



SCHEDA ALBERATURE COMUNALI - RILIEVO VISIVO DI PRIMO LIVELLO

Corso Argentina - Uscita Corso Stati Uniti Cod via/area n.c. Quartiere 3 Albero n.c. Specie varietà: più varietà
 Pavimento Filtrante sì X no Protezione urti sì X no Palo tutore sì X no Lato della via dx sn
 Sito impianto aiuola spartitr. area cani area gioco area scolast. area verde banchina X ciglio marciapiede parcheggio parco parterre altro
 Classi altezza pianta (m) 0/7 X 7/18 18/25 > 25 Classi diametro fusto (cm) 0/20 X 21/40 > 40
 Conformazione generale normale inclinata sbilanciata inclinata/sbilanciata Conflitti assente sottoservizi manufatti altro
 Chioma diametro m _____ profondità m _____ Condizione generale normale deperiente gravemente deperiente morta
 Irrigazione impianto soccorso X assente Dissesti marciapiede sì no Gravi danni sì no Altro

Radici

difetti assenti asimmetriche avventizie avvolgenti carie carpofori danneggiate esposte ricarica terreno
 non ispezionabili sollevamento ceppaia sollevamento radicale strozzanti taglio rad. ancoraggio altro

Note:

Giudizio stato radici 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Colletto

difetti assenti allargato carie carpofori cavità contraff. lesionati depressione effetto botte essudato/flusso batteri
 ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e insetti lignivori lineare necrosi corticali non ispezionabile
 rigonfiamenti riscoppi screpolature corticali tumori altro

Note:

Giudizio stato del colletto 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Fusto

difetti assenti arcuato cancro carie carie sedi di taglio carpofori cavità cort. inclusa tra cormi costolature
 depressione effetto botte essudati ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e filato flusso batterico
 inclinazione insetti lignivori nasi di pinocchio necrosi corticali riscoppi sciabolato sinuoso spiralato
 non ispezionabile altro

Note:

Giudizio stato del fusto 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Castello/Chioma

difetti assenti anastomosi asimmetrica autoriduzione branca compromessa branche secche cancro carie sedi taglio
 carie all'inserz. branche carie su grosse branche carpofori clorosi compressione corteccia inclusa
 crescita compensata ess./flusso batterico disseccamenti ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e
 fori picchio insetti lignivori microfillia monconi secchi necrosi corticali sbilanciamento
 sbrancamento seccumi distali seccumi interni torsioni altro

Note:

Giudizio stato castello/chioma 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

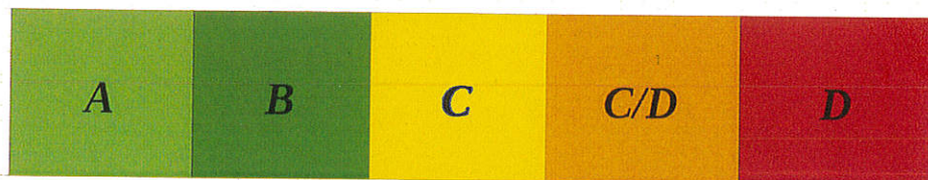
Conclusioni

Necessità di Valutazioni suppletive di approfondimento

X no

sì dendrodensimetria trazione controllata tomografia elettrica indagine fitopatologica altro

Classe
propensione
cedimento(1)



Interventi proposti

nessun intervento potatura pot. innalzamento pot. formazione pot. riduzione pot. riforma pot. rimonda
 consolidamento elim. palo tutore posa protezione urti rimozione ceppaia altro

X abbattimento

Note:

Reimpianto

no (sito non adeguato)
 sì in sito esistente in altro sito previo adeguamento sito altro

GIUDIZIO FINALE ai fini della sicurezza stradale, si procede al riassetto del filare di piante spontanee (pioppi, salici, robinie, ecc.) cresciute sul ciglio della tangenziale. Le piante si presentano in gran parte deperienti, sbrancate, secche. Verranno abbattuti solo gli esemplari non recuperabili con potature e non pericolose per la viabilità

DATA 05/06/2017

RILEVATORE
p.a. G. Bandiera
Dr. S. Pollazzi

FIRMA

Simone Pollazzi

(1) Definizione di "Classe di propensione al cedimento":

A. trascurabile assenza di segni o difetti significativi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è inalterato. Controllo visivo periodico non superiore a 5 anni;

B. bassa presenza di segni, sintomi o difetti lievi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero non è sensibilmente ridotto. Controllo visivo periodico non superiore a 3 anni;

C. moderata presenza di anomalie: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è sensibilmente ridotto. La classe di appartenenza può essere modificata con interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, finalizzati alla riduzione del livello di pericolosità. Controllo visivo periodico non superiore a 2 anni;

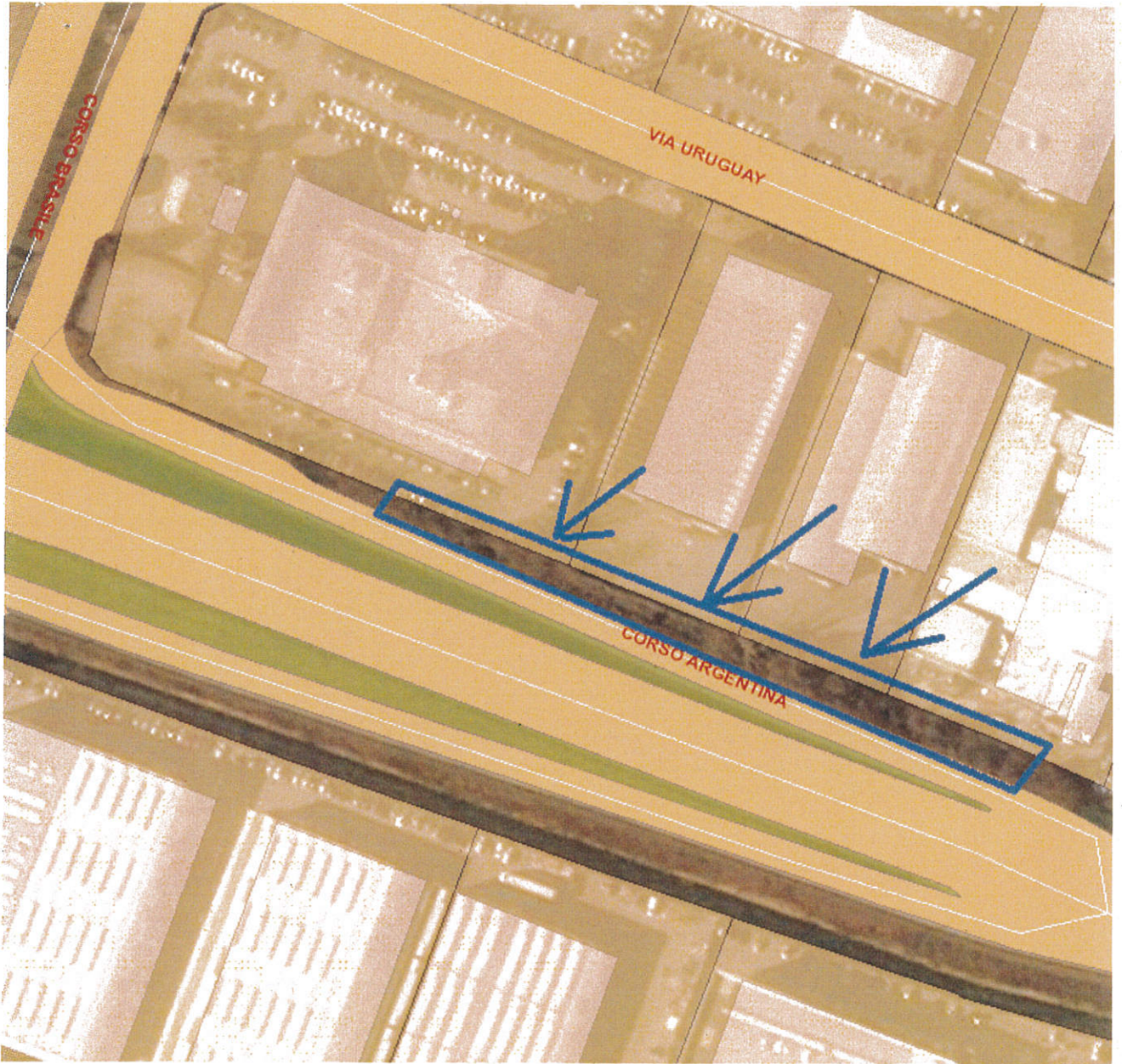
C/D elevata presenza di segni, sintomi o difetti gravi: il fattore di sicurezza dell'albero è drasticamente ridotto. Sono necessari interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, per ridurre la pericolosità della pianta e modificarne la classe di appartenenza. Se non è possibile eseguire alcun intervento, l'albero va collocato in classe D.

