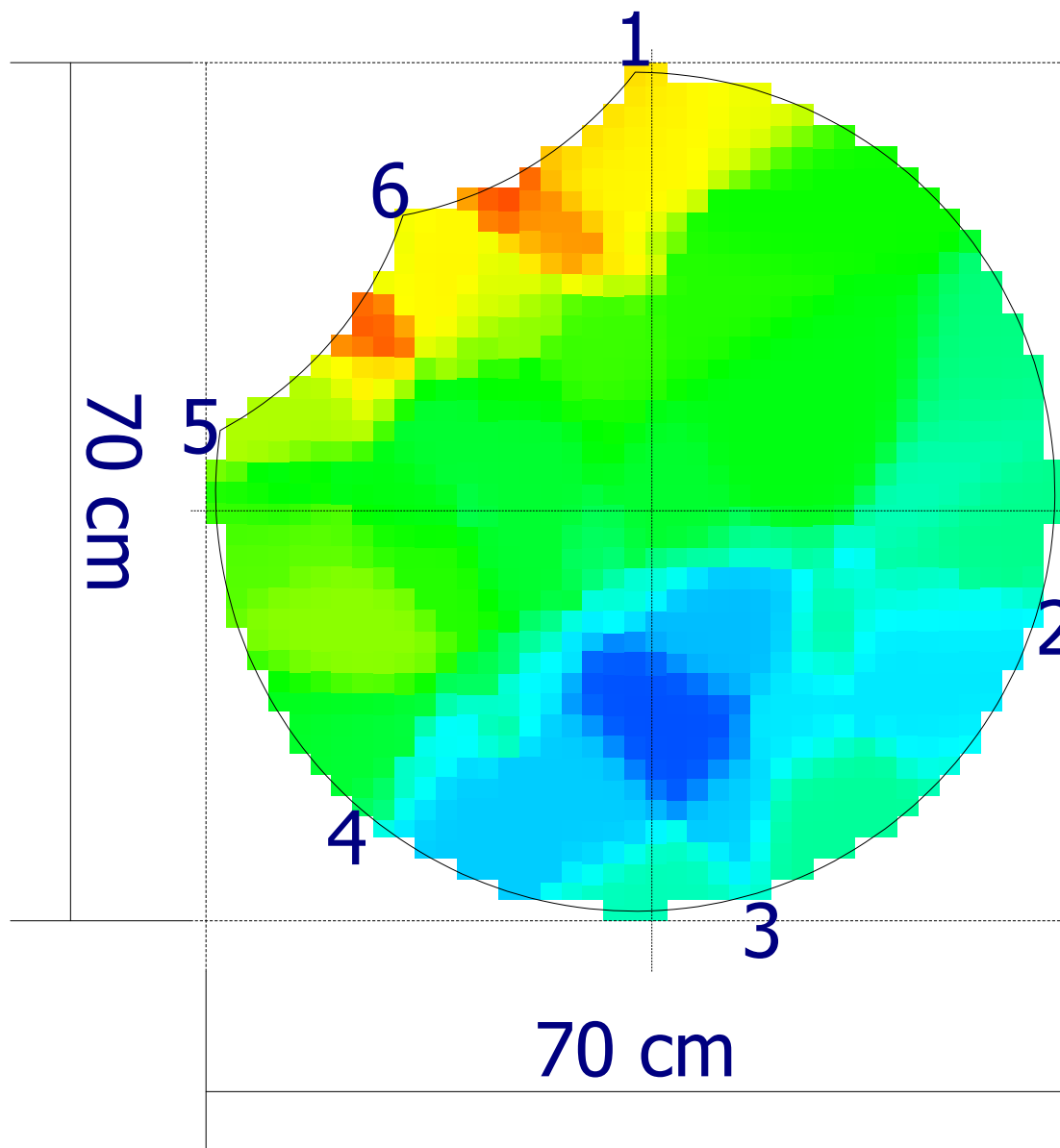


H: 40 cm | 20 cm |



1900



1150  
m/s



400



Codice  
censimento  
**070**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica



Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

Tree: 070  
Tree species: Ficus

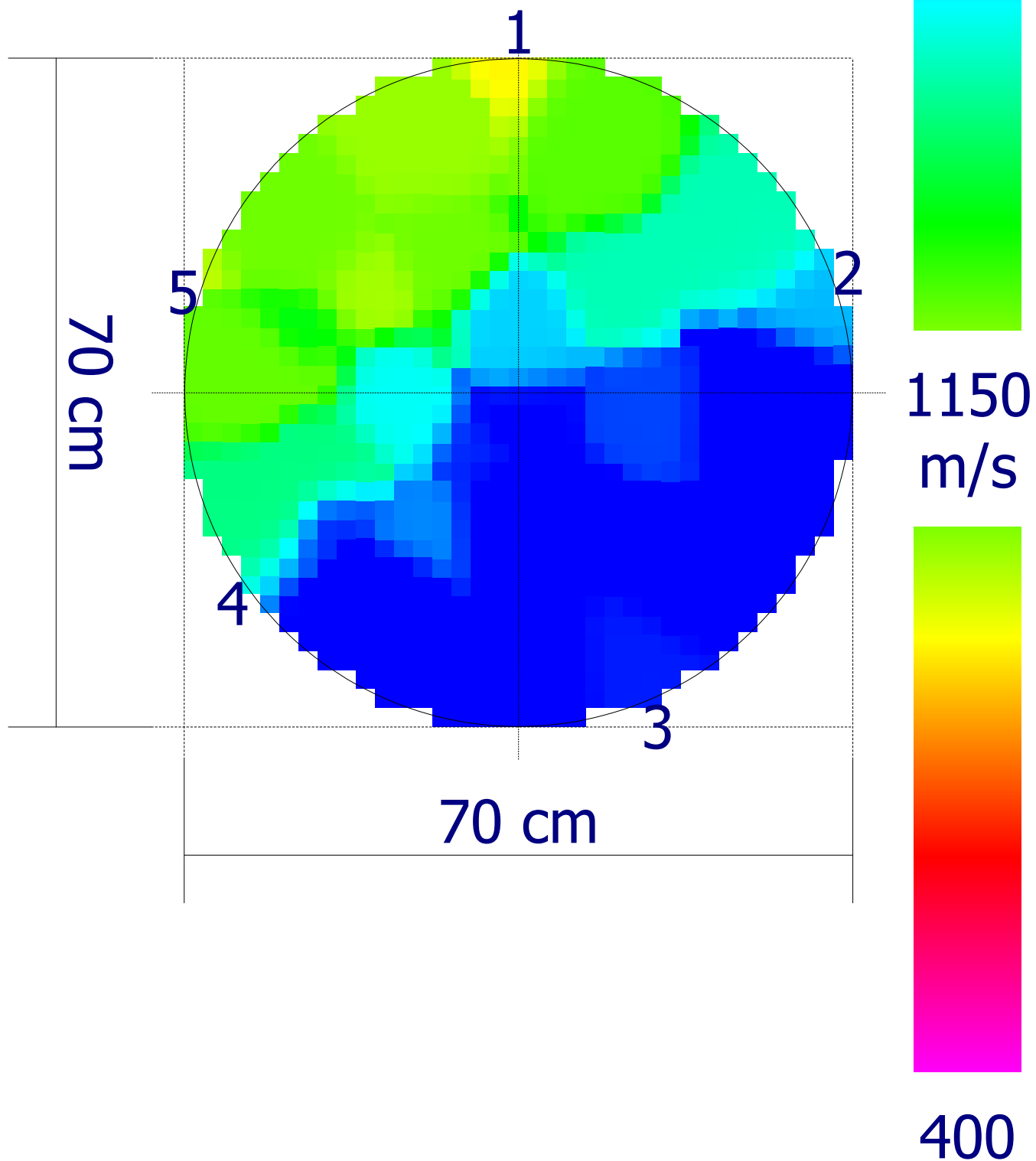
Meas. date: 29/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 120 cm

20 cm

N

1900



Codice  
censimento  
**071**Classe di propensione  
al cedimento  
**B****Ambito**

Nuovo elemento	Cartellino: <b>071</b>
Tipologia: <b>Viale</b>	Specie: <b>Ficus microcarpa</b>
Lato strada: <b>Numeri Dispari</b>	
Tipo impianto: <b>Filare</b>	Diametro: <b>78 cm</b>
Zona:	Altezza: <b>12 m</b>
Pavimentazione: <b>Materiale lapideo</b>	Diametro chioma: <b>10 m</b>

**Dati anagrafici albero****Analisi da effettuare**

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

**Analisi visiva**

Colletto: <i>allargato (L)</i> <i>inclusione/i di manufatti (S)</i> <i>radici affior.decorticate (S)</i> <i>radici strozzanti (G)</i> <i>sollevamento pavim. (S)</i>	Fusto: <i>costolature (S)</i> <i>depressione (S)</i>	Chioma: <i>asimmetrica (L)</i> <i>ferite lungo le branche (L)</i> <i>rada (S)</i> <i>ramificazioni secche (S)</i> <i>sbilanciata (L)</i> <i>ferita/e al castello (L)</i>
<i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>		

Commento:	Commento: <i>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</i>	Commento:
-----------	---	-----------

**Sintesi**

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 28/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

**Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**071**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

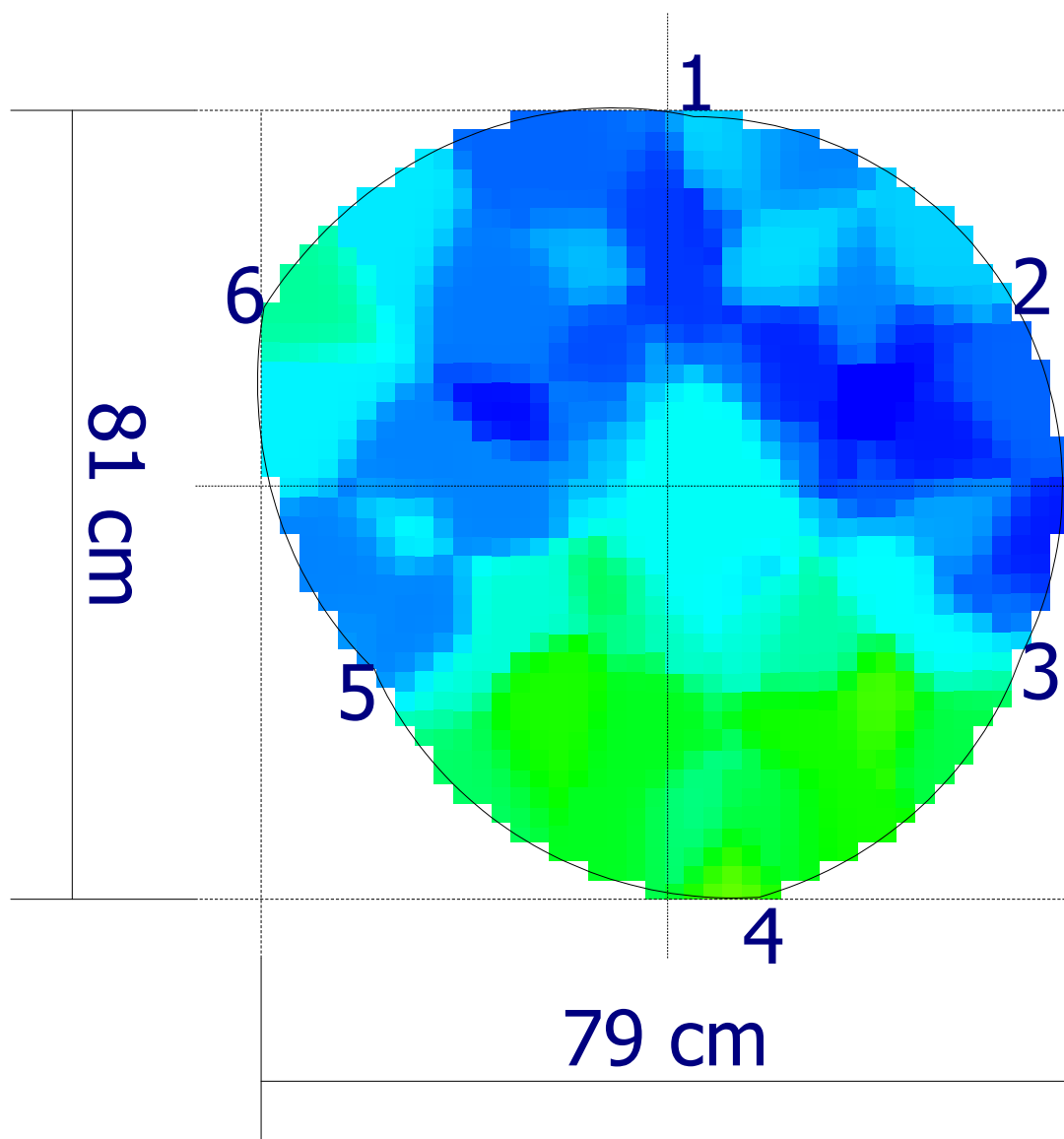
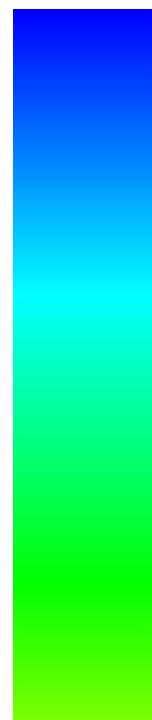
Documentazione fotografica



H: 20 cm 20 cm



1900



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**072**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: *072*Tipologia: *Viale*Specie: *Ficus microcarpa*Lato strada: *Numeri Dispari*Tipo impianto: *Filare*Diametro: *83 cm*

Zona:

Altezza: *14 m*Pavimentazione: *Materiale lapideo*Diametro chioma: *10 m***Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*allargato (L)**inclusione/i di manufatti (G)**radici affior.decorticate (S)**radici strozzanti (S)**sollevamento pavim. (S)*

Fusto:

*costolature (S)**depressione (S)*

Chioma:

*ferite lungo le branche (L)**rada (S)**ramificazioni secche (S)**ferita/e al castello (L)**L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

*Discontinuità probabilmente causate da  
radici aeree inglobate nel fusto*

Commento:

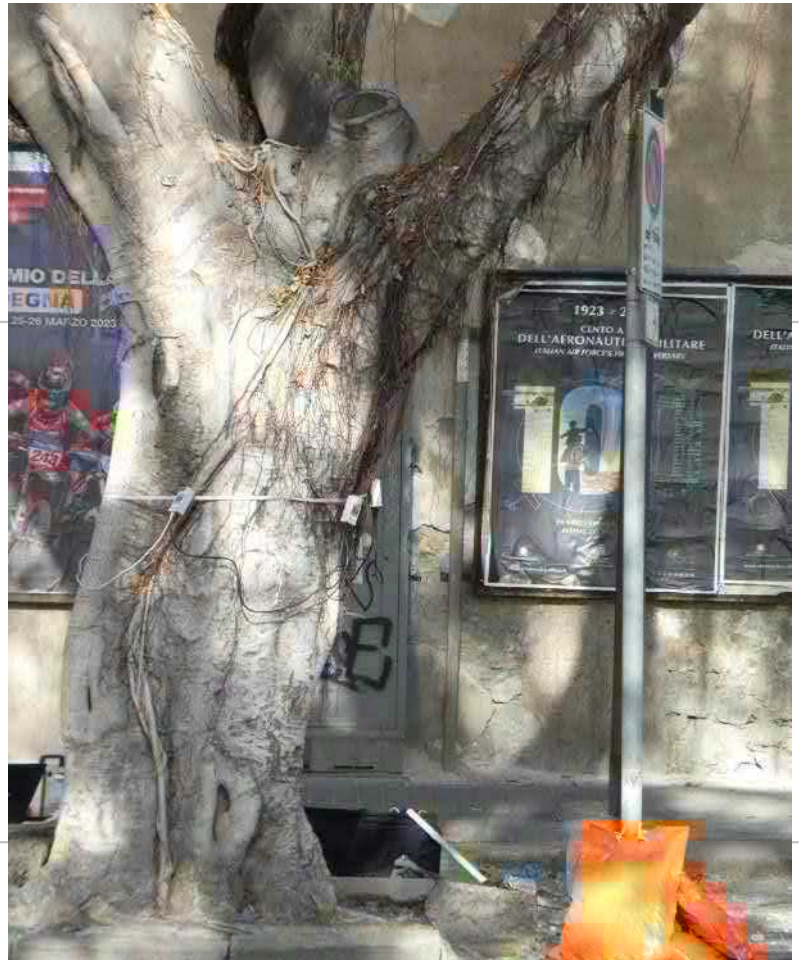
**Sintesi****Classe: B****Ricontrollo dell'albero: 28/03/2025**Sezione portante: *Sufficiente*Valori strumentali: *Normali***Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**072**

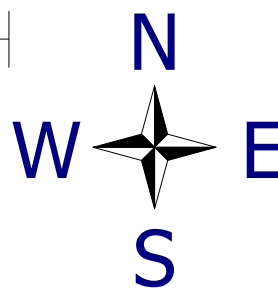
Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica

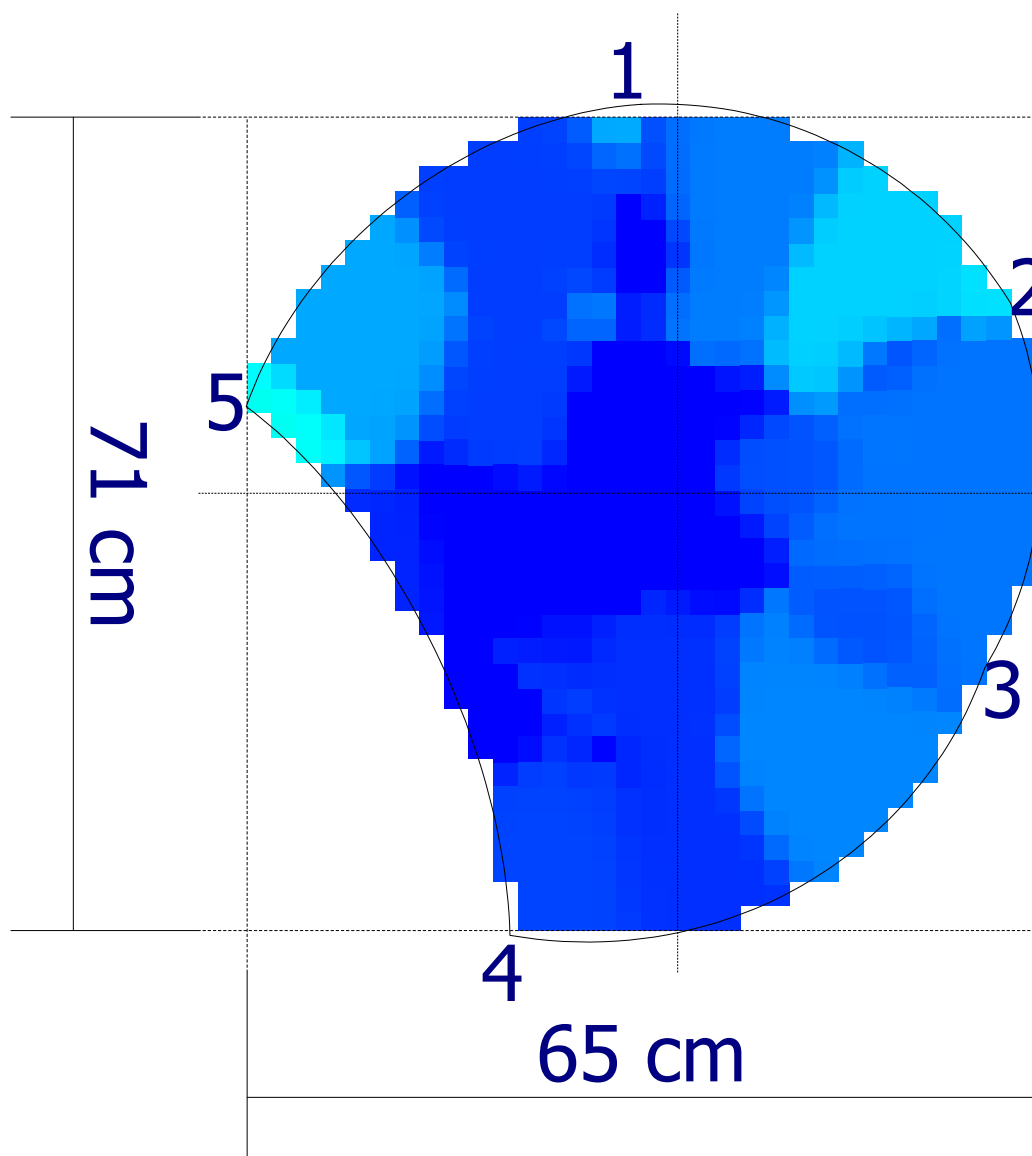


H: 170 cm

20 cm



1900



71 cm

65 cm



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**073**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

### Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

### Dati anagrafici albero

Cartellino: **073**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **94 cm**  
Altezza: **14 m**  
Diametro chioma: **10 m**

### Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

### Analisi visiva

Colletto: <b>allargato (L)</b> <b>inclusione/i di manufatti (G)</b> <b>radici affior.decorticate (S)</b> <b>radici strozzanti (L)</b> <b>sollevamento pavim. (G)</b>	Fusto: <b>costolature (G)</b> <b>depressione (S)</b> <b>ferita in chiusura (S)</b>	Chioma: <b>ferite lungo le branche (L)</b> <b>rada (S)</b> <b>ramificazioni secche (S)</b> <b>ferita/e al castello (L)</b>
L = lievi, S = significativi, G = gravi		
Commento:	Commento: <b>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</b>	Commento:

### Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 28/03/2026</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

### Osservazioni aggiuntive

### Commenti generali

### Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**073**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica



Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

Tree: 073  
Tree species: Ficus

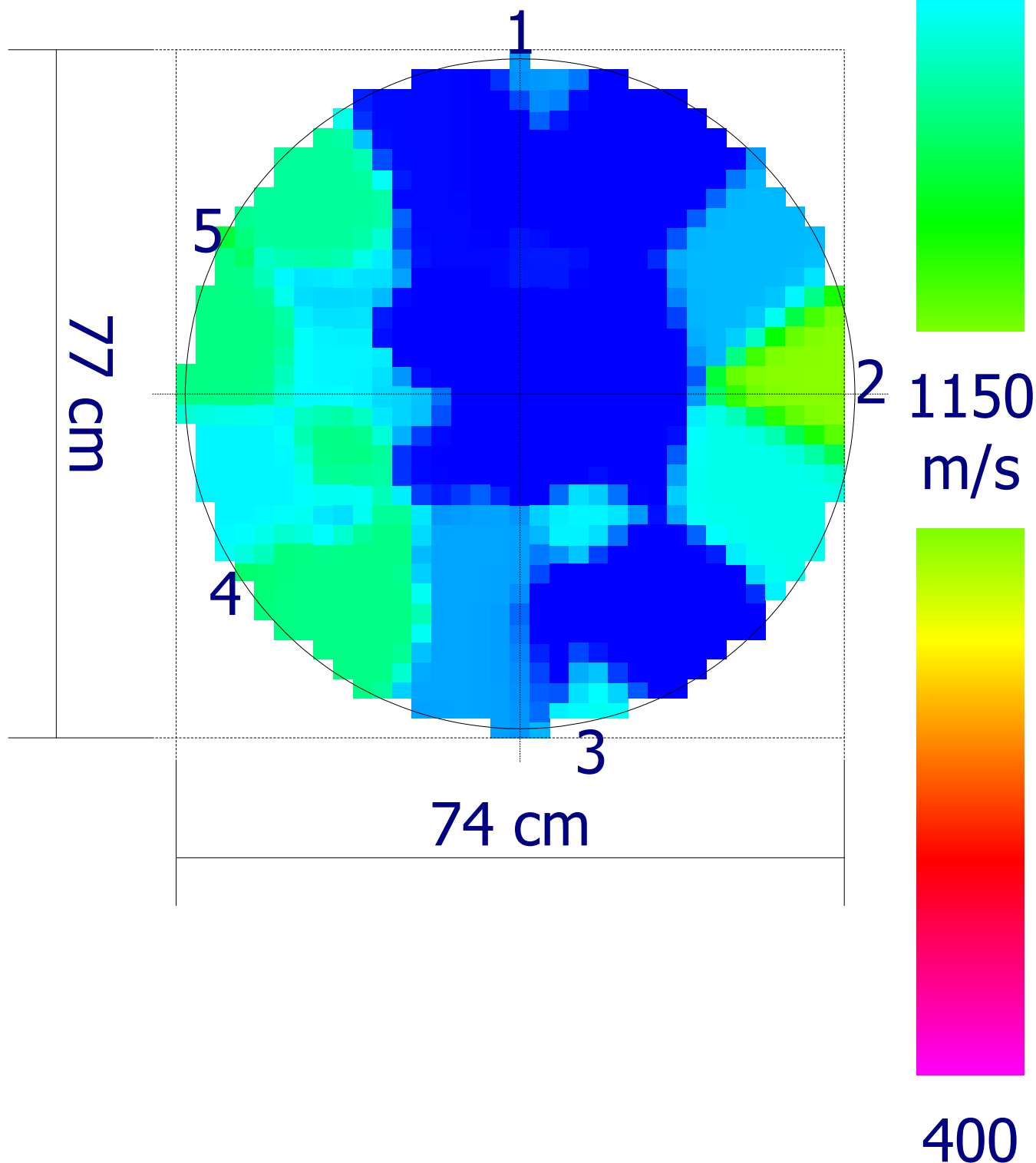
Meas. date: 29/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 150 cm

20 cm

N

1900



Codice  
censimento  
**074**Classe di propensione  
al cedimento  
**B****Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **074**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Dispari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **78 cm**

Zona:

Altezza: **14 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **10 m****Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

**allargato (L)****cordone di reazione (S)****inclusione/i di manufatti (G)****radici strozzanti (L)**

Fusto:

**costolature (G)****depressione (S)****ferita in chiusura (S)****inclinato (L)****sinuoso (S)**

Chioma:

**ferite lungo le branche (L)****rada (S)****ramificazioni secche (S)****ferita/e al castello (L)***L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

Commento:

**Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto****Sintesi****Classe: B****Ricontrollo dell'albero: 28/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Normali****Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**074**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

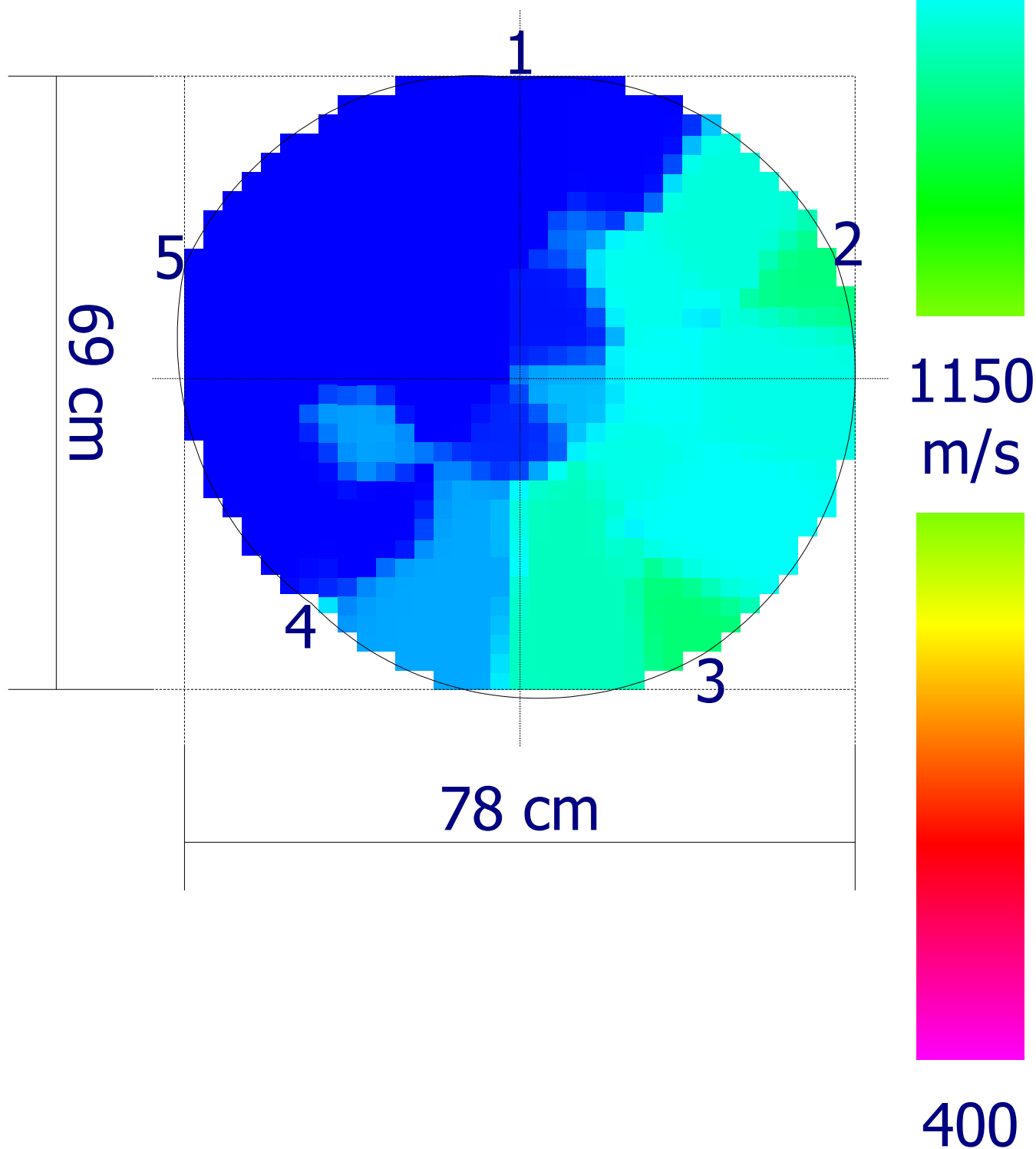
Documentazione fotografica



H: 15 cm | 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**075**Classe di propensione  
al cedimento  
**B****Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: *075*Tipologia: *Viale*Specie: *Ficus microcarpa*Lato strada: *Numeri Dispari*Tipo impianto: *Filare*Diametro: *75 cm*

Zona:

Altezza: *15 m*Pavimentazione: *Materiale lapideo*Diametro chioma: *10 m***Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*allargato (L)**cordone di reazione (S)**inclusione/i di manufatti (S)**radici affior.decorticate (G)**radici strozzanti (L)*

Fusto:

*costolature (G)**depressione (S)**sinuoso (S)*

Chioma:

*ferite lungo le branche (L)**rada (S)**ramificazioni secche (S)**sbilanciata (S)**ferita/e al castello (L)**L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

*Discontinuità probabilmente causate da  
radici aeree inglobate nel fusto*

Commento:

**Sintesi****Classe: B****Ricontrollo dell'albero: 28/03/2025**Sezione portante: *Sufficiente*Valori strumentali: *Normali***Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**075**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica



Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

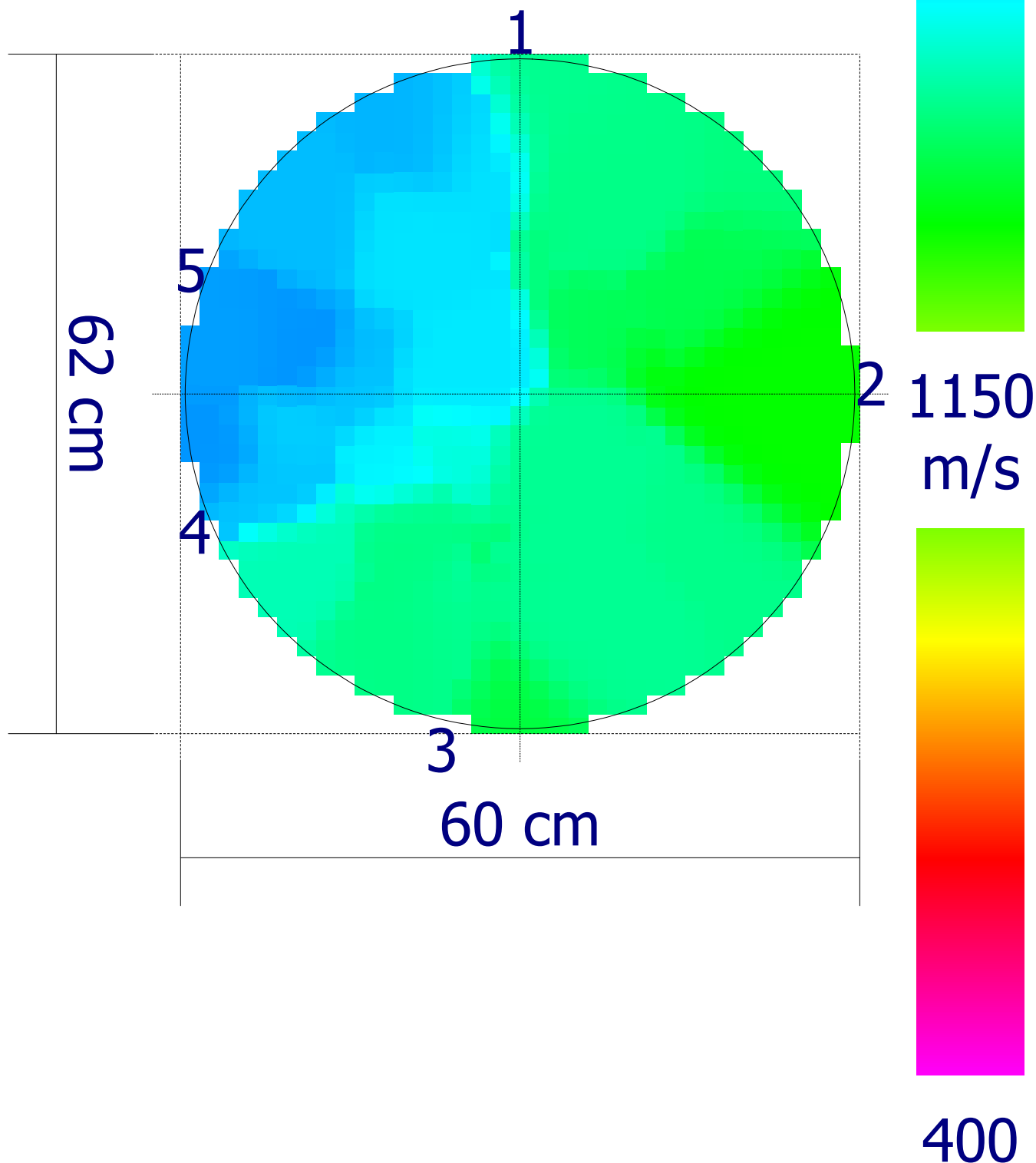
Tree: 075  
Tree species: Ficus

Meas. date: 29/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 175 cm | 15 cm



1900



Codice  
censimento  
**076**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **076**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Dispari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **59 cm**

Zona:

Altezza: **14 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **9 m****Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

**allargato (S)****cordone di reazione (L)****ferita in chiusura (L)****inclusione/i di manufatti (S)****radici affior.decorticate (G)****radici strozzanti (L)****L = lievi, S = significativi, G = gravi**

Fusto:

**costolature (L)****depressione (L)****sinuoso (L)**

Chioma:

**ferite lungo le branche (L)****rada (L)****ramificazioni secche (L)****ferita/e al castello (L)**

Commento:

Commento:

**Discontinuità probabilmente causate da  
radici aeree inglobate nel fusto**

Commento:

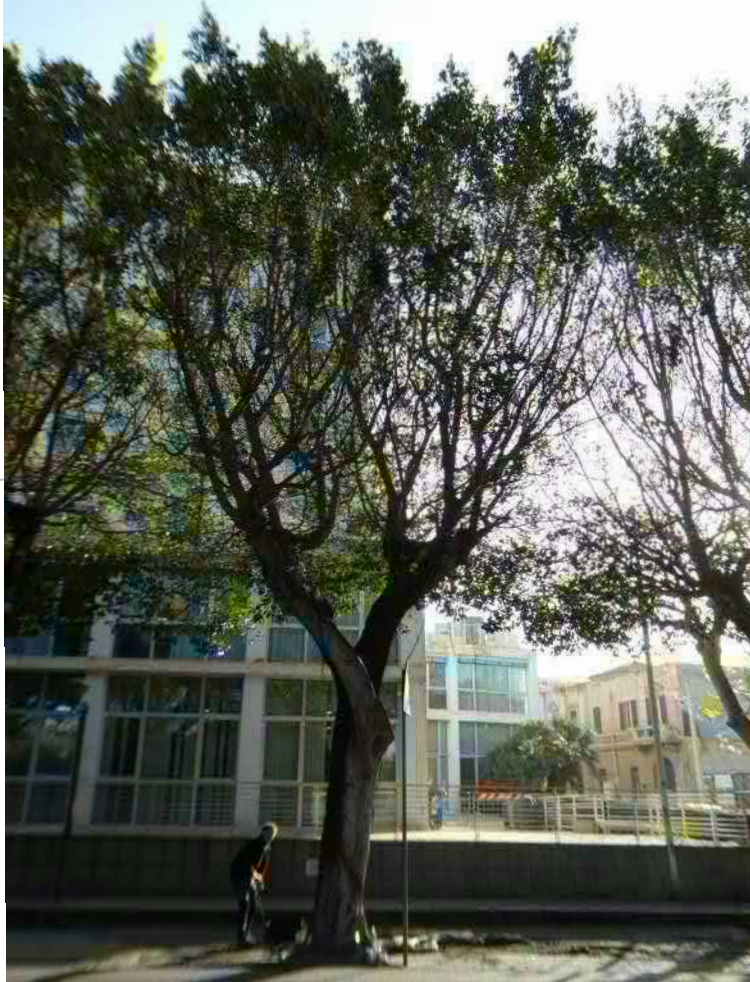
**Sintesi****Classe: B****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Normali****Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**076**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

