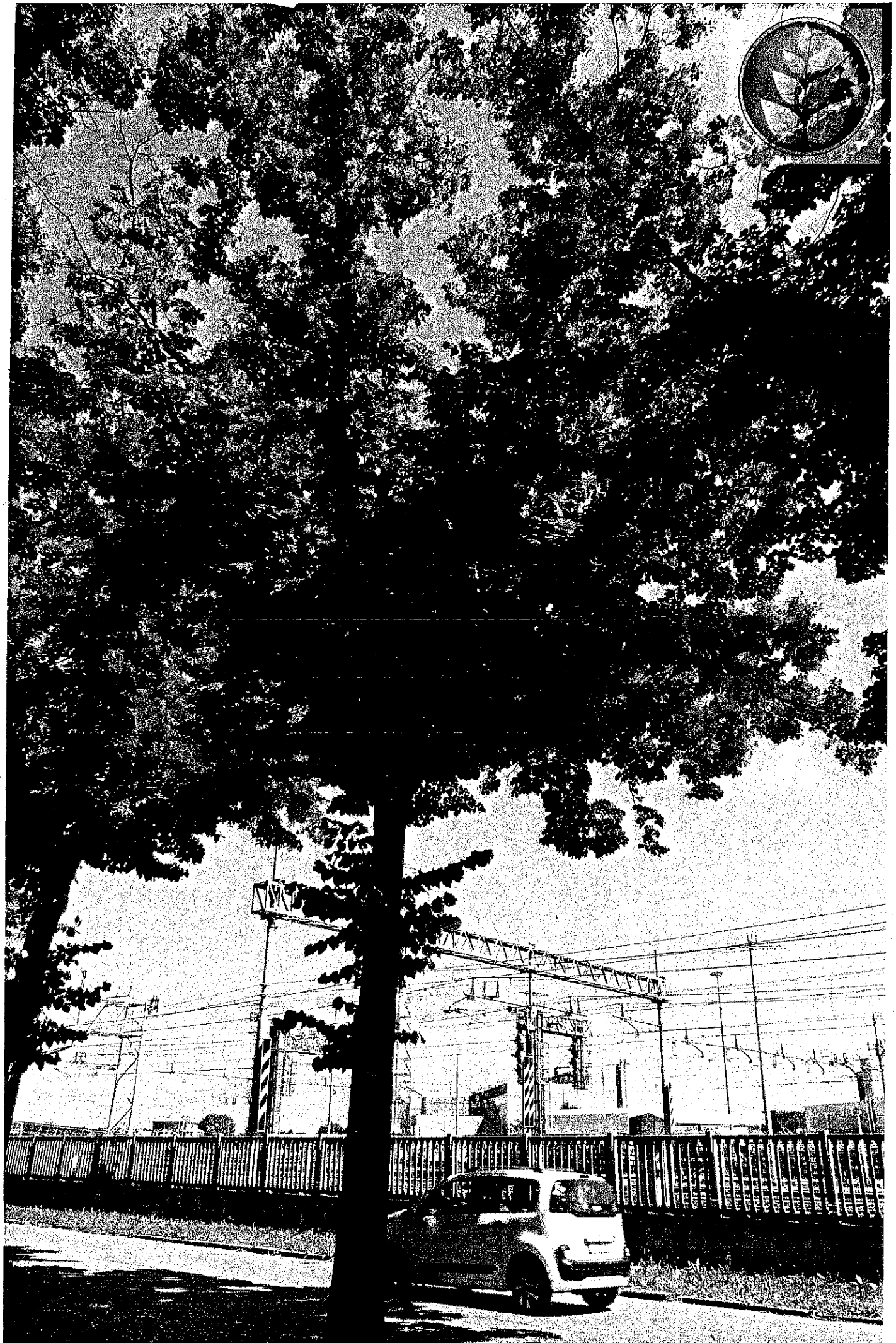
Project	: Comune Padova	Date	: 17.06.2016	Level	:
Measurement no.	: 9	Time	: 10:50:55	Direction	:
Drilling depth	: 40,20 cm	Offset	: 10,8%	Object species	:
Identification	: C. Alzetta	Avg. curve	: off	Location	:
Advance	: 50,0 cm/min (7)	Diameter	:	Name	:



Assessment

	From 0,0 cm to 14,0 cm	: 1-regolare
	From 14,0 cm to 40,0 cm	: 5-alterato
	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 DI RILEVAMENTO DATI-VTA



DATA 13/06/2016 CODALBERO 058 CODAREA - ULTIMO VTA - RILEVATORE DOC GREEN
 SPECIE Tilia cordata UBICAZIONE Avanzo Jacopo via - PD

TIPOLOGIA verde stradale DIMORA aiuola spartitraffico POSIZIONE filare ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI
 manufatto lampione vicinanza altro/i albero/i rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8 - 16 m Ø FUSTO 50 DS 2 (rilevanti) SV 2 (stentato) VE 2 (scarso)

MORFOLOGIA FUSTO monocormico MORFOLOGIA CHIOMA naturale/semnaturale

RADICI

difetti assenti
 avventizie
 avvolgenti
carpofori
assenti
 danneggiate
 esposizione* -
 ricarico di terreno
 sollevamento ceppaia
 strozzanti
 taglio radici d'ancoraggio
 non ispezionabile

COLLETTO

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

FUSTO e CORONA

difetti assenti
 arcuato
 cancro
 carie
 carie su sedi di taglio
carpofori
assenti
 cavità alla corona
 cavità al fusto
 corteccia inclusa tra cormi
 corteccia inclusa alla corona
 costolature
 depressione
 effetto botte
 essudati
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 filato
 flusso batterico
 fori di picchio
 inclinazione* -
insetti lignivori
assenti
 nasi di pinocchio
 necrosi corticali
 riscoppi
 sciabolato
 sinuoso
 spiraleto
 torsione
 tumori batterici
 non ispezionabile

CHIOMA

difetti assenti
 anastomosi
 asimmetrica
 autoriduzione
 branca compromessa
 branche secche
 cancro
 carie su sedi di taglio
 carie all'inserzione branche
 carie su grosse branche
carpofori
assenti
 clorosi
 corteccia inclusa
 essudati/flusso batterico
 ferita/e aperta/e
 ferita/e cicatrizzata/e
 fori di picchio
insetti lignivori
assenti
 microfilia
 monconi secchi
 sbilanciamento* -
 necrosi corticali
 sbrancamento
 seccumi distali
 seccumi interni
 non ispezionabile
CLASSE FITOSTATICA
D (pessima)
NOTE

INTERVENTI

nessuno
 consolidamento
 diradamento chioma
 elevazione impalcatura
 eliminazione branche a rischio
 eliminazione polloni colletto
 eliminazione polloni fusto
 eliminazione polloni chioma
 eliminazione rampicanti
 formazione
 riduzione chioma 1/2
 riduzione chioma 1/3
 riduzione chioma 1/4
 riforma
 rimonda secco
 scopertura radicale
 trattamento con biostimolanti
 abbattimento
 abbattimento urgente
 abbattimento in alternativa
MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**
pianta compromessa
CONTROLLO ESEGUITO
 vivo censimento
 tomografia trazione
 Resistografo da terra in quota
MONITORAGGIO
 TIPOLOGIA -
 FREQUENZA -

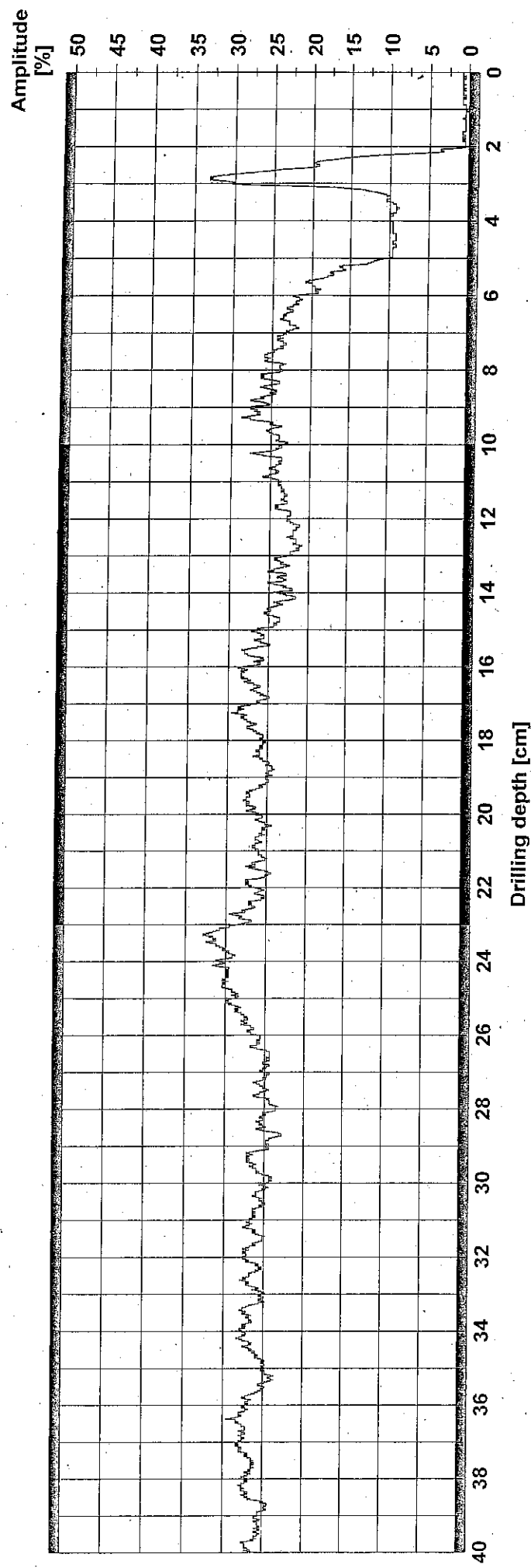
- riscoppi chioma
 - ABBATTIMENTO: presenza di gravi criticità strutturali e/o patologie degenerative;
 l'adozione di interventi di potatura risolutivi per la sicurezza risulta incompatibile con le
 buone pratiche arboricole.