D estrema presenza di segni, sintomi e/o difetti gravi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è del tutto esaurito. Le prospettive future sono irrimediabilmente compromesse. Gli interventi, compatibili con le buone norme arboricole, sono insufficienti per ridurre la pericolosità. La pianta deve essere abbattuta.











SCHEMA ALBERATURE COMUNALI - RILIEVO VISIVO DI PRIMO LIVELLO

Via Tre Garofani - Scuola Manin Cod area 9991881 Quartiere 4 Albero N. 37 Specie varietà abete rosso

Pavimento Filtrante sì no Protezione urti sì no Palo tutore sì no

Sito impianto aiula spartitr. area cani area gioco area scolast. area verde banchina ciglio marciapiede parcheggio parco parterre altro

Classi altezza pianta (m) 0/7 7/18 18/25 > 25 Classi diametro fusto (cm) 0/20 21/40 > 40

Conformazione generale normale inclinata sbilanciata inclinata/sbilanciata **Conflitti** assente sottoservizi manufatti altro

Chioma diametro m _____ profondità m _____ Condizione generale normale deperiente gravemente deperiente morta

Irrigazione impianto soccorso assente Dissesti marciapiede sì no Gravi danni sì no Altro

Radici

difetti assenti asimmetriche avventizie avvolgenti carie carpofori danneggiate esposte ricarico terreno
 non ispezionabili sollevamento ceppaia sollevamento radicale strozzanti taglio rad. ancoraggio altro

Note:

Giudizio stato radici | 1 regolare | 2 mediocre | 4 grave | 5 molto grave

Colletto

difetti assenti allargato carie carpofori cavità contraff. lesionati depressione effetto botte essudato/flusso batteri
 ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e insetti lignivori lineare necrosi corticali non ispezionabile
 rigonfiamenti riscoppi screpolature corticali tumori altro

Note:

Giudizio stato del colletto | 1 regolare | 2 mediocre | 4 grave | 5 molto grave

Fusto

difetti assenti arcuato cancro carie carie sedi di taglio carpofori cavità cort. inclusa tra cormi costolature
 depressione effetto botte essudati ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e filato flusso batterico
 inclinazione insetti lignivori nasi di pinocchio necrosi corticali riscoppi sciabolato sinuoso spiralato
 non ispezionabile altro

Note:

Giudizio stato del fusto | 1 regolare | 2 mediocre | 4 grave | 5 molto grave

Castello/Chioma

difetti assenti anastomosi asimmetrica autoriduzione branca compromessa branche secche cancro carie sedi taglio
 carie all'inserz. branche carie su grosse branche carpofori clorosi compressione corteccia inclusa
 crescita compensata ess./flusso batterico disseccamenti ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e
 fori picchio insetti lignivori microfillia monconi secchi necrosi corticali sbilanciamento
 sbrancamento seccumi distali seccumi interni torsioni altro

Note:

Giudizio stato castello/chioma | 1 regolare | 2 mediocre | 4 grave | 5 molto grave

Conclusioni

Necessità di Valutazioni suppletive di approfondimento

no

sì dendrodensimetria trazione controllata tomografia elettrica indagine fitopatologica altro

Classe propensione cedimento(1)



Interventi proposti

nessun intervento potatura pot. innalzamento pot. formazione pot. riduzione pot. riforma pot. rimonda
 consolidamento elim. palo tutore posa protezione urti rimozione ceppaia altro

X abbattimento

Note:

Reimpianto

no (sito non adeguato)
 sì in sito esistente in altro sito previo adeguamento sito altro

GIUDIZIO FINALE pianta con essudati e ferite al fusto. L'albero è in aperto conflitto con la linea elettrica aerea

DATA
06/05/2017

RILEVATORE
p.a. G. Bandiera
dr. S. Pollazzi

FIRMA

S. Pollazzi

Firmato digitalmente da: Simonetta Pollazzi
Organizzazione: COMUNE DI PADOVA/006440602

7
Data: 06/06/2017 11:58:19

(1) Definizione di "Classe di propensione al cedimento":

A. trascurabile assenza di segni o difetti significativi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è inalterato. Controllo visivo periodico non superiore a 5 anni;

B. bassa presenza di segni, sintomi o difetti lievi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero non è sensibilmente ridotto. Controllo visivo periodico non superiore a 3 anni;

C. moderata presenza di anomalie: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è sensibilmente ridotto. La classe di appartenenza può essere modificata con interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, finalizzati alla riduzione del livello di pericolosità. Controllo visivo periodico non superiore a 2 anni;

C/D elevata presenza di segni, sintomi o difetti gravi: il fattore di sicurezza dell'albero è drasticamente ridotto. Sono necessari interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, per ridurre la pericolosità della pianta e modificarne la classe di appartenenza. Se non è possibile eseguire alcun intervento, l'albero va collocato in classe D.