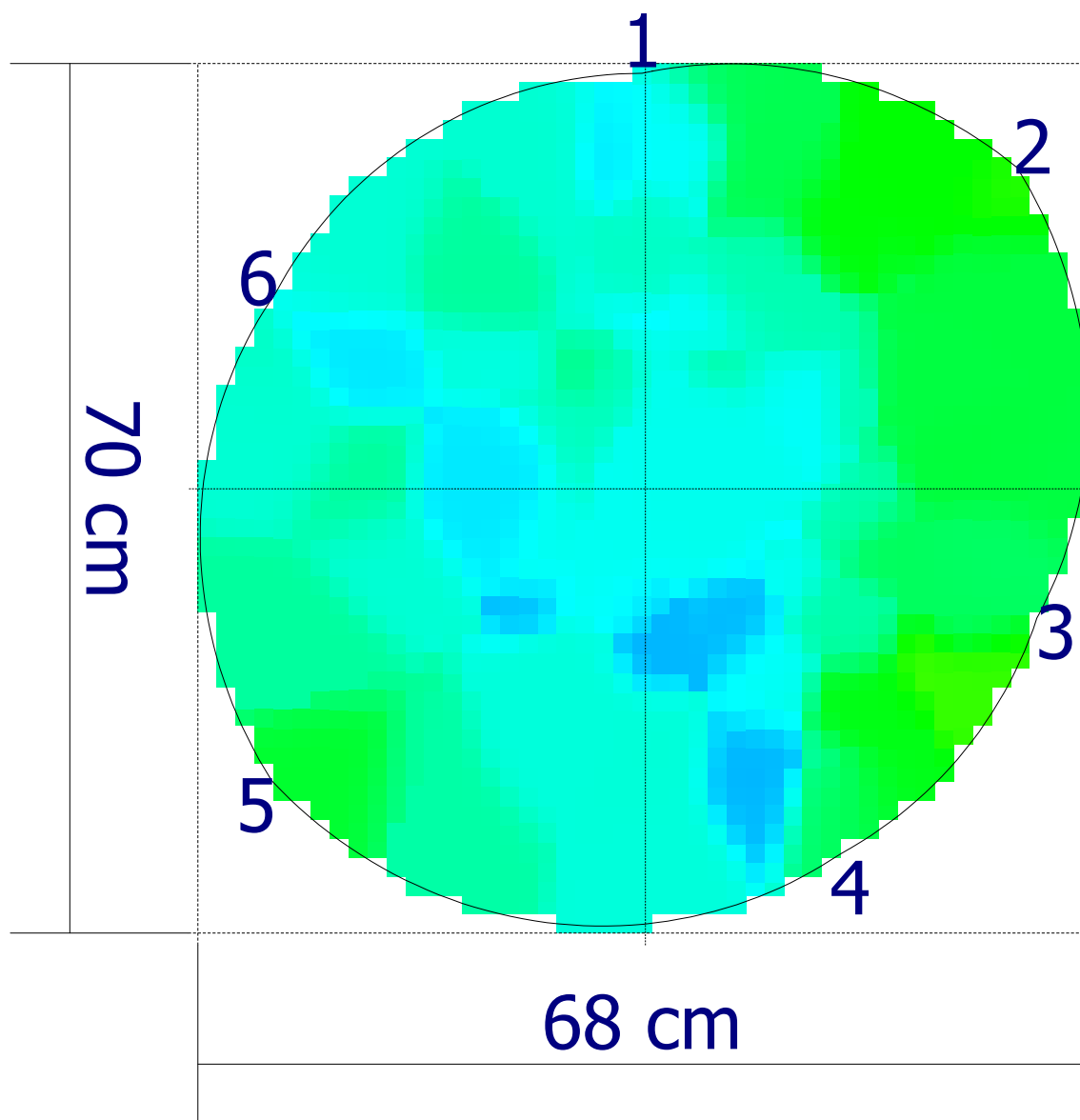
Documentazione fotografica



H: 20 cm | 20 cm |



1900



1150  
m/s

400

Codice  
censimento  
**077**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: *077*

Tipologia: *Viale*

Specie: *Ficus microcarpa*

Lato strada: *Numeri Dispari*

Tipo impianto: *Filare*

Diametro: *65 cm*

Zona:

Altezza: *14 m*

Pavimentazione: *Materiale lapideo*

Diametro chioma: *9 m*

**Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*allargato (S)*

*cordone di reazione (L)*

*ferita in chiusura (S)*

*inclusione/i di manufatti (S)*

*radici affior.decorticate (G)*

*radici strozzanti (S)*

*sollevamento pavim. (S)*

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Fusto:

*costolature (L)*

*depressione (L)*

*ferita/e aperta (L)*

*inclinato (S)*

*sinuoso (L)*

Chioma:

*ferite lungo le branche (L)*

*rada (L)*

*ramificazioni secche (L)*

*ferita/e al castello (L)*

Commento:

Commento:

*Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto*

Commento:

**Sintesi**

**Classe: B**

**Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**

Sezione portante: *Sufficiente*

Valori strumentali: *Normali*

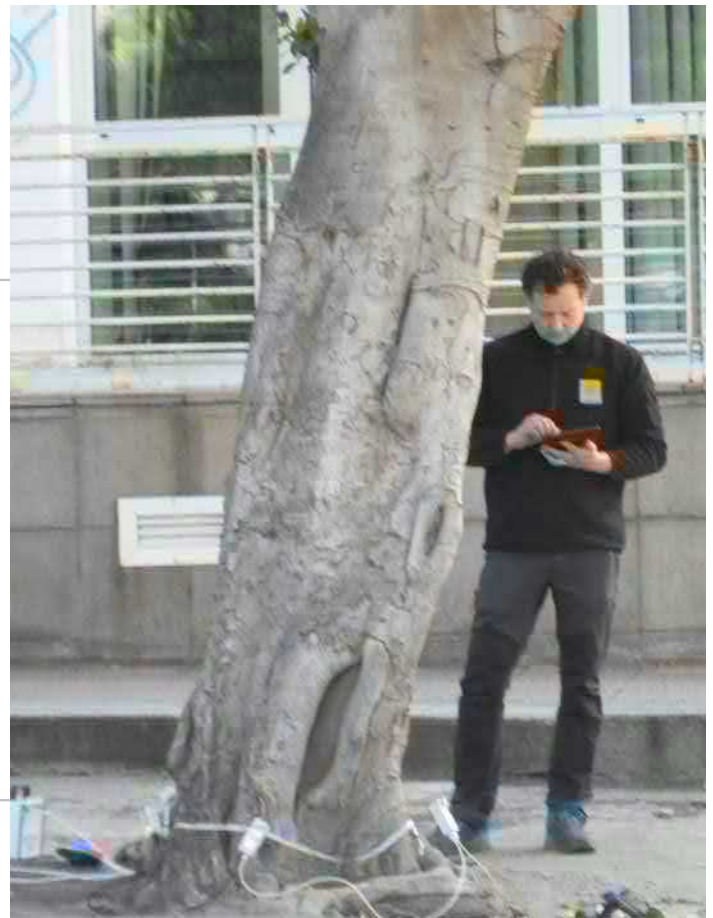
**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**077**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

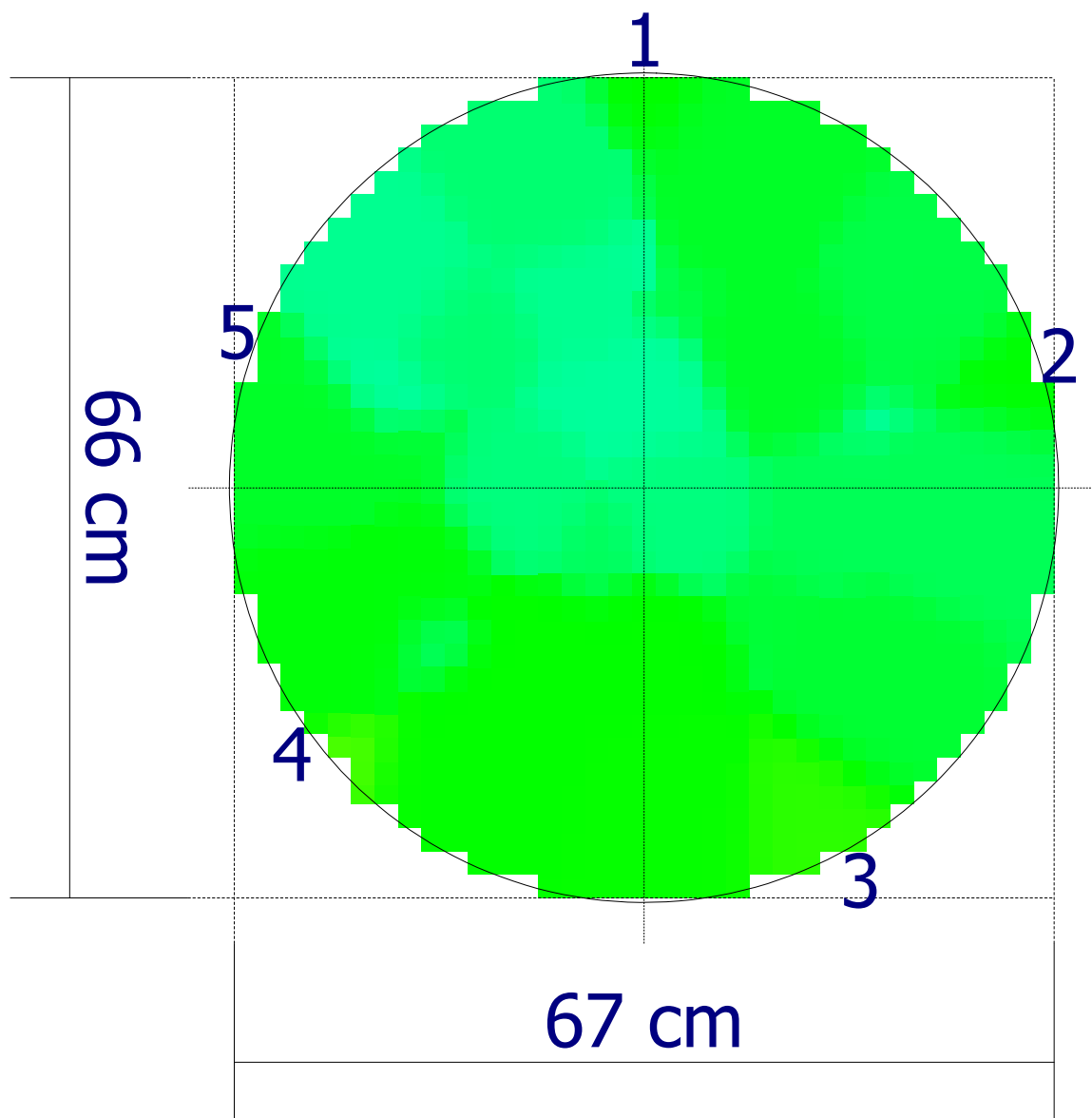
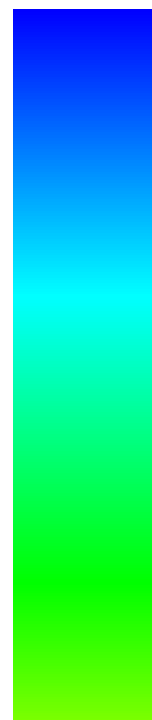
Documentazione fotografica



H: 20 cm | 20 cm |



1900



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**078**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **078**

Tipologia: **Viale**

Specie: **Ficus microcarpa**

Lato strada: **Numeri Dispari**

Tipo impianto: **Filare**

Diametro: **69 cm**

Zona:

Altezza: **14 m**

Pavimentazione: **Materiale lapideo**

Diametro chioma: **9 m**

**Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*allargato (S)*

*cordone di reazione (S)*

*inclusione/i di manufatti (S)*

*radici affior.decorticate (G)*

*radici strozzanti (S)*

*sollevamento pavim. (S)*

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Fusto:

*costolature (L)*

*ferita/e aperta (L)*

*inclinato (L)*

Chioma:

*ferite lungo le branche (L)*

*rada (L)*

*ramificazioni secche (L)*

*ferita/e al castello (L)*

Commento:

Commento:

*Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto*

Commento:

**Sintesi**

**Classe: B**

**Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**

Sezione portante: **Sufficiente**

Valori strumentali: **Normali**

**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**078**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

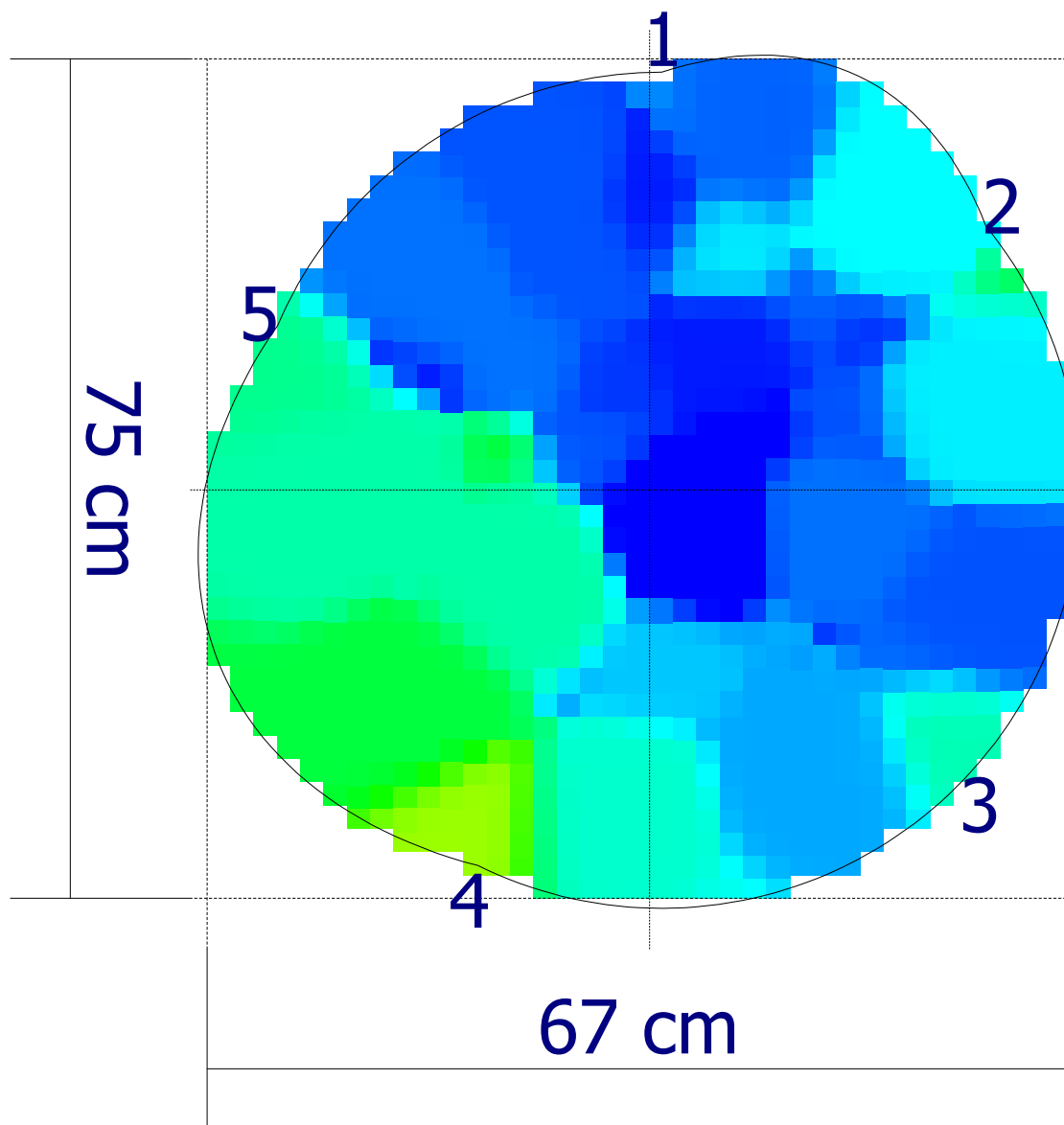
Documentazione fotografica



H: 20 cm | 20 cm



1900



1150  
m/s

400

Codice  
censimento  
**079**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

### Ambito

### Dati anagrafici albero

Nuovo elemento

Cartellino: **079**

Tipologia: **Viale**

Specie: **Ficus microcarpa**

Lato strada: **Numeri Dispari**

Tipo impianto: **Filare**

Diametro: **68 cm**

Zona:

Altezza: **14 m**

Pavimentazione: **Materiale lapideo**

Diametro chioma: **9 m**

### Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

### Analisi visiva

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<b>allargato (S)</b>	<b>costolature (L)</b>	<b>rada (L)</b>
<b>cordone di reazione (S)</b>	<b>ferita/e aperta (L)</b>	<b>ramificazioni secche (L)</b>
<b>inclusione/i di manufatti (G)</b>	<b>inclinato (S)</b>	<b>ferita/e al castello (L)</b>
<b>radici affior.decorticate (G)</b>		
<b>radici strozzanti (S)</b>		
<b>sollevamento pavim. (G)</b>		
<i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>		
Commento:	Commento: <b>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</b>	Commento:

### Sintesi

**Classe: B**

**Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**

Sezione portante: **Sufficiente**

Valori strumentali: **Normali**

### Osservazioni aggiuntive

### Commenti generali

### Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**079**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

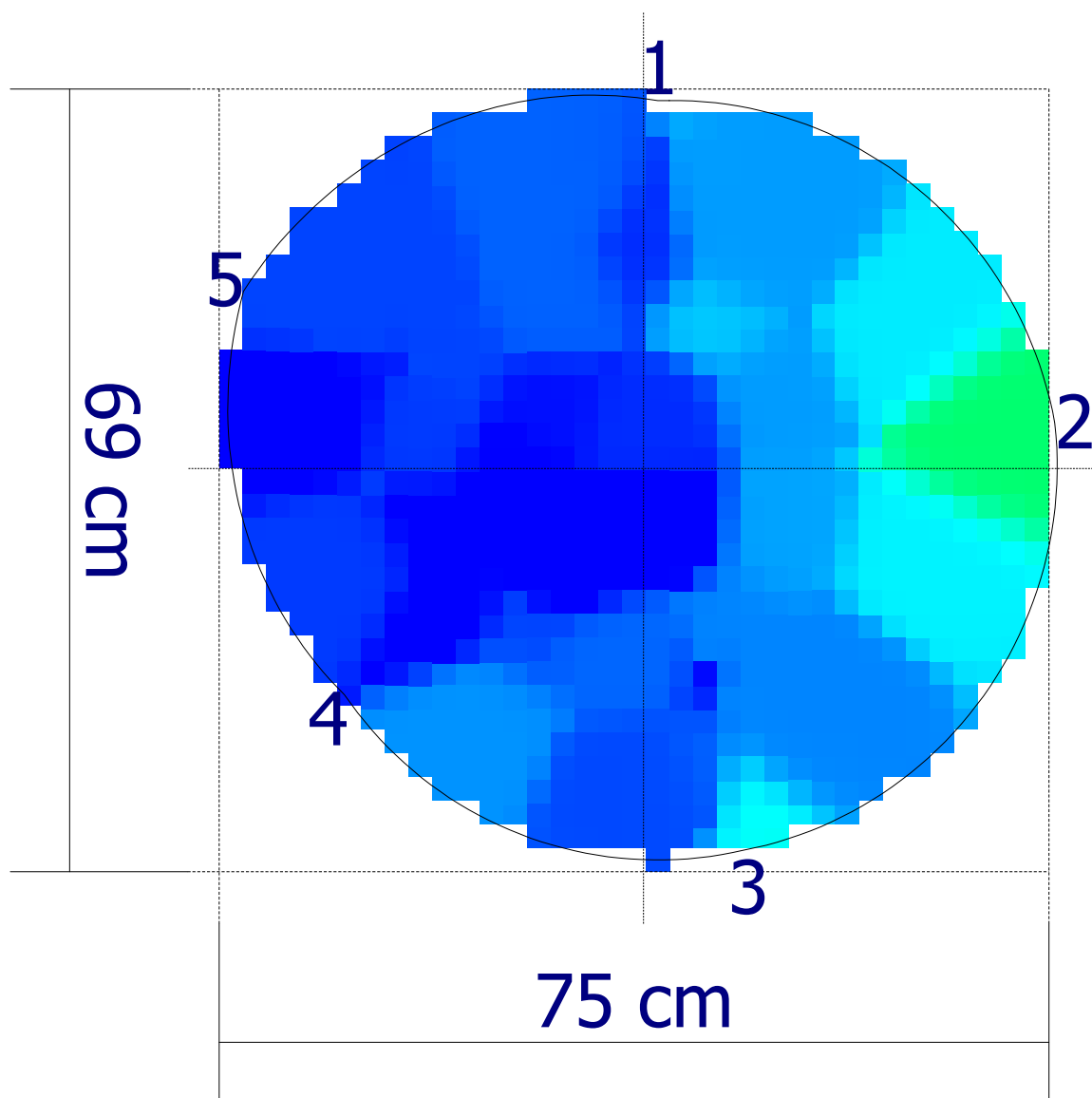
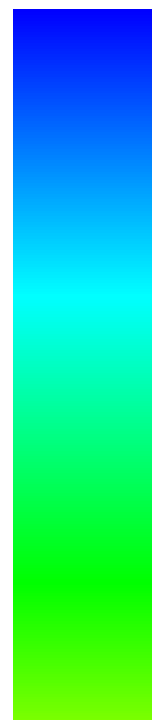
Documentazione fotografica



H: 50 cm | 20 cm



1900



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**080**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: *080*

Tipologia: *Viale*

Specie: *Ficus microcarpa*

Lato strada: *Numeri Dispari*

Tipo impianto: *Filare*

Diametro: *62 cm*

Zona:

Altezza: *14 m*

Pavimentazione: *Materiale lapideo*

Diametro chioma: *9 m*

**Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*allargato (S)*

*cordone di reazione (S)*

*inclusione/i di manufatti (G)*

*radici affior.decorticate (G)*

*radici strozzanti (S)*

*ferita aperta (S)*

*sollevamento pavim. (G)*

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Fusto:

*costolature (L)*

*ferita/e aperta (L)*

*inclinato (S)*

*bombato (S)*

Chioma:

*rada (L)*

*ramificazioni secche (L)*

*ferita/e al castello (L)*

Commento:

Commento:

Commento:

*Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto*

**Sintesi**

**Classe: C**

**Ricontrollo dell'albero: 29/03/2024**

Sezione portante: *Sufficiente*

Valori strumentali: *Anomali*

**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**080**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica



Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

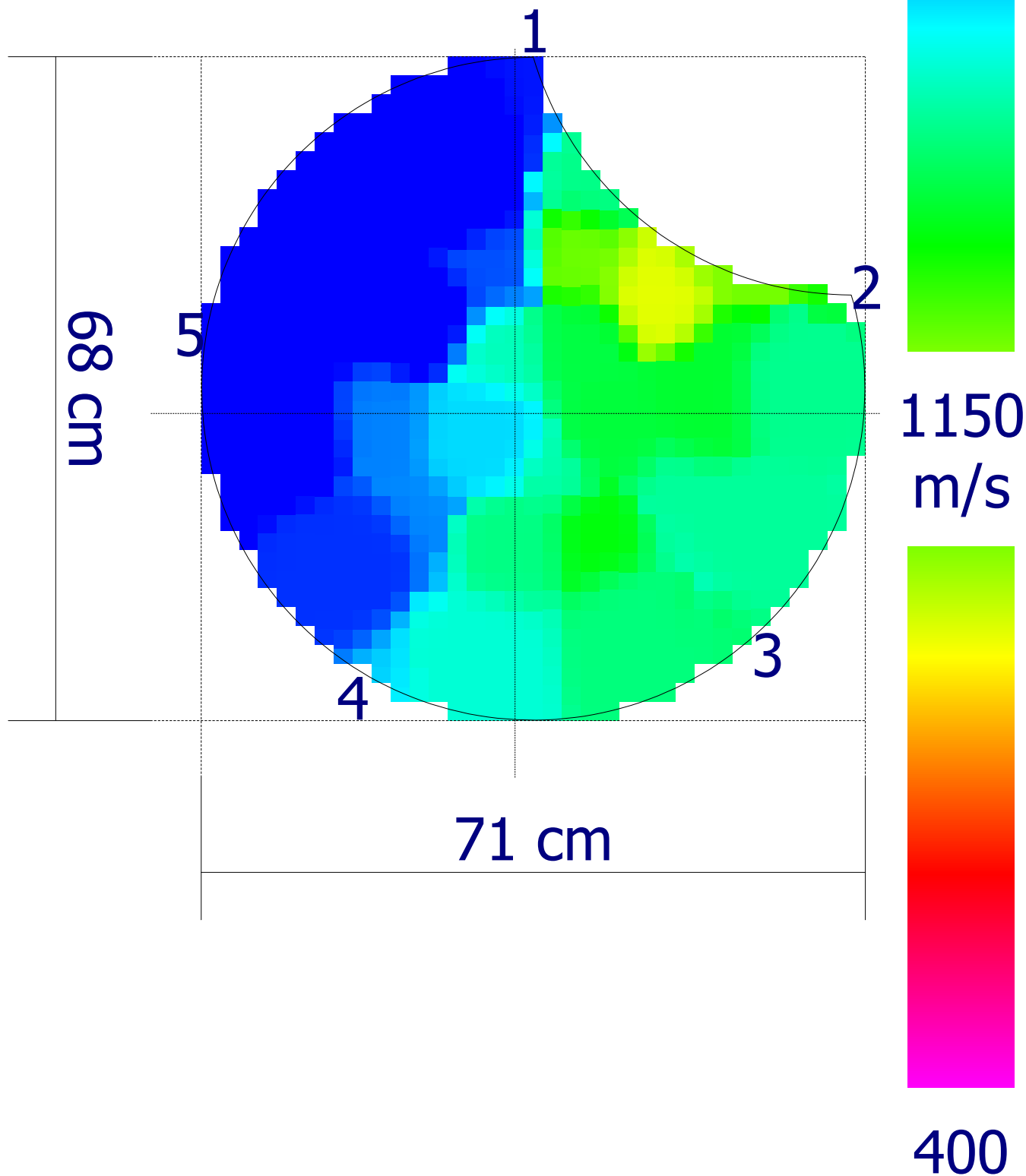
Tree: 080  
Tree species: Ficus

Meas. date: 30/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 20 cm | 20 cm |



1900



Codice  
censimento  
**081**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **081**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **71 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <b>allargato (S)</b> <b>cordone di reazione (S)</b> <b>inclusione/i di manufatti (S)</b> <b>radici affior.decorticate (S)</b> <b>radici strozzanti (S)</b> <b>sollevamento pavim. (G)</b> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <b>costolature (L)</b> <b>inclinato (S)</b> <b>bombato (S)</b>	Chioma: <b>rada (L)</b> <b>ramificazioni secche (L)</b> <b>ferita/e al castello (L)</b>
---	--	--

Commento:	Commento: <b>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</b>	Commento:
-----------	---	-----------

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2024</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Anomali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**081**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica



Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

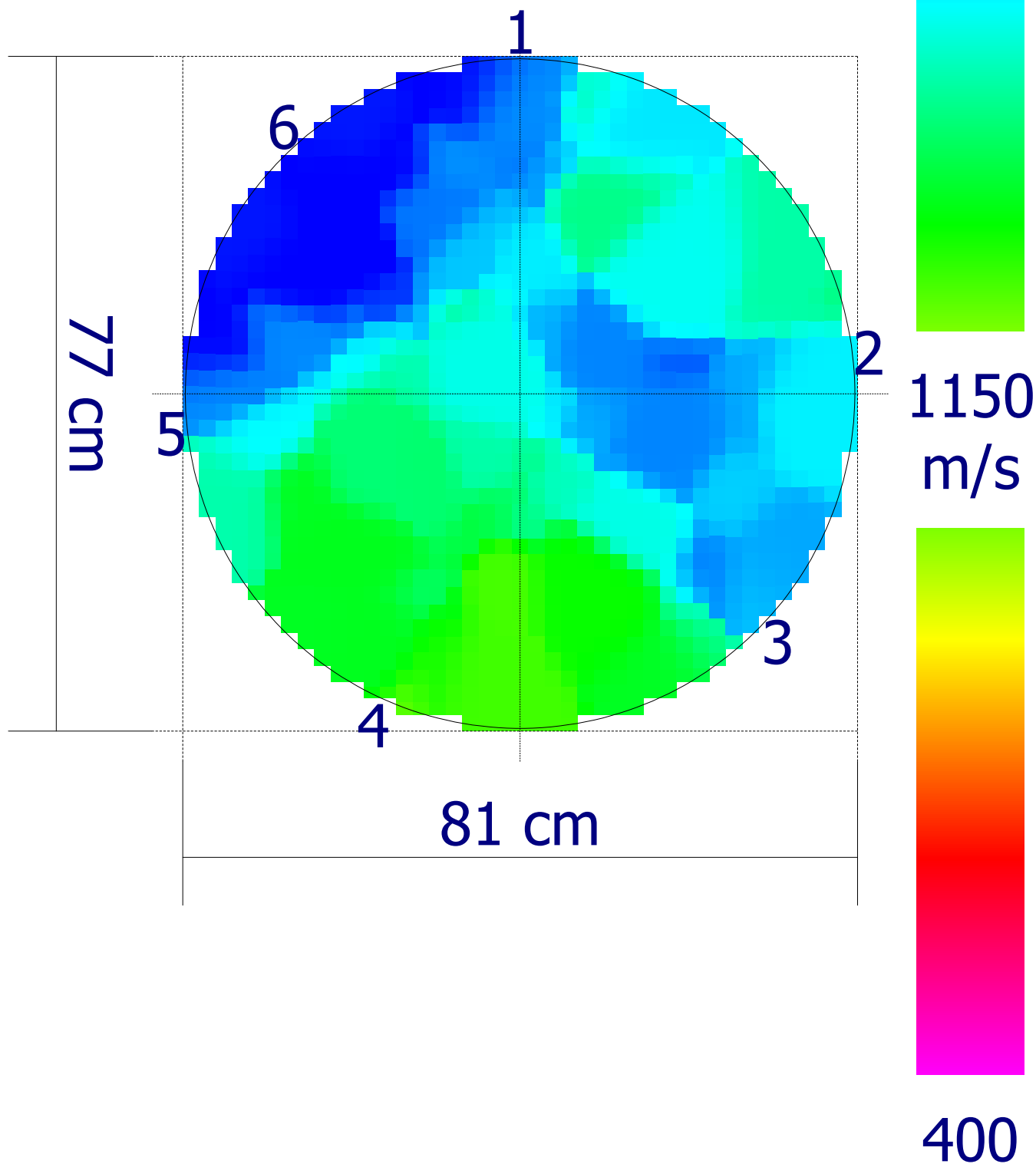
Tree: 081  
Tree species: Ficus

Meas. date: 30/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 20 cm | 20 cm |



1900



Codice  
censimento  
**082**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento	Cartellino: <b>082</b>
Tipologia: <b>Viale</b>	Specie: <b>Ficus microcarpa</b>
Lato strada: <b>Numeri Dispari</b>	
Tipo impianto: <b>Filare</b>	Diametro: <b>65 cm</b>
Zona:	Altezza: <b>15 m</b>
Pavimentazione: <b>Materiale lapideo</b>	Diametro chioma: <b>10 m</b>

**Analisi da effettuare**

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<i>allargato (S)</i>	<i>costolature (L)</i>	<i>rada (L)</i>
<i>cordone di reazione (S)</i>	<i>ferita/e aperta (S)</i>	<i>ramificazioni secche (L)</i>
<i>inclusione/i di manufatti (G)</i>	<i>inclinato (S)</i>	<i>ferita/e al castello (L)</i>
<i>radici affior.decorticate (S)</i>	<i>bombato (S)</i>	
<i>radici strozzanti (S)</i>		
<i>sollevamento pavim. (G)</i>		
<i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>		
Commento:	Commento:	Commento:
	<i>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</i>	

**Sintesi**

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

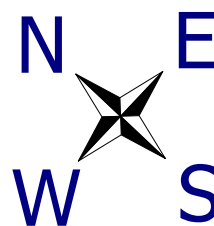
Codice  
censimento  
**082**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

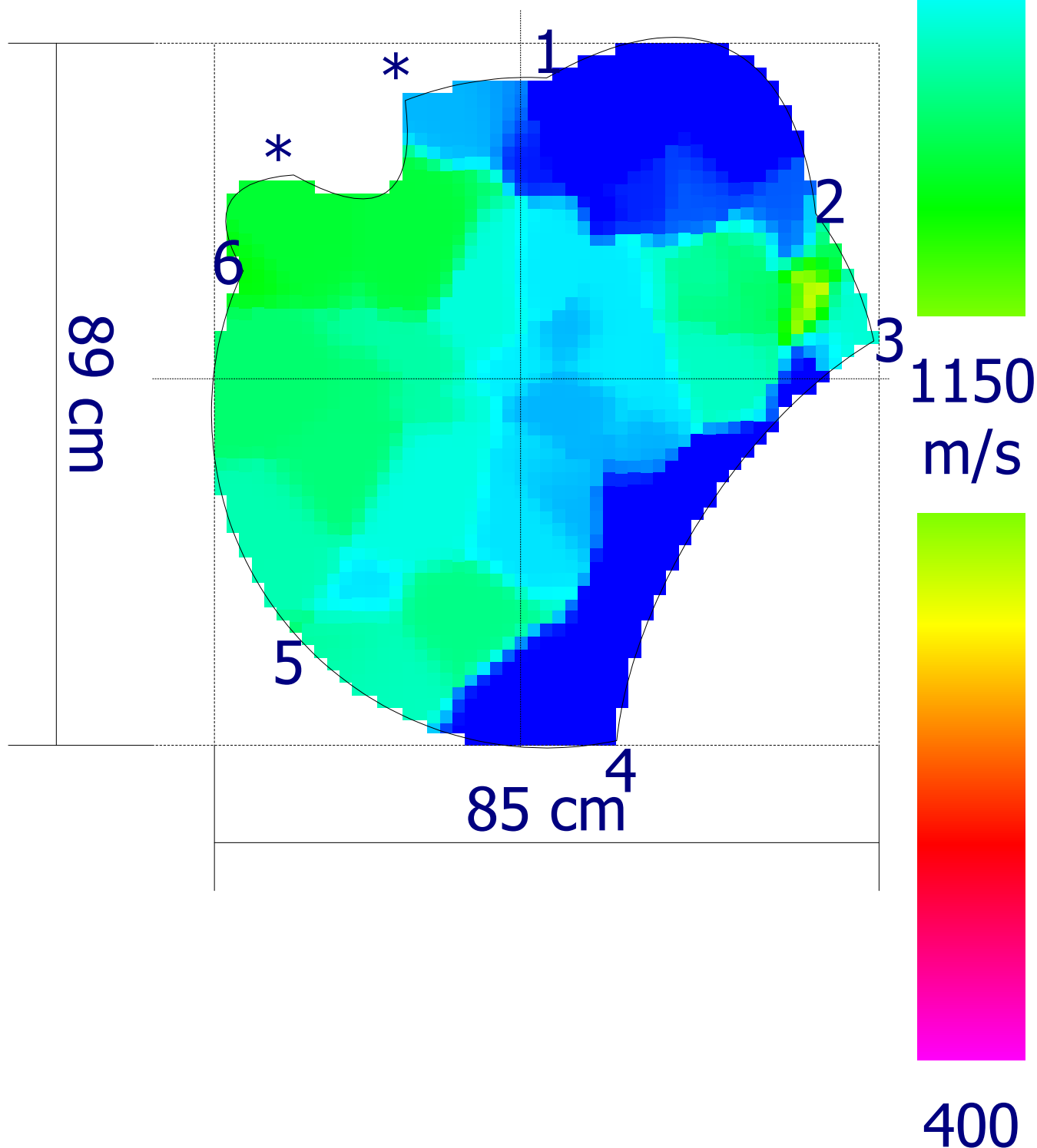
Documentazione fotografica



H: 25 cm 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**083**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento ..... Cartellino: **083**  
Tipologia: **Viale** ..... Specie: **Ficus microcarpa**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare** ..... Diametro: **72 cm**  
Zona: ..... Altezza: **15 m**  
Pavimentazione: **Materiale lapideo** ..... Diametro chioma: **10 m**

**Analisi da effettuare**

Colletto: ..... Fusto: ..... Castello: ..... Branche: .....  
.....  
.....  
.....  
Commento: ..... Commento: ..... Commento: ..... Commento: .....