DS=difetti strutturali, SV=stato vegetativo, VE=valore estetico, * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



Measuring / object data

Project	: Comune Padova	Date	: 17.06.2016	Level	:
Measurement no.	: 12	Time	: 11:08:58	Direction	:
Drilling depth	: 40,18 cm	Offset	: 10,6%	Object species	:
Identification	: C. Alzetta	Avg. curve	: off	Location	:
Advance	: 50,0 cm/min (7)	Diameter	:	Name	:



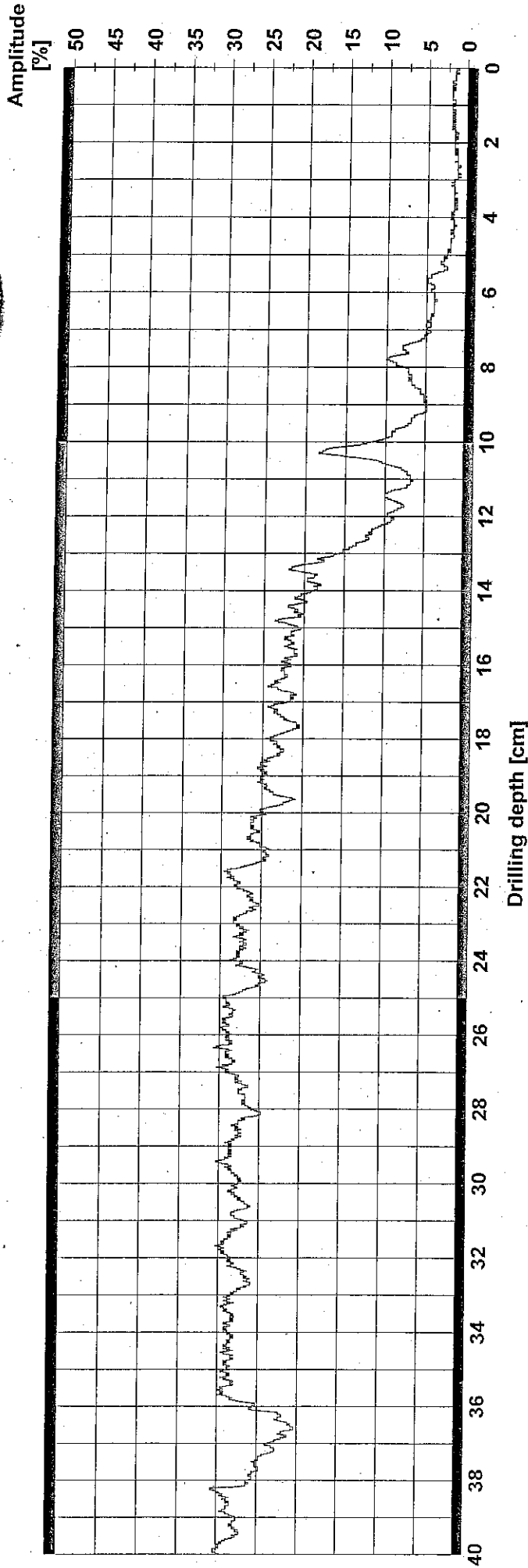
Assessment

From 0,0 cm to 10,0 cm	: 1-regolare
From 10,0 cm to 23,0 cm	: 3-anomalo
From 23,0 cm to 40,0 cm	: 4-sospetto
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

Project	: Comune Padova	Date	: 17.06.2016	Level	:
Measurement no.	: 13	Time	: 11:13:16	Direction	:
Drilling depth	: 40,16 cm	Offset	: 9,9%	Object species	:
Identification	: C. Alzetta	Avg. curve	: off	Location	:
Advance	: 50,0 cm/min (7)	Diameter	:	Name	:



Assessment

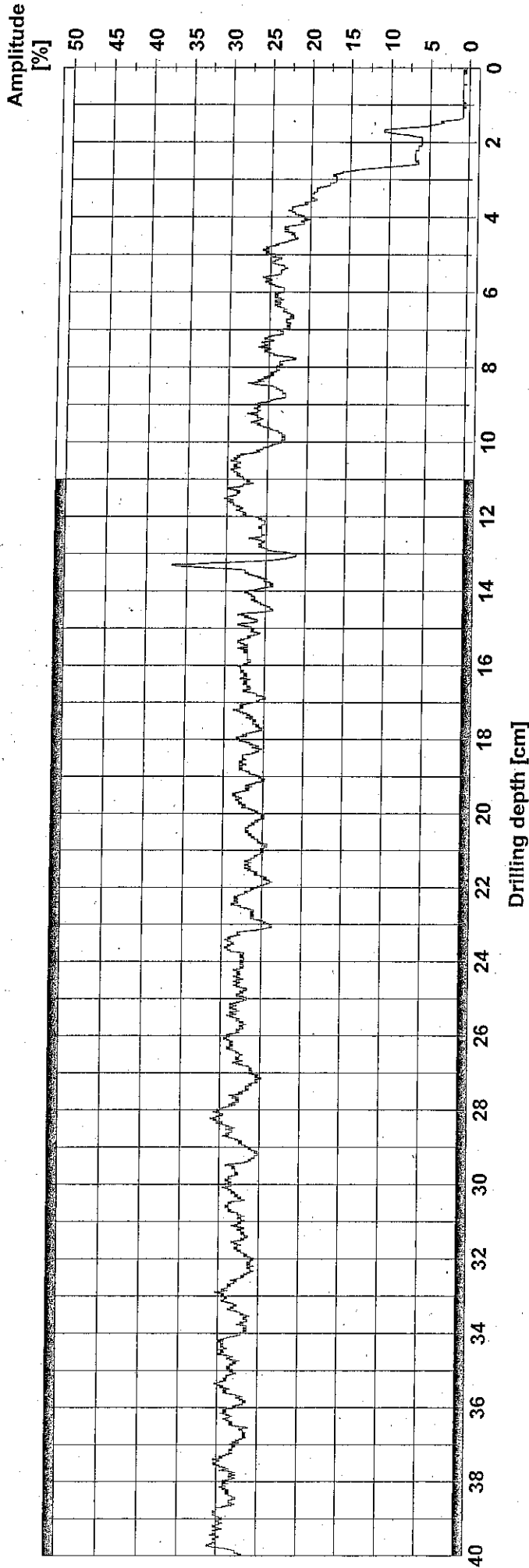
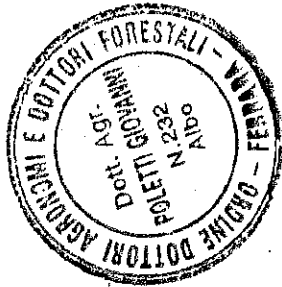
From 0,0 cm to 10,0 cm	to 10,0 cm	3-anomalo
From 10,0 cm to 17,0 cm	to 17,0 cm	1-regolare
From 17,0 cm to 25,0 cm	to 25,0 cm	4-sospetto
From 25,0 cm to 40,0 cm	to 40,0 cm	5-alterato
From 0,0 cm to 0,0 cm	to 0,0 cm	
From 0,0 cm to 0,0 cm	to 0,0 cm	

Comment

SP

Measuring / object data

Project : Comune Padova
 Measurement no. : 14
 Drilling depth : 40,16 cm
 Identification : C. Alzetta
 Advance : 50,0 cm/min (7)
 Date : 17.06.2016
 Time : 11:17:31
 Offset : 10,5%
 Avg. curve : off
 Diameter :
 Level :
 Direction :
 Object-species :
 Location :
 Name :



Assessment

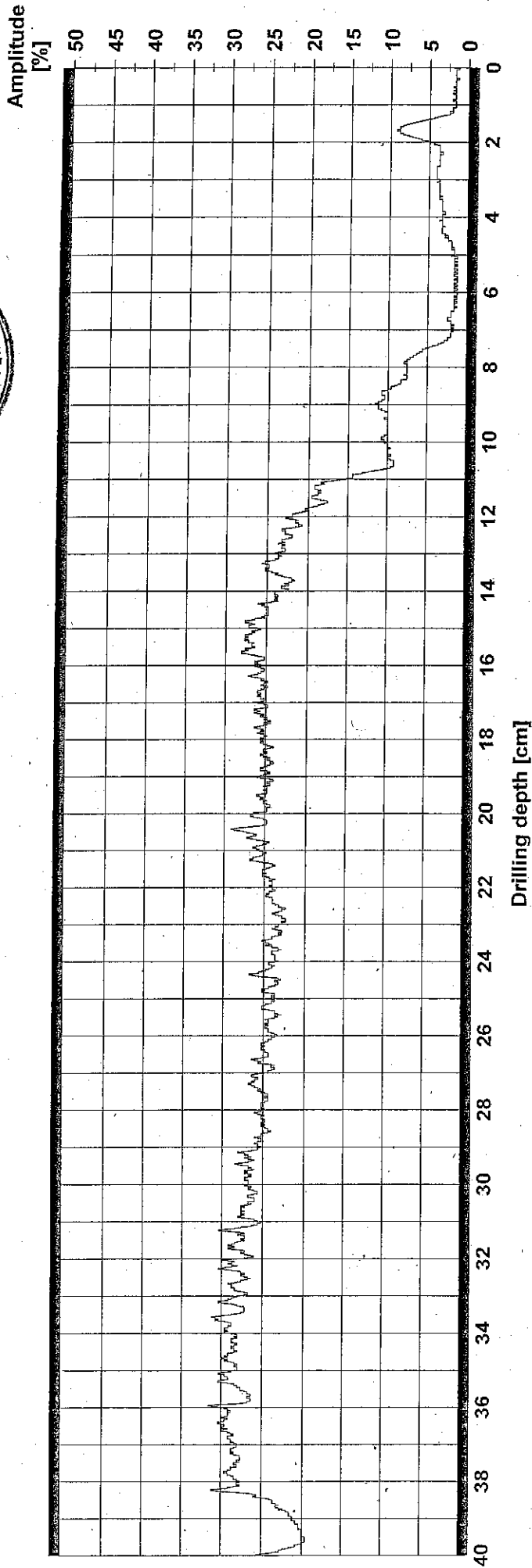
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 11,0 cm	: 2-irregolare
<input checked="" type="checkbox"/>	From 11,0 cm to 40,0 cm	: 4-sospetto
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 0,0 cm	:
<input type="checkbox"/>	From 0,0 cm to 0,0 cm	:

Comment

Handwritten signature

Measuring / object data

Project : Comune Padova
 Measurement no. : 15
 Drilling depth : 40,18 cm
 Identification : C. Alzetta
 Advance : 50,0 cm/min (7)
 Date : 17.06.2016
 Time : 11:21:56
 Offset : 9,7%
 Avg. curve : off
 Diameter :
 Level :
 Direction :
 Object species :
 Location :
 Name :



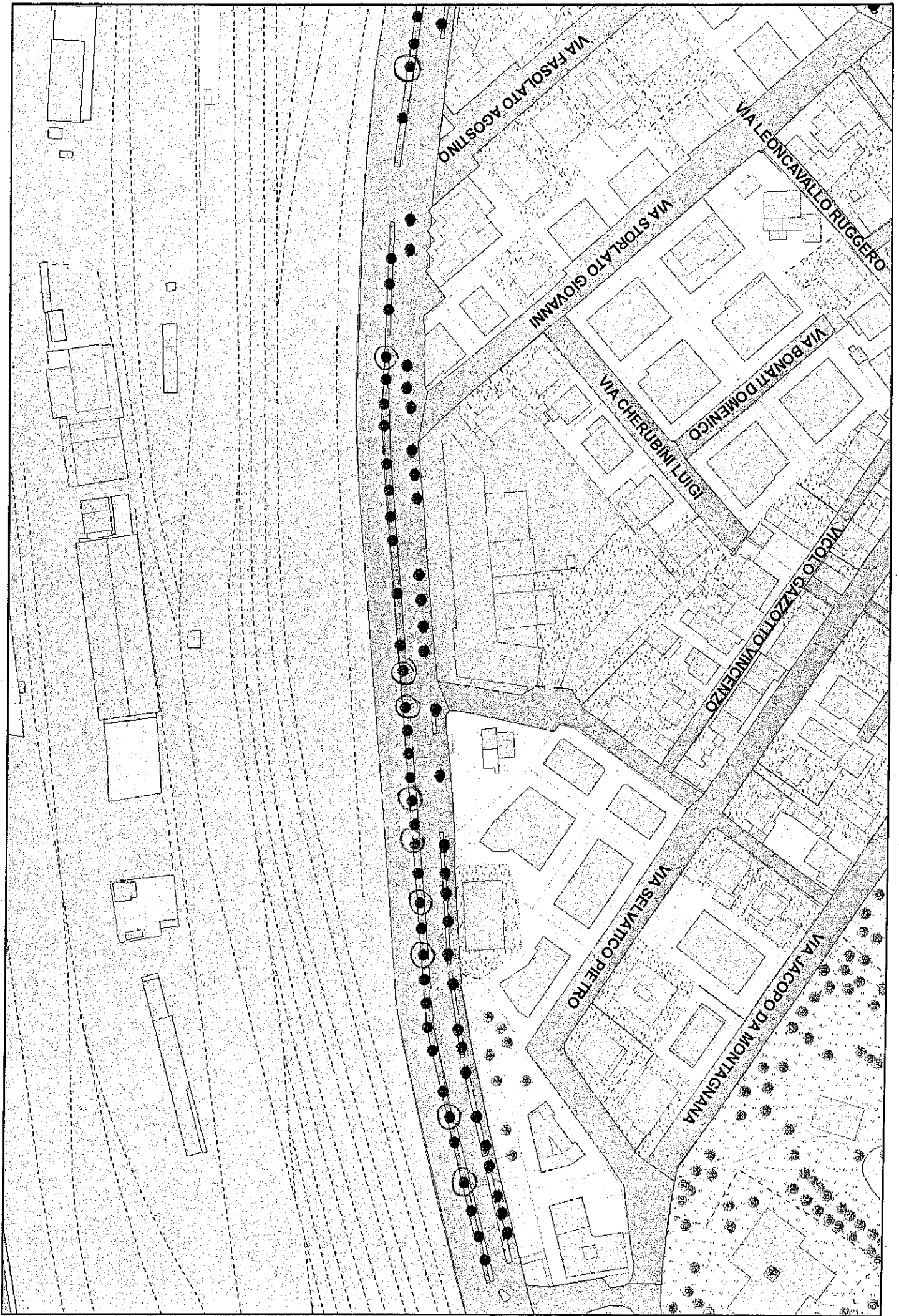
Assessment

█	From 0,0 cm to 40,0 cm : 3-anomalo
□	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