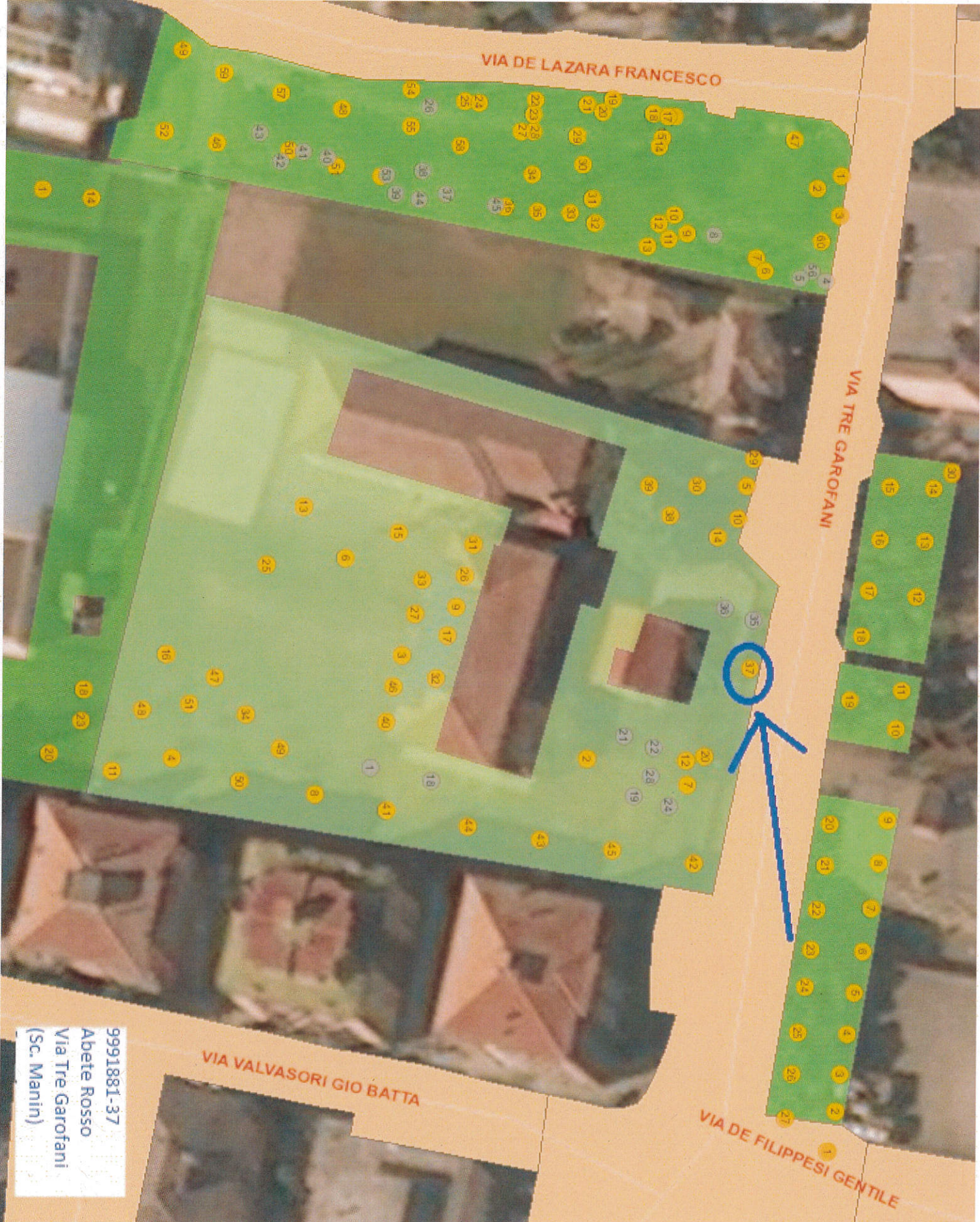
D estrema presenza di segni, sintomi e/o difetti gravi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è del tutto esaurito. Le prospettive future sono irrimediabilmente compromesse. Gli interventi, compatibili con le buone norme arboricole, sono insufficienti per ridurre la pericolosità. La pianta deve essere abbattuta.



9991881-37
ABETE ROSSO



9991881-37
ABETE ROSSO



VIA DE LAZARA FRANCESCO

VIA TRE GAROFANI

VIA VALVASORI GIO BATTÀ

VIA DE FILIPPESI GENTILE



9991881-37
Abete Rosso
Via Tre Garofani
(Sc. Manin)

999 1881-37
ABETE ROSSO



SCHEMA ALBERATURE COMUNALI - RILIEVO VISIVO DI PRIMO LIVELLO

Via Tre Garofani – Scuola Manin Cod area 9991881 Quartiere 4 Albero N. 39 Specie varietà ciliegio

Pavimento Filtrante si no Protezione urti si no Palo tutore si no

Sito impianto aiula spartitr. area cani area gioco area scolast. area verde banchina ciglio marciapiede parcheggio parco parterre altro

Classi altezza pianta (m) 0/7 X 7/18 18/25 > 25 Classi diametro fusto (cm) 0/20 21/40 > 40

Conformazione generale normale inclinata sbilanciata inclinata/sbilanciata Conflitti assente sottoservizi manufatti altro

Chioma diametro m _____ profondità m _____ Condizione generale normale deperiente gravemente deperiente morta

Irrigazione impianto soccorso assente Dissesti marciapiede si no Gravi danni si no Altro

Radici

difetti assenti asimmetriche avventizie avvolgenti carie carpofori danneggiate esposte ricarica terreno
 non ispezionabili sollevamento ceppaia sollevamento radicale strozzanti taglio rad. ancoraggio altro

Note:

Giudizio stato radici 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Colletto

difetti assenti allargato carie carpofori cavità contraff. lesionati depressione effetto botte essudato/flusso batteri
 ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e insetti lignivori lineare necrosi corticali non ispezionabile
 rigonfiamenti riscoppi screpolature corticali tumori altro

Note:

Giudizio stato del colletto 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Fusto

difetti assenti arcuato cancro carie carie sedi di taglio carpofori cavità cort. inclusa tra cormi costolature
 depressione effetto botte essudati ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e filato flusso batterico
 inclinazione insetti lignivori nasi di pinocchio necrosi corticali riscoppi sciabolato sinuoso spiralato
 non ispezionabile altro

Note:

Giudizio stato del fusto 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Castello/Chioma

difetti assenti anastomosi asimmetrica autoriduzione branca compromessa branche secche cancro carie sedi taglio
 carie all'inserz.branche carie su grosse branche carpofori clorosi compressione corteccia inclusa
 crescita compensata ess./flusso batterico disseccamenti ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e
 fori picchio insetti lignivori microfillia monconi secchi necrosi corticali sbilanciamento
 sbrancamento seccumi distali seccumi interni torsioni altro

Note:

Giudizio stato castello/chioma 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

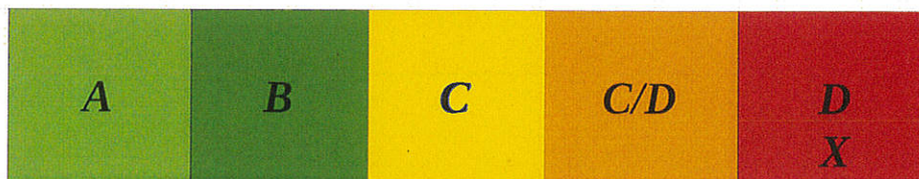
Conclusioni

Necessità di Valutazioni suppletive di approfondimento

no

si dendrodensimetria trazione controllata tomografia elettrica indagine fitopatologica altro

Classe
propensione
cedimento(1)



Interventi proposti

nessun intervento potatura pot. innalzamento pot. formazione pot. riduzione pot. riforma pot. rimonda
 consolidamento elim. palo tutore posa protezione urti rimozione ceppaia altro

X abbattimento

Note:

Reimpianto

no (sito non adeguato)
 si in sito esistente in altro sito previo adeguamento sito altro

GIUDIZIO FINALE pianta con carie al fusto e seccumi apicale non recuperabile. Rischio elevato considerando la sensibilità del sito.