**Analisi visiva**

Colletto: ..... Fusto: ..... Chioma: .....  
**allargato (S)** ..... **costolature (S)** ..... **rada (L)**  
**cordone di reazione (S)** ..... **inclinato (L)** ..... **ramificazioni secche (L)**  
**cordoni tranciati (S)** ..... **bombato (S)** ..... **sbilanciata (L)**  
**inclusione/i di manufatti (L)**  
**radici affior.decorticate (S)**  
**radici strozzanti (L)**  
**sollevamento pavim. (L)**  
*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento: ..... Commento: ..... Commento: .....  
*Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto*

**Sintesi**

**Classe: B** ..... **Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**  
Sezione portante: **Sufficiente** ..... Valori strumentali: **Normali**

**Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**083**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica



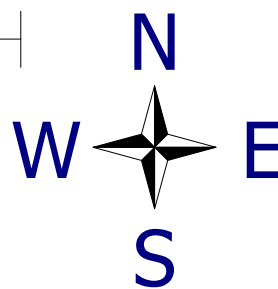
Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

Tree: 082  
Tree species: Ficus

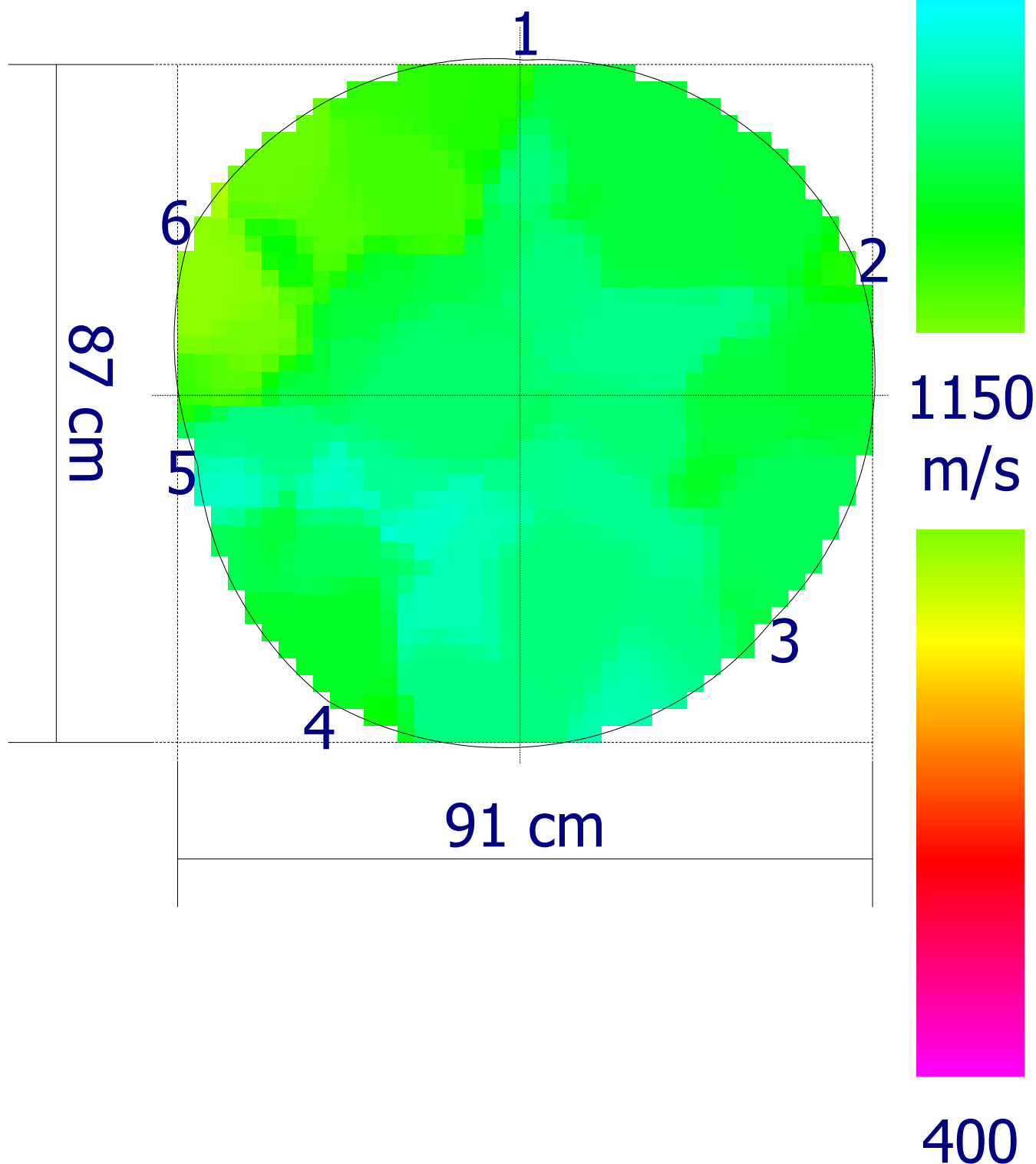
Meas. date: 30/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 20 cm

30 cm



1900



Codice  
censimento  
**084**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **084**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Dispari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **58 cm**

Zona:

Altezza: **15 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **10 m****Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

Fusto:

Chioma:

**allargato (L)****costolature (L)****rada (L)****cordone di reazione (S)****inclinato (L)****ramificazioni secche (L)****inclusione/i di manufatti (L)****bombato (L)****sbilanciata (L)****radici affior.decorticate (S)****radici strozzanti (S)****sollevamento pavim. (L)****L = lievi, S = significativi, G = gravi**

Commento:

Commento:

Commento:

**Discontinuità probabilmente causate da  
radici aeree inglobate nel fusto****Sintesi****Classe: B****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Normali****Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**084**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

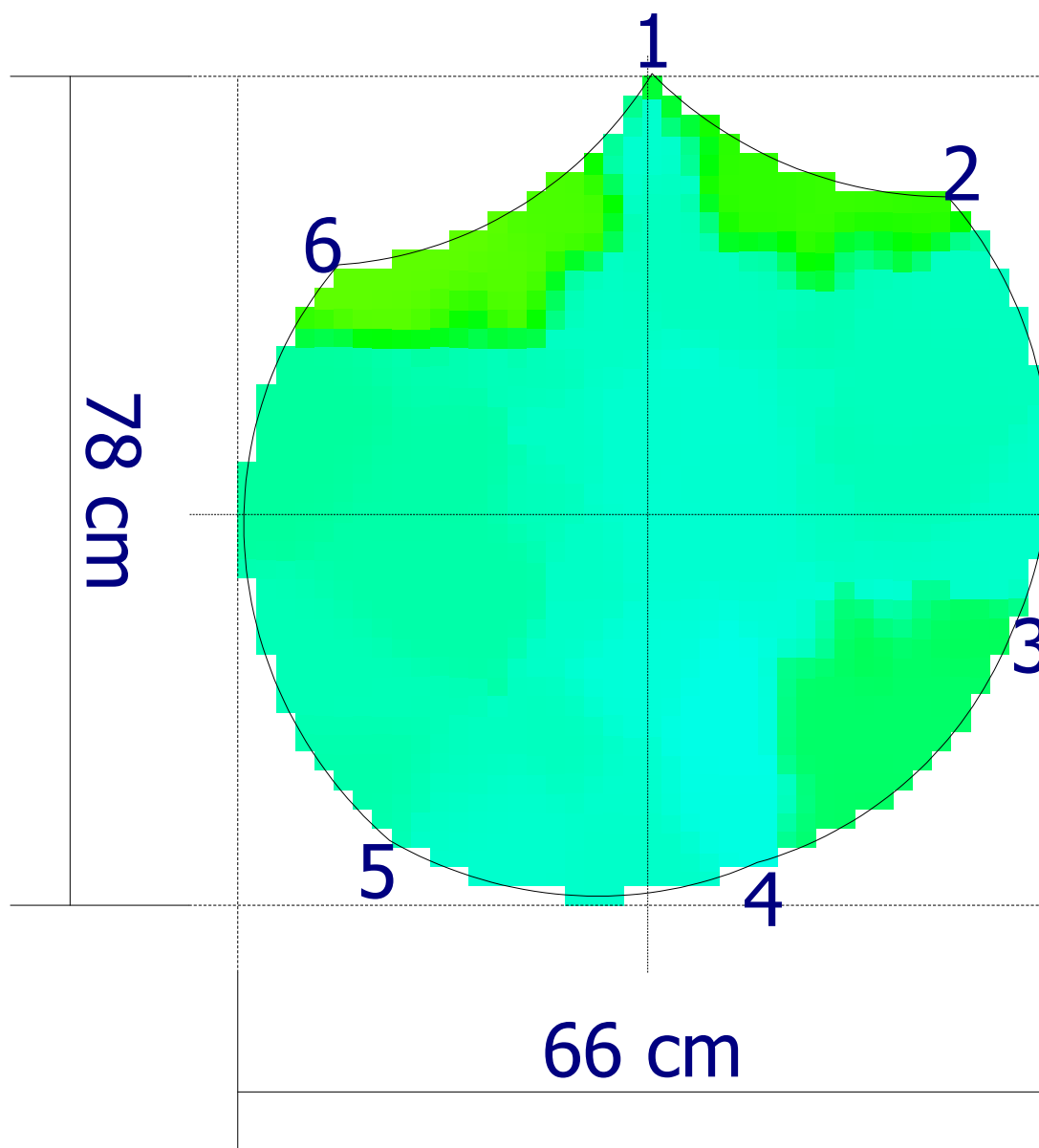
Documentazione fotografica



H: 20 cm | 20 cm



1900



1150  
m/s

400

Codice  
censimento  
**085**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

### Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

### Dati anagrafici albero

Cartellino: **085**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **62 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **10 m**

### Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

### Analisi visiva

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<b>allargato (L)</b>	<b>costolature (S)</b>	<b>asimmetrica</b>
<b>cordone di reazione (S)</b>	<b>bombato (S)</b>	<b>rada (L)</b>
<b>inclusione/i di manufatti (L)</b>		<b>ramificazioni secche (L)</b>
<b>radici affior.decorticate (S)</b>		<b>sbilanciata (L)</b>
<b>radici strozzanti (S)</b>		
<b>sollevamento pavim. (L)</b>		
<i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>		
Commento:	Commento: <b>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</b>	Commento:

### Sintesi

**Classe: B**      **Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**

Sezione portante: **Sufficiente**      Valori strumentali: **Normali**

### Osservazioni aggiuntive

### Commenti generali

### Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**085**

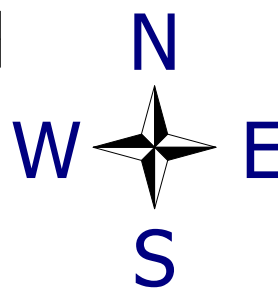
Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica

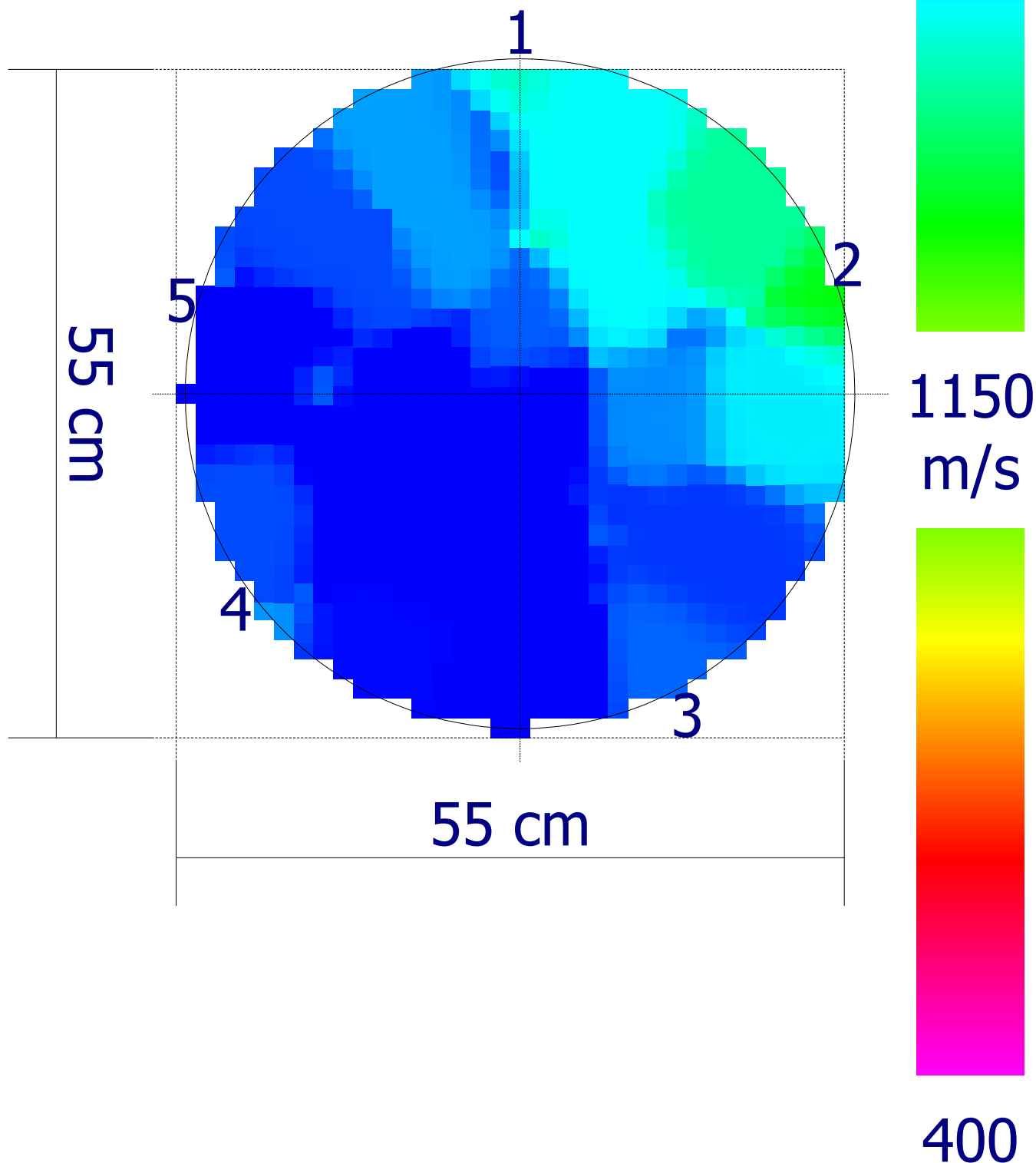


H: 150 cm

15 cm



1900



Codice  
censimento  
**086**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **086**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **72 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>allargato (L)</i> <i>cordone di reazione (S)</i> <i>inclusione/i di manufatti (G)</i> <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>radici strozzanti (S)</i> <i>sollevamento pavim. (S)</i> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <i>costolature (S)</i> <i>inclinato (L)</i> <i>bombato (S)</i>	Chioma: <i>rada (L)</i> <i>ramificazioni secche (L)</i> <i>sbilanciata (L)</i>
Commento:	Commento: <i>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</i>	Commento:

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**086**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica

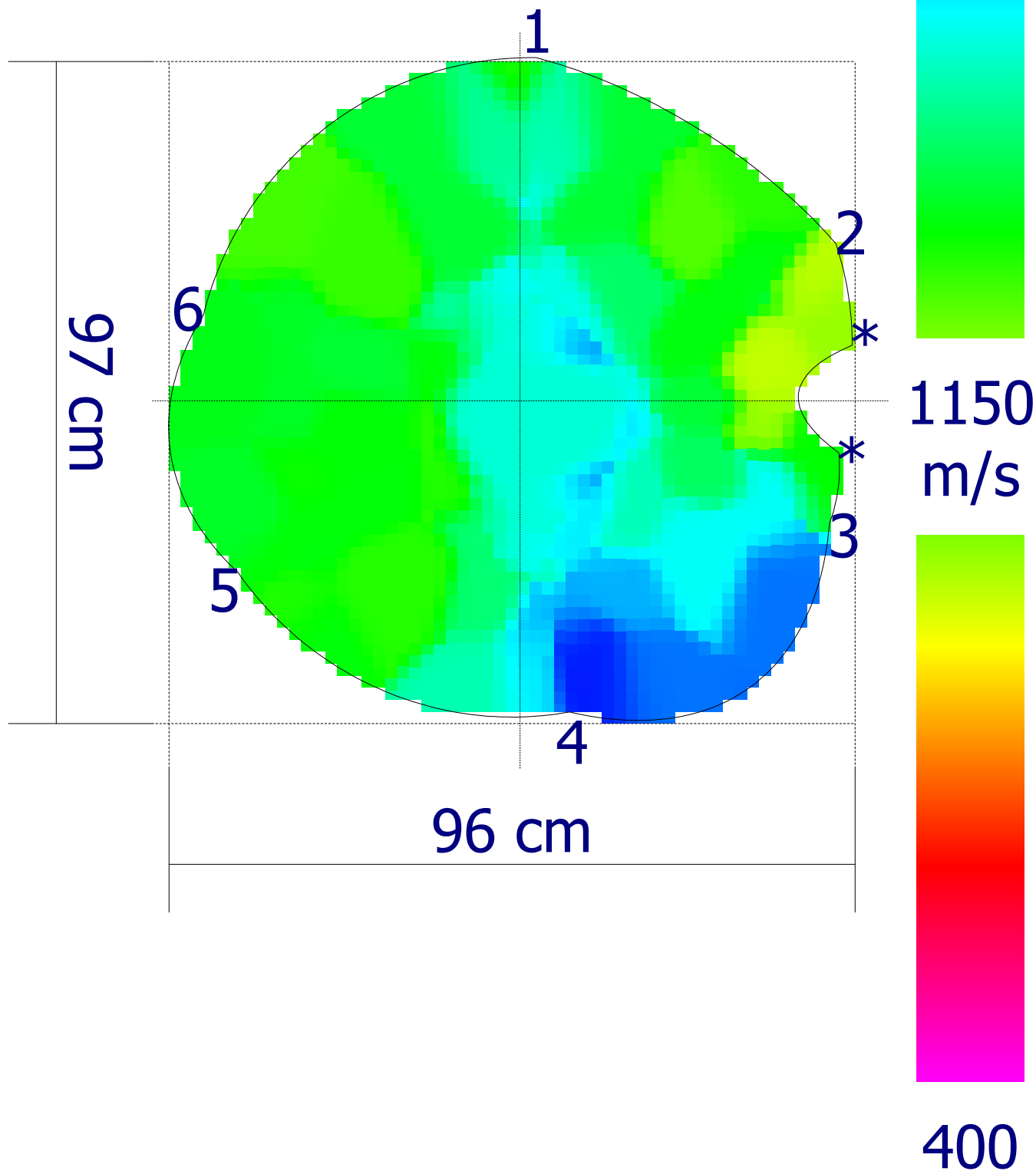


H: 25 cm

30 cm



1900



Codice  
censimento  
**087**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

### Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

### Dati anagrafici albero

Cartellino: **087**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **70 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **10 m**

### Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

### Analisi visiva

Colletto: <i>allargato (L)</i> <i>cordone di reazione (S)</i> <i>inclusione/i di manufatti (S)</i> <i>radici affior.decorticate (S)</i> <i>radici strozzanti (S)</i> <i>sollevamento pavim. (S)</i> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <i>costolature (S)</i> <i>inclinato (S)</i> <i>bombato (S)</i>	Chioma: <i>rada (L)</i> <i>ramificazioni secche (L)</i> <i>sbilanciata (L)</i>
Commento:	Commento: <i>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</i>	Commento:

### Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

### Osservazioni aggiuntive

### Commenti generali

### Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**087**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

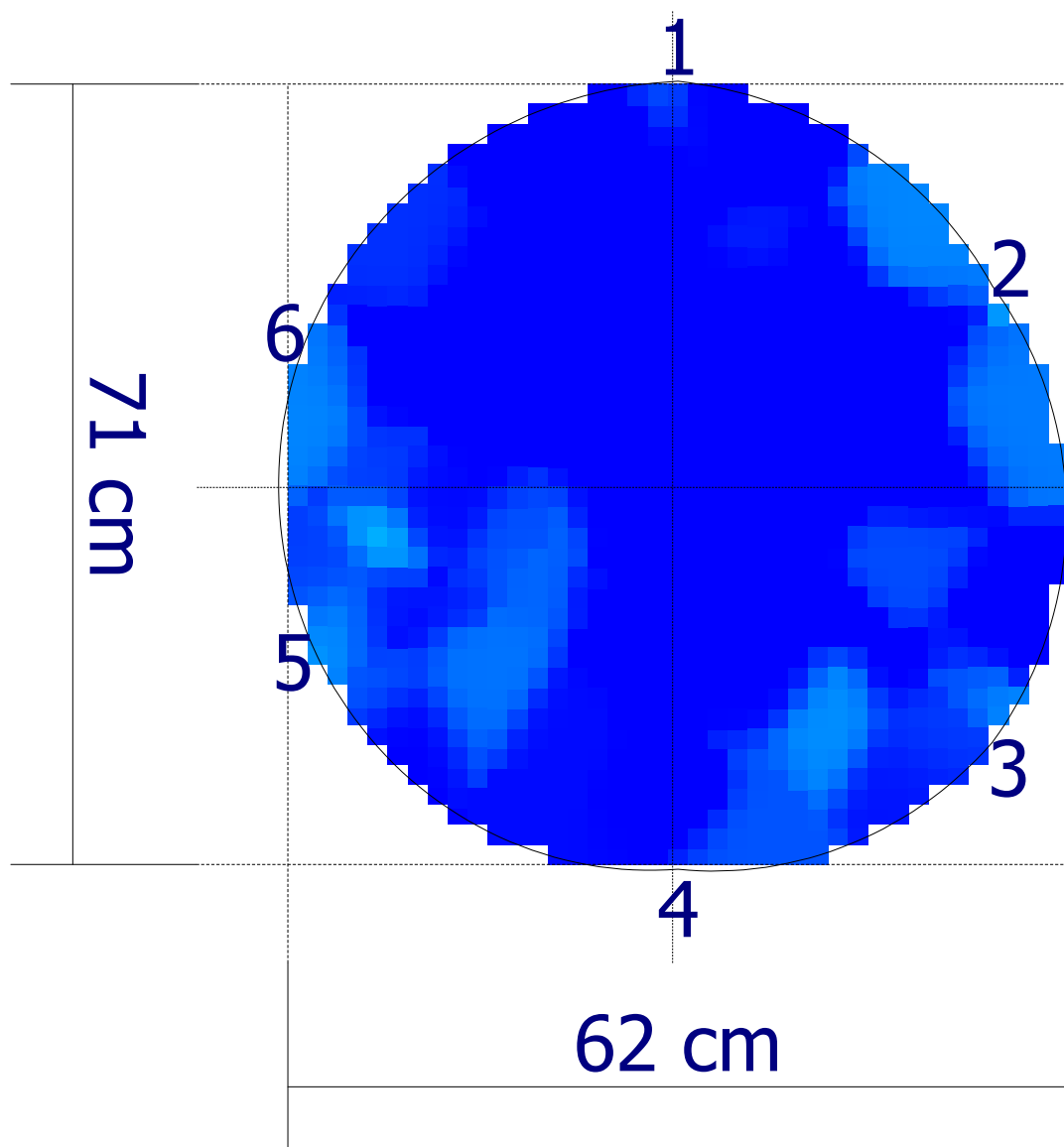
Documentazione fotografica



H: 0 cm | 20 cm |



1900



1150  
m/s

400

Codice  
censimento  
**088**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento	Cartellino: <b>088</b>
Tipologia: <b>Viale</b>	Specie: <b>Ficus microcarpa</b>
Lato strada: <b>Numeri Dispari</b>	
Tipo impianto: <b>Filare</b>	Diametro: <b>68 cm</b>
Zona:	Altezza: <b>15 m</b>
Pavimentazione: <b>Materiale lapideo</b>	Diametro chioma: <b>10 m</b>

**Analisi da effettuare**

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<b>allargato (L)</b>	<b>costolature (S)</b>	<b>codominanza/e (L)</b>
<b>cordone di reazione (S)</b>	<b>inclinato (S)</b>	<b>rada (L)</b>
<b>inclusione/i di manufatti (S)</b>	<b>bombato (S)</b>	<b>ramificazioni secche (L)</b>
<b>radici affior.decorticate (S)</b>		<b>sbilanciata (L)</b>
<b>radici strozzanti (S)</b>		
<b>sollevamento pavim. (S)</b>		
<i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>		
Commento:	Commento:	Commento:
	<b>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</b>	

**Sintesi**

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**088**

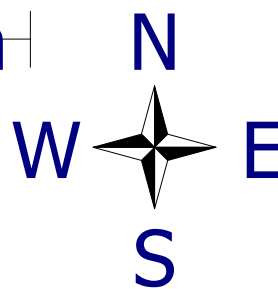
Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica

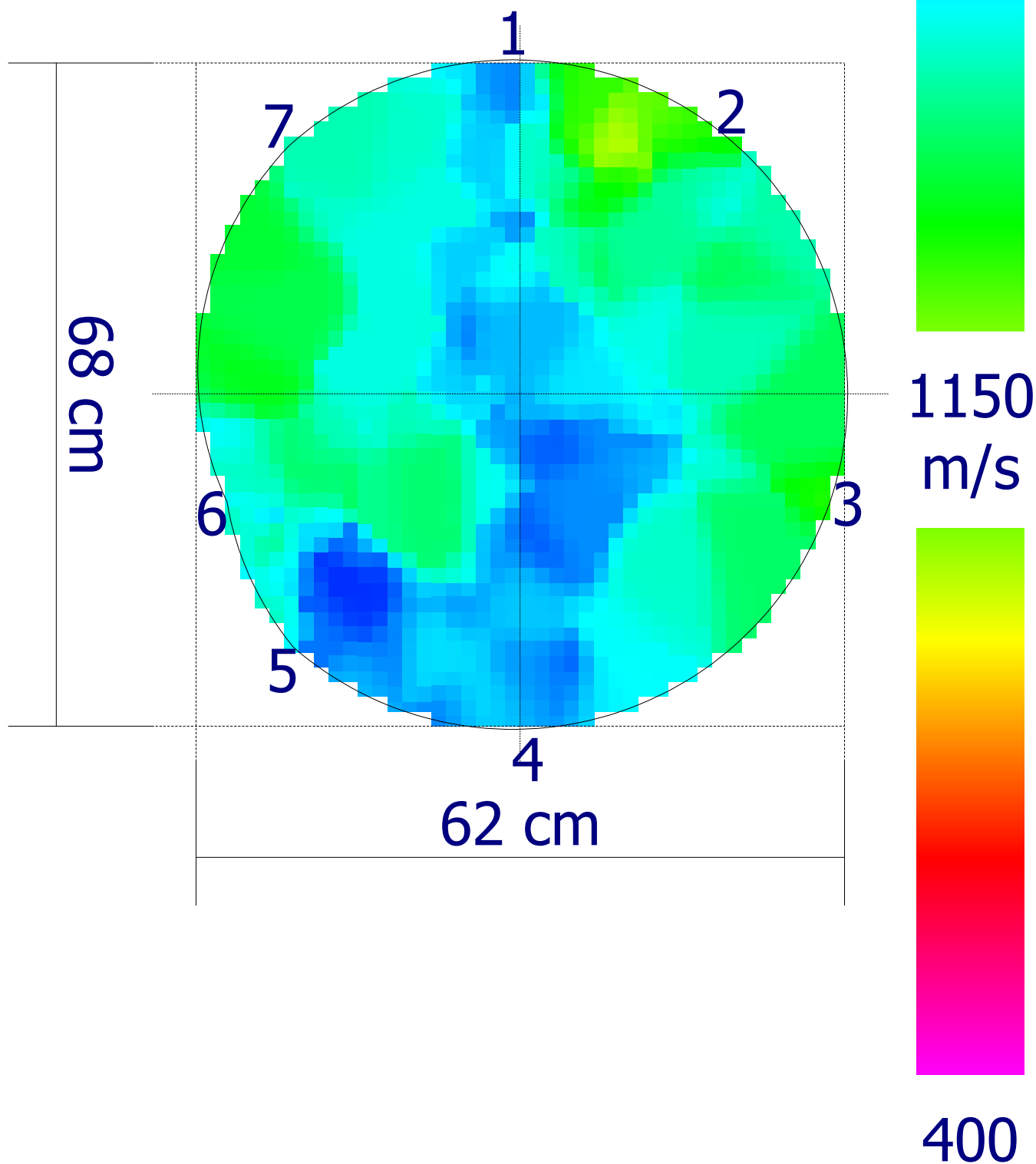


H: 140 cm

20 cm



1900



Codice  
censimento  
**089**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **089**

Tipologia: **Viale**

Specie: **Ficus microcarpa**

Lato strada: **Numeri Dispari**

Tipo impianto: **Filare**

Diametro: **82 cm**

Zona:

Altezza: **15 m**

Pavimentazione: **Materiale lapideo**

Diametro chioma: **10 m**

**Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

**allargato (L)**

**cordone di reazione (S)**

**inclusione/i di manufatti (S)**

**radici affior.decorticate (G)**

**radici strozzanti (S)**

**sollevamento pavim. (L)**

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Fusto:

**costolature (G)**

**inclinato (S)**

**bombato (S)**

**cavità al castello**

Chioma:

**codominanza/e (L)**

**rada (L)**

**ramificazioni secche (L)**

**sbilanciata (L)**

Commento:

Commento:

**Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto**

Commento:

**Sintesi**

**Classe: B**

**Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**

Sezione portante: **Sufficiente**

Valori strumentali: **Normali**

**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**089**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica

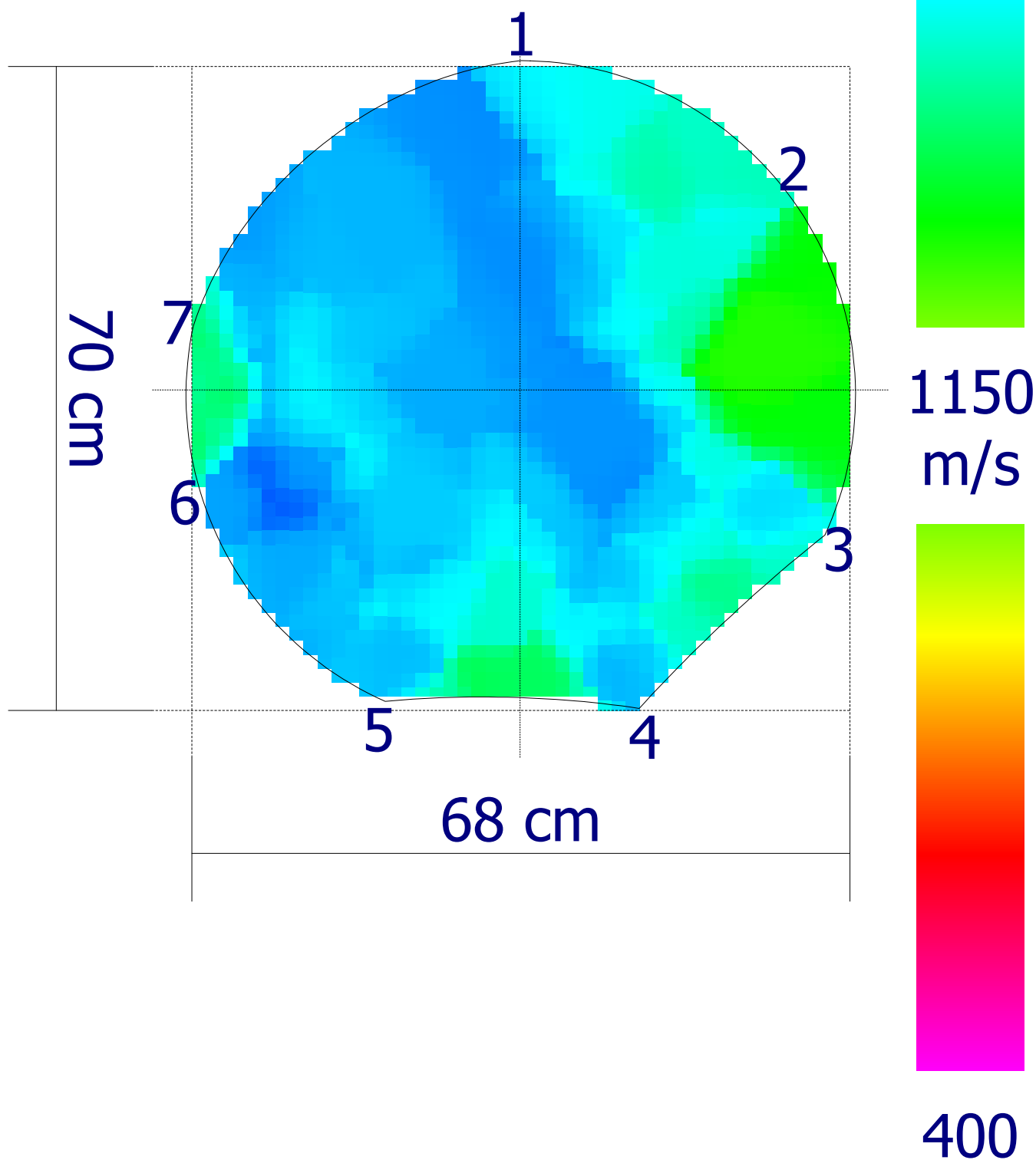


H: 170 cm

20 cm



1900



Codice  
censimento  
**090**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **090**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **75 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>allargato (S)</i> <i>cordone di reazione (S)</i> <i>inclusione/i di manufatti (S)</i> <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>radici strozzanti (S)</i> <i>sollevamento pavim. (S)</i> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <i>costolature (G)</i> <i>inclinato (S)</i> <i>bombato (S)</i> <i>cavità al castello (L)</i>	Chioma: <i>codominanza/e (L)</i> <i>rada (L)</i> <i>ramificazioni secche (L)</i> <i>sbilanciata (L)</i>
Commento:	Commento: <i>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</i>	Commento:

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**090**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

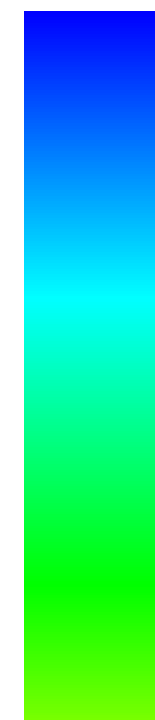
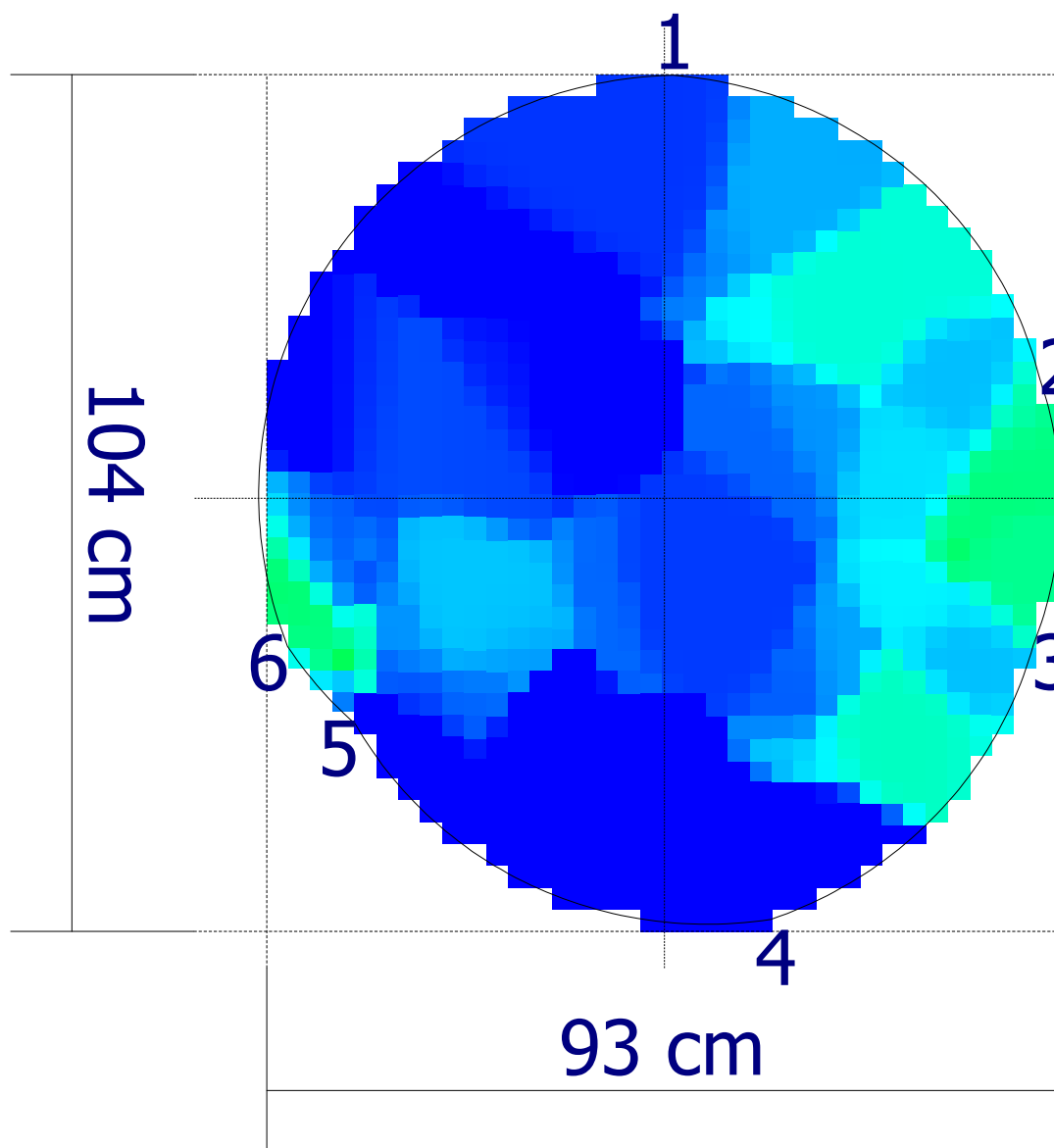
Documentazione fotografica



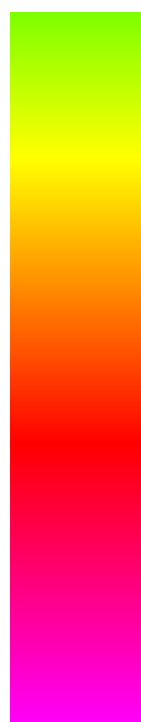
H: 10 cm | 30 cm |



1900



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**091**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: *091*Tipologia: *Viale*Specie: *Ficus microcarpa*Lato strada: *Numeri Dispari*Tipo impianto: *Filare*Diametro: *81 cm*

Zona:

Altezza: *15 m*Pavimentazione: *Materiale lapideo*Diametro chioma: *10 m***Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*allargato (S)**cordone di reazione (S)**inclusione/i di manufatti (S)**radici affior.decorticate (G)**radici strozzanti (S)**sollevamento pavim. (S)**L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Fusto:

*costolature (S)**inclinato (S)**bombato (S)**cavità al castello (L)*

Chioma:

*codominanza/e (L)**rada (L)**ramificazioni secche (L)**sbilanciata (L)*

Commento:

Commento:

*Discontinuità probabilmente causate da  
radici aeree inglobate nel fusto*

Commento:

**Sintesi****Classe: B****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: *Sufficiente*Valori strumentali: *Normali***Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**091**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

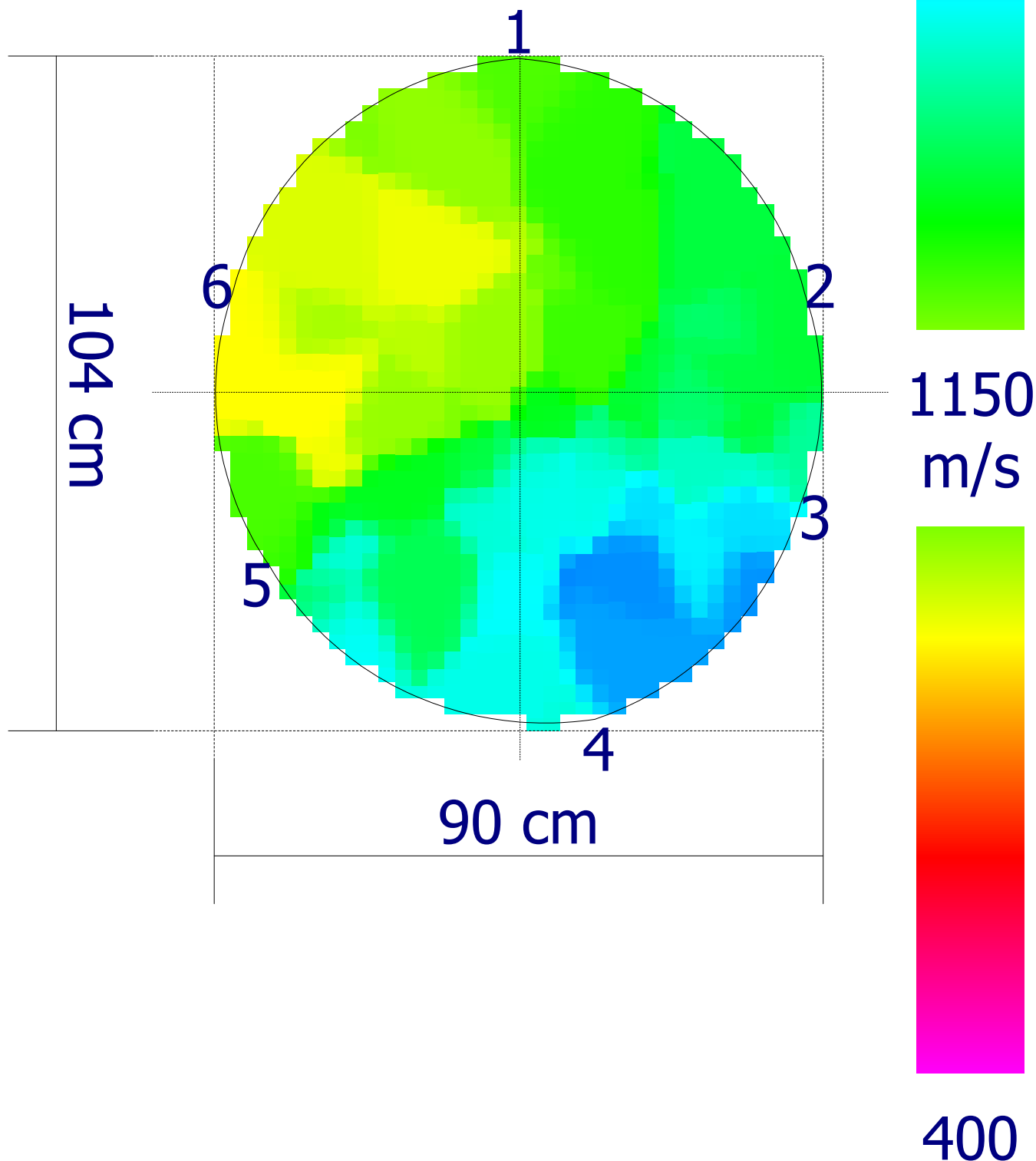
Documentazione fotografica



H: 25 cm | 30 cm |



1900



Codice  
censimento  
**092**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **092**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **89 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>allargato (S)</i> <i>cordone di reazione (S)</i> <i>inclusione/i di manufatti (G)</i> <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>radici strozzanti (S)</i> <i>sollevamento pavim. (G)</i> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <i>costolature (S)</i> <i>inclinato (S)</i> <i>bombato (S)</i>	Chioma: <i>codominanza/e (L)</i> <i>rada (L)</i> <i>ramificazioni secche (L)</i> <i>sbilanciata (L)</i>
Commento:	Commento: <i>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</i>	Commento:

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**092**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica



Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

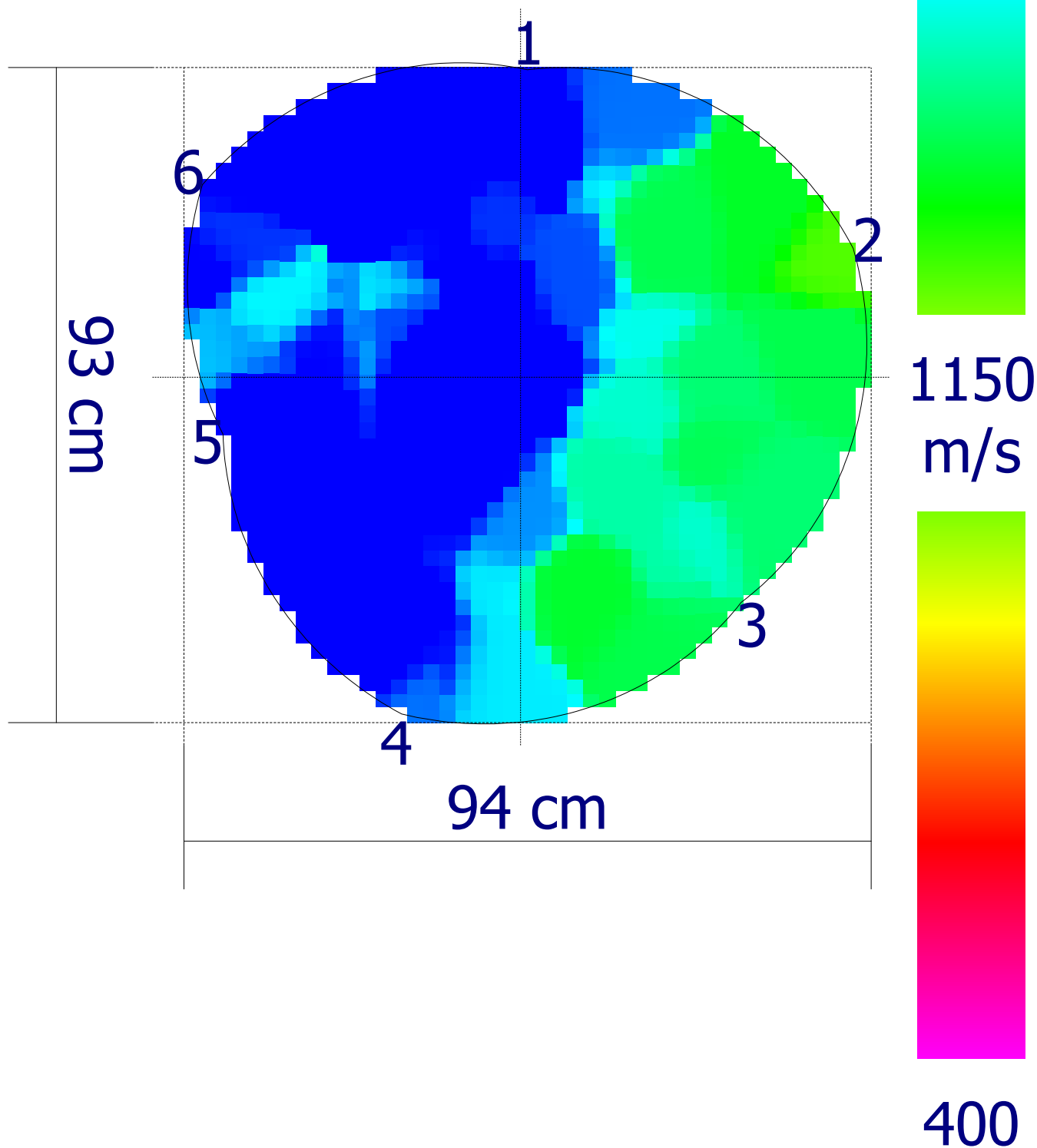
Tree: 092  
Tree species: Ficus

Meas. date: 30/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 120 cm 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**093**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento	Cartellino: <b>093</b>
Tipologia: <b>Viale</b>	Specie: <b>Ficus microcarpa</b>
Lato strada: <b>Numeri Dispari</b>	
Tipo impianto: <b>Filare</b>	Diametro: <b>77 cm</b>
Zona:	Altezza: <b>18 m</b>
Pavimentazione: <b>Materiale lapideo</b>	Diametro chioma: <b>12 m</b>

**Analisi da effettuare**

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<b>allargato (G)</b>	<b>costolature (S)</b>	<b>codominanza/e (L)</b>
<b>cordone di reazione (G)</b>	<b>sinuoso (S)</b>	<b>rada (L)</b>
<b>inclusione/i di manufatti (G)</b>	<b>bombato (S)</b>	<b>ramificazioni secche (L)</b>
<b>radici affior.decorticate (G)</b>		<b>sbilanciata (L)</b>
<b>radici strozzanti (S)</b>		
<b>sollevamento pavim. (G)</b>		
<i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>		
Commento:	Commento:	Commento:
	<b>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</b>	

**Sintesi**

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2026</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**093**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

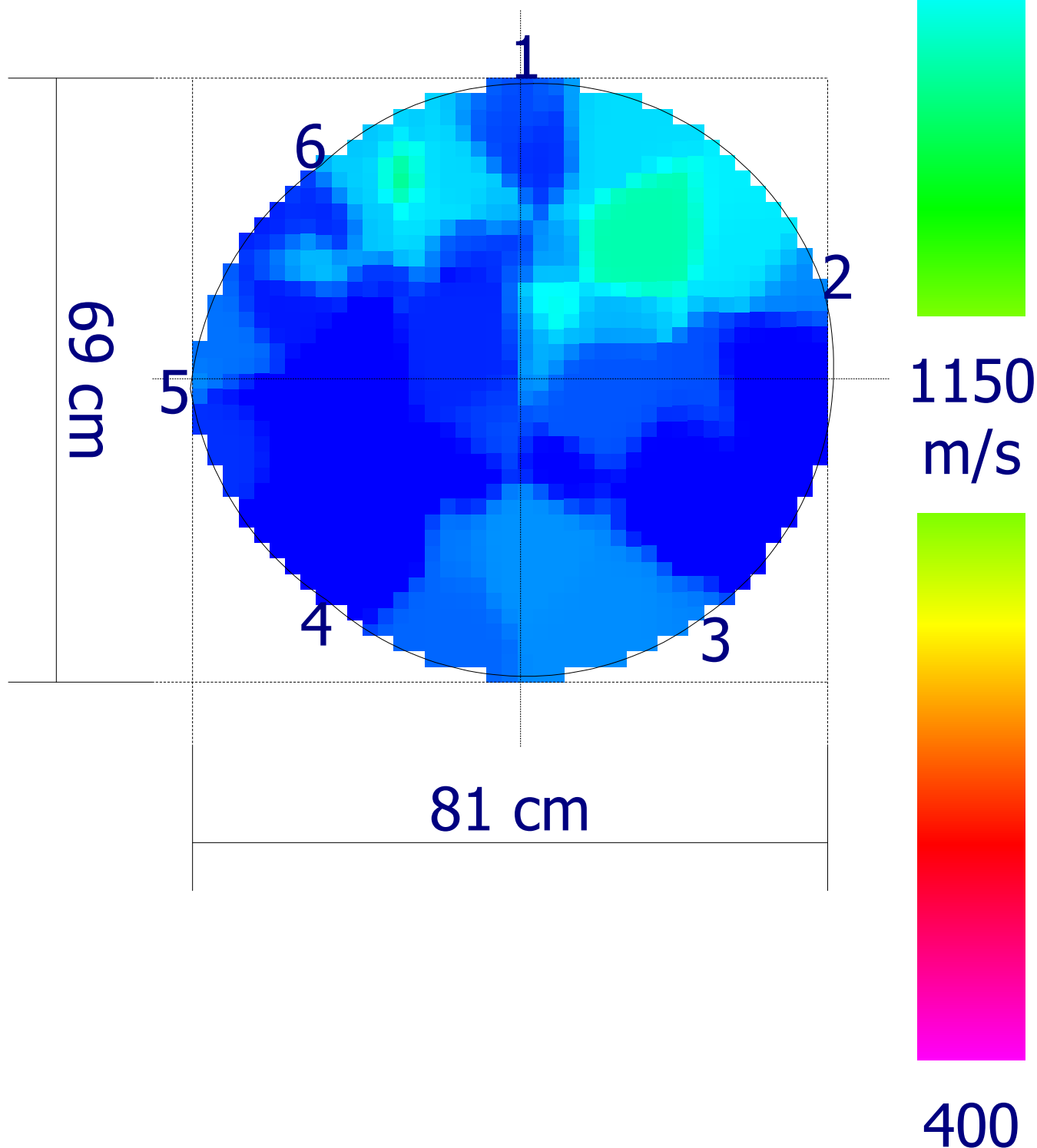
Documentazione fotografica



H: 150 cm 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**094**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **094**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **68 cm**  
Altezza: **14 m**  
Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <b>allargato (G)</b> <b>cordone di reazione (S)</b> <b>inclusione/i di manufatti (S)</b> <b>radici affior.decorticate (G)</b> <b>radici strozzanti (S)</b> <b>sollevamento pavim. (S)</b> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <b>costolature (L)</b> <b>sinuoso (S)</b> <b>bombato (L)</b>	Chioma: <b>asimmetrica (L)</b> <b>codominanza/e (L)</b> <b>ramificazioni secche (L)</b>
Commento:	Commento: <b>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</b>	Commento:

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**094**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

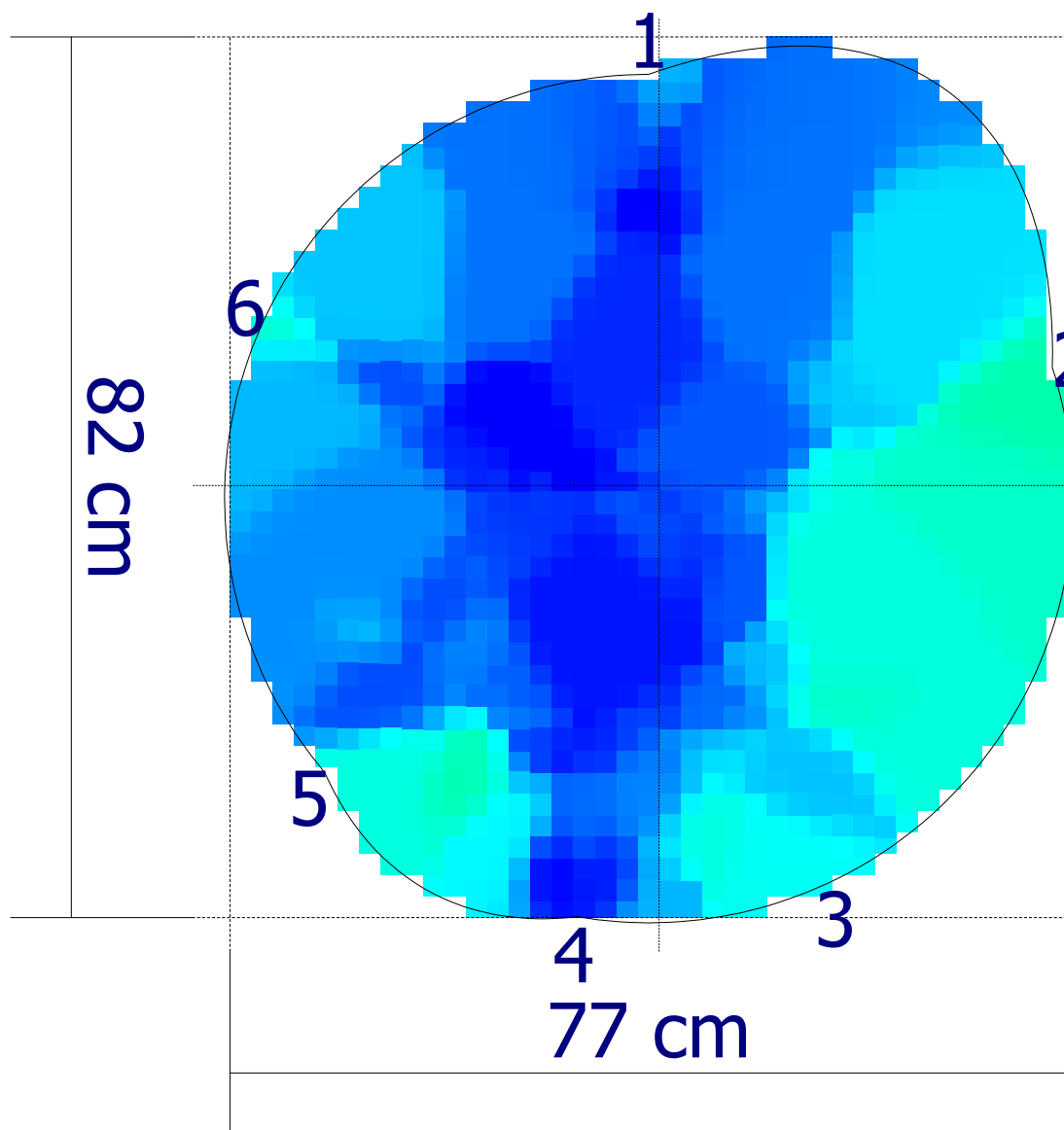
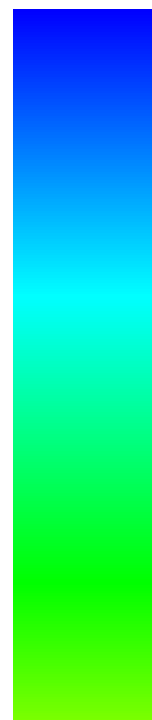
Documentazione fotografica



H: 40 cm | 20 cm



1900



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**095**

 Classe di propensione  
al cedimento  
**B**
**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

 Cartellino: **095**

 Tipologia: **Viale**

 Specie: **Ficus microcarpa**

 Lato strada: **Numeri Dispari**

 Tipo impianto: **Filare**

 Diametro: **72 cm**

Zona:

 Altezza: **14 m**

 Pavimentazione: **Materiale lapideo**

 Diametro chioma: **10 m**
**Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*allargato (G)*
*cordone di reazione (S)*
*inclusione/i di manufatti (S)*
*radici affior.decorticate (G)*
*radici strozzanti (G)*
*sollevamento pavim. (S)*
*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Fusto:

*costolature (L)*
*sinuoso (S)*
*bombato (L)*
*cavità al castello*

Chioma:

*asimmetrica (L)*
*codominanza/e (L)*
*ramificazioni secche (L)*

Commento:

Commento:

Commento:

*Discontinuità probabilmente causate da  
radici aeree inglobate nel fusto*
**Sintesi**
**Classe: B**
**Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**

 Sezione portante: **Sufficiente**

 Valori strumentali: **Normali**
**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**095**

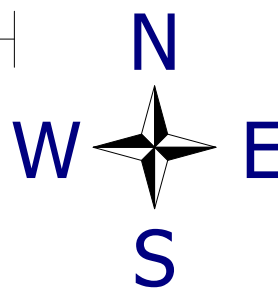
Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica

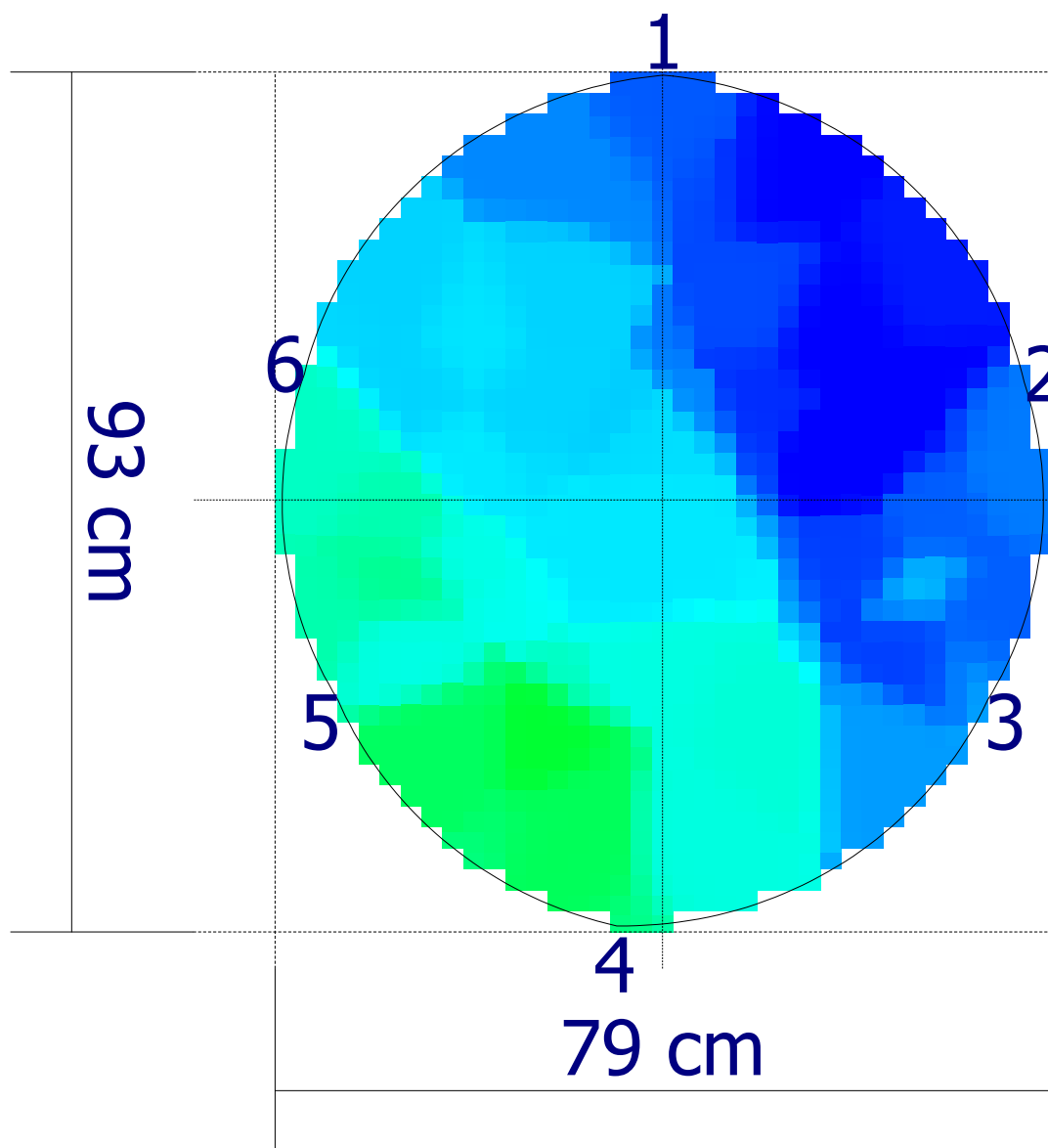


H: 20 cm

30 cm



1900



1150  
m/s

400

Codice  
censimento  
**096**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito**

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

**Dati anagrafici albero**

Cartellino: **096**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **80 cm**  
Altezza: **14 m**  
Diametro chioma: **10 m**

**Analisi da effettuare**

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....

Commento:	Commento:	Commento:	Commento:
.....	.....	.....	.....

**Analisi visiva**

Colletto: <i>allargato (S)</i> <i>cordone di reazione (S)</i> <i>inclusione/i di manufatti (S)</i> <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>radici strozzanti (S)</i> <i>sollevamento pavim. (L)</i> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <i>costolature (L)</i> <i>ferita/e aperta (L)</i> <i>sinuoso (S)</i> <i>bombato (L)</i> <i>cavità al castello (S)</i> <i>cavità al castello (S)</i>	Chioma: <i>asimmetrica (S)</i> <i>codominanza/e (L)</i> <i>ramificazioni secche (L)</i> <i>sbilanciata (S)</i>
---	--	--

Commento:	Commento: <i>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</i>	Commento:
.....	.....	.....

**Sintesi**

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <i>Sufficiente</i>	Valori strumentali: <i>Normali</i>

**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**096**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

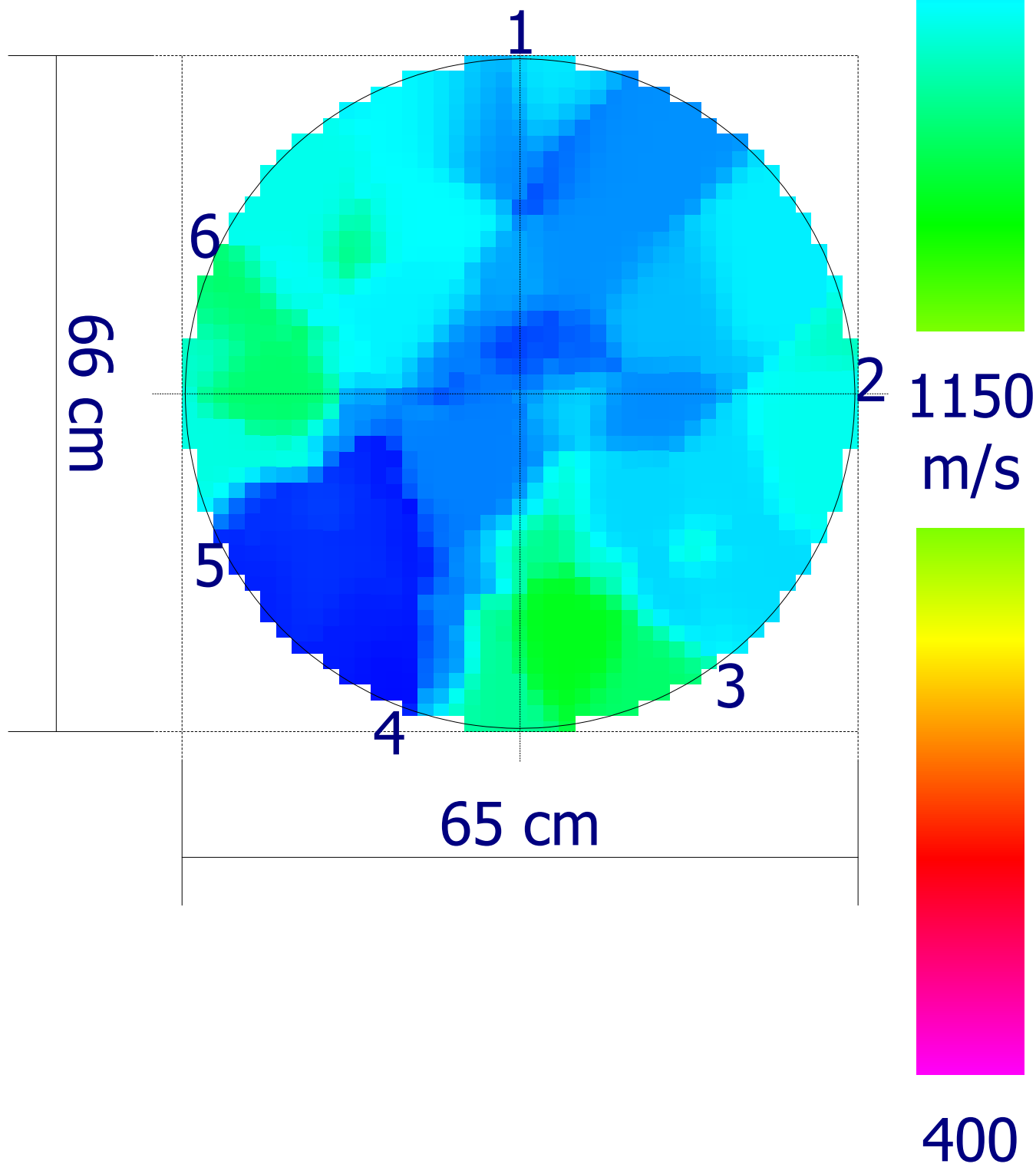
Documentazione fotografica



H: 0 cm | 20 cm |



1900



Codice  
censimento  
**097**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **097**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **58 cm**  
Altezza: **14 m**  
Diametro chioma: **9 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>allargato (S)</i> <i>cordone di reazione (S)</i> <i>inclusione/i di manufatti (L)</i> <i>radici affior.decorticate (L)</i> <i>radici strozzanti (L)</i> <i>sollevamento pavim. (L)</i> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <i>costolature (L)</i> <i>ferita/e aperta (G)</i> <i>sinuoso (S)</i> <i>bombato (L)</i> <i>cavità al castello (L)</i>	Chioma: <i>asimmetrica (L)</i> <i>codominanza/e (L)</i> <i>ramificazioni secche (L)</i> <i>sbilanciata (L)</i>
Commento:	Commento: <i>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</i>	Commento:

## Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**097**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

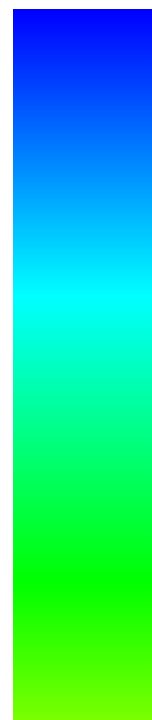
Documentazione fotografica



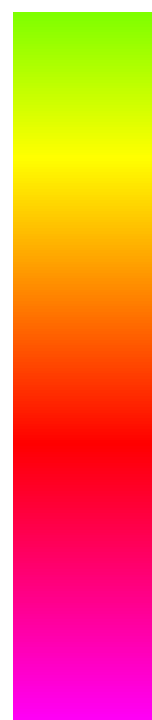
H: 0 cm | 20 cm |



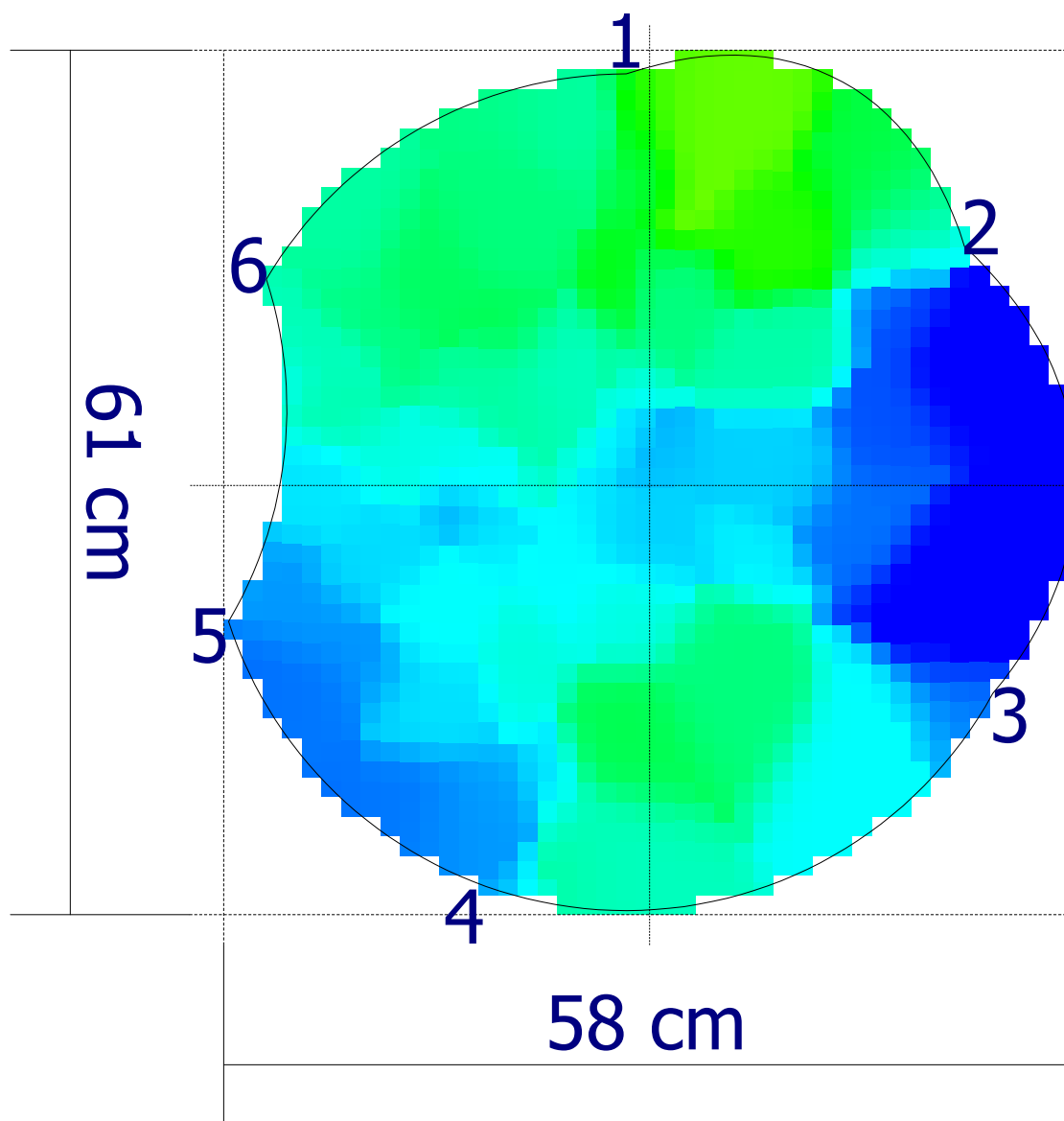
1900



1150  
m/s



400



Codice  
censimento  
**098**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **098**

Tipologia: **Viale**

Specie: **Ficus microcarpa**

Lato strada: **Numeri Dispari**

Tipo impianto: **Filare**

Diametro: **67 cm**

Zona:

Altezza: **14 m**

Pavimentazione: **Materiale lapideo**

Diametro chioma: **9 m**

**Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*allargato (S)*

*cordone di reazione (S)*

*inclusione/i di manufatti (L)*

*radici affior.decorticate (S)*

*radici strozzanti (L)*

*sollevamento pavim. (L)*

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Fusto:

*costolature (L)*

*sinuoso (S)*

*bombato (L)*

*cavità al castello (L)*

Chioma:

*asimmetrica (L)*

*codominanza/e (L)*

*ramificazioni secche (L)*

*sbilanciata (L)*

Commento:

Commento:

*Discontinuità probabilmente causate da  
radici aeree inglobate nel fusto*

Commento:

**Sintesi**

**Classe: B**

**Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**

Sezione portante: **Sufficiente**

Valori strumentali: **Normali**

**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**098**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica



Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

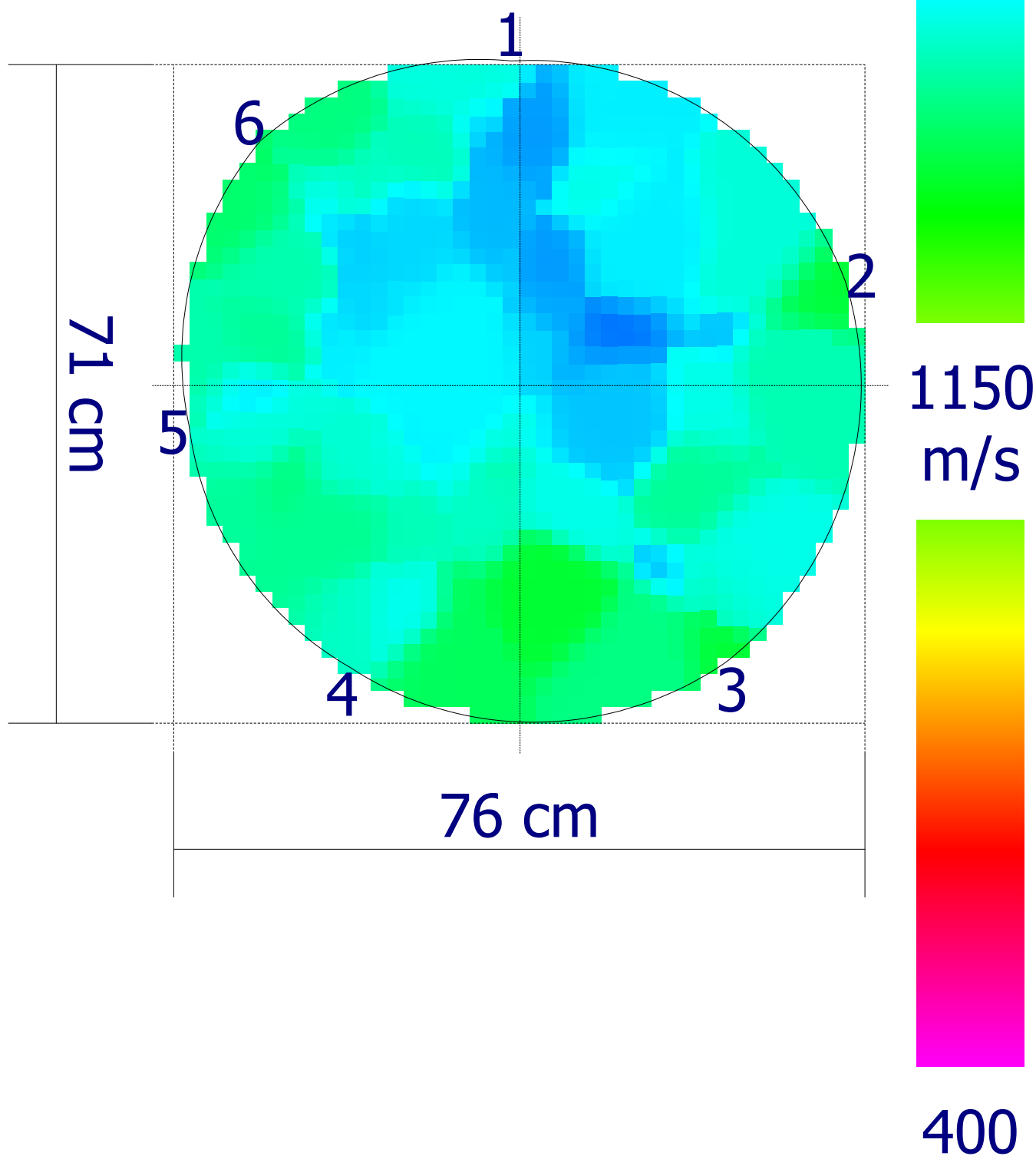
Tree: 098  
Tree species: Ficus

Meas. date: 30/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 20 cm | 20 cm |



1900



Codice  
censimento  
**099**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: *099*

Tipologia: *Viale*

Specie: *Ficus microcarpa*

Lato strada: *Numeri Dispari*

Tipo impianto: *Filare*

Diametro: *65 cm*

Zona:

Altezza: *14 m*

Pavimentazione: *Materiale lapideo*

Diametro chioma: *9 m*

**Analisi da effettuare**

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<i>allargato (S)</i>	<i>costolature (L)</i>	<i>asimmetrica (L)</i>
<i>cordone di reazione (S)</i>	<i>inclinato (L)</i>	<i>ramificazioni secche (L)</i>
<i>inclusione/i di manufatti (L)</i>	<i>sinuoso (S)</i>	<i>sbilanciata (L)</i>
<i>radici affior.decorticate (G)</i>	<i>bombato (L)</i>	
<i>radici strozzanti (L)</i>	<i>cavità al castello (L)</i>	
<i>sollevamento pavim. (S)</i>		
<i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>		

Commento:	Commento: <i>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</i>	Commento:
-----------	---	-----------

**Sintesi**

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <i>Sufficiente</i>	Valori strumentali: <i>Normali</i>

**Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**099**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

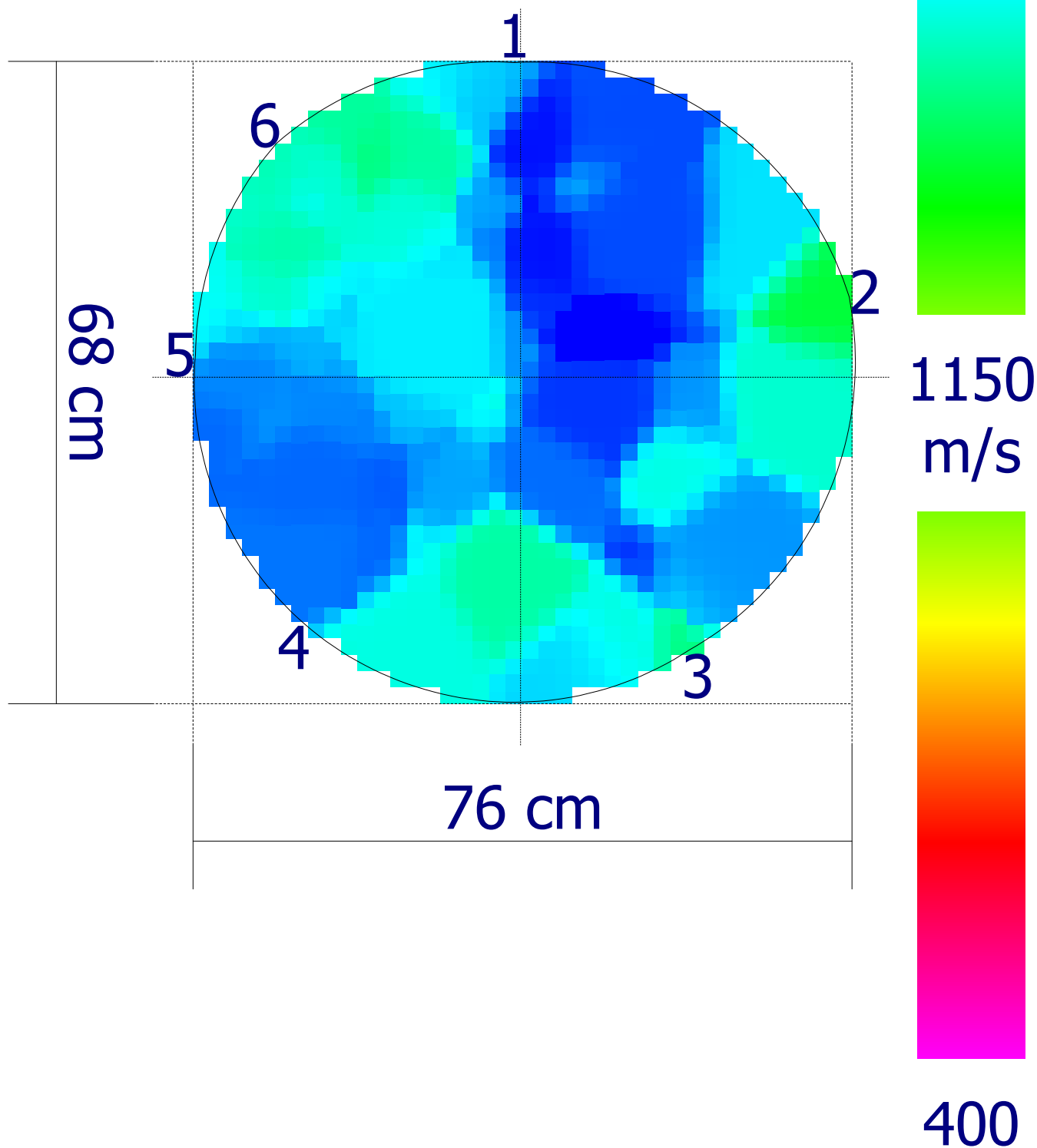
Documentazione fotografica



H: 20 cm | 20 cm



1900





Codice  
censimento  
**100**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica



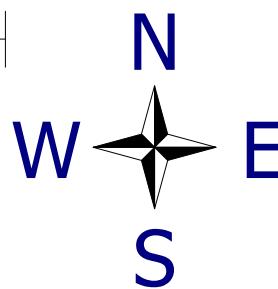
Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