UP





VIA FASOLATO AGOSTINO

VIA LEONCAVALLO RUGGERO

VIA STORLATO GIOVANNI

VIA BONATI DOMENICO

VIA CHERUBINI LUIGI

VICOLO GAZZOTTO VINCENZO

VIA SELVATICO PIETRO

VIA JACOPO DA MONTAGNANA



SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

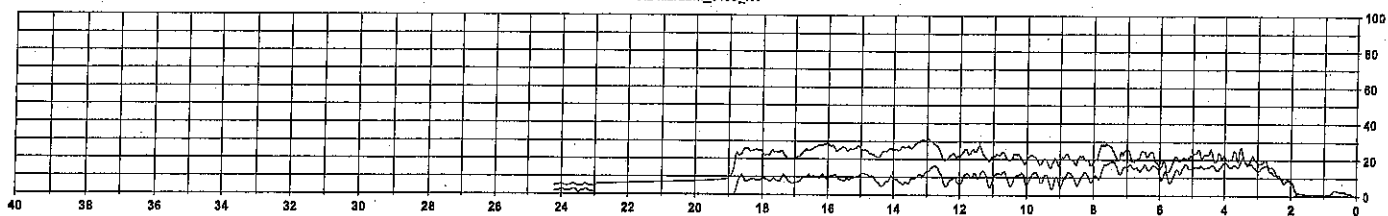
DATA	20/12/2016	CODALBERO	0139	CODAREA	-	ULTIMO VTA	-	RILEVATORE	AR.ES. s.a.s.										
SPECIE	Robinia pseudoacacia			UBICAZIONE	Via Marconi														
TIPOLOGIA	verde stradale		DIMORA	aloula molto esigua		POSIZIONE	filare		ANCORAGGI	assenti									
LIMITAZIONI																			
manufatto	<input type="checkbox"/>	lampione	<input type="checkbox"/>	vicinanza altro/albero/l	<input type="checkbox"/>	rampicanti in chioma	<input type="checkbox"/>	massiccio calpesto	<input checked="" type="checkbox"/>	cartellonistica/paleria	<input type="checkbox"/>	assenti	<input type="checkbox"/>	scavi	<input type="checkbox"/>	pavimentazione	<input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti al fusto	<input type="checkbox"/>
cavi aerei	<input type="checkbox"/>	cavi inglobati	<input type="checkbox"/>	variazione piano di campagna	<input type="checkbox"/>	sede stradale	<input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti al colletto	<input type="checkbox"/>										
ALTEZZA	8 - 16 m		Ø FUSTO	48		DIFETTI STRUTTURALI	2		STATO VEGETATIVO	2		VALORE ESTETICO	2						
MORFOLOGIA DEL FUSTO	monocormico					MORFOLOGIA DELLA CHIOMA	ricostruita												

RADICI	FUSTO e CORONA	CHIOMA	INTERVENTI
difetti assenti <input type="checkbox"/> avventizie <input type="checkbox"/> avvolgenti <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> - danneggiate <input type="checkbox"/> esposizione* <input type="checkbox"/> 1 ricarico di terreno <input type="checkbox"/> sollevamento ceppaia <input type="checkbox"/> sollevamento pavimentaz. <input checked="" type="checkbox"/> strozzanti <input type="checkbox"/> taglio radici d'ancoraggio <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> arcuato <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> <u>Phellinus sp.</u> cavità alla corona <input type="checkbox"/> cavità al fusto <input type="checkbox"/> cortecchia inclusa tra corni <input type="checkbox"/> cortecchia incluse alla corona <input type="checkbox"/> costolature <input checked="" type="checkbox"/> depressione <input checked="" type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input checked="" type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/> filato <input type="checkbox"/> flusso batterico <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> inclinazione* <input type="checkbox"/> 1 <u>insetti lignivori</u> - nasi di pinocchio <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input checked="" type="checkbox"/> riscoppi <input checked="" type="checkbox"/> sciabolato <input type="checkbox"/> sinuoso <input type="checkbox"/> spiralato <input type="checkbox"/> torsione <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> anastomosi <input type="checkbox"/> asimmetrica <input checked="" type="checkbox"/> autoriduzione <input type="checkbox"/> branca compromessa <input type="checkbox"/> branche secche <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> carie all'inserzione di branche <input type="checkbox"/> carie su grosse branche <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> - clorosi <input type="checkbox"/> cortecchia inclusa <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input checked="" type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> fuori sagoma <input type="checkbox"/> <u>insetti lignivori</u> - microfilia <input type="checkbox"/> monconi secchi <input type="checkbox"/> sbilanciamento* <input type="checkbox"/> - necrosi corticali <input checked="" type="checkbox"/> sbrancamento <input type="checkbox"/> seccumi distali <input type="checkbox"/> seccumi interni <input checked="" type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	nessuno <input type="checkbox"/> consolidamento <input type="checkbox"/> conversione in forma obbligata <input type="checkbox"/> diradamento chioma <input type="checkbox"/> elevazione Impalcatura <input type="checkbox"/> eliminaz. branca compromessa <input type="checkbox"/> eliminazione polloni colletto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni fusto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni chioma <input type="checkbox"/> eliminazione rampicanti <input type="checkbox"/> formazione <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/3 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/4 <input type="checkbox"/> riforma <input type="checkbox"/> rimonda secco <input type="checkbox"/> scopertaia radicale <input type="checkbox"/> trattamento con biostimolanti <input type="checkbox"/> abbattimento <input checked="" type="checkbox"/> intervento urgente <input type="checkbox"/> abbattimento in alternativa <input type="checkbox"/> MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO** gravità lesioni CONTROLLO ESEGUITO visivo <input checked="" type="checkbox"/> censimento <input type="checkbox"/> tomografia <input type="checkbox"/> trazione <input type="checkbox"/> PENETROMETRO: da terra <input checked="" type="checkbox"/> in quota <input type="checkbox"/> MONITORAGGIO TIPOLOGIA FREQUENZA
COLLETTO difetti assenti <input type="checkbox"/> allargato <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> <u>Phellinus sp.</u> cavità <input checked="" type="checkbox"/> contrafforti lesionati <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/> Insetti lignivori/rosure <input type="checkbox"/> lineare <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input checked="" type="checkbox"/> proliferazione contrafforti <input type="checkbox"/> rigonfiamenti <input checked="" type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> screpolature corticali <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	NOTE Carpofori di Phellinus sp. al colletto e al fusto. Numerose necrosi e cordoni cambiali lungo il fusto. Pianta in abbattimento per gravità lesioni.		
PROPENSIONE AL CEDIMENTO D (pessima)			
INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA <input type="checkbox"/>			

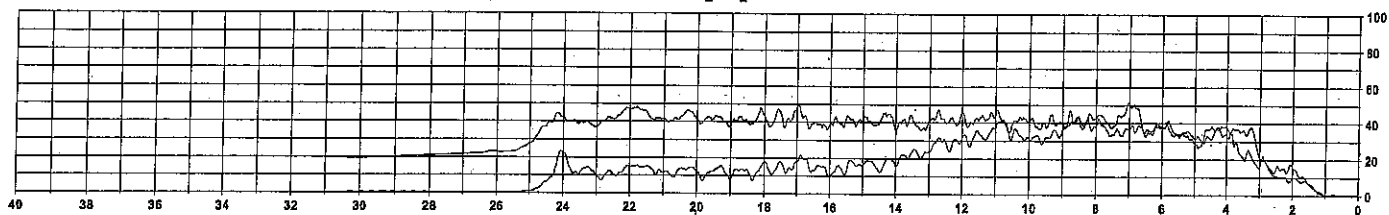
LEGENDA: * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