DATA
06/05/2017

RILEVATORE
p.a. G. Bandiera
dr. S. Pollazzi

FIRMA

Simonetta Pollazzi

Firmato digitalmente da: Simonetta Pollazzi
Organizzazione: COMUNE DI PADOVA/0064406028
Data: 06/06/2017 12:22:02

(1) Definizione di "Classe di propensione al cedimento":

A. trascurabile assenza di segni o difetti significativi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è inalterato. Controllo visivo periodico non superiore a 5 anni;

B. bassa presenza di segni, sintomi o difetti lievi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero non è sensibilmente ridotto. Controllo visivo periodico non superiore a 3 anni;

C. moderata presenza di anomalie: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è sensibilmente ridotto. La classe di appartenenza può essere modificata con interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, finalizzati alla riduzione del livello di pericolosità. Controllo visivo periodico non superiore a 2 anni;

C/D elevata presenza di segni, sintomi o difetti gravi: il fattore di sicurezza dell'albero è drasticamente ridotto. Sono necessari interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, per ridurre la pericolosità della pianta e modificarne la classe di appartenenza. Se non è possibile eseguire alcun intervento, l'albero va collocato in classe D.

D estrema presenza di segni, sintomi e/o difetti gravi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è del tutto esaurito. Le prospettive future sono irrimediabilmente compromesse. Gli interventi, compatibili con le buone norme arboricole, sono insufficienti per ridurre la pericolosità. La pianta deve essere abbattuta.



999 1881-39 CILIEGIO



9991881-39 CILIEGIO



999 1881-33
CILIEGIO



9991881-39
Cilegio
Via Tre Garofani (Sc.
Manin)
Q.re: 4

9991881-39
CILEGIO



SCHEDA ALBERATURE COMUNALI - RILIEVO VISIVO DI PRIMO LIVELLO

Via /area verde Confortini Pietro Cod via/area 9991010 Quartiere 4 Albero n. 7 Specie varietà OLMO
 Pavimento Filtrante si no Protezione urti si no Palo tutore si no
 Sito impianto aiula spartitr. area cani area gioco area scolast. X area verde banchina ciglio marciapiede parcheggio parco parterre altro
 Classi altezza pianta (m) 0/7 7/18 18/25 > 25 Classi diametro fusto (cm) 0/20 21/40 > 40
 Conformazione generale normale inclinata sbilanciata inclinata/sbilanciata Conflitti assente sottoservizi manufatti altro
 Chioma diametro m _____ profondità m _____ Condizione generale normale deperiente gravemente deperiente morta
 Irrigazione impianto soccorso assente Dissesti marciapiede si no Gravi danni si no Altro

Radici

difetti assenti asimmetriche avventizie avvolgenti carie carpofori danneggiate esposte ricarico terreno
 non ispezionabili sollevamento ceppaia sollevamento radicale strozzanti taglio rad. ancoraggio altro

Note:

Giudizio stato radici 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Colletto

difetti assenti allargato carie carpofori cavità contraff. lesionati depressione effetto botte essudato/flusso batteri
 ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e insetti lignivori lineare necrosi corticali non ispezionabile
 rigonfiamenti riscoppi screpolature corticali tumori altro

Note:

Giudizio stato del colletto 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Fusto

difetti assenti arcuato cancro carie carie sedi di taglio carpofori cavità cort. inclusa tra cormi costolature
 depressione effetto botte essudati ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e filato flusso batterico
 inclinazione insetti lignivori nasi di pinocchio necrosi corticali riscoppi sciabolato sinuoso spiralato
 non ispezionabile altro

Note:

Giudizio stato del fusto 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Castello/Chioma

difetti assenti anastomosi asimmetrica autoriduzione branca compromessa branche secche cancro carie sedi taglio
 carie all'inserz. branche carie su grosse branche carpofori clorosi compressione corteccia inclusa
 crescita compensata ess./flusso batterico disseccamenti ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e
 fori picchio insetti lignivori microfillia monconi secchi necrosi corticali sbilanciamento
 sbrancamento seccumi distali seccumi interni torsioni altro

Note:

Giudizio stato castello/chioma 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Conclusioni

Necessità di Valutazioni suppletive di approfondimento

no

si dendrodensimetria trazione controllata tomografia elettrica indagine fitopatologica altro

Classe
propensione
cedimento(1)

A

B

C

C/D

D

X

Interventi proposti

nessun intervento potatura pot. innalzamento pot. formazione pot. riduzione pot. riforma pot. rimonda
 consolidamento elim. palo tutore posa protezione urti rimozione ceppaia altro

X abbattimento

Note:

Reimpianto

no (sito non adeguato)
 si in sito esistente in altro sito previo adeguamento sito altro

GIUDIZIO FINALE

pianta irrecuperabile: presenta segni di carie e carpofori al colletto, la chioma ha branche secche ed evidenti segni di autoriduzione.

DATA
06/05/2017

RILEVATORE
p.a. G. Bandiera
dr. S. Pollazzi

FIRMA
S. Pollazzi

(1) Definizione di "Classe di propensione al cedimento":

A. trascurabile assenza di segni o difetti significativi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è inalterato. Controllo visivo periodico non superiore a 5 anni;

B. bassa presenza di segni, sintomi o difetti lievi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero non è sensibilmente ridotto. Controllo visivo periodico non superiore a 3 anni;

C. moderata presenza di anomalie: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è sensibilmente ridotto. La classe di appartenenza può essere modificata con interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, finalizzati alla riduzione del livello di pericolosità. Controllo visivo periodico non superiore a 2 anni;

C/D elevata presenza di segni, sintomi o difetti gravi: il fattore di sicurezza dell'albero è drasticamente ridotto. Sono necessari interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, per ridurre la pericolosità della pianta e modificarne la classe di appartenenza. Se non è possibile eseguire alcun intervento, l'albero va collocato in classe D.