Tree: 100  
Tree species: Ficus

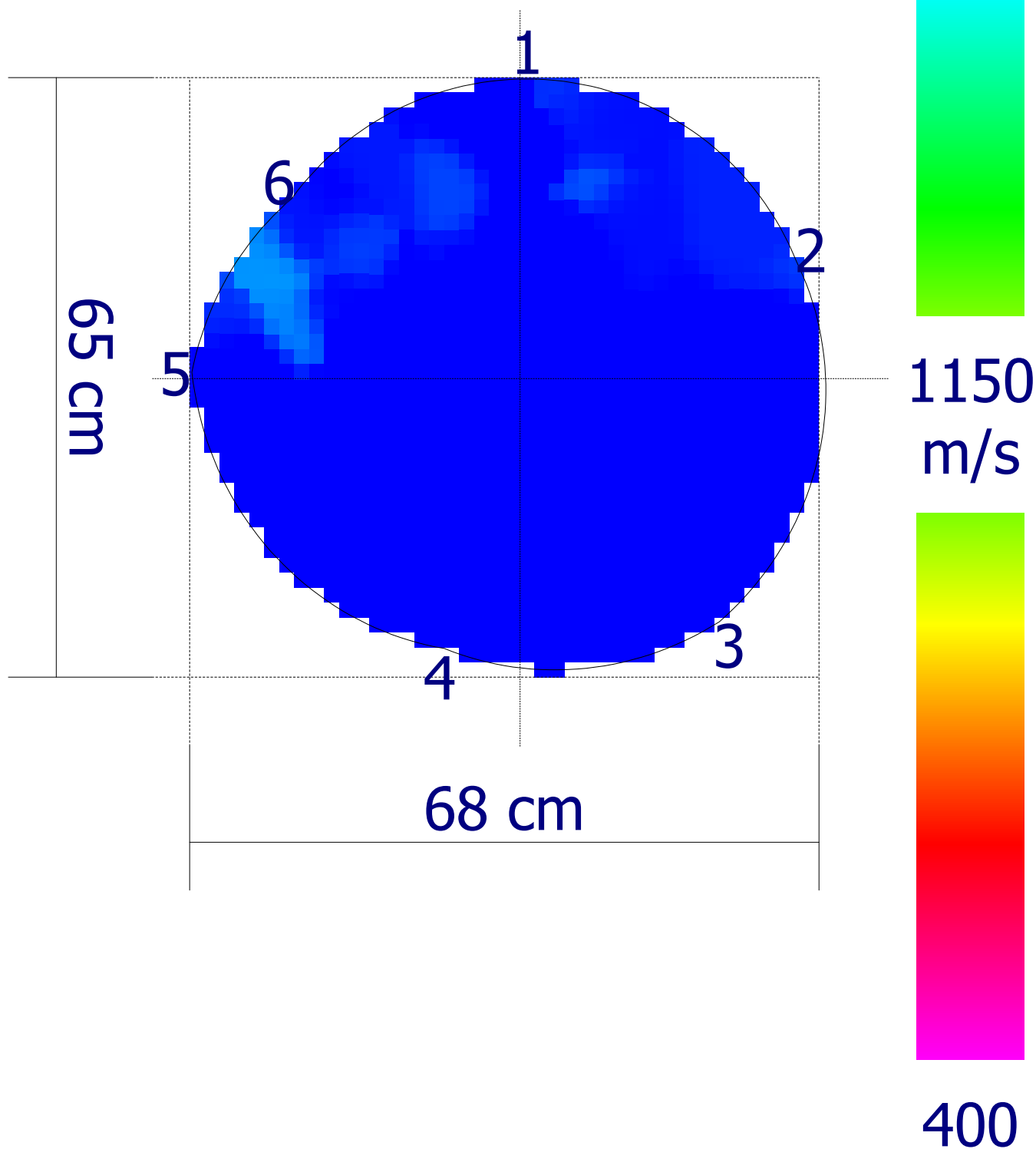
Meas. date: 30/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 110 cm

20 cm



1900



Codice  
censimento  
**101**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **101**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **68 cm**  
Altezza: **14 m**  
Diametro chioma: **9 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <b>allargato (G)</b> <b>cordone di reazione (S)</b> <b>inclusione/i di manufatti (S)</b> <b>radici affior.decorticate (S)</b> <b>radici strozzanti (L)</b> <b>sollevamento pavim. (S)</b> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <b>costolature (L)</b> <b>bombato (L)</b> <b>cavità al castello (S)</b>	Chioma: <b>asimmetrica (S)</b> <b>ramificazioni secche (L)</b> <b>sbilanciata (S)</b>
Commento:	Commento: <b>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</b>	Commento:

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**101**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

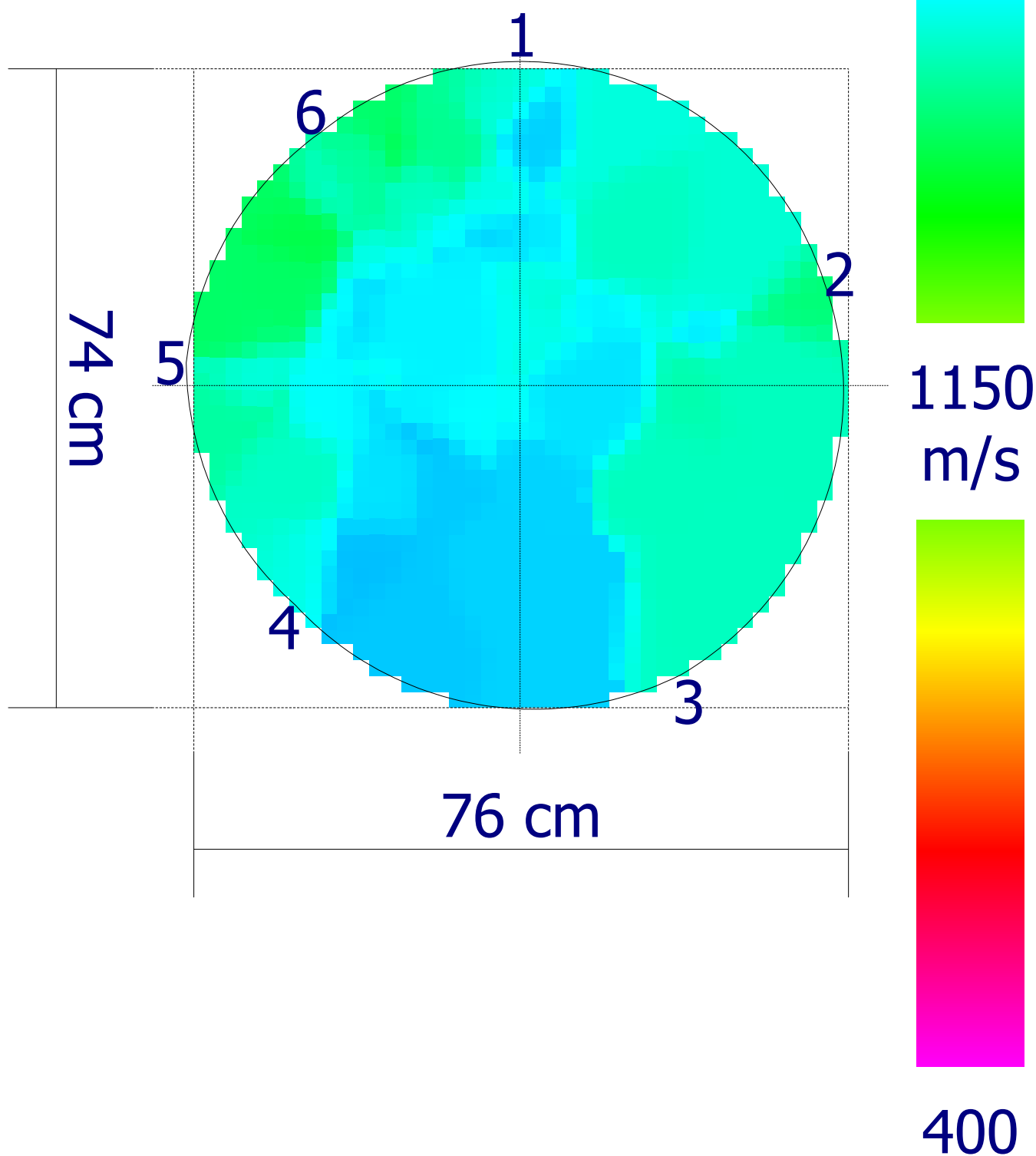
Documentazione fotografica



H: 20 cm | 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**102**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **102**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Dispari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **63 cm**

Zona:

Altezza: **14 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **10 m****Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

**allargato (G)****cordone di reazione (S)****inclusione/i di manufatti (S)****radici affior.decorticate (S)****radici strozzanti (L)****sollevamento pavim. (G)****L = lievi, S = significativi, G = gravi**

Fusto:

**costolature (L)****inclinato (S)****bombato (L)****cavità al castello (S)**

Chioma:

**ramificazioni secche (L)****sbilanciata (L)**

Commento:

Commento:

Commento:

**Discontinuità probabilmente causate da  
radici aeree inglobate nel fusto****Sintesi****Classe: B****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Normali****Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**102**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica

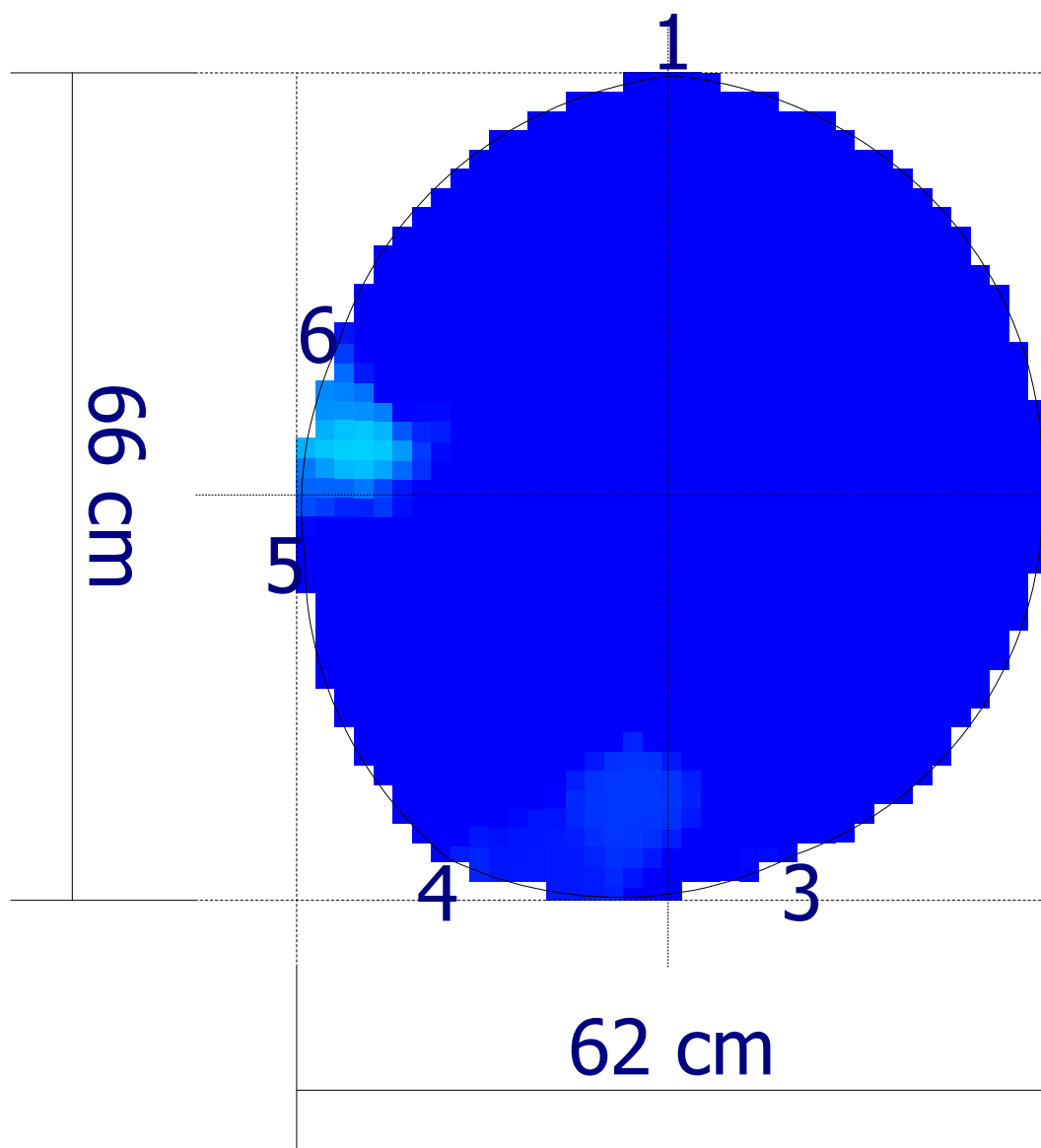


H: 160 cm

20 cm

N

1900



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**103**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **103**

Tipologia: **Viale**

Specie: **Ficus microcarpa**

Lato strada: **Numeri Dispari**

Tipo impianto: **Filare**

Diametro: **73 cm**

Zona:

Altezza: **14 m**

Pavimentazione: **Materiale lapideo**

Diametro chioma: **10 m**

**Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

**allargato (G)**

**cordone di reazione (S)**

**inclusione/i di manufatti (S)**

**radici affior.decorticate (S)**

**radici strozzanti (L)**

**sollevamento pavim. (S)**

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Fusto:

**costolature (S)**

**inclinato (S)**

**bombato (L)**

**cavità al castello (S)**

Chioma:

**asimmetrica (S)**

**ramificazioni secche (L)**

**sbilanciata (L)**

Commento:

Commento:

**Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto**

Commento:

**Sintesi**

**Classe: B**

**Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**

Sezione portante: **Sufficiente**

Valori strumentali: **Normali**

**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**103**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

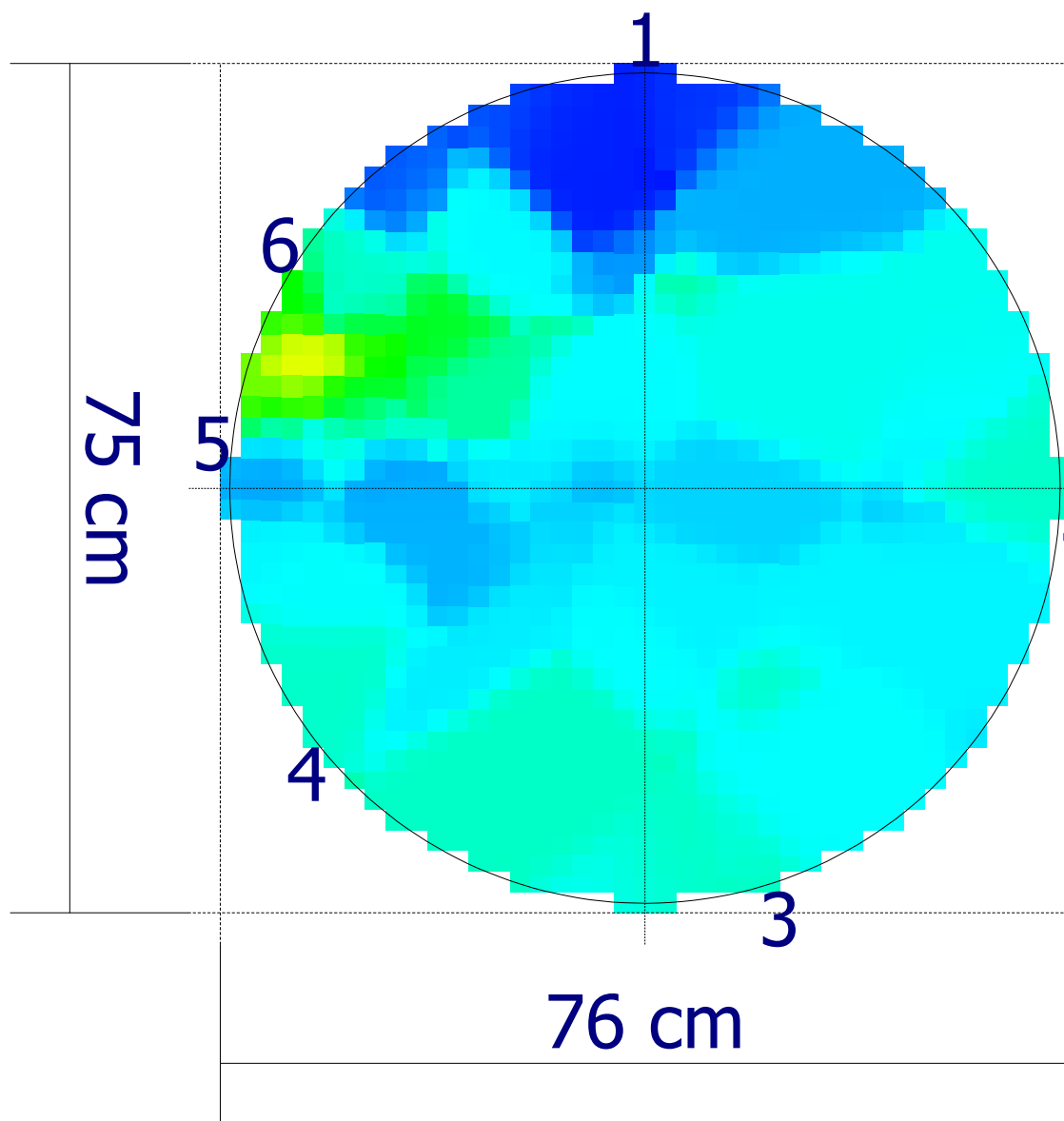
Documentazione fotografica



H: 30 cm | 20 cm |



1900



1150  
m/s

400

Codice  
censimento  
**104**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

## Dati anagrafici albero

Nuovo elemento

Cartellino: **104**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Dispari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **72 cm**

Zona:

Altezza: **14 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>allargato (G)</i> <i>cordone di reazione (S)</i> <i>inclusione/i di manufatti (S)</i> <i>radici affior.decorticate (S)</i> <i>radici strozzanti (L)</i> <i>sollevamento pavim. (L)</i> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <i>costolature (S)</i> <i>inclinato (L)</i> <i>bombato (L)</i> <i>cavità al castello (S)</i>	Chioma: <i>asimmetrica (L)</i> <i>ramificazioni secche (L)</i> <i>sbilanciata (L)</i> <i>tagli di potature (L)</i>
Commento:	Commento: <i>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</i>	Commento:

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**104**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica

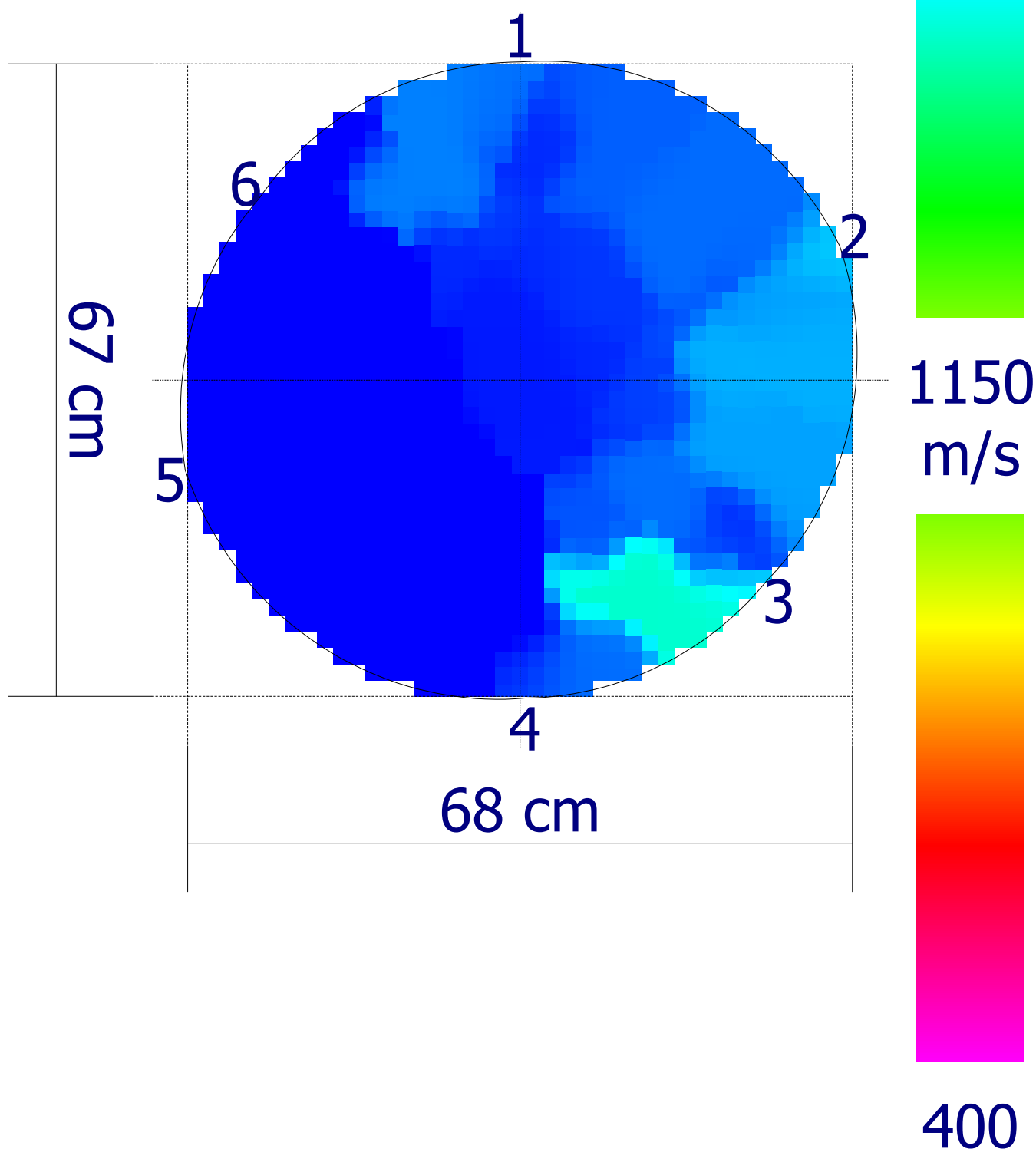
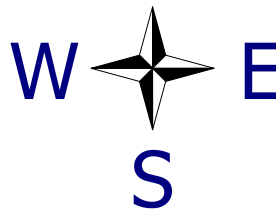


H: 110 cm

20 cm

N

1900



Codice  
censimento  
**105**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **105**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Dispari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **74 cm**

Zona:

Altezza: **14 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **10 m****Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

**allargato (G)****cordone di reazione (S)****inclusione/i di manufatti (S)****radici affior.decorticate (S)****radici strozzanti (L)****sollevamento pavim. (S)***L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Fusto:

**costolature (S)****bombato (L)****cavità al castello (S)**

Chioma:

**asimmetrica (L)****codominanza/e (L)****ramificazioni secche (L)****sbilanciata (L)****tagli di potature (L)**

Commento:

Commento:

**Discontinuità probabilmente causate da  
radici aeree inglobate nel fusto**

Commento:

**Sintesi****Classe: B****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Normali****Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**105**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica



Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

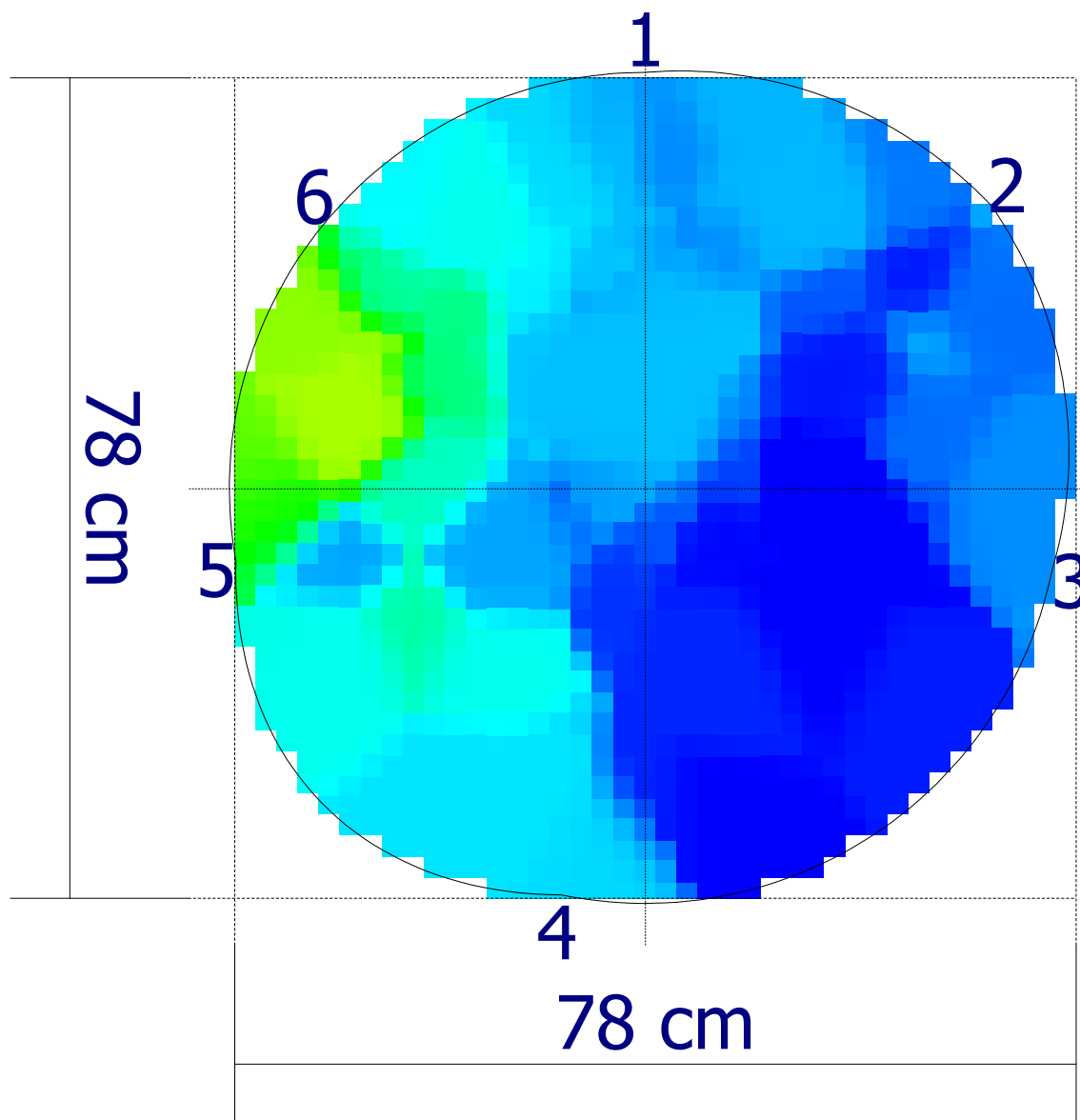
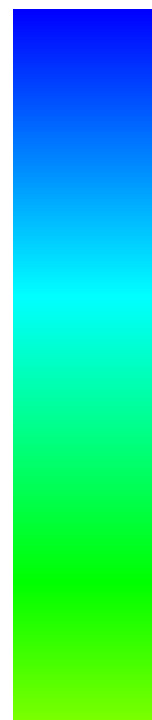
Tree: 105  
Tree species: Ficus

Meas. date: 30/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 25 cm | 20 cm



1900



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**106**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **106**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **59 cm**  
Altezza: **14 m**  
Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <b>allargato (G)</b> <b>cordone di reazione (S)</b> <b>inclusione/i di manufatti (L)</b> <b>radici affior.decorticate (S)</b> <b>radici strozzanti (L)</b> <b>sollevamento pavim. (L)</b> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <b>costolature (L)</b> <b>bombato (L)</b>	Chioma: <b>asimmetrica (L)</b> <b>ramificazioni secche (L)</b> <b>sbilanciata (L)</b> <b>tagli di potature (L)</b>
Commento:	Commento: <b>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</b>	Commento:

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**106**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

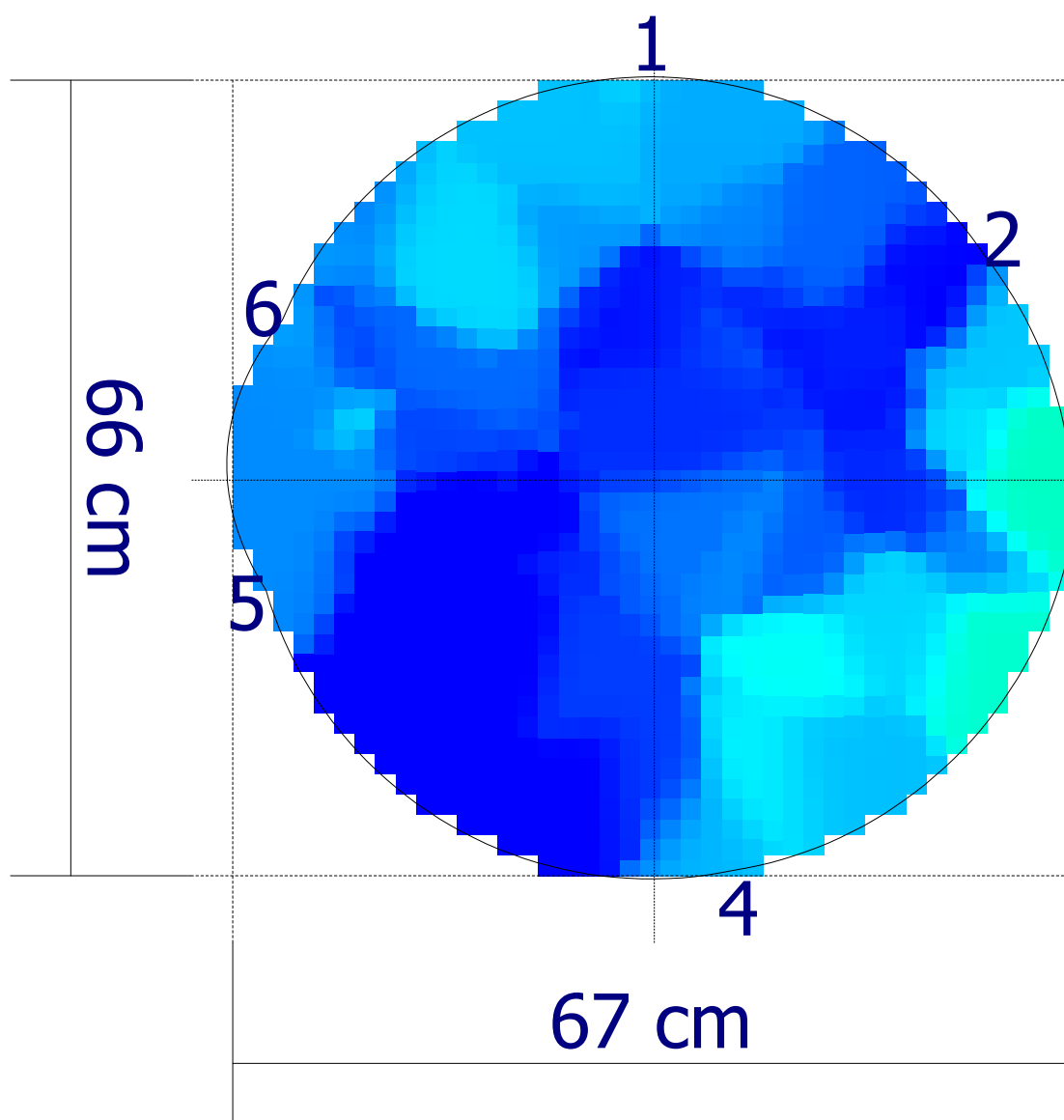
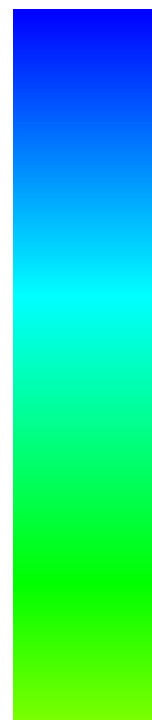
Documentazione fotografica



H: 60 cm | 20 cm |



1900



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**107**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Dispari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **107**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **58 cm**  
Altezza: **14 m**  
Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>allargato (G)</i> <i>cordone di reazione (S)</i> <i>inclusione/i di manufatti (S)</i> <i>radici affior.decorticate (L)</i> <i>radici strozzanti (L)</i> <i>sollevamento pavim. (L)</i> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <i>costolature (L)</i> <i>inclinato (S)</i> <i>bombato (L)</i>	Chioma: <i>asimmetrica (L)</i> <i>ramificazioni secche (L)</i> <i>sbilanciata (L)</i> <i>tagli di potature (L)</i> <i>codominanti (L)</i>
Commento:	Commento: <i>Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto</i>	Commento:

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**107**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

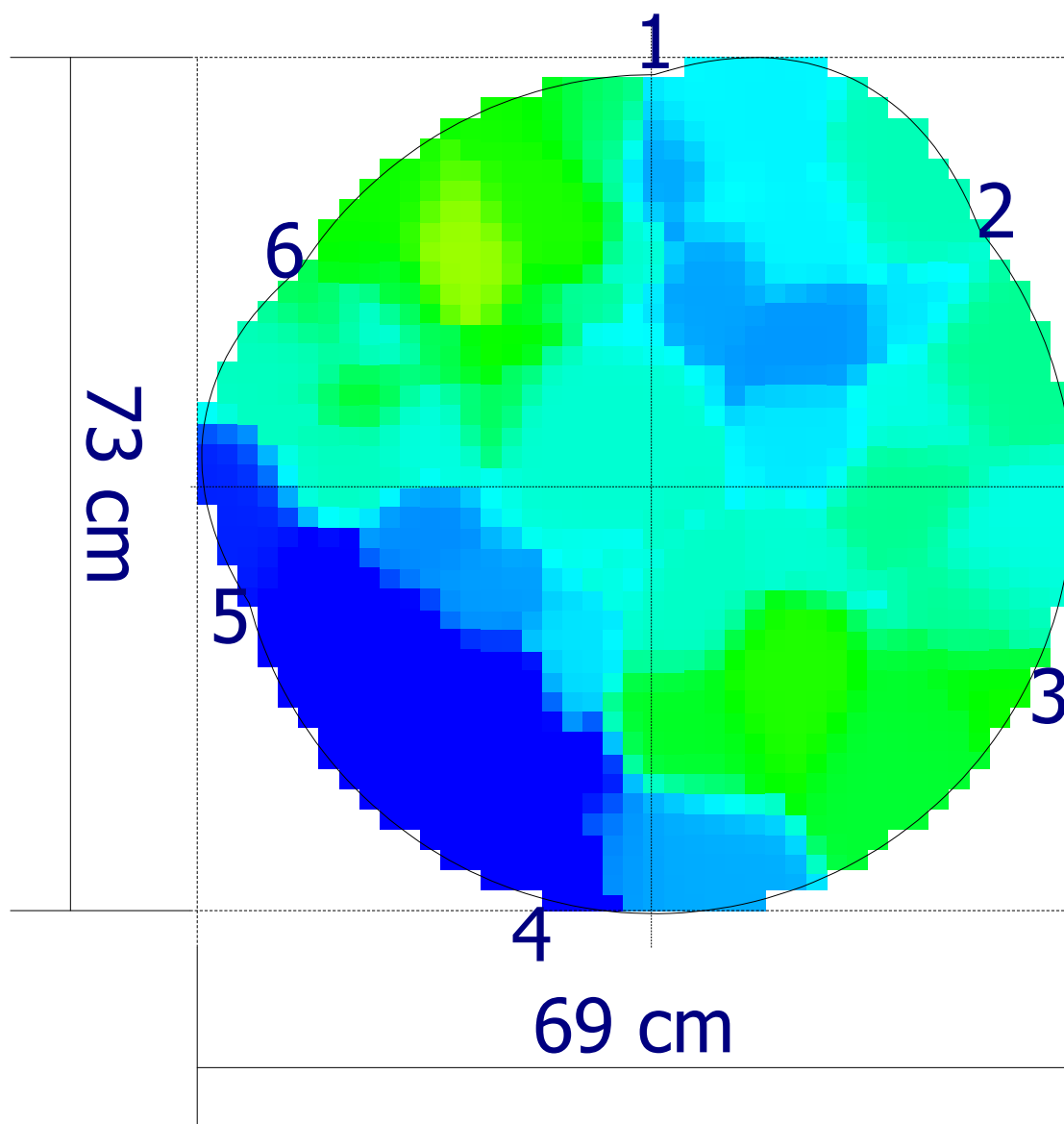
Documentazione fotografica



H: 25 cm | 20 cm



1900



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**108**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **108**

Tipologia: **Viale**

Specie: **Ficus microcarpa**

Lato strada: **Numeri Dispari**

Tipo impianto: **Filare**

Diametro: **55 cm**

Zona:

Altezza: **15 m**

Pavimentazione: **Materiale lapideo**

Diametro chioma: **10 m**

**Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*allargato (S)*

*cordone di reazione (S)*

*inclusione/i di manufatti (S)*

*radici affior.decorticate (L)*

*radici strozzanti (L)*

*sollevamento pavim. (S)*

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Fusto:

*costolature (S)*

*inclinato (L)*

*bombato (S)*

Chioma:

*asimmetrica (S)*

*ramificazioni secche (L)*

*sbilanciata (S)*

*tagli di potature (L)*

*codominanti (L)*

Commento:

Commento:

*Discontinuità probabilmente causate da radici aeree inglobate nel fusto*

Commento:

**Sintesi**

**Classe: B**

**Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**

Sezione portante: **Sufficiente**

Valori strumentali: **Normali**

**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**108**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica

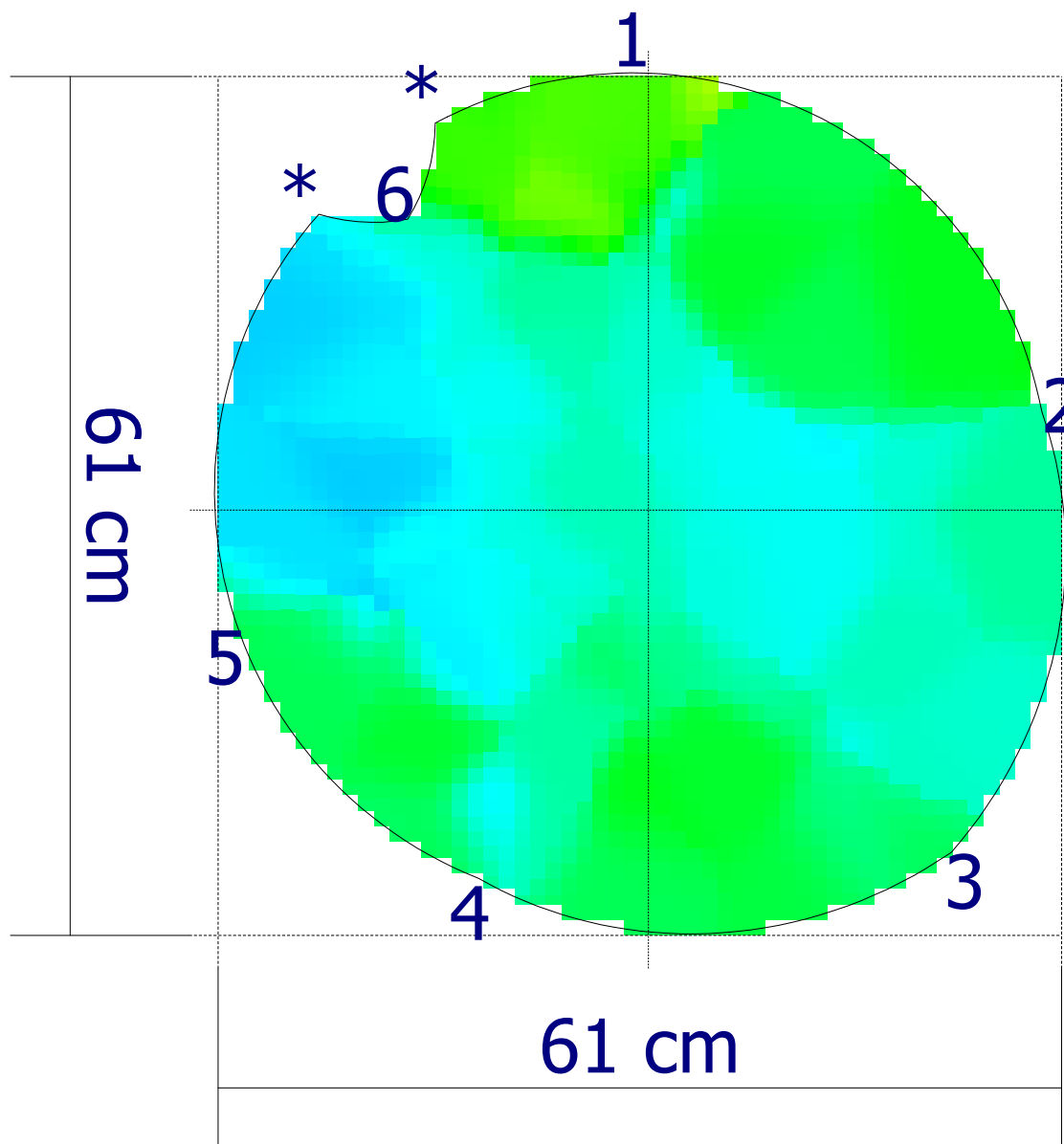


H: 65 cm

20 cm



1900



1150  
m/s

400

Codice  
censimento  
**109**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **109**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **67 cm**  
Altezza: **14 m**  
Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>azzampato (S)</i> <i>sollevamento pavim. (G)</i>	Fusto: <i>carie (S)</i> <i>ferita in chiusura (L)</i> <i>inclinato (S)</i> <i>sinuoso (L)</i>	Chioma: <i>asimmetrica (S)</i> <i>ramificazioni secche (L)</i> <i>sbilanciata (S)</i> <i>secco fisiologico (S)</i> <i>tagli di potature (S)</i>
---	---	--