Via Marconi_0139_R1

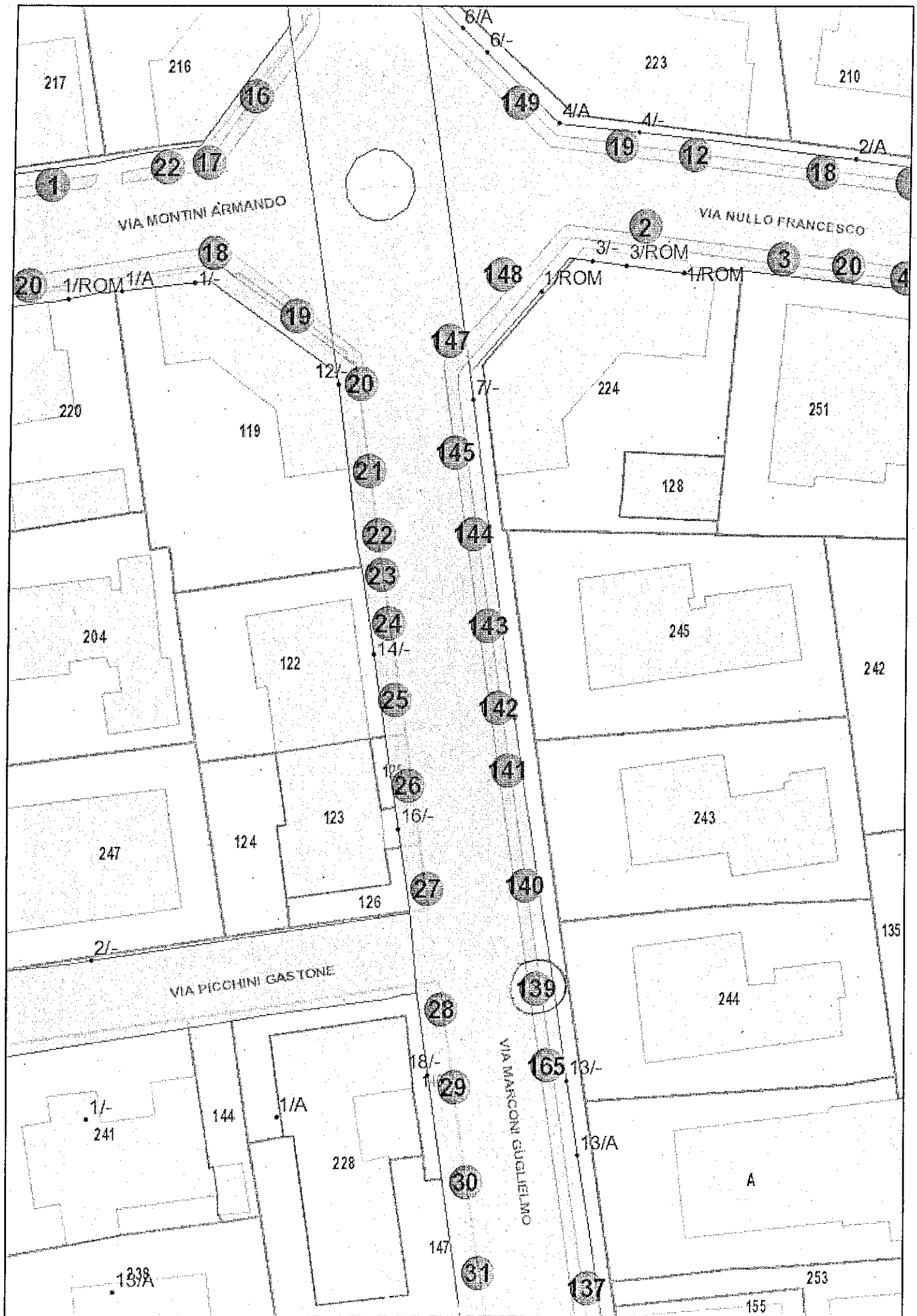


Via Marconi_0139_R2





MARCOMI. n° 1AV 139

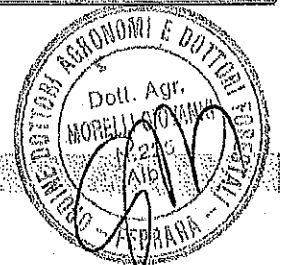


SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

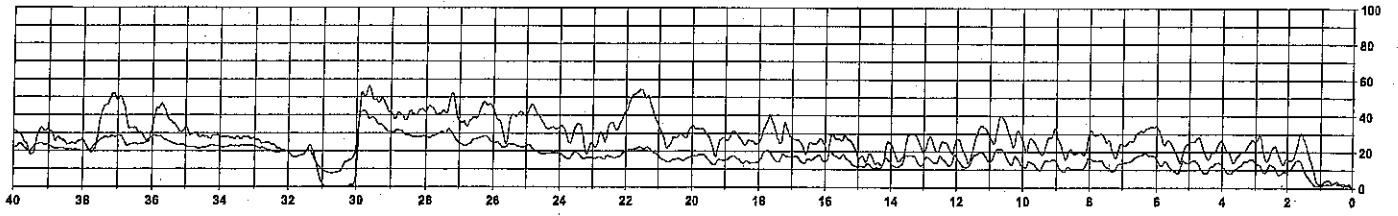
DATA	20/12/2016	CODALBERO	0009	CODAREA	-	ULTIMO VTA	-	RILEVATORE	AR.E.S. s.a.s.																																				
SPECIE	Fraxinus sp.			UBICAZIONE	Via Lori																																								
TIPOLOGIA	verde stradale		DIMORA	aiuola molto esigua		POSIZIONE	filare		ANCORAGGI	assenti																																			
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td>manufatto</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>lampione</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td colspan="3" style="text-align: center;">LIMITAZIONI</td> <td>vicinanza altro/i albero/i</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>rampicanti in chioma</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>massiccio calpestio</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>cartellonistica/paleria</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>assenti</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>scavi</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>pavimentazione</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>rampicanti al fusto</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>cavi aerei</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>cavi inglobati</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>variazione piano di campagna</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>sede stradale</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>rampicanti al colletto</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>											manufatto	<input checked="" type="checkbox"/>	lampione	<input type="checkbox"/>	LIMITAZIONI			vicinanza altro/i albero/i	<input type="checkbox"/>	rampicanti in chioma	<input type="checkbox"/>	massiccio calpestio	<input type="checkbox"/>	cartellonistica/paleria	<input type="checkbox"/>	assenti	<input type="checkbox"/>	scavi	<input type="checkbox"/>	pavimentazione	<input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti al fusto	<input type="checkbox"/>	cavi aerei	<input type="checkbox"/>	cavi inglobati	<input type="checkbox"/>	variazione piano di campagna	<input type="checkbox"/>	sede stradale	<input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti al colletto	<input type="checkbox"/>		
manufatto	<input checked="" type="checkbox"/>	lampione	<input type="checkbox"/>	LIMITAZIONI			vicinanza altro/i albero/i	<input type="checkbox"/>	rampicanti in chioma	<input type="checkbox"/>																																			
massiccio calpestio	<input type="checkbox"/>	cartellonistica/paleria	<input type="checkbox"/>	assenti	<input type="checkbox"/>	scavi	<input type="checkbox"/>	pavimentazione	<input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti al fusto	<input type="checkbox"/>																																		
cavi aerei	<input type="checkbox"/>	cavi inglobati	<input type="checkbox"/>	variazione piano di campagna	<input type="checkbox"/>	sede stradale	<input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti al colletto	<input type="checkbox"/>																																				
ALTEZZA	8 - 16 m		Ø FUSTO	34		DIFETTI STRUTTURALI	3		STATO VEGETATIVO	2																																			
MORFOLOGIA DEL FUSTO	monocormico					MORFOLOGIA DELLA CHIOMA	ricostruita																																						

RADICI	FUSTO e CORONA	CHIOMA	INTERVENTI
<p>difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>avventizie <input type="checkbox"/></p> <p>avvolgenti <input type="checkbox"/></p> <p><u>carpofori</u></p> <p>-</p> <p>danneggiate <input type="checkbox"/></p> <p>esposizione* <input type="checkbox"/></p> <p>ricarico di terreno <input type="checkbox"/></p> <p>sollevamento ceppaia <input type="checkbox"/></p> <p>sollevamento pavimentaz. <input type="checkbox"/></p> <p>strozzanti <input type="checkbox"/></p> <p>taglio radici d'ancoraggio <input type="checkbox"/></p> <p>non ispezionabile <input type="checkbox"/></p> <p>COLLETO</p> <p>difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>allargato <input type="checkbox"/></p> <p>carie <input type="checkbox"/></p> <p><u>carpofori</u></p> <p>-</p> <p>cavità <input type="checkbox"/></p> <p>contraforti lesionati <input type="checkbox"/></p> <p>depressione <input type="checkbox"/></p> <p>effetto botte <input type="checkbox"/></p> <p>essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/></p> <p>Insetti lignivori/rosure <input type="checkbox"/></p> <p>lineare <input type="checkbox"/></p> <p>necrosi corticali <input type="checkbox"/></p> <p>proliferazione contraforti <input type="checkbox"/></p> <p>rigonfiamenti <input type="checkbox"/></p> <p>riscoppi <input type="checkbox"/></p> <p>screpolature corticali <input type="checkbox"/></p> <p>tumori batterici <input type="checkbox"/></p> <p>non ispezionabile <input type="checkbox"/></p>	<p>difetti assenti <input type="checkbox"/></p> <p>arcuato <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>cancro <input type="checkbox"/></p> <p>carie <input type="checkbox"/></p> <p>carie su sedi di taglio <input checked="" type="checkbox"/></p> <p><u>carpofori</u></p> <p><i>Inonotus hispidus</i></p> <p>cavità alla corona <input type="checkbox"/></p> <p>cavità al fusto <input type="checkbox"/></p> <p>corteccia inclusa tra corni <input type="checkbox"/></p> <p>corteccia inclusa alla corona <input type="checkbox"/></p> <p>costolature <input type="checkbox"/></p> <p>depressione <input type="checkbox"/></p> <p>effetto botte <input type="checkbox"/></p> <p>essudati <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/></p> <p>filato <input type="checkbox"/></p> <p>flusso batterico <input type="checkbox"/></p> <p>fori di picchio <input type="checkbox"/></p> <p>Inclinazione* <input type="checkbox"/> 1</p> <p><u>insetti lignivori</u></p> <p>-</p> <p>nasi di pinocchio <input type="checkbox"/></p> <p>necrosi corticali <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>riscoppi <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>sciabolato <input type="checkbox"/></p> <p>sinuoso <input type="checkbox"/></p> <p>spirato <input type="checkbox"/></p> <p>torsione <input type="checkbox"/></p> <p>tumori batterici <input type="checkbox"/></p> <p>non ispezionabile <input type="checkbox"/></p>	<p>difetti assenti <input type="checkbox"/></p> <p>anastomosi <input type="checkbox"/></p> <p>asimmetrica <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>autoriduzione <input type="checkbox"/></p> <p>branca compromessa <input type="checkbox"/></p> <p>branche secche <input type="checkbox"/></p> <p>cancro <input type="checkbox"/></p> <p>carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/></p> <p>carie all'inserzione di branche <input type="checkbox"/></p> <p>carie su grosse branche <input type="checkbox"/></p> <p><u>carpofori</u></p> <p>-</p> <p>clorosi <input type="checkbox"/></p> <p>corteccia inclusa <input type="checkbox"/></p> <p>essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>fori di picchio <input type="checkbox"/></p> <p>fuori sagoma <input type="checkbox"/></p> <p><u>insetti lignivori</u></p> <p>-</p> <p>microfilla <input type="checkbox"/></p> <p>monconi secchi <input type="checkbox"/></p> <p>sbilanciamento* <input type="checkbox"/> 1</p> <p>necrosi corticali <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>sbrancamento <input type="checkbox"/></p> <p>seccumi distali <input type="checkbox"/></p> <p>seccumi interni <input type="checkbox"/></p> <p>non ispezionabile <input type="checkbox"/></p> <p>PROPENSIONE AL CEDIMENTO</p> <p>D (pessima)</p>	<p>nessuno <input type="checkbox"/></p> <p>consolidamento <input type="checkbox"/></p> <p>conversione in forma obbligata <input type="checkbox"/></p> <p>diradamento chioma <input type="checkbox"/></p> <p>elevazione impalcatura <input type="checkbox"/></p> <p>eliminaz. branca compromessa <input type="checkbox"/></p> <p>eliminazione polloni colletto <input type="checkbox"/></p> <p>eliminazione polloni fusto <input type="checkbox"/></p> <p>eliminazione polloni chioma <input type="checkbox"/></p> <p>eliminazione rampicanti <input type="checkbox"/></p> <p>formazione <input type="checkbox"/></p> <p>riduzione chioma 1/3 <input type="checkbox"/></p> <p>riduzione chioma 1/4 <input type="checkbox"/></p> <p>riforma <input type="checkbox"/></p> <p>rimonda secco <input type="checkbox"/></p> <p>scopertura radicale <input type="checkbox"/></p> <p>trattamento con biostimolanti <input type="checkbox"/></p> <p>abbattimento <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>intervento urgente <input type="checkbox"/></p> <p>abbattimento in alternativa <input type="checkbox"/></p> <p>MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**</p> <p>gravità lesioni</p> <p>CONTROLLO ESEGUITO</p> <p>visivo <input checked="" type="checkbox"/> censimento <input type="checkbox"/></p> <p>tomografia <input type="checkbox"/> trazione <input type="checkbox"/></p> <p>PENETROMETRO: da terra <input checked="" type="checkbox"/> in quota <input type="checkbox"/></p> <p>MONITORAGGIO</p> <p>TIPOLOGIA</p> <p>FREQUENZA</p>
<p>NOTE</p> <p>In abbattimento per gravità lesioni.</p>			<p>INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA <input type="checkbox"/></p>

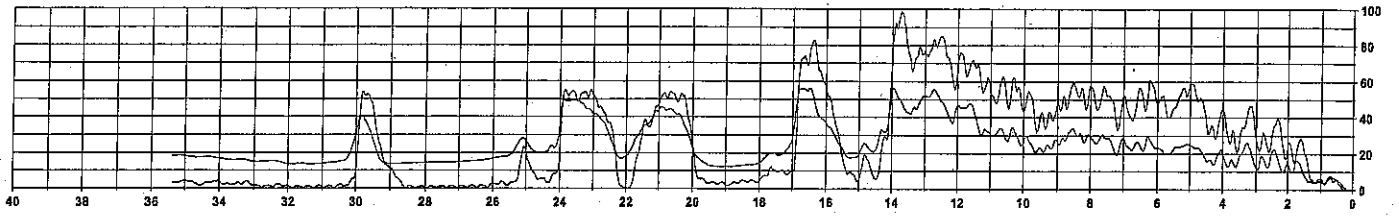
LEGENDA: * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.