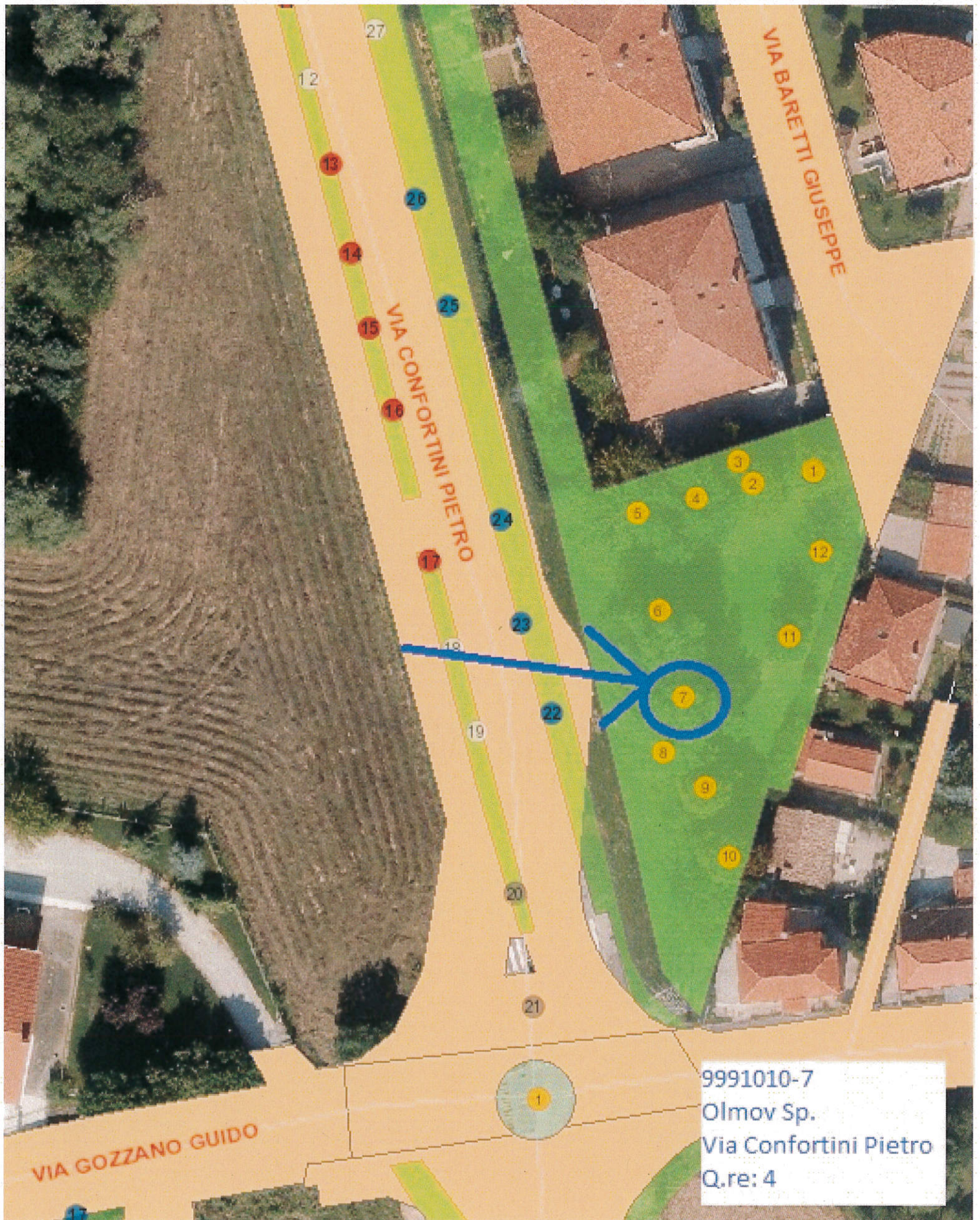
D estrema presenza di segni, sintomi e/o difetti gravi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è del tutto esaurito. Le prospettive future sono irrimediabilmente compromesse. Gli interventi, compatibili con le buone norme arboricole, sono insufficienti per ridurre la pericolosità. La pianta deve essere abbattuta.



9991010-7 06M0



9991010-7 OLMO



9991010-7
Olmov Sp.
Via Confortini Pietro
Q.re: 4

9991010-7 OLMO



SCHEDA ALBERATURE COMUNALI - RILIEVO VISIVO DI PRIMO LIVELLO

Via /area verde via Santa Rita – Parco Santa Rita Cod via/area 9990856 Quartiere 4 Albero N. 8 Specie varietà pino himalaiano
Pavimento Filtrante si no **Protezione urti** si no **Palo tutore** si no
Sito impianto aiula spartitr. area cani area gioco area scolast. area verde banchina ciglio marciapiede parcheggio parco parterre altro
Classi altezza pianta (m) 0/7 7/18 18/25 > 25 **Classi diametro fusto (cm)** 0/20 21/40 > 40
Conformazione generale normale inclinata sbilanciata inclinata/sbilanciata **Conflitti** assente sottoservizi manufatti altro
Chioma diametro m _____ **profondità m** _____ **Condizione generale** normale deperiente gravemente deperiente morta
Irrigazione impianto soccorso assente **Dissesti marciapiede** si no **Gravi danni** si no **Altro**

Radici

difetti assenti asimmetriche avventizie avvolgenti carie carpofori danneggiate esposte ricarica terreno
 non ispezionabili sollevamento ceppaia sollevamento radicale strozzanti taglio rad. ancoraggio altro

Note:

Giudizio stato radici

1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Colletto

difetti assenti allargato carie carpofori cavità contraff. lesionati depressione effetto botte essudato/flusso batteri
 ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e insetti lignivori lineare necrosi corticali non ispezionabile
 rigonfiamenti riscoppi screpolature corticali tumori altro

Note:

Giudizio stato del colletto

1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Fusto

difetti assenti arcuato cancro carie carie sedi di taglio carpofori cavità cort. inclusa tra cormi costolature
 depressione effetto botte essudati ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e filato flusso batterico
 inclinazione insetti lignivori nasi di pinocchio necrosi corticali riscoppi sciabolato sinuoso spirato
 non ispezionabile altro

Note:

Giudizio stato del fusto

1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Castello/Chioma

difetti assenti anastomosi asimmetrica autoriduzione branca compromessa branche secche cancro carie sedi taglio
 carie all'inserz.branche carie su grosse branche carpofori clorosi compressione corteccia inclusa
 crescita compensata ess./flusso batterico disseccamenti ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e
 fori picchio insetti lignivori microfillia monconi secchi necrosi corticali sbilanciamento
 sbrancamento seccumi distali seccumi interni torsioni altro

Note:

Giudizio stato castello/chioma

1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Conclusioni

Necessità di Valutazioni suppletive di approfondimento

no

si dendrodensimetria trazione controllata tomografia elettrica indagine fitopatologica altro

**Classe
propensione
cedimento(1)**



Interventi proposti

nessun intervento potatura pot. innalzamento pot. formazione pot. riduzione pot. riforma pot. rimonda
 consolidamento elim. palo tutore posa protezione urti rimozione ceppaia altro

X abbattimento

Note:

Reimpianto

no (sito non adeguato)
 si in sito esistente in altro sito previo adeguamento sito altro

GIUDIZIO FINALE pianta in condizioni di deperimento, risulta molto inclinata verso l'area giochi adiacente. La pianta non è recuperabile con normali tecniche di arboricoltura ed è rischiosa in quanto il bersaglio è area sensibile.

DATA

05/06/2017

RILEVATORE

p.a. G. Bandiera
dr. S. Pollazzi

FIRMA

Simonetta Pollazzi

(1) Definizione di "Classe di propensione al cedimento":

A. trascurabile assenza di segni o difetti significativi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è inalterato. Controllo visivo periodico non superiore a 5 anni;

B. bassa presenza di segni, sintomi o difetti lievi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero non è sensibilmente ridotto. Controllo visivo periodico non superiore a 3 anni;

C. moderata presenza di anomalie: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è sensibilmente ridotto. La classe di appartenenza può essere modificata con interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, finalizzati alla riduzione del livello di pericolosità. Controllo visivo periodico non superiore a 2 anni;

C/D elevata presenza di segni, sintomi o difetti gravi: il fattore di sicurezza dell'albero è drasticamente ridotto. Sono necessari interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, per ridurre la pericolosità della pianta e modificarne la classe di appartenenza. Se non è possibile eseguire alcun intervento, l'albero va collocato in classe D.