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Anomali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**109**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica

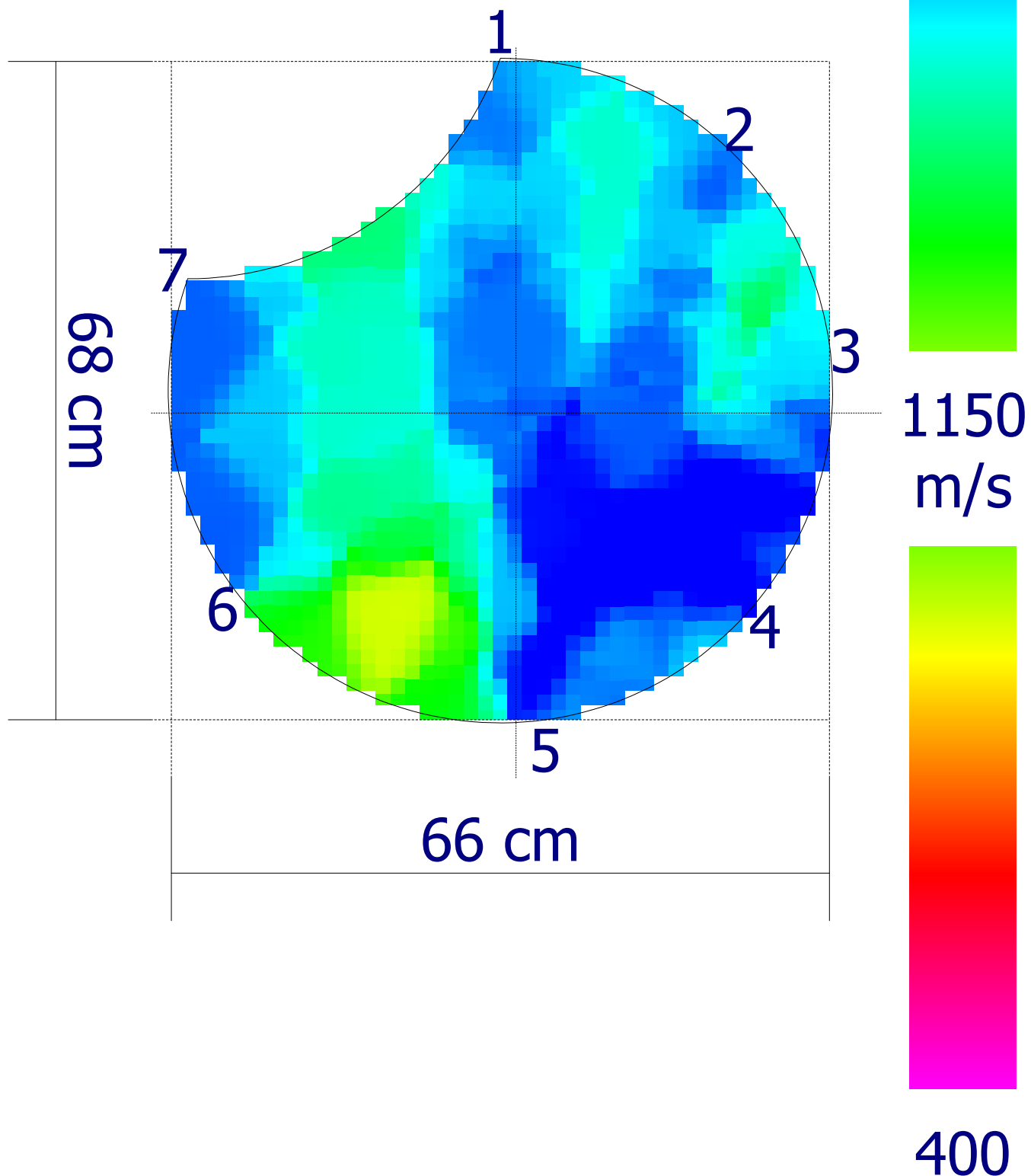


H: 180 cm

20 cm

N

1900



Codice  
censimento  
**110**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

### Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

### Dati anagrafici albero

Cartellino: **110**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **62 cm**  
Altezza: **14 m**  
Diametro chioma: **10 m**

### Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

### Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>azzampato (S)</i> <i>sollevamento pavim. (G)</i>	Fusto: <i>ferita in chiusura (L)</i> <i>inclinato (S)</i> <i>sinuoso (L)</i>	Chioma: <i>asimmetrica (S)</i> <i>inserzione b.che stretta (S)</i> <i>ramificazioni secche (L)</i> <i>sbilanciata (S)</i> <i>secco fisiologico (S)</i> <i>tagli di potature (G)</i> <i>ferita/e al castello (L)</i>
---	---	--

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:                      Commento:                      Commento:

### Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

### Osservazioni aggiuntive

Alleggerimento branca direzione SE

### Commenti generali

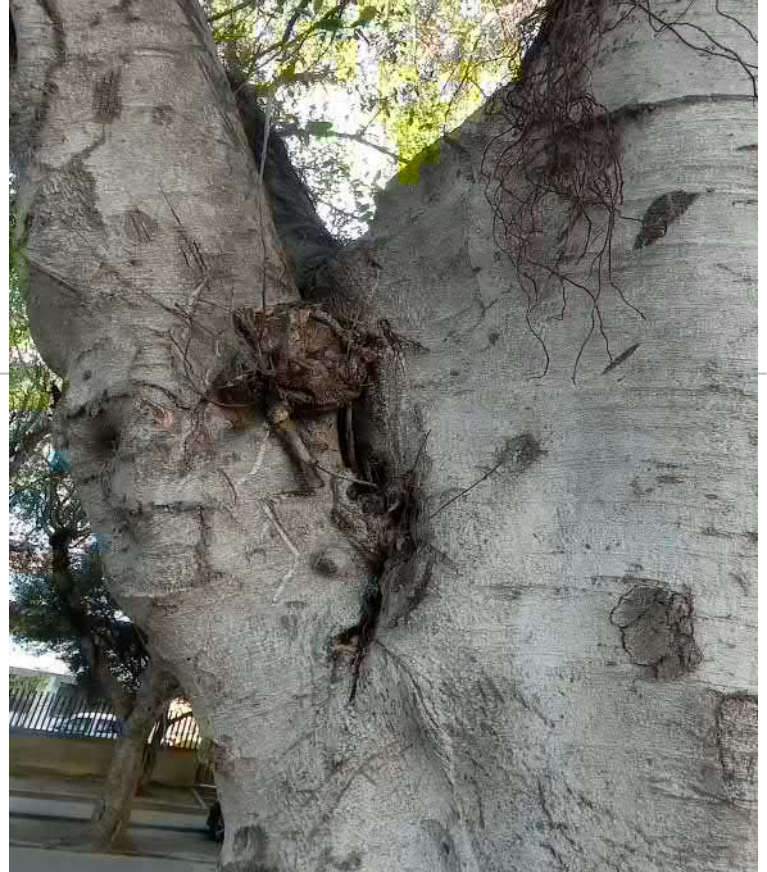
### Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Alleggerimento branche - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**110**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica

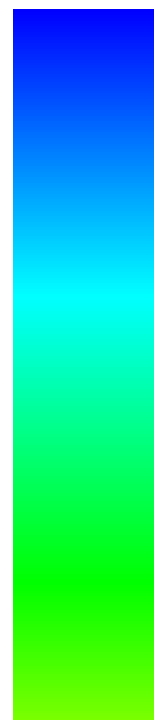


Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

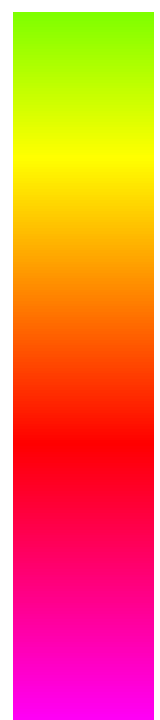
Tree: 110  
Tree species: Ficus

Meas. date: 30/03/2023  
Sensor 1: 0

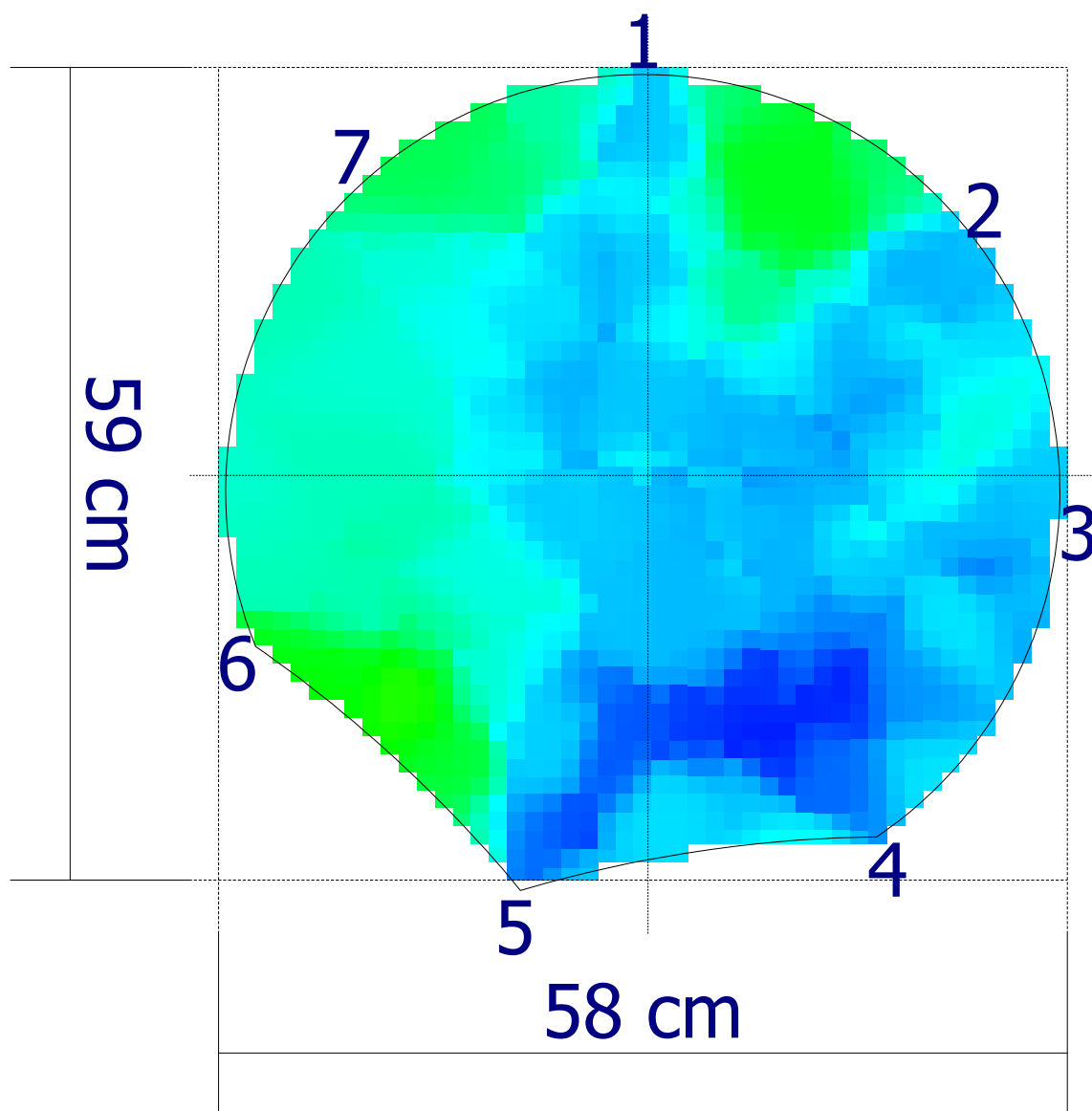
H: 110 cm | 15 cm | 1900



1150  
m/s



400

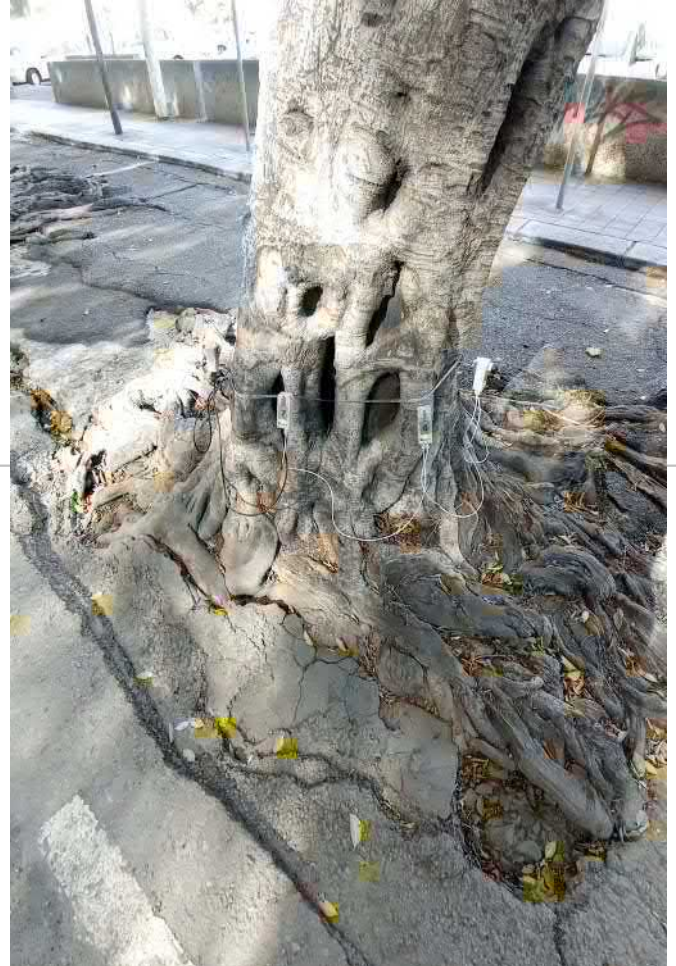




Codice  
censimento  
**111**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

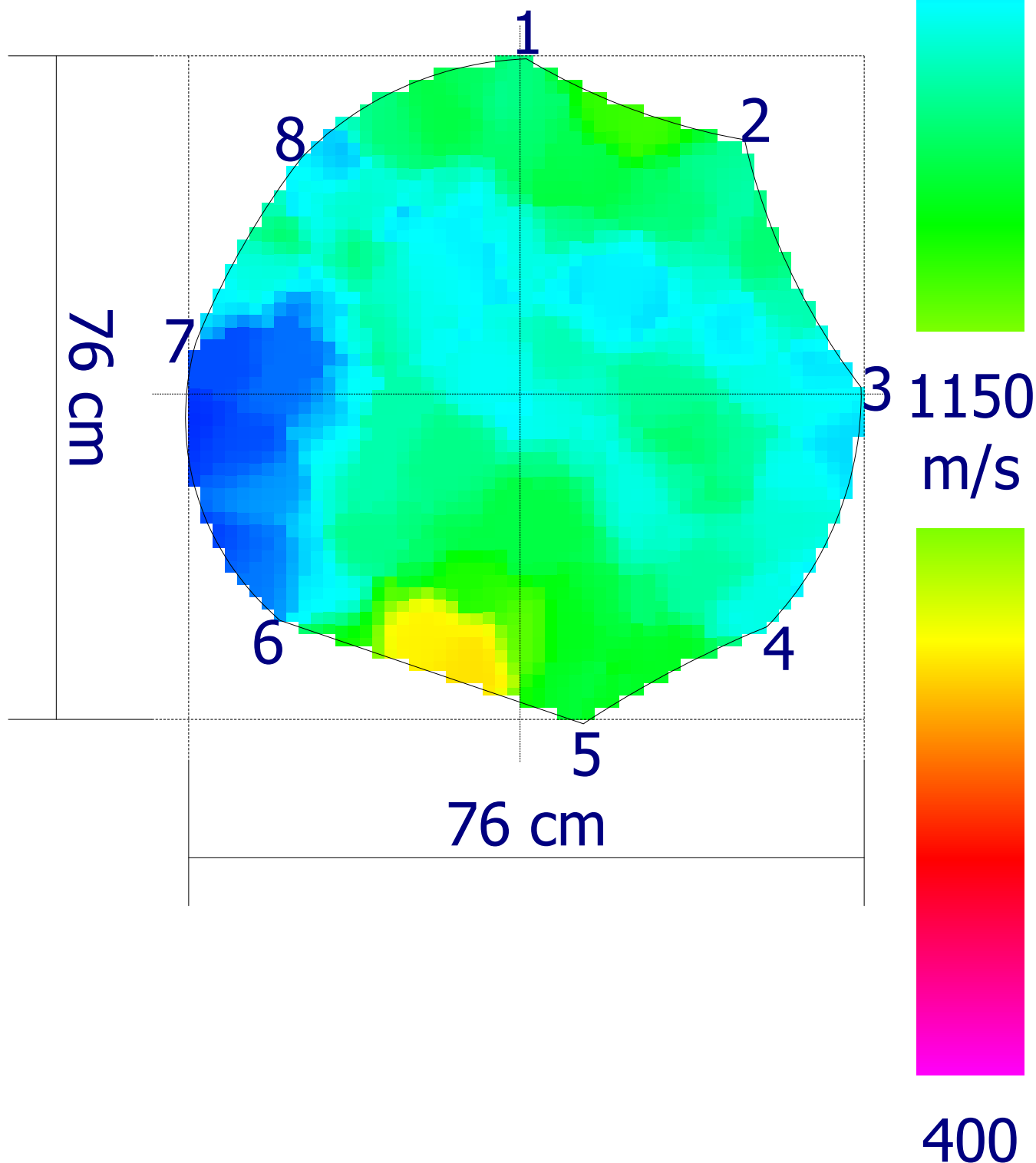
Documentazione fotografica



H: 40 cm | 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**112**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **112**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **58 cm**  
Altezza: **14 m**  
Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <b>ferita (L)</b> <b>radici affior.decorticate (S)</b> <b>azzampato (S)</b> <b>carie (L)</b> <b>sollevamento pavim. (G)</b>	Fusto: <b>sinuoso (L)</b>	Chioma: <b>asimmetrica (L)</b> <b>ramificazioni secche (L)</b> <b>sbilanciata (L)</b> <b>secco fisiologico (S)</b> <b>tagli di potature (S)</b>
--	------------------------------	--

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**112**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

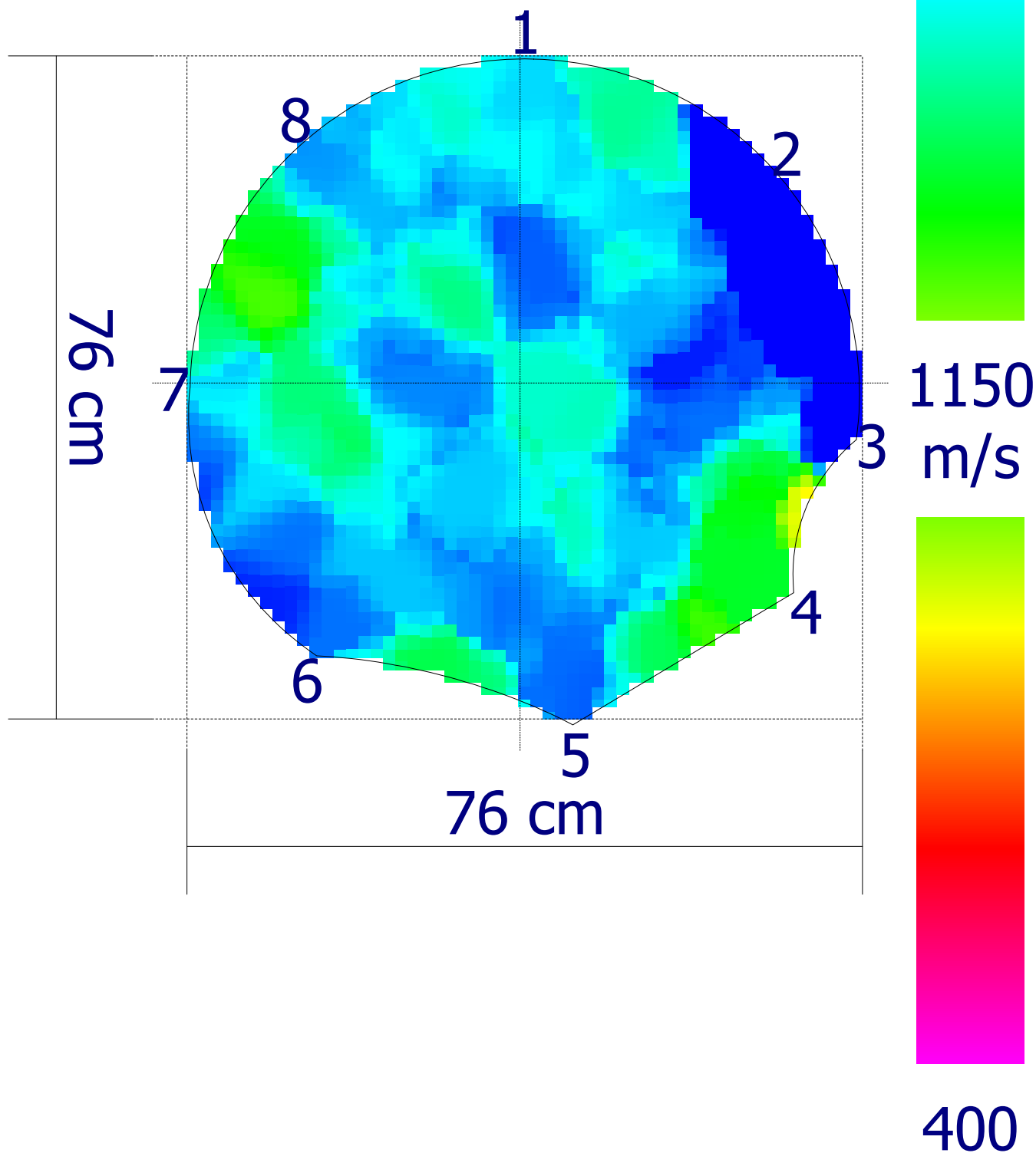
Documentazione fotografica



H: 20 cm | 20 cm |



1900



Codice  
censimento  
**113**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **113**

Tipologia: **Viale**

Specie: **Ficus microcarpa**

Lato strada: **Numeri Pari**

Tipo impianto: **Filare**

Diametro: **72 cm**

Zona:

Altezza: **15 m**

Pavimentazione: **Materiale lapideo**

Diametro chioma: **12 m**

**Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*radici affior.decorticate (G)*

*azzampato (G)*

*carie (L)*

*sollevamento pavim. (G)*

Fusto:

*depressione (L)*

*sinuoso (L)*

Chioma:

*asimmetrica (S)*

*ramificazioni secche (S)*

*sbilanciata (L)*

*secco fisiologico (S)*

*tagli di potature (G)*

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

Commento:

**Sintesi**

**Classe: B**

**Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**

Sezione portante: **Sufficiente**

Valori strumentali: **Normali**

**Osservazioni aggiuntive**

Interferenza radici con cartello stradale S

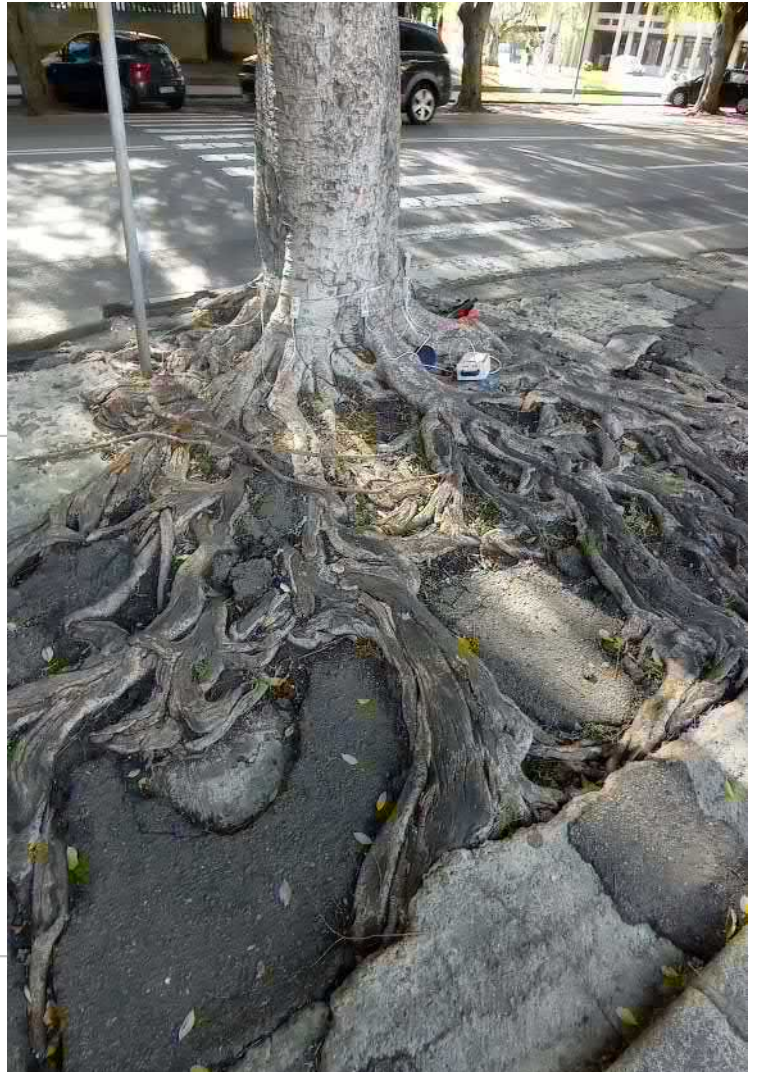
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**113**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

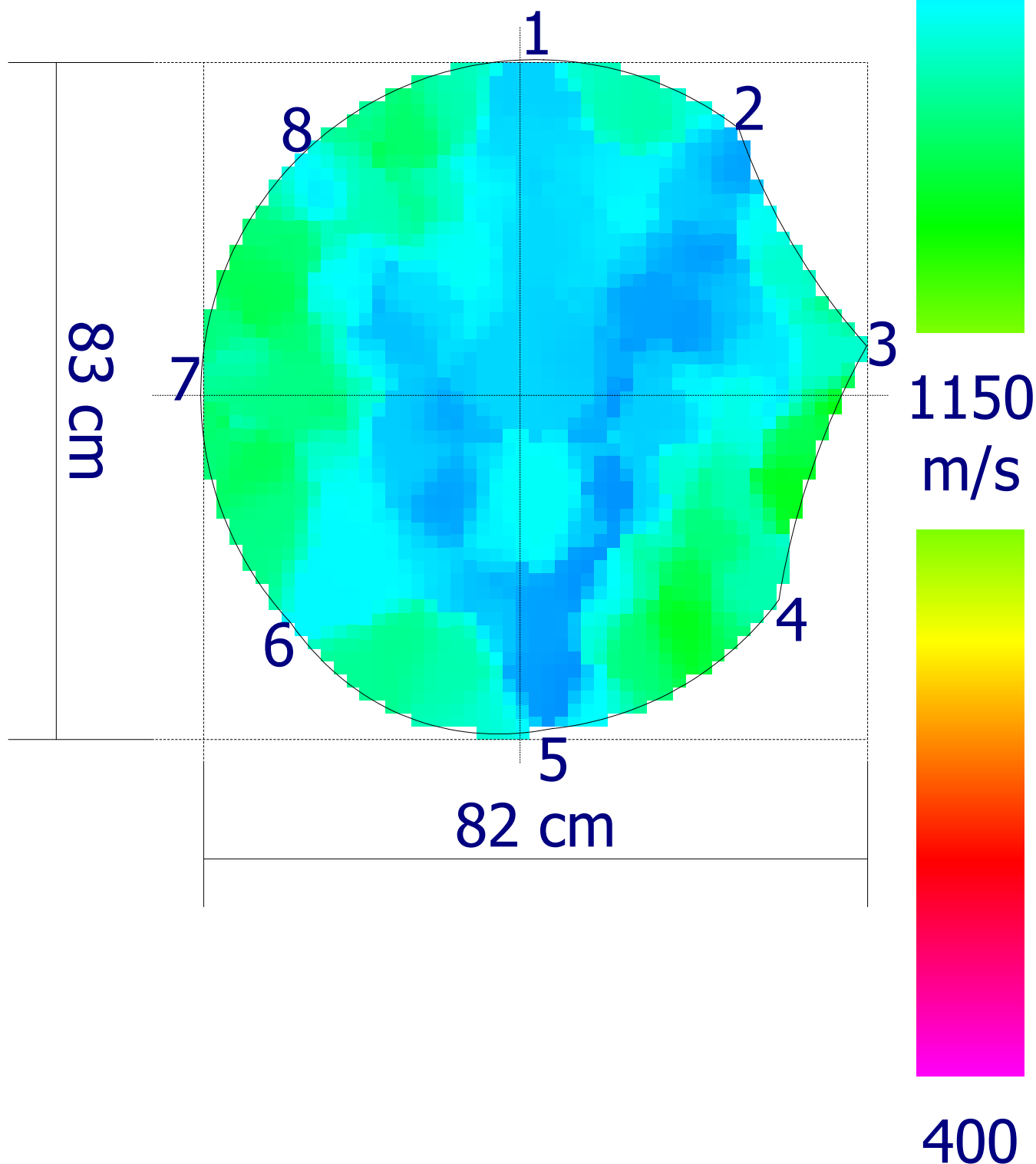
Documentazione fotografica



H: 25 cm | 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**114**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **114**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **74 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **12 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>azzampato (G)</i> <i>carie (L)</i> <i>sollevamento pavim. (G)</i>	Fusto: <i>carie (L)</i> <i>depressione (L)</i> <i>sinuoso (L)</i> <i>cavità al tronco (L)</i>	Chioma: <i>asimmetrica (S)</i> <i>ferite lungo le branche (L)</i> <i>ramificazioni secche (S)</i> <i>sbilanciata (S)</i> <i>secco fisiologico (S)</i> <i>tagli di potature (G)</i>
---	---	--

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Anomali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**114**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica

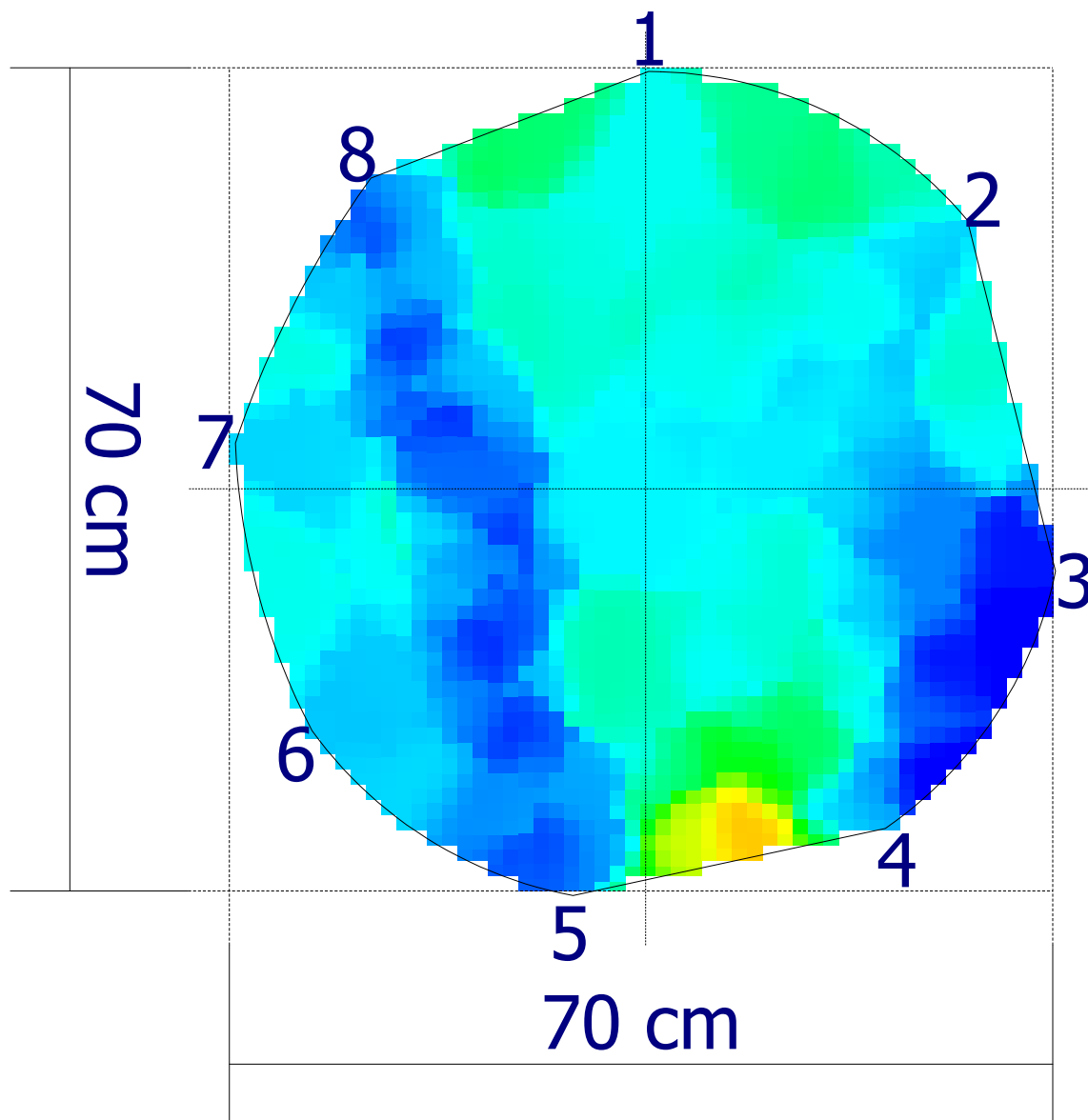
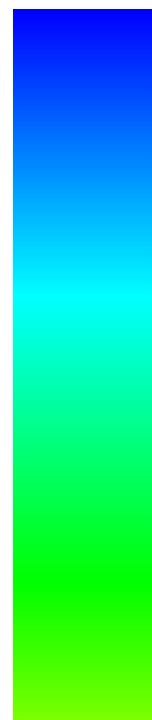


H: 120 cm

20 cm

N

1900



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**115**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **115**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Pari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **76 cm**

Zona:

Altezza: **15 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **12 m****Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

**radici affior.decorticate (G)****azzampato (G)****carie (L)****sollevamento pavim. (G)**

Fusto:

**depressione (L)****sinuoso (L)**

Chioma:

**asimmetrica (L)****ramificazioni secche (S)****secco fisiologico (S)****tagli di potature (S)***L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

Commento:

**Sintesi****Classe: C****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Sospetti****Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**115**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

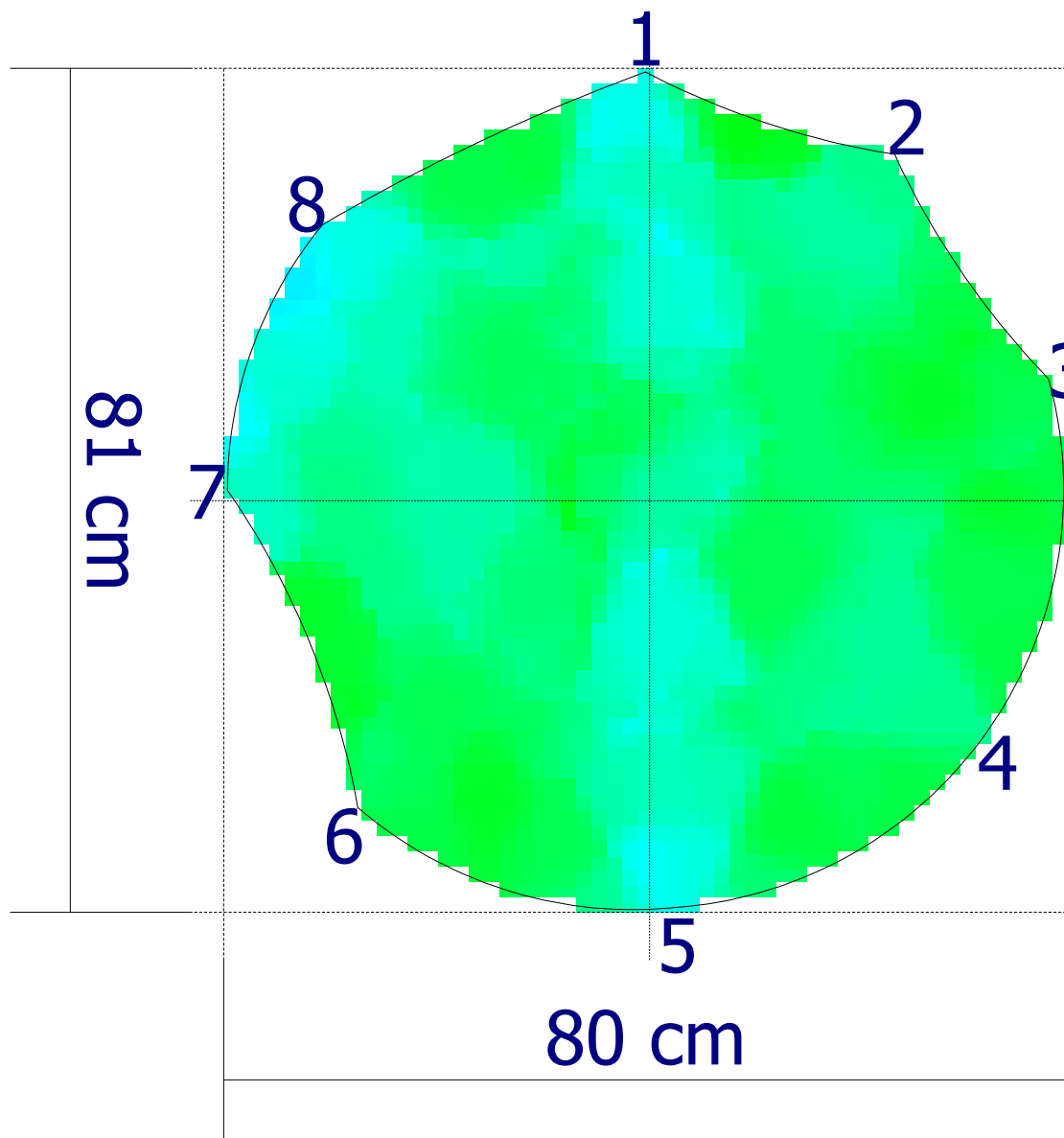
Documentazione fotografica



H: 25 cm | 20 cm



1900



1150  
m/s

400

Codice  
censimento  
**116**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **116**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **77 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **12 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>azzampato (G)</i> <i>carie (S)</i> <i>sollevamento pavim. (G)</i>	Fusto: <i>carie (L)</i> <i>depressione (L)</i> <i>sinuoso (S)</i>	Chioma: <i>asimmetrica (S)</i> <i>ramificazioni secche (S)</i> <i>secco fisiologico (S)</i> <i>tagli di potature (G)</i>
---	--	--