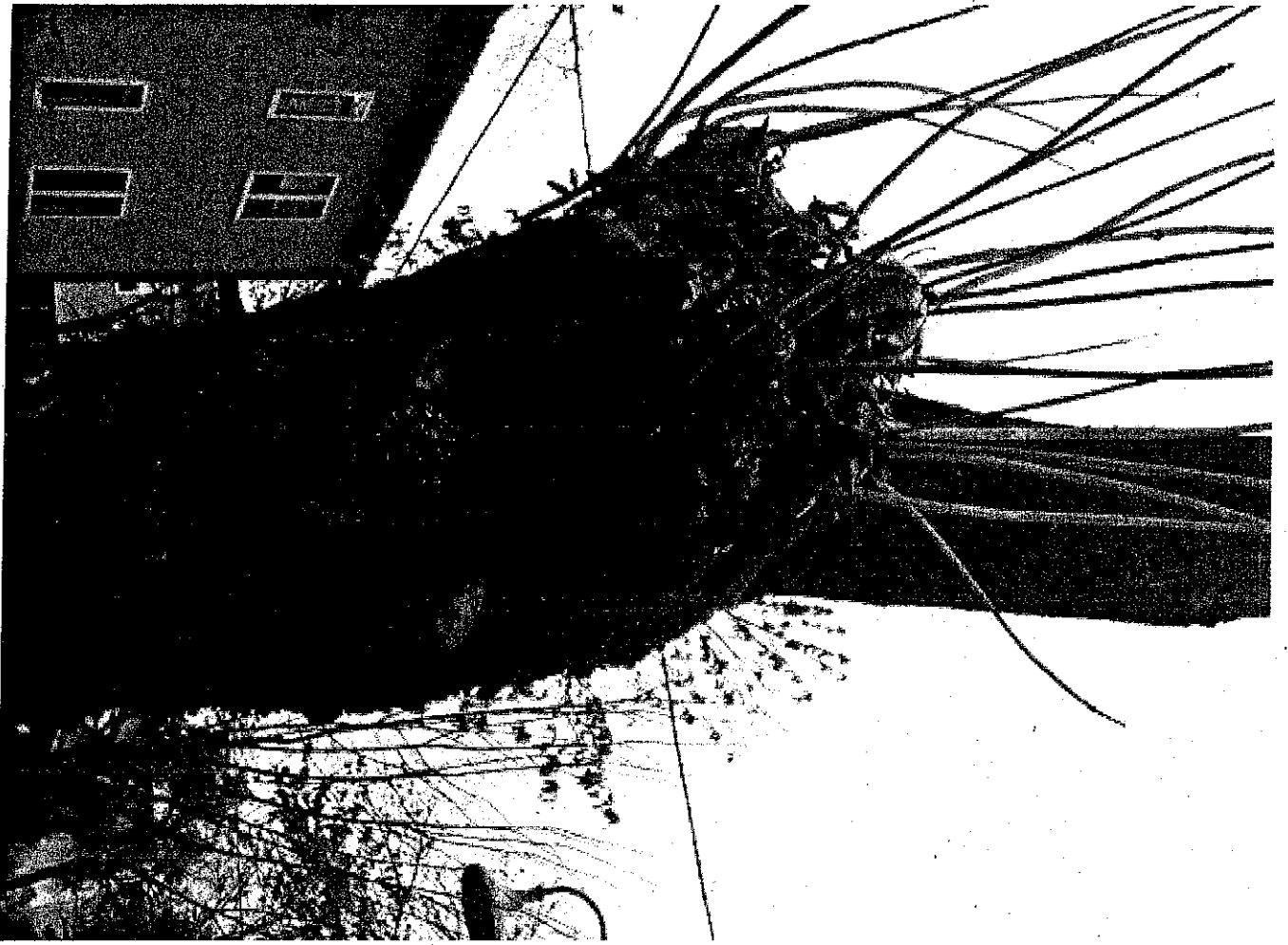


Via Lor1_0009_R1



Via Lor1_0009_R2





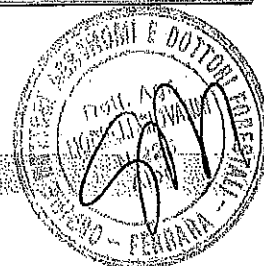
LORI 9

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

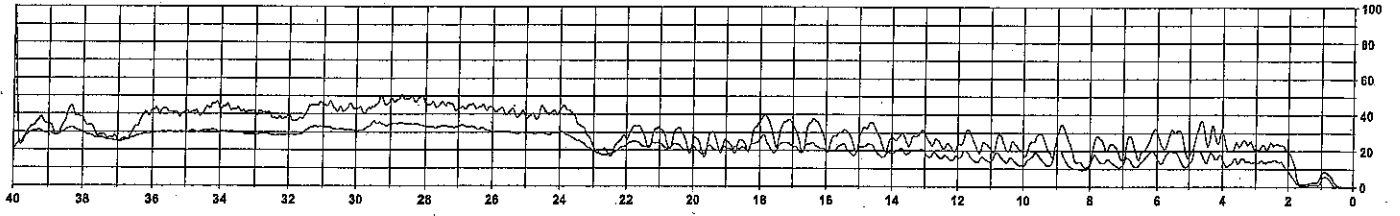
DATA <u>20/12/2016</u>	CODALBERO <u>0021</u>	CODAREA <u>-</u>	ULTIMO VTA <u>-</u>	RILEVATORE <u>AR.ES. s.a.s.</u>
SPECIE <u>Fraxinus sp.</u>		UBICAZIONE <u>Via Lori</u>		
TIPOLOGIA <u>verde stradale</u>	DIMORA <u>aiuola molto esigua</u>	POSIZIONE <u>filare</u>	ANCORAGGI <u>assenti</u>	
LIMITAZIONI				
manufatto <input type="checkbox"/>	lampione <input type="checkbox"/>	vicinanza altro/ albero/ <input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti in chioma <input type="checkbox"/>	
massiccio calpestio <input checked="" type="checkbox"/>	cartellonistica/palera <input type="checkbox"/>	assenti <input type="checkbox"/>	scavi <input type="checkbox"/>	pavimentazione <input type="checkbox"/>
cavi aerei <input checked="" type="checkbox"/>	cavi inglobati <input type="checkbox"/>	variazione piano di campagna <input type="checkbox"/>	sede stradale <input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti al colletto <input type="checkbox"/>
ALTEZZA <u>8 - 16 m</u>	Ø FUSTO <u>36</u>	DIFETTI STRUTTURALI <u>2</u>	STATO VEGETATIVO <u>2</u>	VALORE ESTETICO <u>2</u>
MORFOLOGIA DEL FUSTO <u>monocormico</u>		MORFOLOGIA DELLA CHIOMA <u>ricostruita</u>		

RADICI	FUSTO e CORONA	CHIOMA	INTERVENTI
difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/> avventizie <input type="checkbox"/> avvolgenti <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> - danneggiate <input type="checkbox"/> esposizione* <u>-</u> ricarico di terreno <input type="checkbox"/> sollevamento ceppaia <input type="checkbox"/> sollevamento pavimentaz. <input type="checkbox"/> strozzanti <input type="checkbox"/> taglio radici d'ancoraggio <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> arcuato <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> - cavità alla corona <input type="checkbox"/> cavità al fusto <input type="checkbox"/> corteccia inclusa tra corni <input type="checkbox"/> corteccia inclusa alla corona <input type="checkbox"/> costolature <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input checked="" type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/> filato <input type="checkbox"/> flusso batterico <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> inclinazione* <u>1</u> <u>Insetti lignivori</u> - nasi di picchio <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> sclabolato <input type="checkbox"/> sinuoso <input checked="" type="checkbox"/> spiralato <input type="checkbox"/> torsione <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> anastomosi <input type="checkbox"/> asimmetrica <input checked="" type="checkbox"/> autoriduzione <input type="checkbox"/> branca compromessa <input type="checkbox"/> branche secche <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input checked="" type="checkbox"/> carie all'inserzione di branche <input type="checkbox"/> carie su grosse branche <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> - clorosi <input type="checkbox"/> corteccia inclusa <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input checked="" type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> fuori sagoma <input type="checkbox"/> <u>insetti lignivori</u> - microfilia <input type="checkbox"/> monconi secchi <input type="checkbox"/> sbilanciamento* <u>-</u> necrosi corticali <input type="checkbox"/> sbrancamento <input type="checkbox"/> seccumi distali <input type="checkbox"/> seccumi interni <input checked="" type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	nessuno <input type="checkbox"/> consolidamento <input type="checkbox"/> conversione in forma obbligata <input type="checkbox"/> diradamento chioma <input type="checkbox"/> elevazione impalcatura <input type="checkbox"/> eliminaz. branca compromessa <input type="checkbox"/> eliminazione polloni colletto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni fusto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni chioma <input type="checkbox"/> eliminazione rampicanti <input type="checkbox"/> formazione <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/3 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/4 <input type="checkbox"/> riforma <input type="checkbox"/> rimonda secco <input type="checkbox"/> scopertura radicale <input type="checkbox"/> trattamento con biostimolanti <input type="checkbox"/> abbattimento <input checked="" type="checkbox"/> intervento urgente <input type="checkbox"/> abbattimento in alternativa <input type="checkbox"/> MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO** gravità lesioni
COLLETO difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/> allargato <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> <u>carpofori</u> - cavità <input type="checkbox"/> contrafforti lesionati <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> insetti lignivori/forature <input type="checkbox"/> lineare <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> proliferazione contrafforti <input type="checkbox"/> rigonfiamenti <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> screpolature corticali <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	CONTROLLO ESEGUITO visivo <input checked="" type="checkbox"/> censimento <input type="checkbox"/> tomografia <input type="checkbox"/> trazione <input type="checkbox"/> PENETROMETRO: da terra <input checked="" type="checkbox"/> in quota <input type="checkbox"/>		
MONITORAGGIO TIPOLOGIA _____ FREQUENZA _____			INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA <input type="checkbox"/>
NOTE In abbattimento per gravità lesioni.			

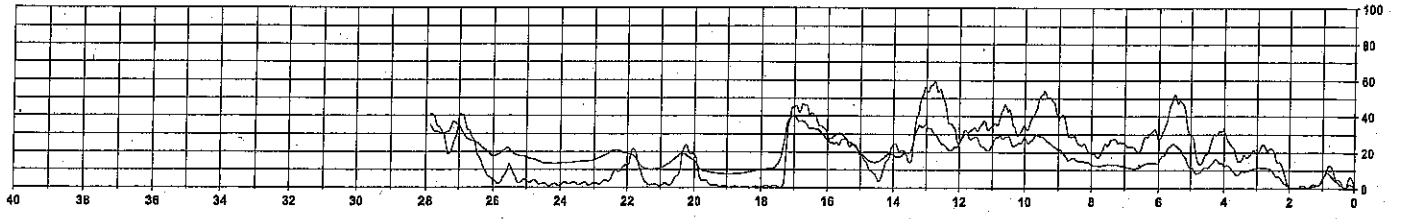
LEGENDA: * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