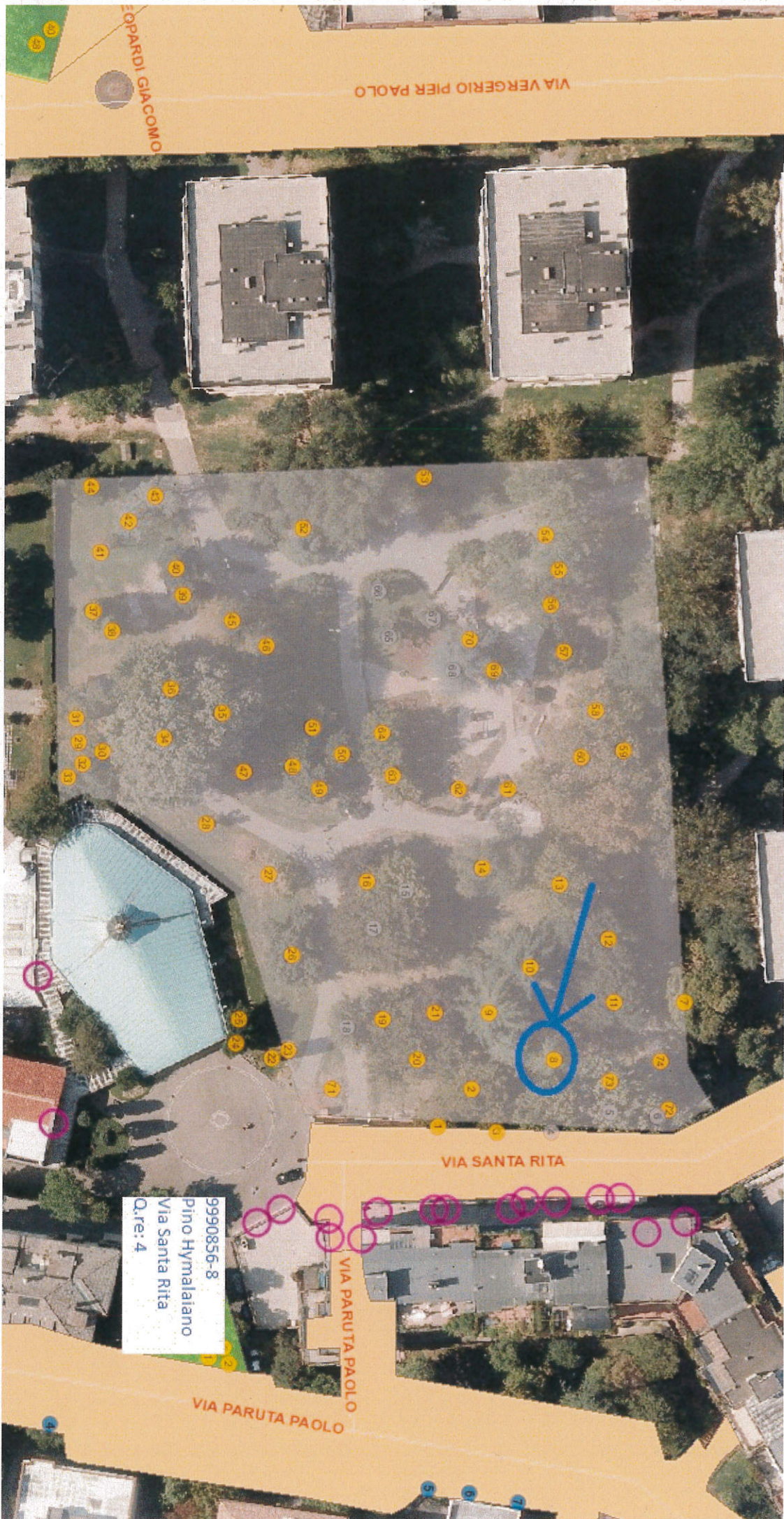
D estrema presenza di segni, sintomi e/o difetti gravi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è del tutto esaurito. Le prospettive future sono irrimediabilmente compromesse. Gli interventi, compatibili con le buone norme arboricole, sono insufficienti per ridurre la pericolosità. La pianta deve essere abbattuta.



8990856-8 PINO HIMALAIANO



999 0856-8 PINO HIMALAIANO



9990856-8
pino Hymalaiano
Via Santa Rita
C.ire: 4

999 0856-8 PINO HYMALAIANO



SCHEDA ALBERATURE COMUNALI - RILIEVO VISIVO DI PRIMO LIVELLO

Via /area verde FANZAGO FRANCESCO LUIGI Cod via/area 9990893 Quartiere 4 Albero N. 1

Specie varietà ABETE ROSSO Anno impianto _____
 Pavimento Filtrante sì no Protezione urti sì no Palo tutore sì no Lato della via dx sn
 Sito impianto aiula spartitr. area cani area gioco area scolast. area verde banchina ciglio marciapiede parcheggio parco parterre altro
 Classi altezza pianta (m) 0/7 7/18 18/25 > 25 Classi diametro fusto (cm) 0/20 21/40 > 40
 Conformazione generale normale inclinata sbilanciata inclinata/sbilanciata Conflitti assente sottoservizi manufatti altro
 Chioma diametro m _____ profondità m _____ Condizione generale normale deperiente gravemente deperiente morta
 Irrigazione impianto soccorso assente Dissesti marciapiede sì no Gravi danni sì no Altro _____

Radici

difetti assenti asimmetriche avventizie avvolgenti carie carpofori danneggiate esposte ricarico terreno
 non ispezionabili sollevamento ceppaia sollevamento radicale strozzanti taglio rad. ancoraggio altro

Note:

Giudizio stato radici

1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Colletto

difetti assenti allargato carie carpofori cavità contraff. lesionati depressione effetto botte essudato/flusso batteri
 ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e insetti lignivori lineare necrosi corticali non ispezionabile
 rigonfiamenti riscoppi screpolature corticali tumori altro

Note:

Giudizio stato del colletto

1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Fusto

difetti assenti arcuato cancro carie carie sedi di taglio carpofori cavità cort. inclusa tra corni costolature
 depressione effetto botte essudati ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e filato flusso batterico
 inclinazione insetti lignivori nasi di pinocchio necrosi corticali riscoppi sciabolato sinuoso spiralato
 non ispezionabile altro

Note:

Giudizio stato del fusto

1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Castello/Chioma

difetti assenti anastomosi asimmetrica autoriduzione branca compromessa branche secche cancro carie sedi taglio
 carie all'inserz. branche carie su grosse branche carpofori clorosi compressione corteccia inclusa
 crescita compensata ess./flusso batterico disseccamenti ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e
 fori picchio insetti lignivori microfillia monconi secchi necrosi corticali sbilanciamento
 sbrancamento seccumi distali seccumi interni torsioni altro

Note:

Giudizio stato castello/chioma

1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Conclusioni

Necessità di Valutazioni suppletive di approfondimento

no

sì dendrodensimetria trazione controllata tomografia elettrica indagine fitopatologica altro

Classe propensione cedimento(1)