Via Lort_0021_R1



Via Lort_0021_R2





SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

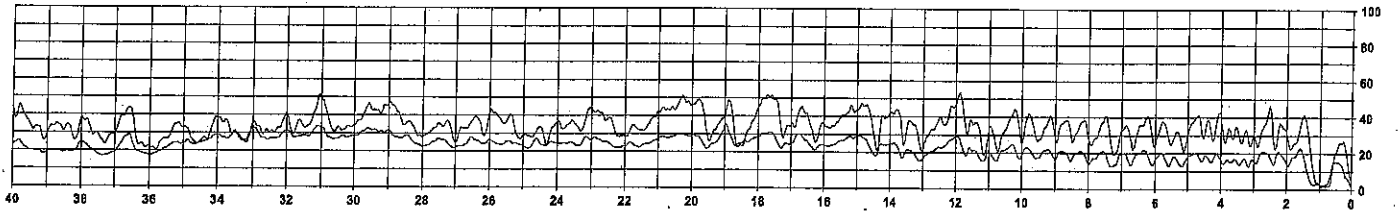
DATA	20/12/2016	CODALBERO	0026	CODAREA	-	ULTIMO VTA	-	RILEVATORE	AR.ES. s.a.s.										
SPECIE	Fraxinus sp.			UBICAZIONE	Via Lori														
TIPOLOGIA	verde stradale		DIMORA	aiuola molto esigua		POSIZIONE	filare		ANCORAGGI	assenti									
LIMITAZIONI																			
manufatto	<input type="checkbox"/>	lampione	<input type="checkbox"/>	vicinanza altro/albero/	<input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti in chioma	<input type="checkbox"/>	massiccio calpestio	<input checked="" type="checkbox"/>	cartellonistica/paleria	<input type="checkbox"/>	assenti	<input type="checkbox"/>	scavi	<input type="checkbox"/>	pavimentazione	<input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti al fusto	<input checked="" type="checkbox"/>
cavi aerei	<input checked="" type="checkbox"/>	cavi inglobati	<input type="checkbox"/>	variazione piano di campagna	<input type="checkbox"/>	sede stradale	<input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti al colletto	<input checked="" type="checkbox"/>										
ALTEZZA	8 - 16 m		Ø FUSTO	40		DIFETTI STRUTTURALI	2		STATO VEGETATIVO	2		VALORE ESTETICO	2						
MORFOLOGIA DEL FUSTO	monocormico					MORFOLOGIA DELLA CHIOMA	ricostruita												

RADICI	FUSTO e CORONA	CHIOMA	INTERVENTI
difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/> avventizie <input type="checkbox"/> avvolgenti <input type="checkbox"/> carpofori - danneggiate <input type="checkbox"/> esposizione* <input type="checkbox"/> ricarico di terreno <input type="checkbox"/> sollevamento ceppala <input type="checkbox"/> sollevamento pavimentaz. <input type="checkbox"/> strozzanti <input type="checkbox"/> taglio radici d'ancoraggio <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> arcuato <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/> carpofori - cavità alla corona <input type="checkbox"/> cavità al fusto <input checked="" type="checkbox"/> cortecchia inclusa tra corni <input type="checkbox"/> cortecchia inclusa alla corona <input type="checkbox"/> costolature <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input checked="" type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/> filato <input type="checkbox"/> flusso batterico <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> Inclinazione* <input type="checkbox"/> 1 Insetti lignivori - nasi di pinocchio <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input checked="" type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> sciabolato <input type="checkbox"/> sinuoso <input type="checkbox"/> spiralato <input type="checkbox"/> torsione <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> anastomosi <input type="checkbox"/> asimmetrica <input checked="" type="checkbox"/> autoriduzione <input type="checkbox"/> branca compromessa <input type="checkbox"/> branche secche <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input checked="" type="checkbox"/> carie all'inserzione di branche <input checked="" type="checkbox"/> carie su grosse branche <input type="checkbox"/> carpofori - clorosi <input type="checkbox"/> cortecchia inclusa <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input checked="" type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> fuori sagoma <input type="checkbox"/> insetti lignivori - microfilia <input type="checkbox"/> monconi secchi <input type="checkbox"/> sbilanciamento* <input type="checkbox"/> 1 necrosi corticali <input type="checkbox"/> sbrancamento <input type="checkbox"/> seccumi distali <input type="checkbox"/> seccumi interni <input checked="" type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	nessuno <input type="checkbox"/> consolidamento <input type="checkbox"/> conversione in forma obbligata <input type="checkbox"/> diradamento chioma <input type="checkbox"/> elevazione impalcatura <input type="checkbox"/> eliminaz. branca compromessa <input type="checkbox"/> eliminazione polloni colletto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni fusto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni chioma <input type="checkbox"/> eliminazione rampicanti <input type="checkbox"/> formazione <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/3 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/4 <input type="checkbox"/> riforma <input type="checkbox"/> rimonda secco <input type="checkbox"/> scoperta radiale <input type="checkbox"/> trattamento con biostimolanti <input type="checkbox"/> abbattimento <input checked="" type="checkbox"/> intervento urgente <input type="checkbox"/> abbattimento in alternativa <input type="checkbox"/> MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO** gravità lesioni.
COLLETO difetti assenti <input type="checkbox"/> allargato <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> carpofori - cavità <input type="checkbox"/> contrafforti lesionati <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/> insetti lignivori/rosture <input type="checkbox"/> lineare <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input checked="" type="checkbox"/> proliferazione contrafforti <input type="checkbox"/> rigonfiamenti <input checked="" type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> screpolature corticali <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	PROPENSIONE AL CEDIMENTO D (pessima)	CONTROLLO ESEGUITO visivo <input checked="" type="checkbox"/> censimento <input type="checkbox"/> tomografia <input type="checkbox"/> trazione <input type="checkbox"/> PENETROMETRO: da terra <input checked="" type="checkbox"/> in quota <input type="checkbox"/>	MONITORAGGIO TIPOLOGIA - FREQUENZA -
NOTE			
Inclusioni al colletto. Ampia necrosi su grossa branca lato stradale con accrescimenti anomali. In abbattimento per gravità lesioni.			
INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA <input type="checkbox"/>			

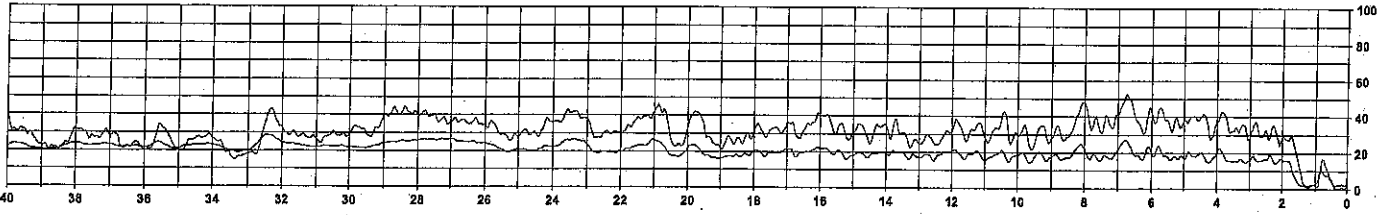
LEGENDA: * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



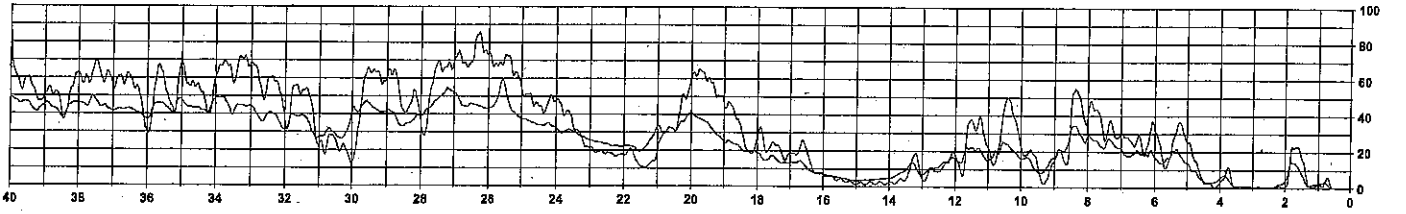
Via Lor1_0026_R1



Via Lor1_0026_R2



Via Lor1_0026_R3





1001/26

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

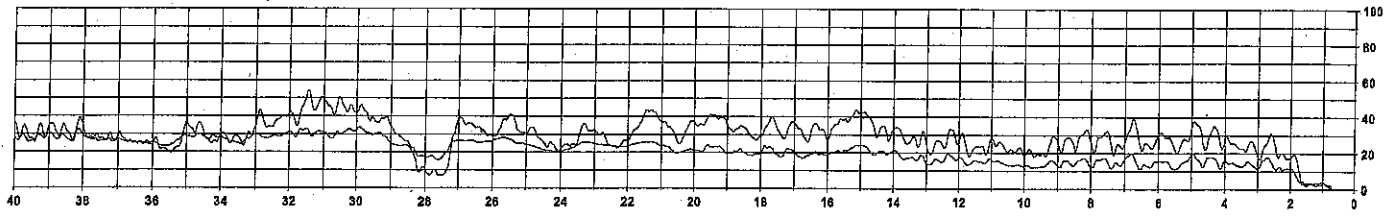
DATA	20/12/2016	CODALBERO	0032	CODAREA	-	ULTIMO VTA	-	RILEVATORE	AR.ES. s.a.s.										
SPECIE	Fraxinus sp.			UBICAZIONE	Via Lori														
TIPOLOGIA	verde stradale		DIMORA	aiuola molto esigua		POSIZIONE	filare		ANCORAGGI	assenti									
LIMITAZIONI																			
manufatto	<input checked="" type="checkbox"/>	tampone	<input type="checkbox"/>	vicinanza altro/albero/	<input type="checkbox"/>	rampicanti in chioma	<input type="checkbox"/>	massiccio calpesto	<input type="checkbox"/>	cartellonistica/palera	<input type="checkbox"/>	assenti	<input type="checkbox"/>	scavi	<input type="checkbox"/>	pavimentazione	<input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti al fusto	<input type="checkbox"/>
cavi aerei	<input type="checkbox"/>	cavi inglobati	<input type="checkbox"/>	variazione piano di campagna	<input type="checkbox"/>	sede stradale	<input checked="" type="checkbox"/>	rampicanti al colletto	<input type="checkbox"/>										
ALTEZZA	8 - 16 m		Ø FUSTO	31		DIFETTI STRUTTURALI	2		STATO VEGETATIVO	2		VALORE ESTETICO	2						
MORFOLOGIA DEL FUSTO	monocormico					MORFOLOGIA DELLA CHIOMA	ricostruita												