Interventi proposti

nessun intervento potatura pot. innalzamento pot. formazione pot. riduzione pot. riforma pot. rimonda
 consolidamento elim. palo tutore posa protezione urti rimozione ceppaia altro

abbattimento

Note:

Reimpianto

no (sito non adeguato)
 sì in sito esistente in altro sito previo adeguamento sito altro

GIUDIZIO FINALE LA PIANTA PRESENTA EMISSIONI RESINOSE, SECCUME ALLA CHIOMA E AL FUSTO E UNO STATO DI GENERAZE DEPERIENZA

DATA

24/05/2017

RILEVATORE

P.A. G BANDIERA
D.L. S. POLAZZI

FIRMA

FUNZIONARIO PUBBLICO
(Dott.ssa Simonetta Pollazzi)

Firmato digitalmente da: Simonetta Pollazzi
Organizzazione: COMUNE DI PADOVA/00644060287
Data: 24/05/2017 10:21:55

(1) Definizione di "Classe di propensione al cedimento":

A. trascurabile assenza di segni o difetti significativi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è inalterato. Controllo visivo periodico non superiore a 5 anni;

B. bassa presenza di segni, sintomi o difetti lievi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero non è sensibilmente ridotto. Controllo visivo periodico non superiore a 3 anni;

C. moderata presenza di anomalie: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è sensibilmente ridotto. La classe di appartenenza può essere modificata con interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, finalizzati alla riduzione del livello di pericolosità. Controllo visivo periodico non superiore a 2 anni;

C/D elevata presenza di segni, sintomi o difetti gravi: il fattore di sicurezza dell'albero è drasticamente ridotto. Sono necessari interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, per ridurre la pericolosità della pianta e modificarne la classe di appartenenza. Se non è possibile eseguire alcun intervento, l'albero va collocato in classe D.

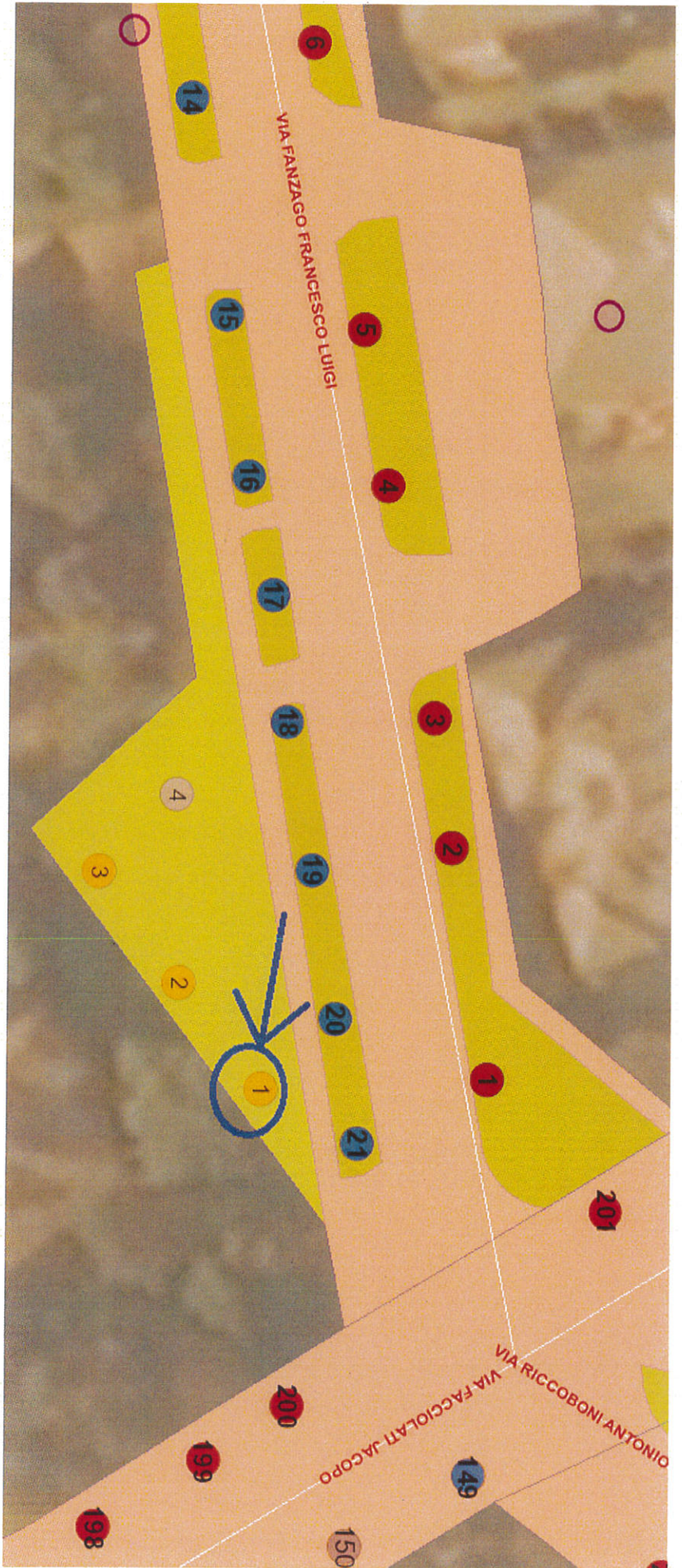
D estrema presenza di segni, sintomi e/o difetti gravi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è del tutto esaurito. Le prospettive future sono irrimediabilmente compromesse. Gli interventi, compatibili con le buone norme arboricole, sono insufficienti per ridurre la pericolosità. La pianta deve essere abbattuta.



9990893-7



9990893-1



9890893-1



SCHEMA ALBERATURE COMUNALI - RILIEVO VISIVO DI PRIMO LIVELLO

Via/area verde TRE GAROFANI Cod via/area 3390818 Quartiere 4 Albero N. 27
Specie varietà CEPRO DA INCENCO Anno impianto _____

Pavimento Filtrante sì no Protezione urti sì no Palo tutore sì no Lato della via dx sn
Sito impianto aiula spartit. area cani area gioco area scolast. area verde banchina ciglio marciapiede parcheggio parco parterre altro
Classi altezza pianta (m) 0/7 7/18 18/25 > 25 Classi diametro fusto (cm) 0/20 21/40 > 40
Conformazione generale normale inclinata sbilanciata inclinata/sbilanciata Conflitti assente sottoservizi manufatti altro
Chioma diametro m _____ profondità m _____ Condizione generale normale deperiente gravemente deperiente morta
Irrigazione impianto soccorso assente Dissesti marciapiede sì no Gravi danni sì no Altro _____

Radici

difetti assenti asimmetriche avventizie avvolgenti carie carpofori danneggiate esposte ricarica terreno
 non ispezionabili sollevamento ceppaia sollevamento radicale strozzanti taglio rad. ancoraggio altro

Note:

Giudizio stato radici 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Colletto

difetti assenti allargato carie carpofori cavità contraff. lesionati depressione effetto botte essudato/flusso batteri
 ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e insetti lignivori lineare necrosi corticali non ispezionabile
 rigonfiamenti riscoppi screpolature corticali tumori altro

Note:

Giudizio stato del colletto 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Fusto

difetti assenti arcuato cancro carie carie sedi di taglio carpofori cavità cort. inclusa tra cormi costolature
 depressione effetto botte essudati ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e filato flusso batterico
 inclinazione insetti lignivori nasi di pinocchio necrosi corticali riscoppi sciabolato sinuoso spiralato
 non ispezionabile altro

Note:

Giudizio stato del fusto 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Castello/Chioma

difetti assenti anastomosi asimmetrica autoriduzione branca compromessa branche secche cancro carie sedi taglio
 carie all'inserz. branche carie su grosse branche carpofori clorosi compressione corteccia inclusa
 crescita compensata ess./flusso batterico disseccamenti ferita/e aperta/e ferita/e cicatrizzata/e
 fori picchio insetti lignivori microfillia monconi secchi necrosi corticali sbilanciamento
 sbrancamento seccumi distali seccumi interni torsioni altro

Note:

Giudizio stato castello/chioma 1 regolare 2 mediocre 4 grave 5 molto grave

Conclusioni

Necessità di Valutazioni suppletive di approfondimento

no
 sì dendrodensimetria trazione controllata tomografia elettrica indagine fitopatologica altro

Classe propensione cedimento(1)



Interventi proposti

nessun intervento potatura pot. innalzamento pot. formazione pot. riduzione pot. riforma pot. rimonda
 consolidamento elim. palo tutore posa protezione urti rimozione ceppaia altro

abbattimento

Note:

Reimpianto

no (sito non adeguato)
 sì in sito esistente in altro sito previo adeguamento sito altro

GIUDIZIO FINALE LA Pianta risulta INCLINATA VERSO LA SEDE STRADALE E DEPERIENTE

DATA 24/05/2017

RILEVATORE
PA. G. BANDIERA
S. POLLAZZI

FIRMA
FUNZIONARIO TECNICO
(Dott.ssa Simonetta Pollazzi)
Simonetta Pollazzi
Firmato digitalmente da: Simonetta Pollazzi
Organizzazione: COMUNE DI PADOVA/00644060287
Data: 24/05/2017 09:33:03

(1) Definizione di "Classe di propensione al cedimento":

A. trascurabile assenza di segni o difetti significativi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è inalterato. Controllo visivo periodico non superiore a 5 anni;

B. bassa presenza di segni, sintomi o difetti lievi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero non è sensibilmente ridotto. Controllo visivo periodico non superiore a 3 anni;

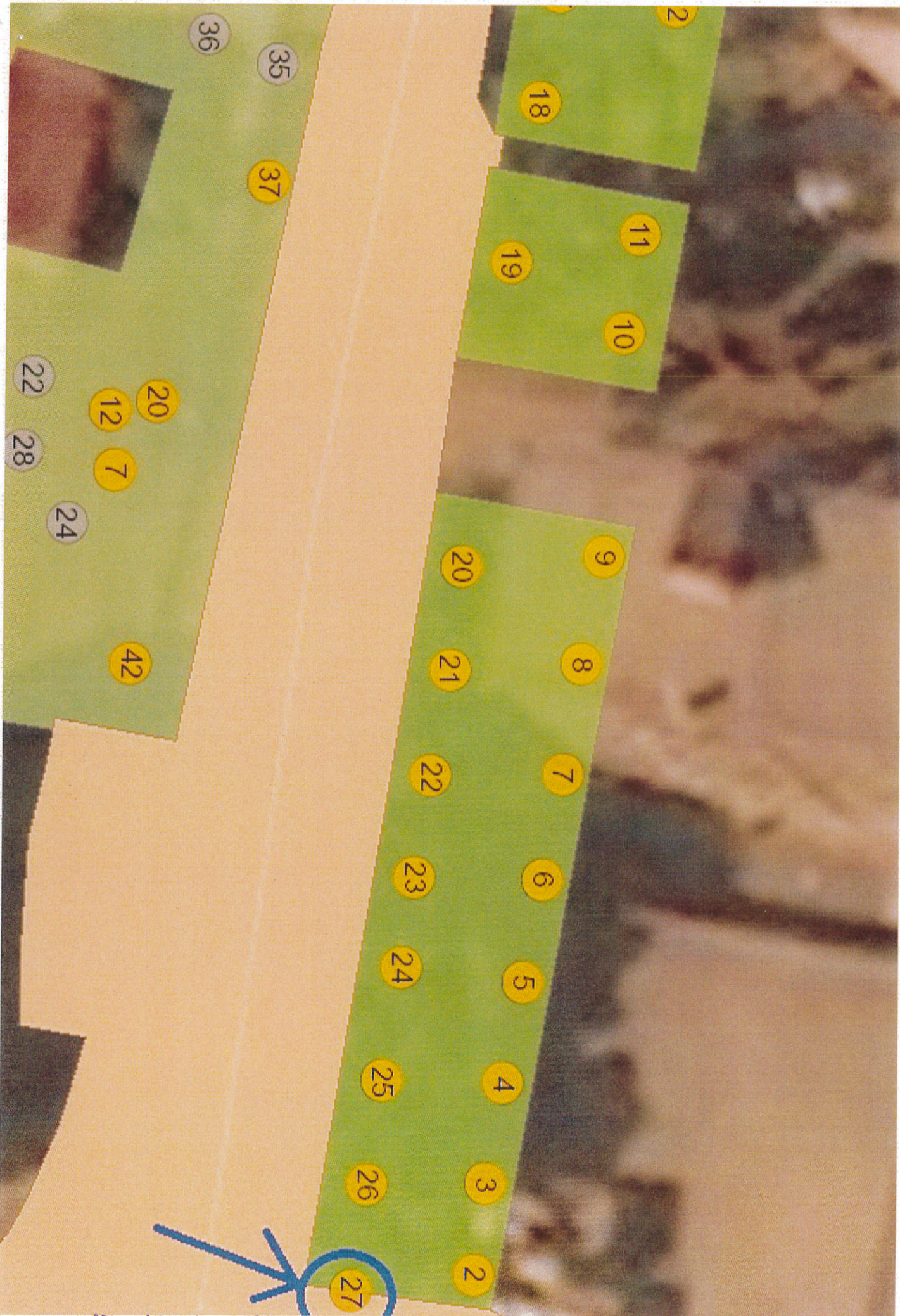
C. moderata presenza di anomalie: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è sensibilmente ridotto. La classe di appartenenza può essere modificata con interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, finalizzati alla riduzione del livello di pericolosità. Controllo visivo periodico non superiore a 2 anni;

C/D elevata presenza di segni, sintomi o difetti gravi: il fattore di sicurezza dell'albero è drasticamente ridotto. Sono necessari interventi, compatibili con buone pratiche arboricole, per ridurre la pericolosità della pianta e modificarne la classe di appartenenza. Se non è possibile eseguire alcun intervento, l'albero va collocato in classe D.

D estrema presenza di segni, sintomi e/o difetti gravi: il fattore di sicurezza naturale dell'albero è del tutto esaurito. Le prospettive future sono irrimediabilmente compromesse. Gli interventi, compatibili con le buone norme arboricole, sono insufficienti per ridurre la pericolosità. La pianta deve essere abbattuta.



9990818-27



VIA TRE GAROFANI Q. REL

9990818-27