RADICI	FUSTO e CORONA	CHIOMA	INTERVENTI
difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/> avventizie <input type="checkbox"/> avvolgenti <input type="checkbox"/> carpofori - danneggiate <input type="checkbox"/> esposizione* <input type="checkbox"/> ricarico di terreno <input type="checkbox"/> sollevamento ceppala <input type="checkbox"/> sollevamento pavimentaz. <input type="checkbox"/> strozzanti <input type="checkbox"/> taglio radici d'ancoraggio <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> arcuato <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input checked="" type="checkbox"/> carpofori Phellinus sp. cavità alla corona <input type="checkbox"/> cavità al fusto <input type="checkbox"/> corteccia inclusa tra corni <input type="checkbox"/> corteccia inclusa alla corona <input type="checkbox"/> costolature <input type="checkbox"/> depressione <input type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/> filato <input type="checkbox"/> flusso batterico <input type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> inclinazione* <input type="checkbox"/> Insetti lignivori - nasi di pinochcio <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> riscoppi <input checked="" type="checkbox"/> sclabolato <input type="checkbox"/> sinuoso <input checked="" type="checkbox"/> spirato <input type="checkbox"/> torsione <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	difetti assenti <input type="checkbox"/> anastomosi <input type="checkbox"/> asimmetrica <input checked="" type="checkbox"/> autoriduzione <input type="checkbox"/> branca compromessa <input type="checkbox"/> branche secche <input type="checkbox"/> cancro <input type="checkbox"/> carie su sedi di taglio <input checked="" type="checkbox"/> carie all'inserzione di branche <input type="checkbox"/> carie su grosse branche <input type="checkbox"/> carpofori - clorosi <input type="checkbox"/> corteccia inclusa <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/> fori di picchio <input type="checkbox"/> fuori sagoma <input type="checkbox"/> Insetti lignivori - microfilia <input type="checkbox"/> monconi secchi <input type="checkbox"/> sbilanciamento* <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> sbrancamento <input checked="" type="checkbox"/> seccumi distali <input type="checkbox"/> seccumi interni <input checked="" type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	nessuno <input type="checkbox"/> consolidamento <input type="checkbox"/> conversione in forma obbligata <input type="checkbox"/> diradamento chioma <input type="checkbox"/> elevazione impalcatura <input type="checkbox"/> eliminaz. branca compromessa <input type="checkbox"/> eliminazione polloni colletto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni fusto <input type="checkbox"/> eliminazione polloni chioma <input type="checkbox"/> eliminazione rampicanti <input type="checkbox"/> formazione <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/3 <input type="checkbox"/> riduzione chioma 1/4 <input type="checkbox"/> riforma <input type="checkbox"/> rimonda secco <input type="checkbox"/> scopertura radicale <input type="checkbox"/> trattamento con biostimolanti <input type="checkbox"/> abbattimento <input checked="" type="checkbox"/> intervento urgente <input type="checkbox"/> abbattimento in alternativa <input type="checkbox"/> MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO** pianta compromessa
COLLETO difetti assenti <input type="checkbox"/> allargato <input type="checkbox"/> carie <input type="checkbox"/> carpofori - cavità <input type="checkbox"/> contrafforti lesionati <input type="checkbox"/> depressione <input checked="" type="checkbox"/> effetto botte <input type="checkbox"/> essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/> ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/> ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/> insetti lignivori/rosure <input type="checkbox"/> lineare <input type="checkbox"/> necrosi corticali <input type="checkbox"/> proliferazione contrafforti <input type="checkbox"/> rigonfiamenti <input type="checkbox"/> riscoppi <input type="checkbox"/> screpolature corticali <input type="checkbox"/> tumori batterici <input type="checkbox"/> non ispezionabile <input type="checkbox"/>	NOTE Carpofori di Phellinus sp. alla corona. In abbattimento perchè pianta compromessa.		
PROPENSIONE AL CEDIMENTO D (pessima)			CONTROLLO ESEGUITO visivo <input checked="" type="checkbox"/> censimento <input type="checkbox"/> tomografia <input type="checkbox"/> trazione <input type="checkbox"/> PENETROMETRO: da terra <input checked="" type="checkbox"/> in quota <input type="checkbox"/>
MONITORAGGIO TIPOLOGIA FREQUENZA			INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA <input type="checkbox"/>

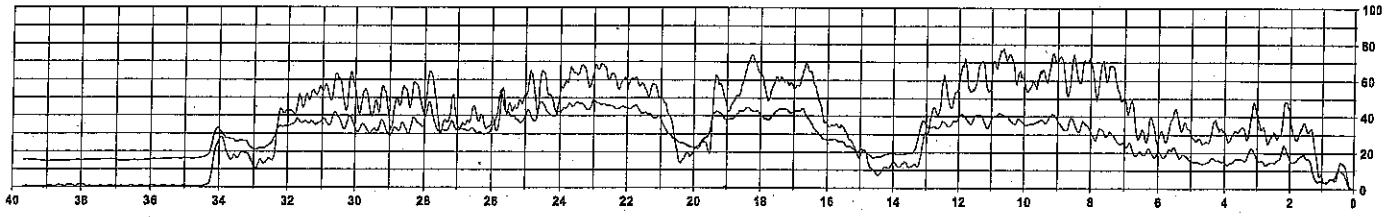
LEGENDA: * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



Via Lcr1_0032_R1



Via Lcr1_0032_R2





LORI 32

SCHEDA DI RILEVAMENTO DATI

DATA 20/12/2016 CODALBERO 0034 CODAREA - ULTIMO VTA - RILEVATORE AR.ES. s.a.s.
 SPECIE Fraxinus sp. UBICAZIONE Via Lori

TIPOLOGIA verde stradale DIMORA buco nell'asfalto POSIZIONE filare ANCORAGGI assenti

LIMITAZIONI
 manufatto lampione vicinanza altro/albero/al rampicanti in chioma
 massiccio calpestio cartellonistica/paleria assenti scavi pavimentazione rampicanti al fusto
 cavi aerei cavi inglobati variazione piano di campagna sede stradale rampicanti al colletto

ALTEZZA 8 - 16 m Ø FUSTO 46 DIFETTI STRUTTURALI 2 STATO VEGETATIVO 3 VALORE ESTETICO 2

MORFOLOGIA DEL FUSTO monocormico MORFOLOGIA DELLA CHIOMA ricostruita

RADICI	FUSTO e CORONA	CHIOMA	INTERVENTI
<p>difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>avventizie <input type="checkbox"/></p> <p>avvolgenti <input type="checkbox"/></p> <p>carpofori</p> <p>-</p> <p>danneggiate <input type="checkbox"/></p> <p>esposizione* <u>-</u></p> <p>ricarico di terreno <input type="checkbox"/></p> <p>sollevamento ceppala <input type="checkbox"/></p> <p>sollevamento pavimentaz. <input type="checkbox"/></p> <p>strozzanti <input type="checkbox"/></p> <p>taglio radici d'ancoraggio <input type="checkbox"/></p> <p>non ispezionabile <input type="checkbox"/></p> <p>COLLETO</p> <p>difetti assenti <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>allargato <input type="checkbox"/></p> <p>carie <input type="checkbox"/></p> <p>carpofori</p> <p>-</p> <p>cavità <input type="checkbox"/></p> <p>contrafforti lesionati <input type="checkbox"/></p> <p>depressione <input type="checkbox"/></p> <p>effetto botte <input type="checkbox"/></p> <p>essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e cicatrizzata/e <input type="checkbox"/></p> <p>insetti lignivori/rosure <input type="checkbox"/></p> <p>lineare <input type="checkbox"/></p> <p>necrosi corticali <input type="checkbox"/></p> <p>proliferazione contrafforti <input type="checkbox"/></p> <p>rigonfiamenti <input type="checkbox"/></p> <p>riscoppi <input type="checkbox"/></p> <p>screpolature corticali <input type="checkbox"/></p> <p>tumori batterici <input type="checkbox"/></p> <p>non ispezionabile <input type="checkbox"/></p>	<p>difetti assenti <input type="checkbox"/></p> <p>arcuato <input type="checkbox"/></p> <p>cancro <input type="checkbox"/></p> <p>carie <input type="checkbox"/></p> <p>carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/></p> <p>carpofori</p> <p><u>Phellinus sp.</u></p> <p>cavità alla corona <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>cavità al fusto <input type="checkbox"/></p> <p>corteccia inclusa tra corni <input type="checkbox"/></p> <p>corteccia inclusa alla corona <input type="checkbox"/></p> <p>costolature <input type="checkbox"/></p> <p>depressione <input type="checkbox"/></p> <p>effetto botte <input type="checkbox"/></p> <p>essudati <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>filato <input type="checkbox"/></p> <p>flusso batterico <input type="checkbox"/></p> <p>fori di picchio <input type="checkbox"/></p> <p>Inclinazione* <u>-</u></p> <p>insetti lignivori</p> <p>-</p> <p>nasi di picchio <input type="checkbox"/></p> <p>necrosi corticali <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>riscoppi <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>sclabofato <input type="checkbox"/></p> <p>sinuoso <input type="checkbox"/></p> <p>spirato <input type="checkbox"/></p> <p>torsione <input type="checkbox"/></p> <p>tumori batterici <input type="checkbox"/></p> <p>non ispezionabile <input type="checkbox"/></p>	<p>difetti assenti <input type="checkbox"/></p> <p>anastomosi <input type="checkbox"/></p> <p>asimmetrica <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>autoriduzione <input type="checkbox"/></p> <p>branca compromessa <input type="checkbox"/></p> <p>branche secche <input type="checkbox"/></p> <p>cancro <input type="checkbox"/></p> <p>carie su sedi di taglio <input type="checkbox"/></p> <p>carie all'inserzione di branche <input type="checkbox"/></p> <p>carie su grosse branche <input type="checkbox"/></p> <p>carpofori</p> <p>-</p> <p>clorosi <input type="checkbox"/></p> <p>corteccia inclusa <input type="checkbox"/></p> <p>essudati/flusso batterico <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e aperta/e <input type="checkbox"/></p> <p>ferita/e cicatrizzata/e <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>fori di picchio <input type="checkbox"/></p> <p>fuori sagoma <input type="checkbox"/></p> <p>insetti lignivori</p> <p>-</p> <p>microfilia <input type="checkbox"/></p> <p>monconi secchi <input type="checkbox"/></p> <p>sbilanciamento* <u>-</u></p> <p>necrosi corticali <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>sbrancamento <input type="checkbox"/></p> <p>seccumi distali <input type="checkbox"/></p> <p>seccumi interni <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>non ispezionabile <input type="checkbox"/></p> <p>PROPENSIONE AL CEDIMENTO</p> <p>D (pessima)</p>	<p>nessuno <input type="checkbox"/></p> <p>consolidamento <input type="checkbox"/></p> <p>conversione in forma obbligata <input type="checkbox"/></p> <p>diradamento chioma <input type="checkbox"/></p> <p>elevazione impalcatura <input type="checkbox"/></p> <p>eliminaz. branca compromessa <input type="checkbox"/></p> <p>eliminazione polloni colletto <input type="checkbox"/></p> <p>eliminazione polloni fusto <input type="checkbox"/></p> <p>eliminazione polloni chioma <input type="checkbox"/></p> <p>eliminazione rampicanti <input type="checkbox"/></p> <p>formazione <input type="checkbox"/></p> <p>riduzione chioma 1/3 <input type="checkbox"/></p> <p>riduzione chioma 1/4 <input type="checkbox"/></p> <p>riforma <input type="checkbox"/></p> <p>rimonda secco <input type="checkbox"/></p> <p>scopertura radicale <input type="checkbox"/></p> <p>trattamento con biostimolanti <input type="checkbox"/></p> <p>abbattimento <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>intervento urgente <input type="checkbox"/></p> <p>abbattimento in alternativa <input type="checkbox"/></p> <p>MOTIVO DELL'ABBATTIMENTO**</p> <p>gravità lesioni</p> <p>CONTROLLO ESEGUITO</p> <p>visivo <input checked="" type="checkbox"/> censimento <input type="checkbox"/></p> <p>tomografia <input type="checkbox"/> trazione <input type="checkbox"/></p> <p>PENETROMETRO: da terra <input checked="" type="checkbox"/> in quota <input type="checkbox"/></p> <p>MONITORAGGIO</p> <p>TIPOLOGIA <u>-</u></p> <p>FREQUENZA <u>-</u></p>

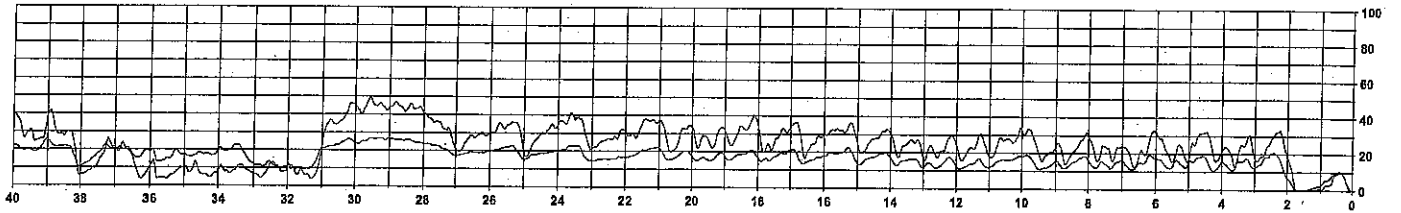
NOTE INDAGINE IN QUOTA NECESSARIA

Carpofori di Phellinus sp. alla corona. In abbattimento per gravità lesioni.

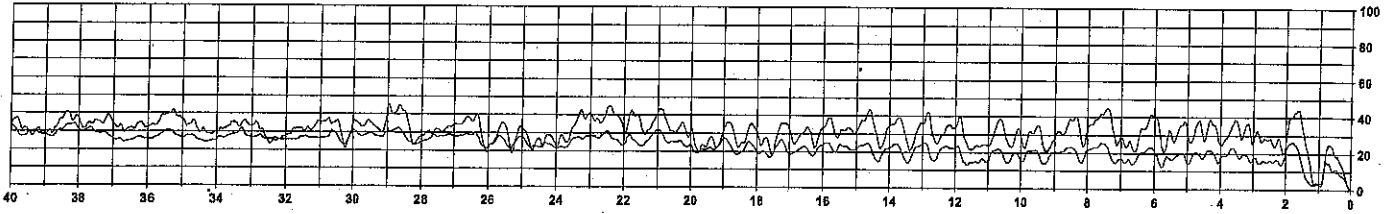
LEGENDA: * 1=limitato, 2=medio, 3=rilevante. ** anche in caso di abbattimento in alternativa.



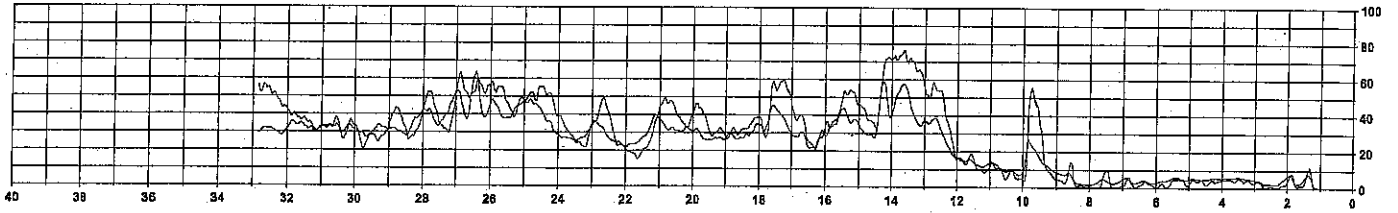
Via Lori_0034_R1

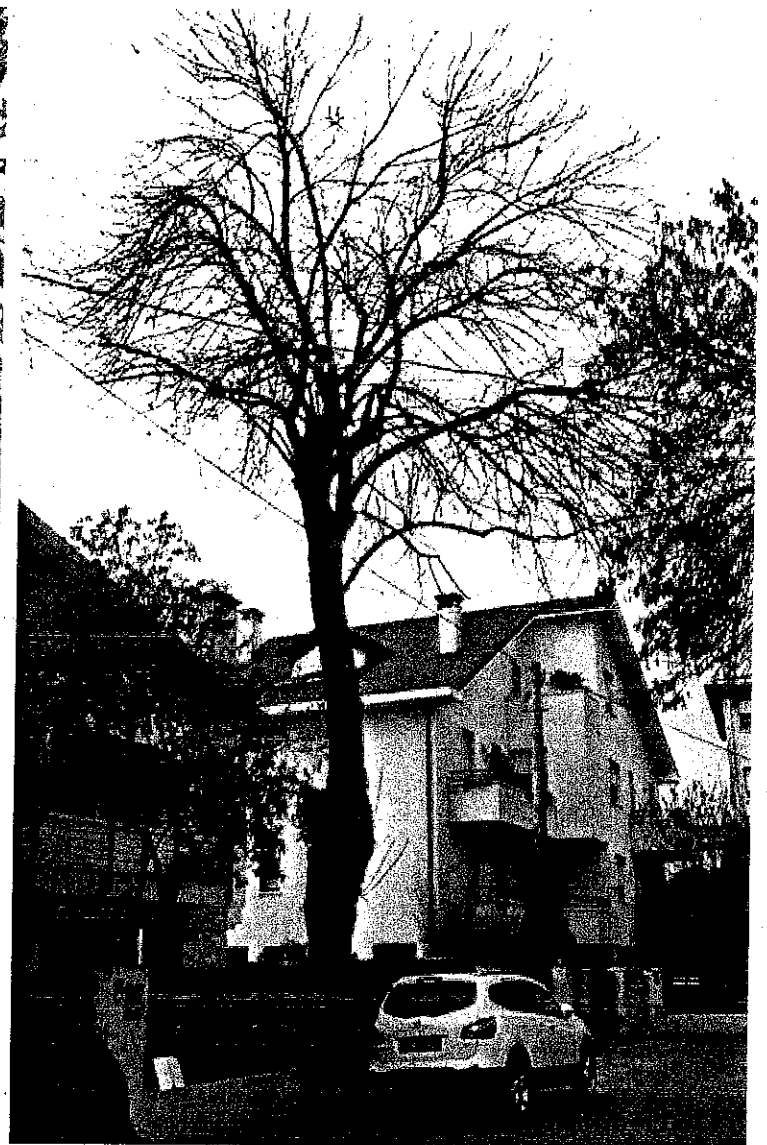
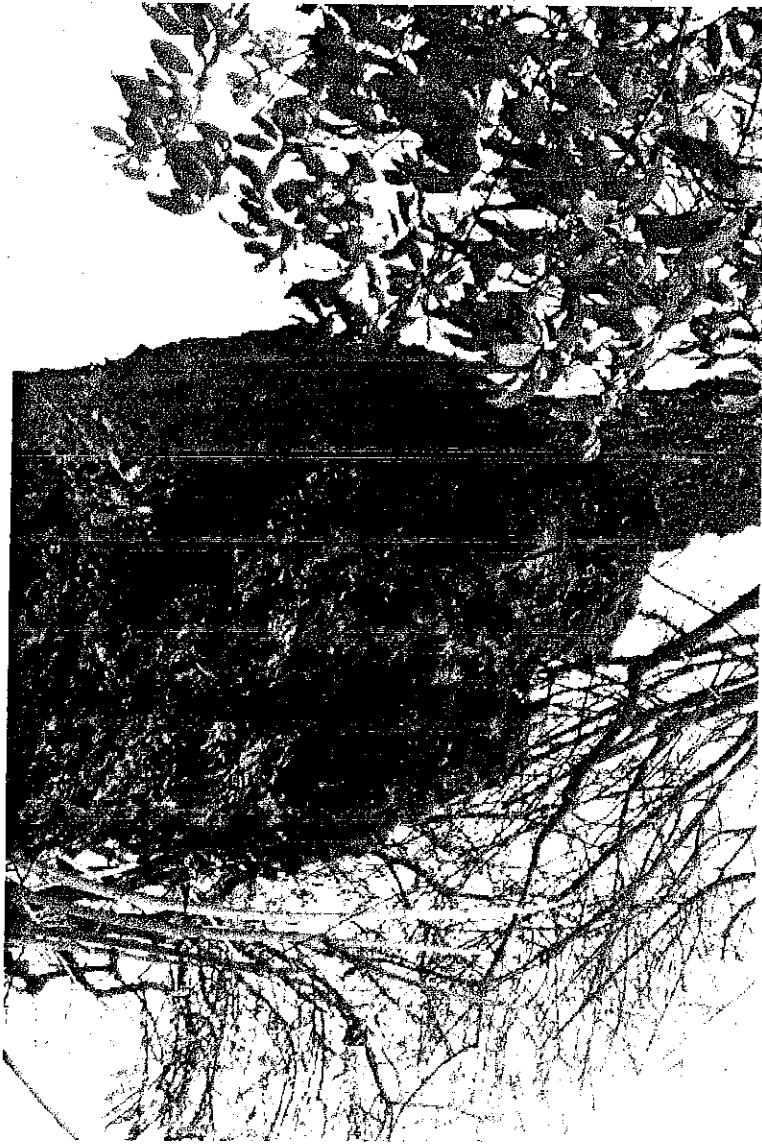


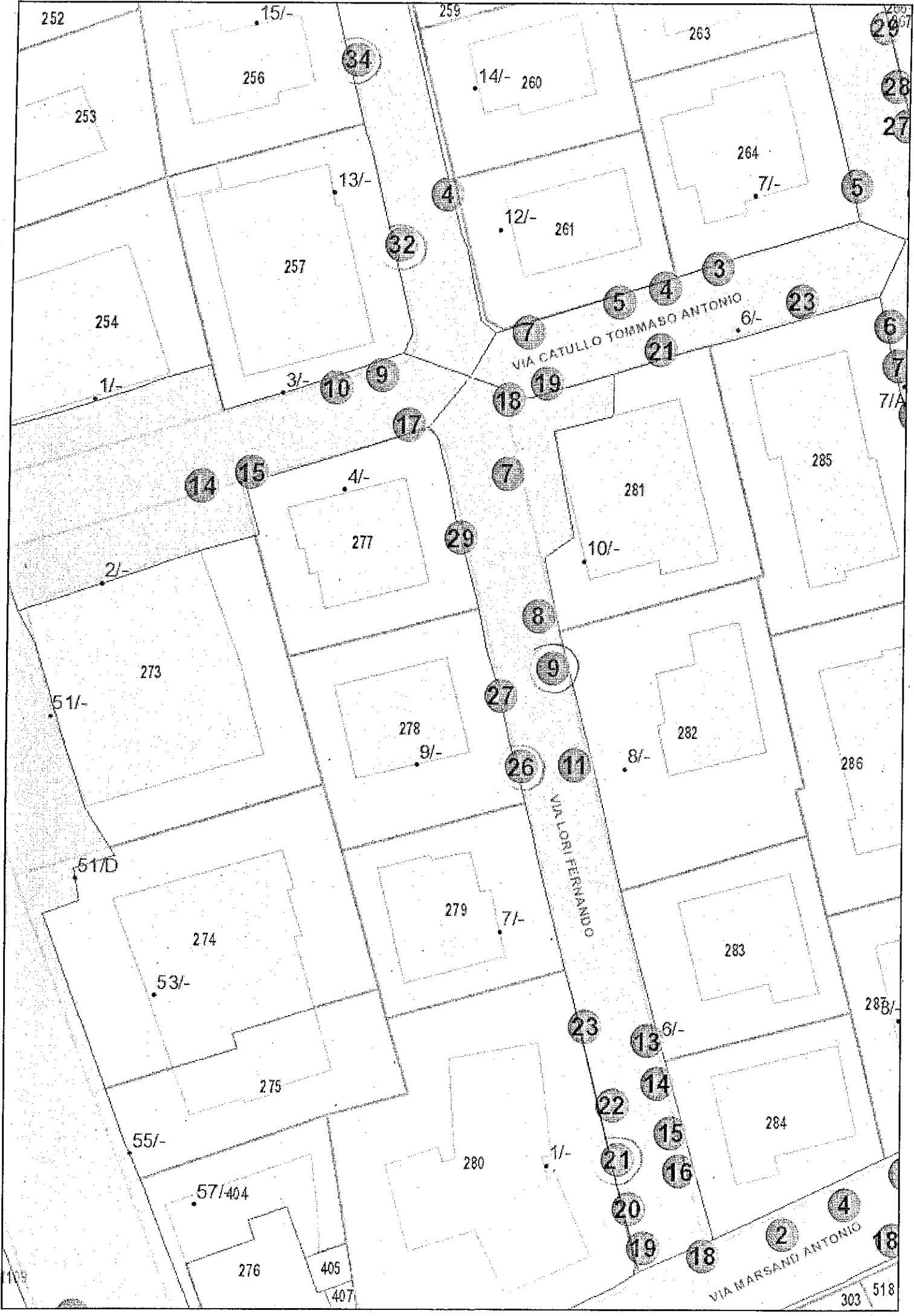
Via Lori_0034_R2



Via Lori_0034_R3







252

15/-

259

263

297

256

14/- 260

253

13/-

12/- 261

264

7/-

257

254

VIA CATULLO TOIRMASO ANTONIO

6/-

1/-

3/-

285

4/-

281

277

10/-

2/-

273

278

282

51/-

9/-

286

517D

274

279

7/-

283

53/-

VIA LORRI FERNANDO

288

275

6/-

55/-

280

1/-

284

57/404

VIA MARSANO ANTONIO

276

405

407

4

303 518