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Sospetti</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

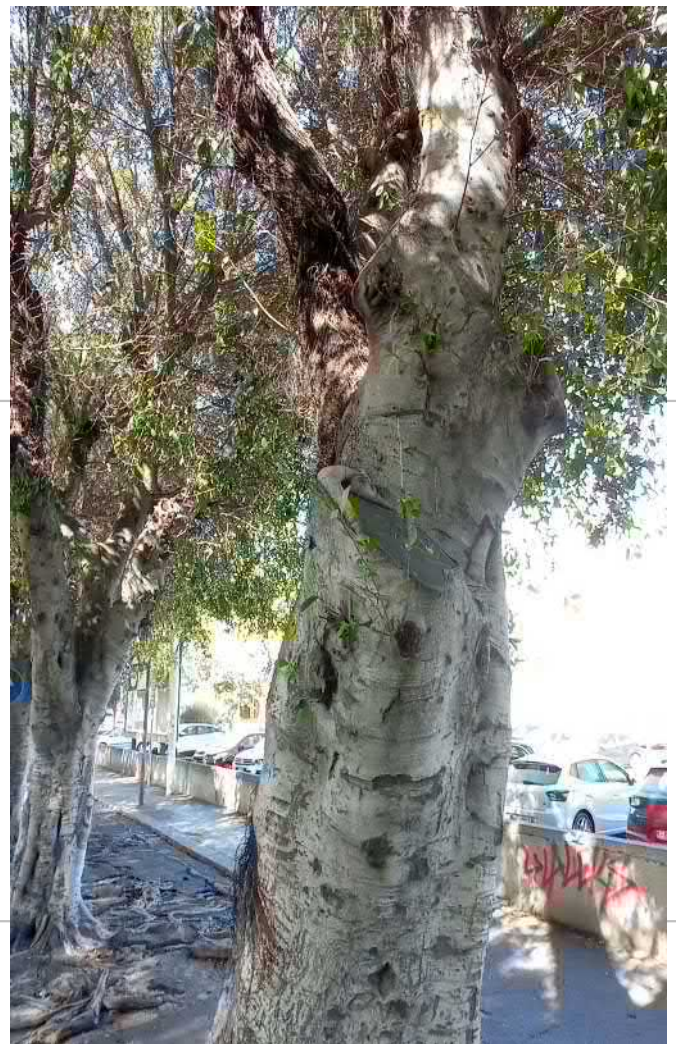
## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**116**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

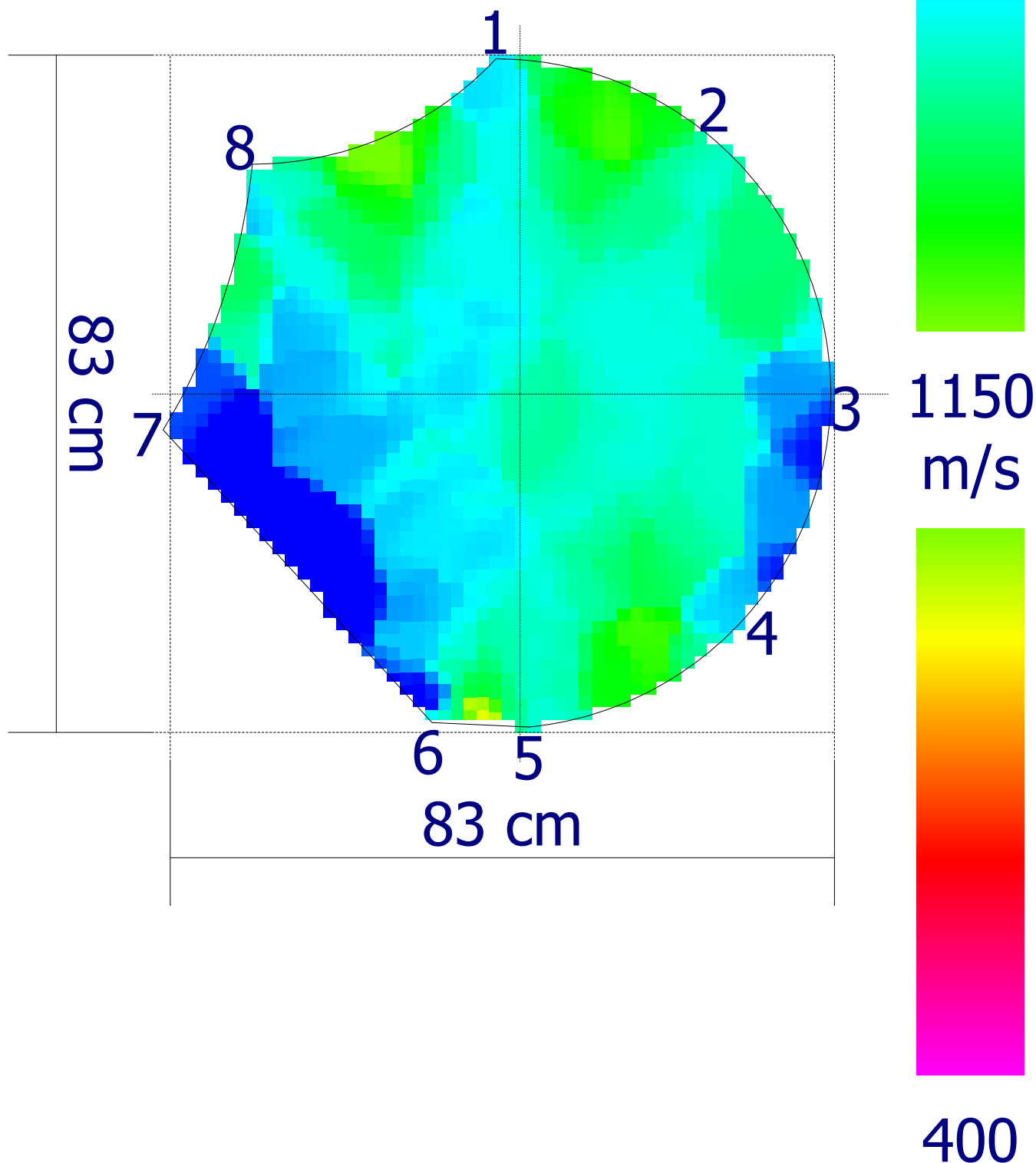
Documentazione fotografica



H: 30 cm 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**117**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **117**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **72 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **12 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>azzampato (G)</i> <i>carie (S)</i> <i>sollevamento pavim. (G)</i>	Fusto: <i>carie (L)</i> <i>sinuoso (S)</i> <i>cavità al tronco (L)</i>	Chioma: <i>ramificazioni secche (L)</i> <i>secco fisiologico (S)</i> <i>tagli di potature (S)</i>
---	---	--

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Anomali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**117**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

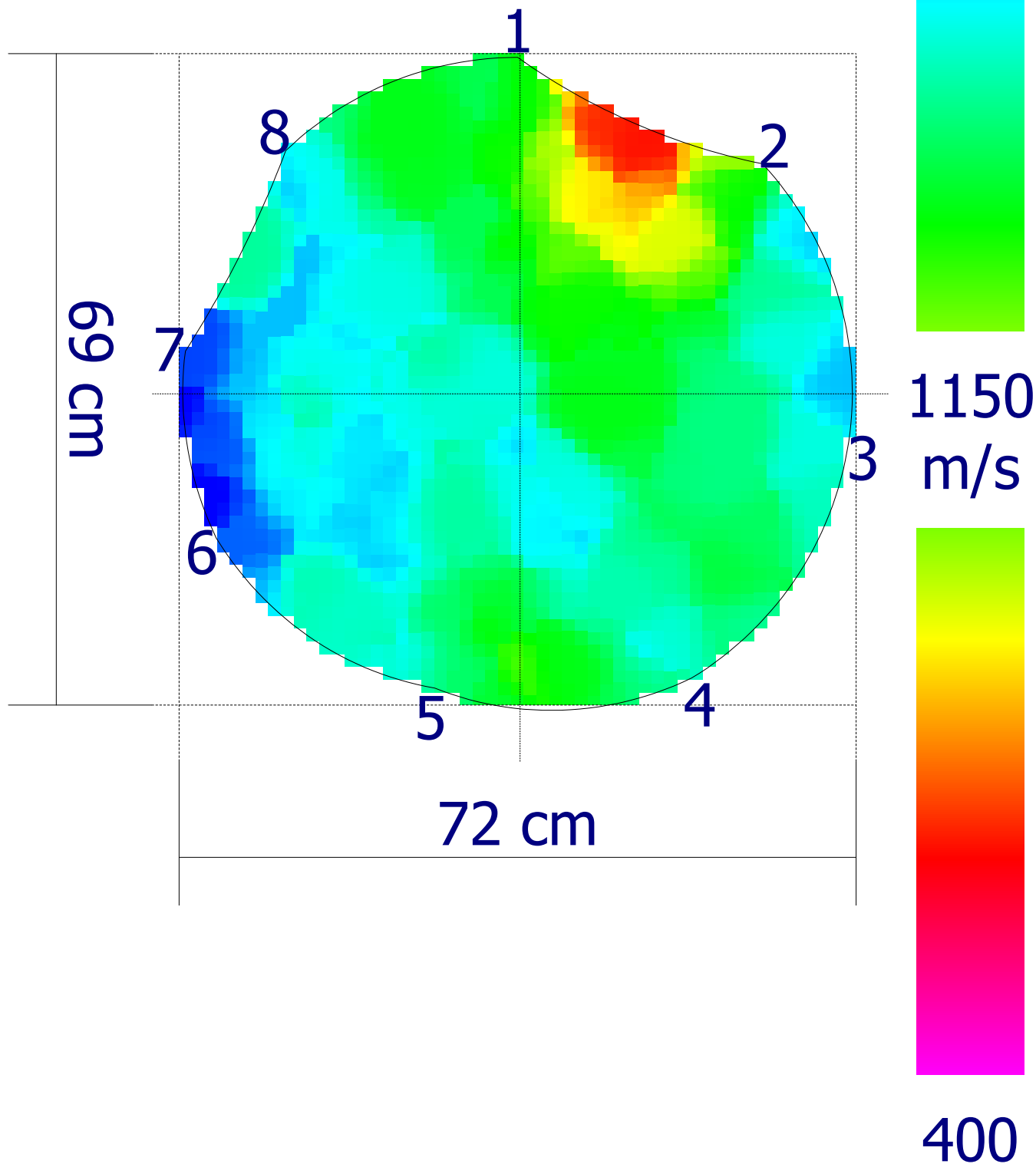
Documentazione fotografica



H: 60 cm | 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**118**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **118**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Pari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **70 cm**

Zona:

Altezza: **15 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **12 m****Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*radici affior.decorticate (G)**azzampato (G)**carie (S)**sollevamento pavim. (G)*

Fusto:

*inclinato (L)**sinuoso (S)*

Chioma:

*asimmetrica (L)**ramificazioni secche (S)**secco fisiologico (S)**tagli di potature (S)**L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

Commento:

**Sintesi****Classe: C****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Sospetti****Osservazioni aggiuntive**

Interferenza radici con sottoservizi e cartello stradale L

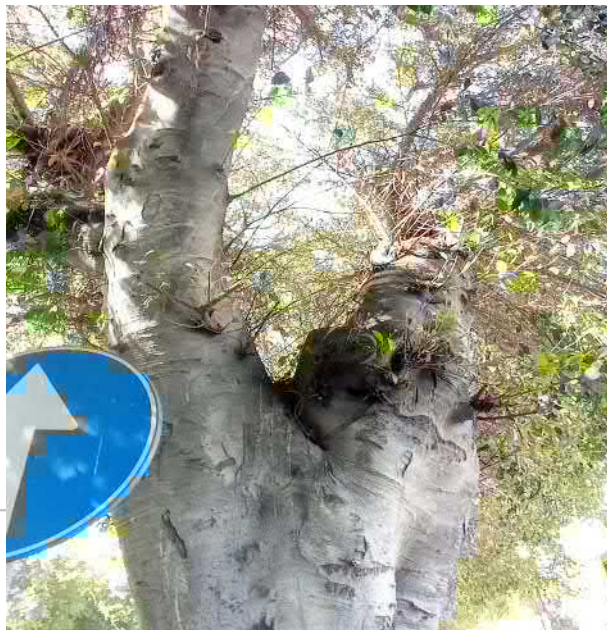
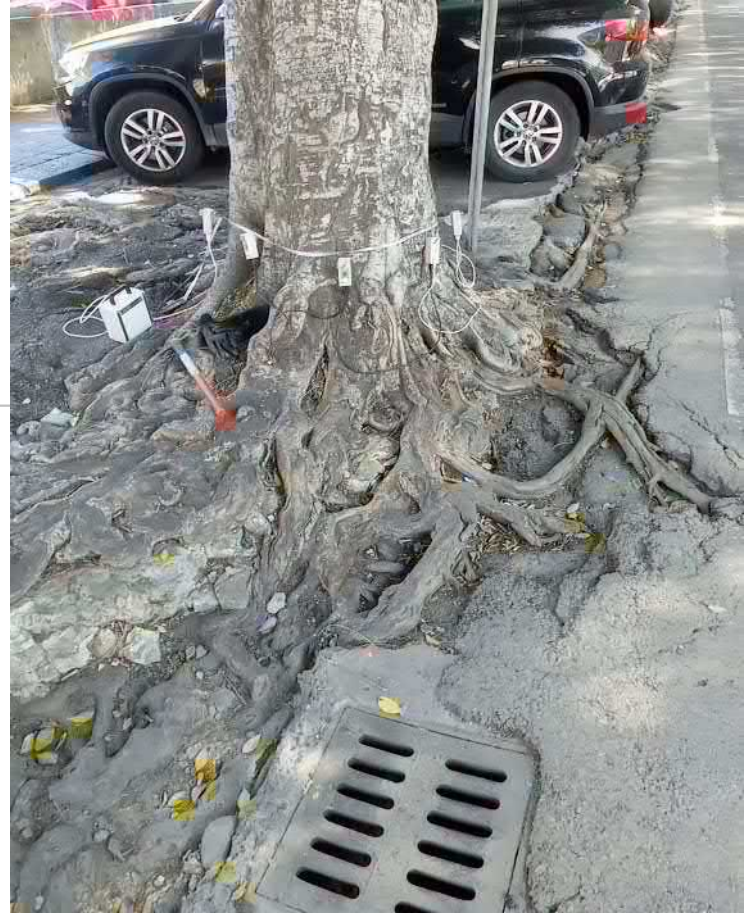
**Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**118**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

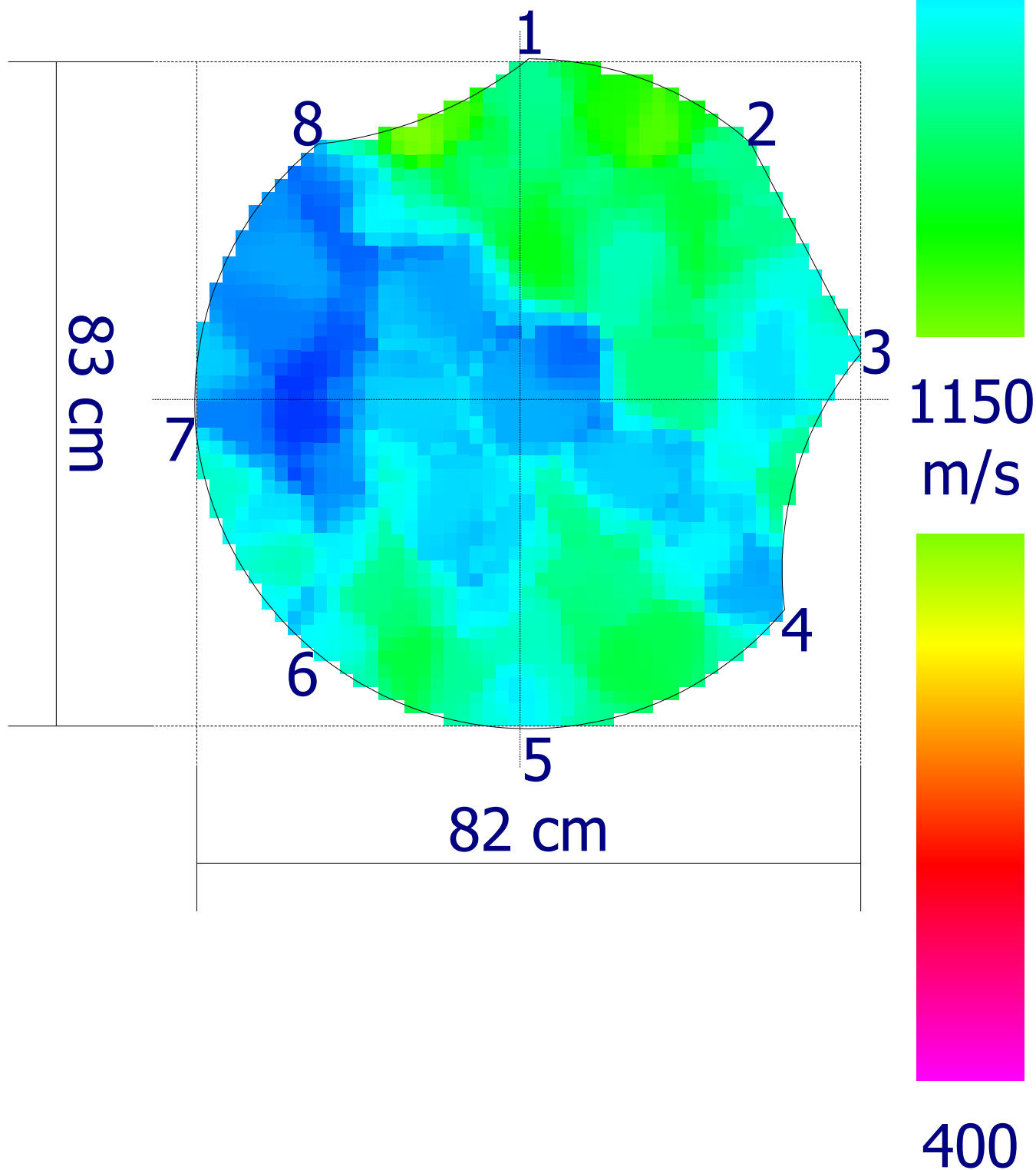
Documentazione fotografica



H: 35 cm | 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**119**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **119**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **76 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **12 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>azzampato (G)</i> <i>carie (S)</i> <i>sollevamento pavim. (G)</i>	Fusto: <i>inclinato (L)</i> <i>sinuoso (S)</i>	Chioma: <i>asimmetrica (S)</i> <i>ferite lungo le branche (L)</i> <i>ramificazioni secche (S)</i> <i>secco fisiologico (S)</i> <i>tagli di potature (G)</i>
---	--	--

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Sospetti</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**119**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

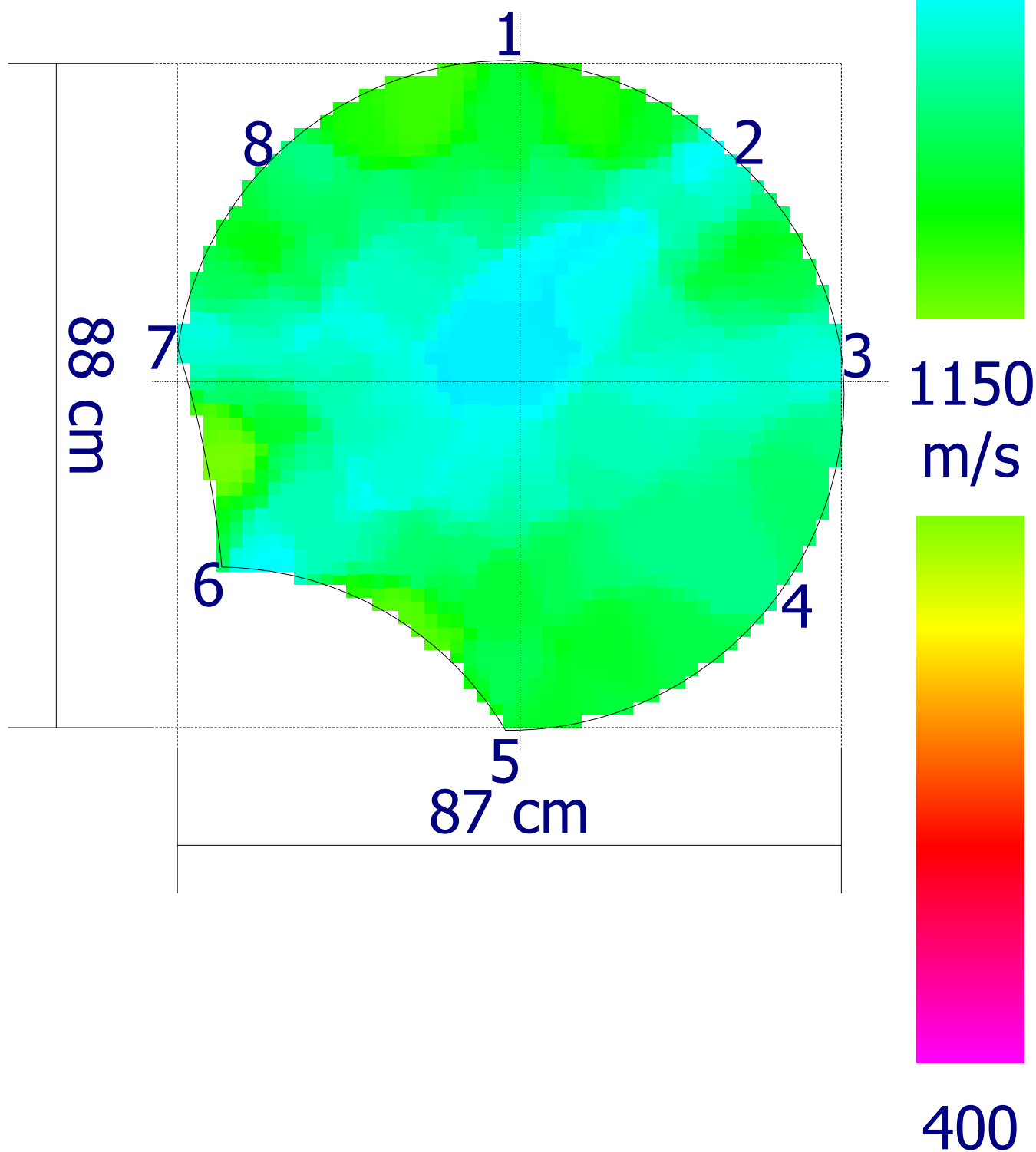
Documentazione fotografica



H: 30 cm 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**120**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: 120

Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Pari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **80 cm**

Zona:

Altezza: **15 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **13 m****Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*radici affior.decorticate (G)**azzampato (G)**carie (S)**sollevamento pavim. (G)*

Fusto:

*inclinato (L)**sinuoso (L)*

Chioma:

*asimmetrica (L)**ramificazioni secche (S)**secco fisiologico (S)**tagli di potature (S)**L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

Commento:

**Sintesi****Classe: B****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Normali****Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**120**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

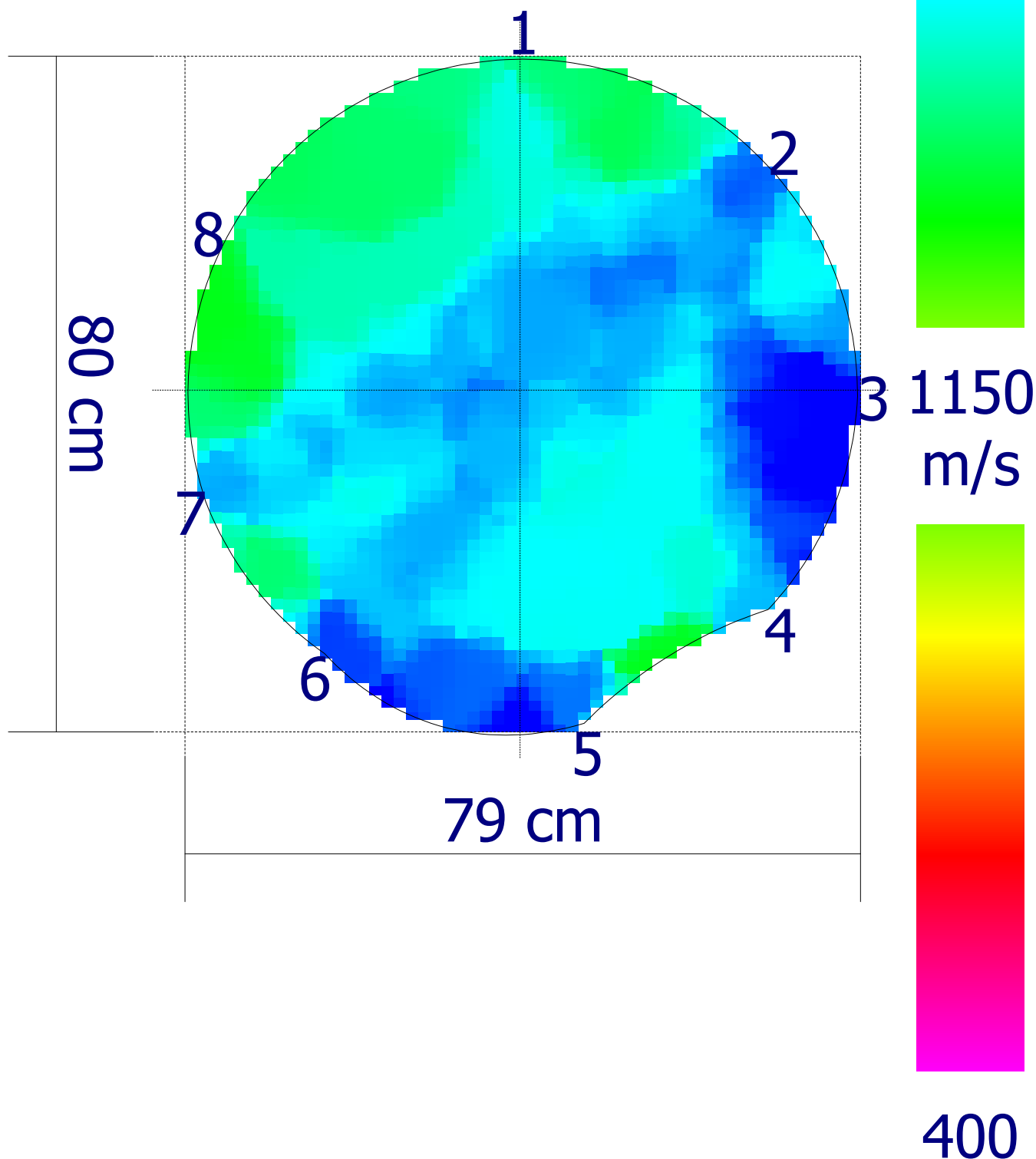
Documentazione fotografica



H: 35 cm | 20 cm



1900





Codice  
censimento  
**121**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica

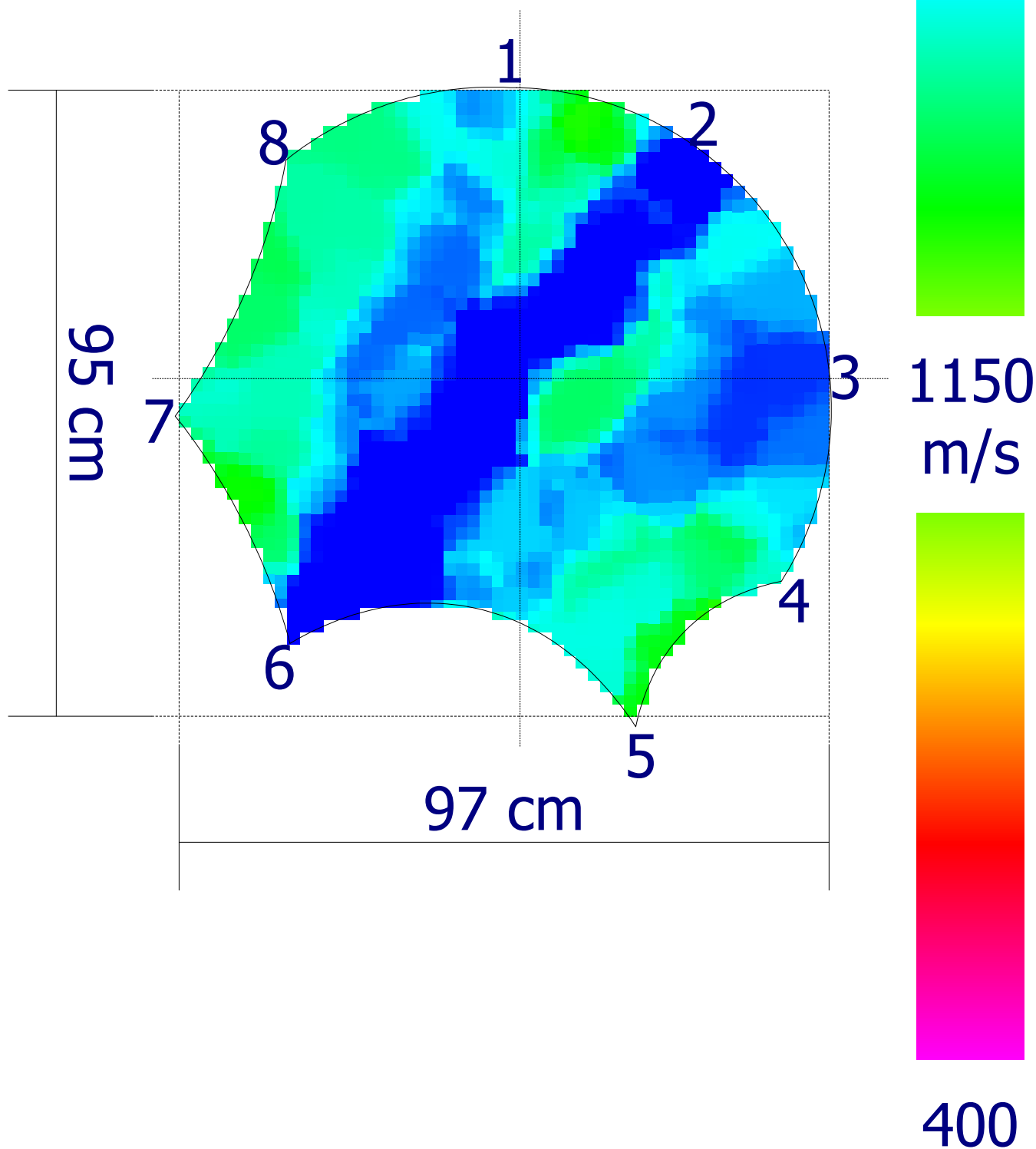


H: 25 cm

30 cm



1900



Codice  
censimento  
**122**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **122**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **75 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **11 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (S)</i> <i>radici strozzanti (L)</i> <i>azzampato (S)</i> <i>sollevamento pavim. (L)</i>	Fusto: <i>carie (L)</i> <i>depressione (S)</i> <i>ferita in chiusura (L)</i> <i>inclinato (L)</i> <i>sinuoso (L)</i>	Chioma: <i>asimmetrica (L)</i> <i>ramificazioni secche (S)</i> <i>secco fisiologico (S)</i> <i>tagli di potature (G)</i>
---	---	--

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

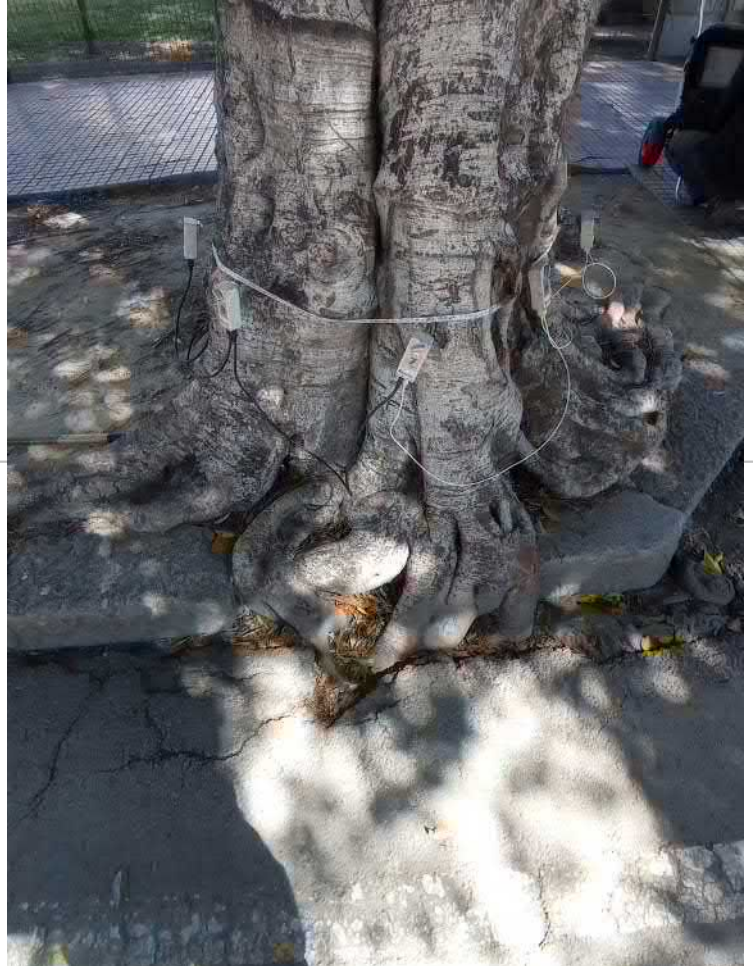
## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**122**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

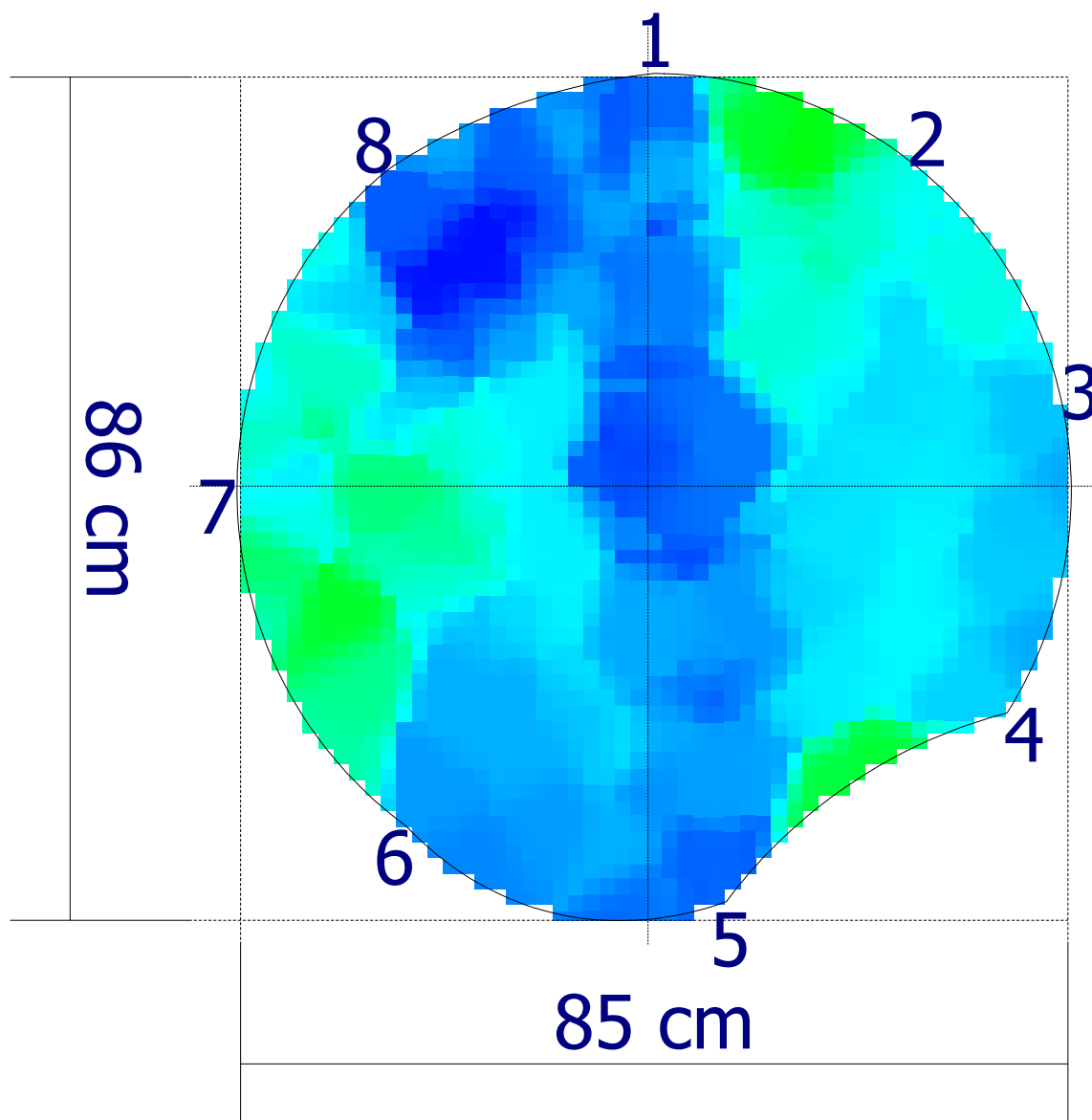
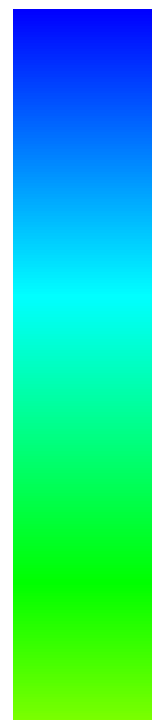
Documentazione fotografica



H: 30 cm 20 cm



1900



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**123**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

## Dati anagrafici albero

Nuovo elemento

Cartellino: **123**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Pari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **82 cm**

Zona:

Altezza: **15 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **11 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

## Analisi visiva

Colletto:

**radici affior.decorticate (S)****radici strozzanti (L)****azzampato (S)****sollevamento pavim. (L)**

Fusto:

**carie (L)****depressione (S)****ferita in chiusura (L)****inclinato (L)**

Chioma:

**asimmetrica (S)****ramificazioni secche (S)****secco fisiologico (S)****tagli di potature (G)***L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

Commento:

## Sintesi

**Classe: C****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Sospetti**

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

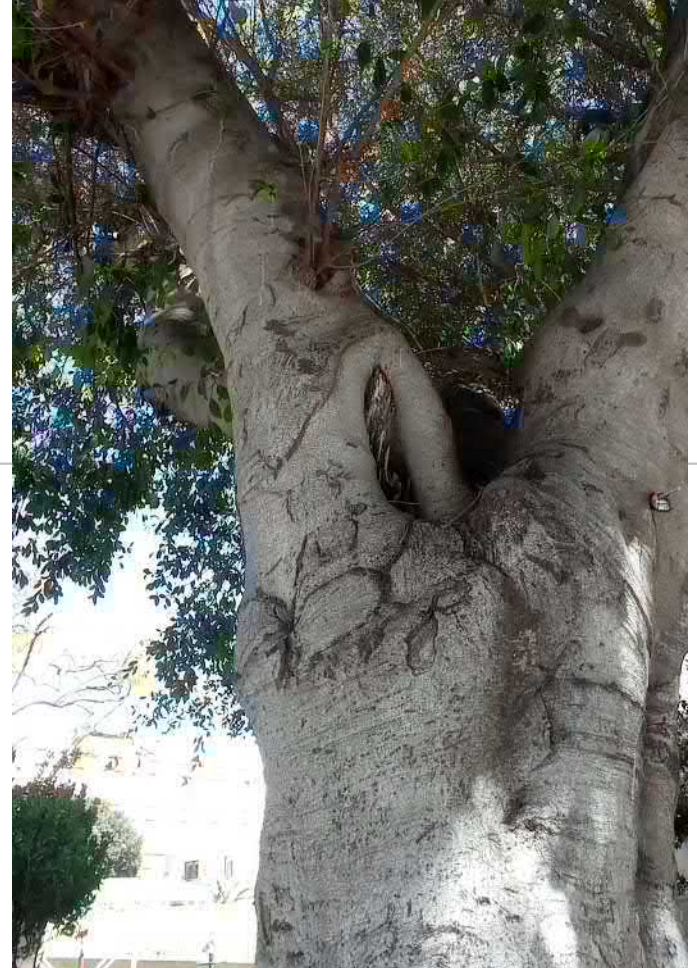
## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**123**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

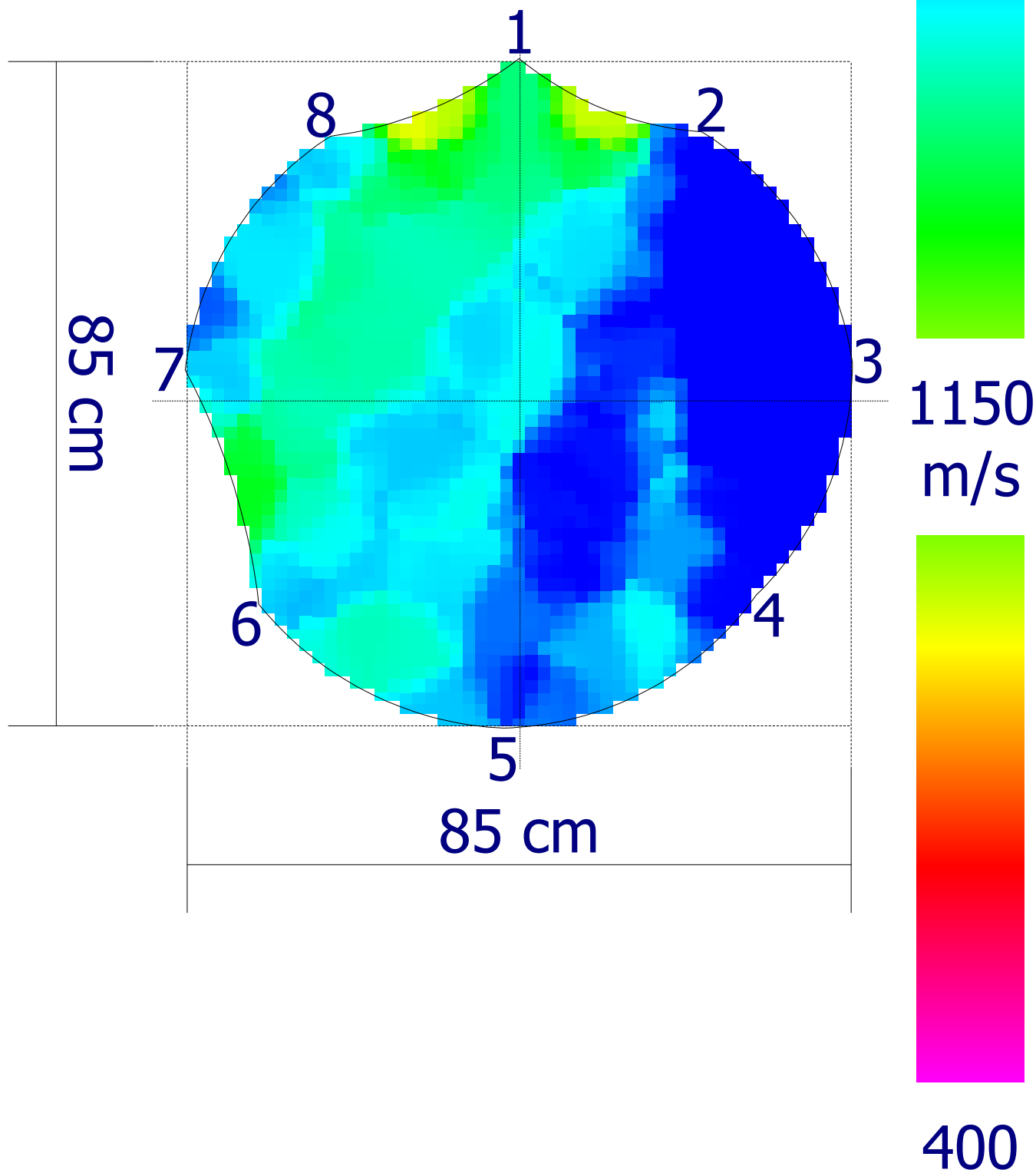
Documentazione fotografica



H: 40 cm 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**124**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

## Dati anagrafici albero

Nuovo elemento

Cartellino: **124**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Pari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **73 cm**

Zona:

Altezza: **12 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **8 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<i>radici affior.decorticate (S)</i>	<i>carie (L)</i>	<i>scopazzi (S)</i>
<i>azzampato (S)</i>	<i>depressione (S)</i>	<i>tagli di potature (G)</i>
<i>sollevamento pavim. (L)</i>	<i>ferita in chiusura (L)</i>	
	<i>inclinato (S)</i>	

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

**Classe: B****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Sospetti**

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

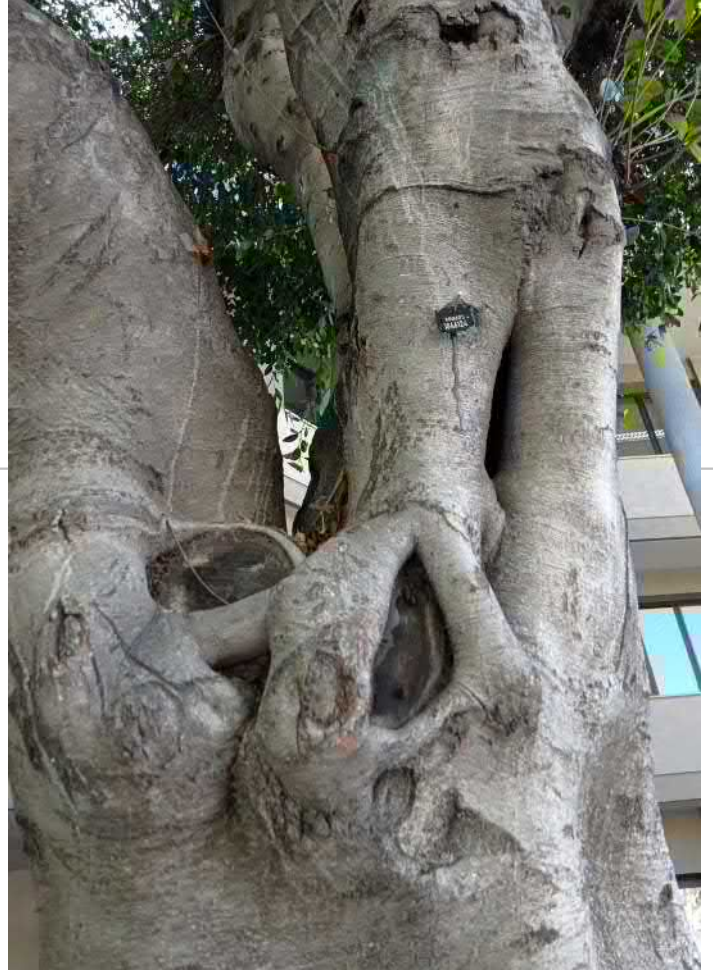
## Operazioni manutentive di conservazione

Selezione scopazzi

Codice  
censimento  
**124**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

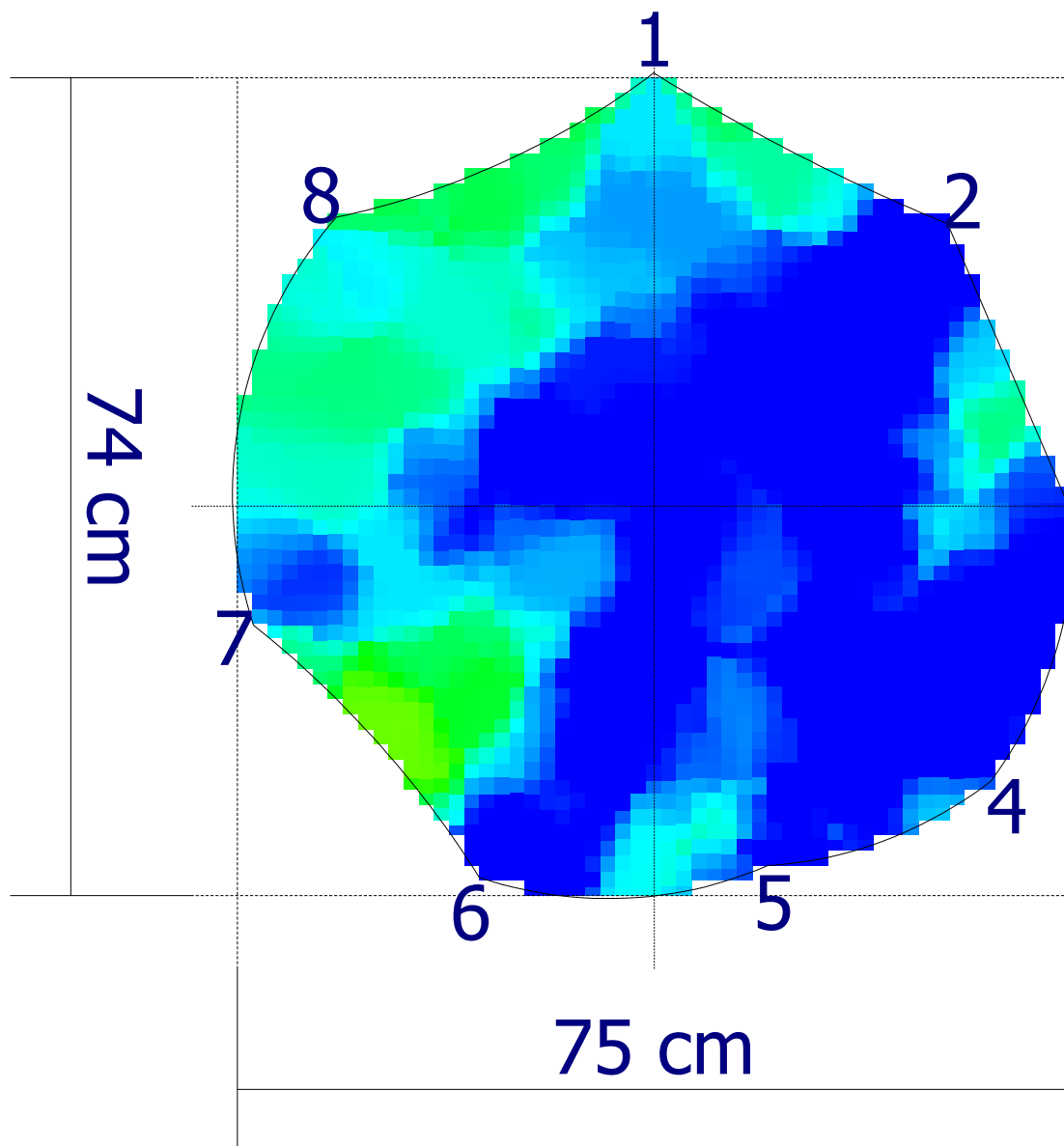
Documentazione fotografica



H: 35 cm | 20 cm



1900



1150  
m/s

400

Codice  
censimento  
**125**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **125**

Tipologia: **Viale**

Specie: **Ficus microcarpa**

Lato strada: **Numeri Pari**

Tipo impianto: **Filare**

Diametro: **64 cm**

Zona:

Altezza: **12 m**

Pavimentazione: **Materiale lapideo**

Diametro chioma: **8 m**

**Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*radici affior.decorticate (S)*

*azzampato (S)*

*sollevamento pavim. (L)*

Fusto:

*carie (L)*

*depressione (S)*

*ferita in chiusura (L)*

*inclinato (S)*

*sinuoso (L)*

Chioma:

*sbilanciata (S)*

*scopazzi (S)*

*tagli di potature (G)*

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

Commento:

**Sintesi**

**Classe: B**

**Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**

Sezione portante: **Sufficiente**

Valori strumentali: **Sospetti**

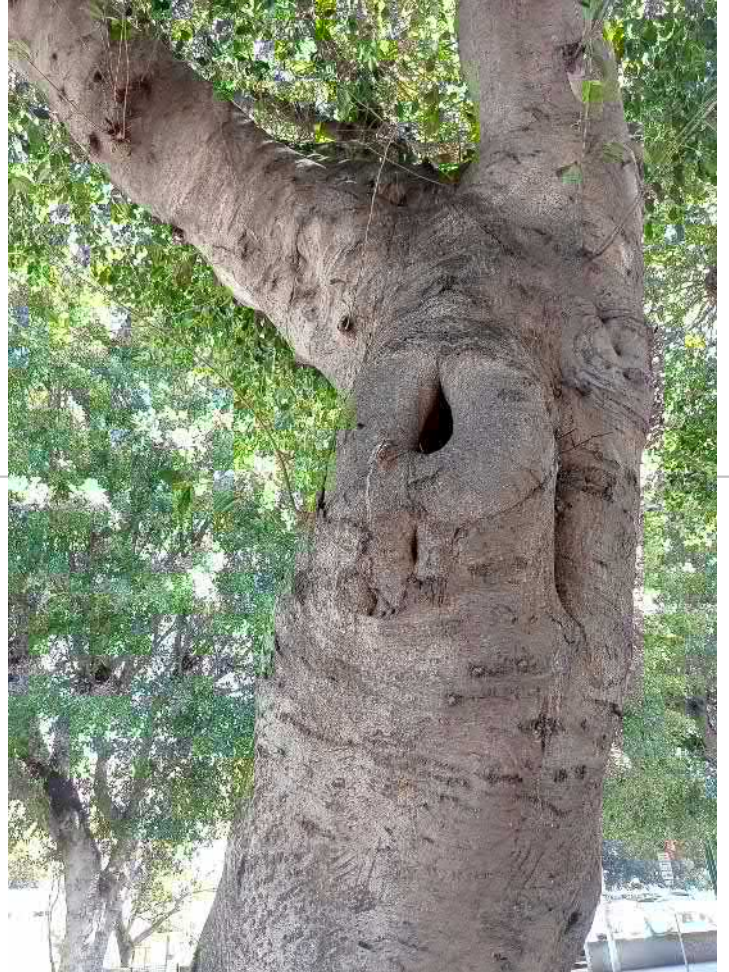
**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Selezione scopazzi

Codice  
censimento  
**125**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

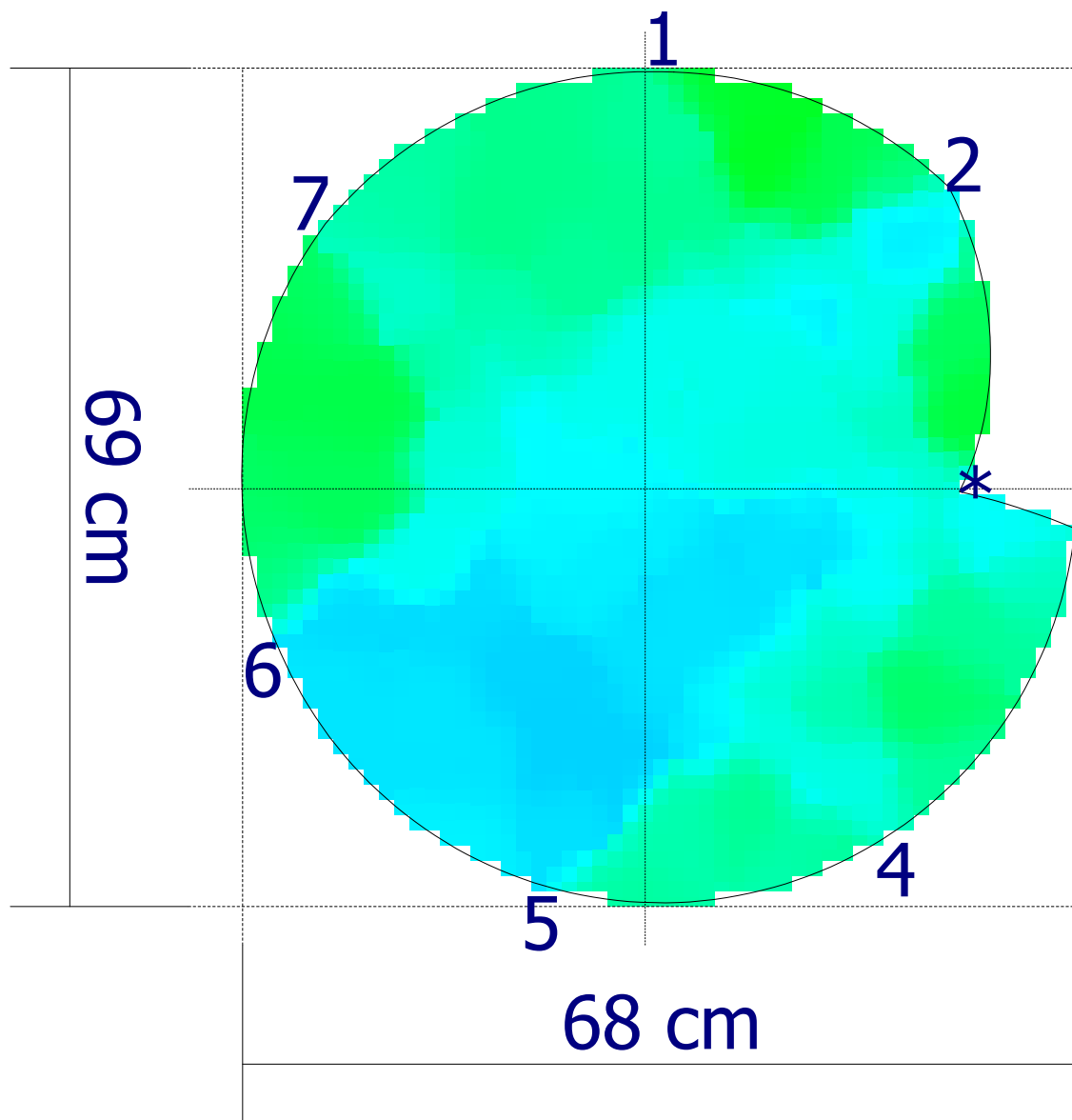
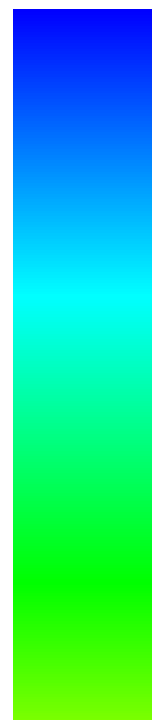
Documentazione fotografica



H: 25 cm | 20 cm |



1900



1150  
m/s



400

Codice  
censimento  
**126**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

## Dati anagrafici albero

Nuovo elemento

Cartellino: **126**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Pari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **60 cm**

Zona:

Altezza: **11 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **7 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

## Analisi visiva

Colletto:

**radici affior.decorticate (S)****azzampato (S)****carie (L)****sollevamento pavim. (S)**

Fusto:

**carie (L)****depressione (S)****inclinato (L)****sinuoso (S)**

Chioma:

**sbilanciata (S)****scopazzi (S)****tagli di potature (G)**

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

Commento:

## Sintesi

**Classe: B****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Normali**

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Selezione scopazzi

Codice  
censimento  
**126**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica

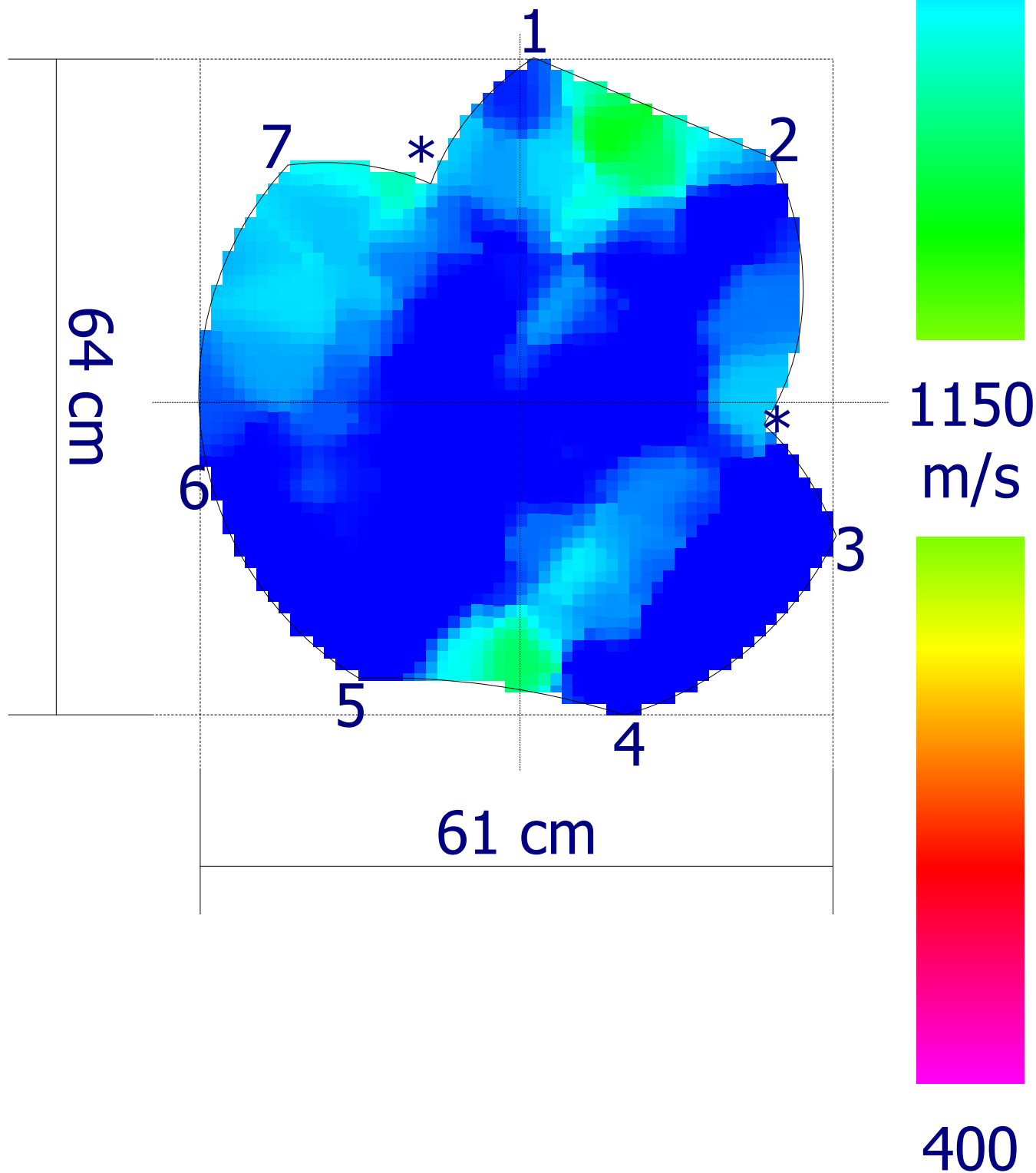


H: 30 cm

20 cm



1900





Codice  
censimento  
**127**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

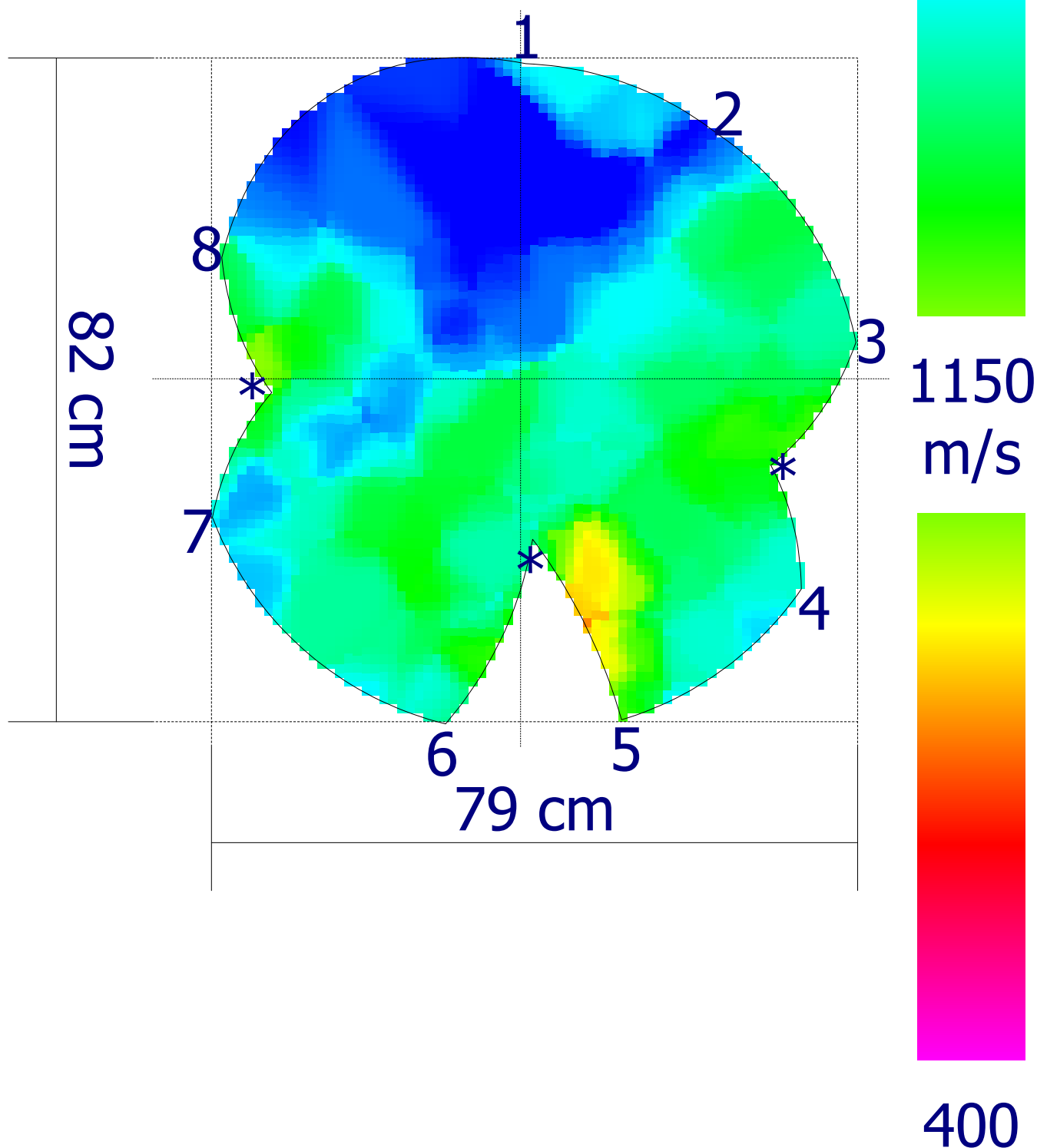
Documentazione fotografica



H: 40 cm | 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**128**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **128**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **64 cm**  
Altezza: **9 m**  
Diametro chioma: **6 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>azzampato (G)</i> <i>carie (L)</i> <i>sollevamento pavim. (S)</i>	Fusto: <i>carie (G)</i> <i>depressione (S)</i> <i>ferita/e aperta (S)</i> <i>sinuoso (L)</i>	Chioma: <i>cimata (S)</i> <i>sbilanciata (S)</i> <i>tagli di potature (G)</i>
---	--	--

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 30/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Sospetti</b>

## Osservazioni aggiuntive

Ferita da sbrancamento con carie alla base del castello, cavità circoscritta e sezione portante sufficiente

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione

Codice  
censimento  
**128**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica

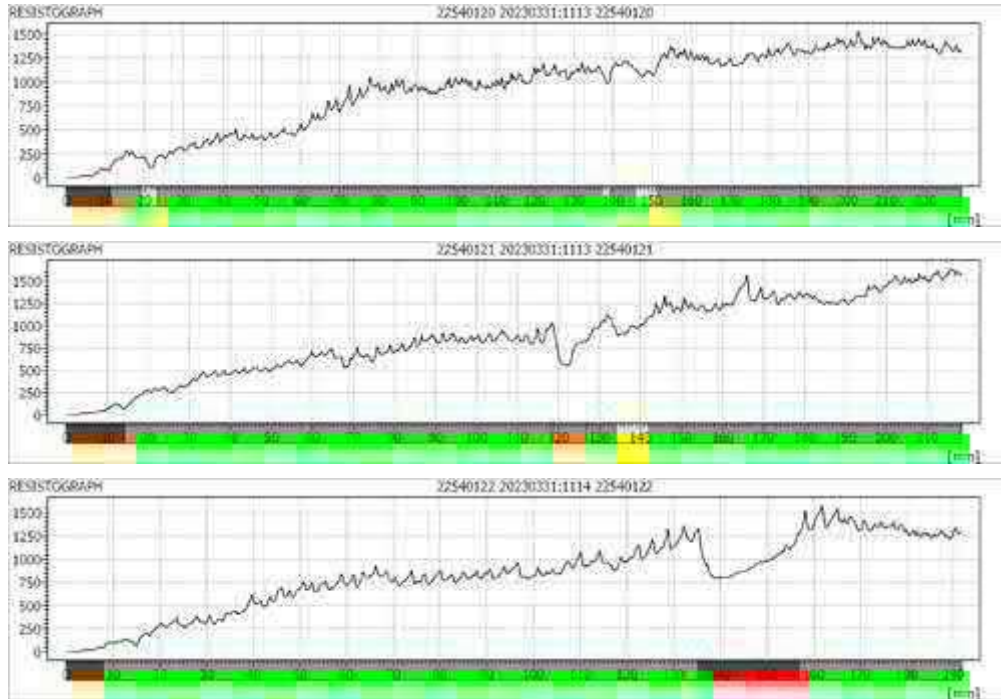




Codice  
censimento  
**128**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Tracciati resistograph



Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

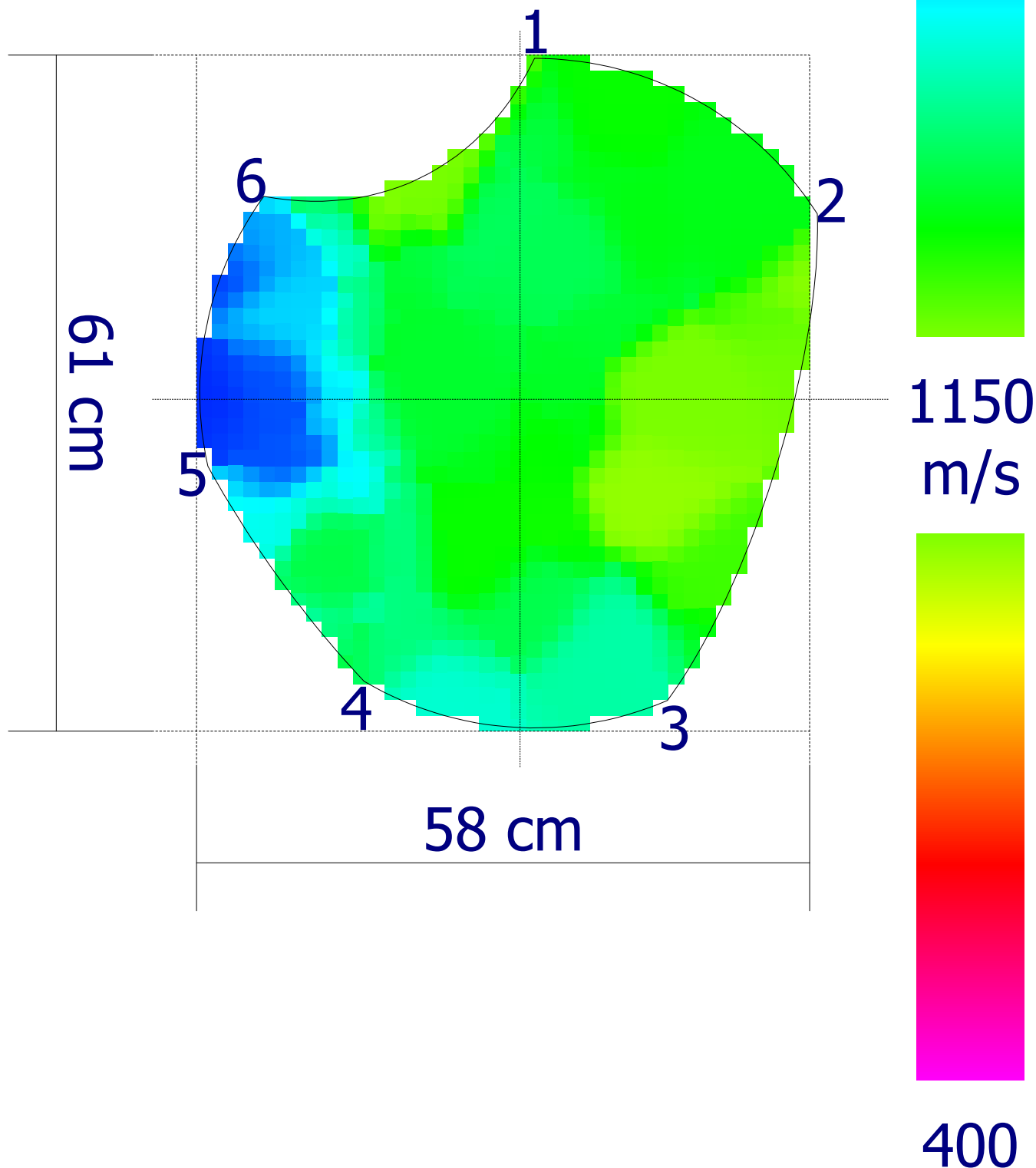
Tree: 128  
Tree species: Ficus

Meas. date: 30/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 170 cm | 15 cm



1900



Codice  
censimento  
**129**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento	Cartellino: <b>129</b>
Tipologia: <b>Viale</b>	Specie: <b>Ficus microcarpa</b>
Lato strada: <b>Numeri Pari</b>	
Tipo impianto: <b>Filare</b>	Diametro: <b>71 cm</b>
Zona:	Altezza: <b>15 m</b>
Pavimentazione: <b>Materiale lapideo</b>	Diametro chioma: <b>10 m</b>

**Analisi da effettuare**

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<i>radici affior.decorticate (G)</i>	<i>depressione (S)</i>	<i>ramificazioni secche (S)</i>
<i>azzampato (G)</i>	<i>sinuoso (L)</i>	<i>sbilanciata (S)</i>
<i>carie (L)</i>		<i>secco fisiologico (S)</i>
<i>sollevamento pavim. (G)</i>		<i>tagli di potature (S)</i>
		<i>ferite lungo le branche (L)</i>

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

**Sintesi**

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Sospetti</b>

**Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**129**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

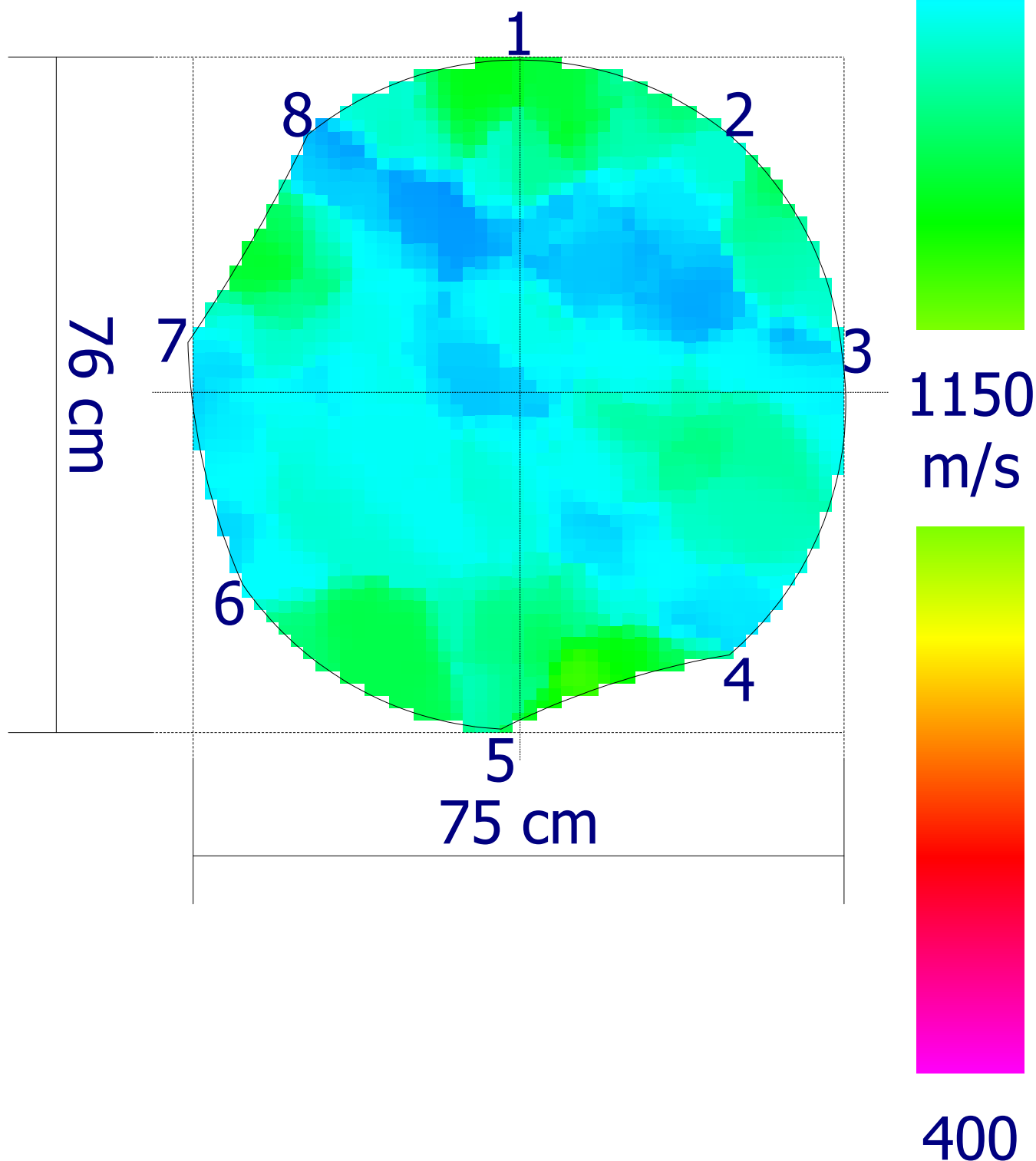
Documentazione fotografica



H: 30 cm | 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**130**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **130**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **66 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<i>radici affior.decorticate (G)</i>	<i>carie (L)</i>	<i>rami secchi appesi (L)</i>
<i>azzampato (G)</i>	<i>sinuoso (L)</i>	<i>ramificazioni secche (S)</i>
<i>carie (L)</i>	<i>cavità al tronco (L)</i>	<i>secco fisiologico (S)</i>
<i>sollevamento pavim. (G)</i>		<i>tagli di potature (S)</i>
		<i>ferite lungo le branche (L)</i>

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Anomali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**130**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica

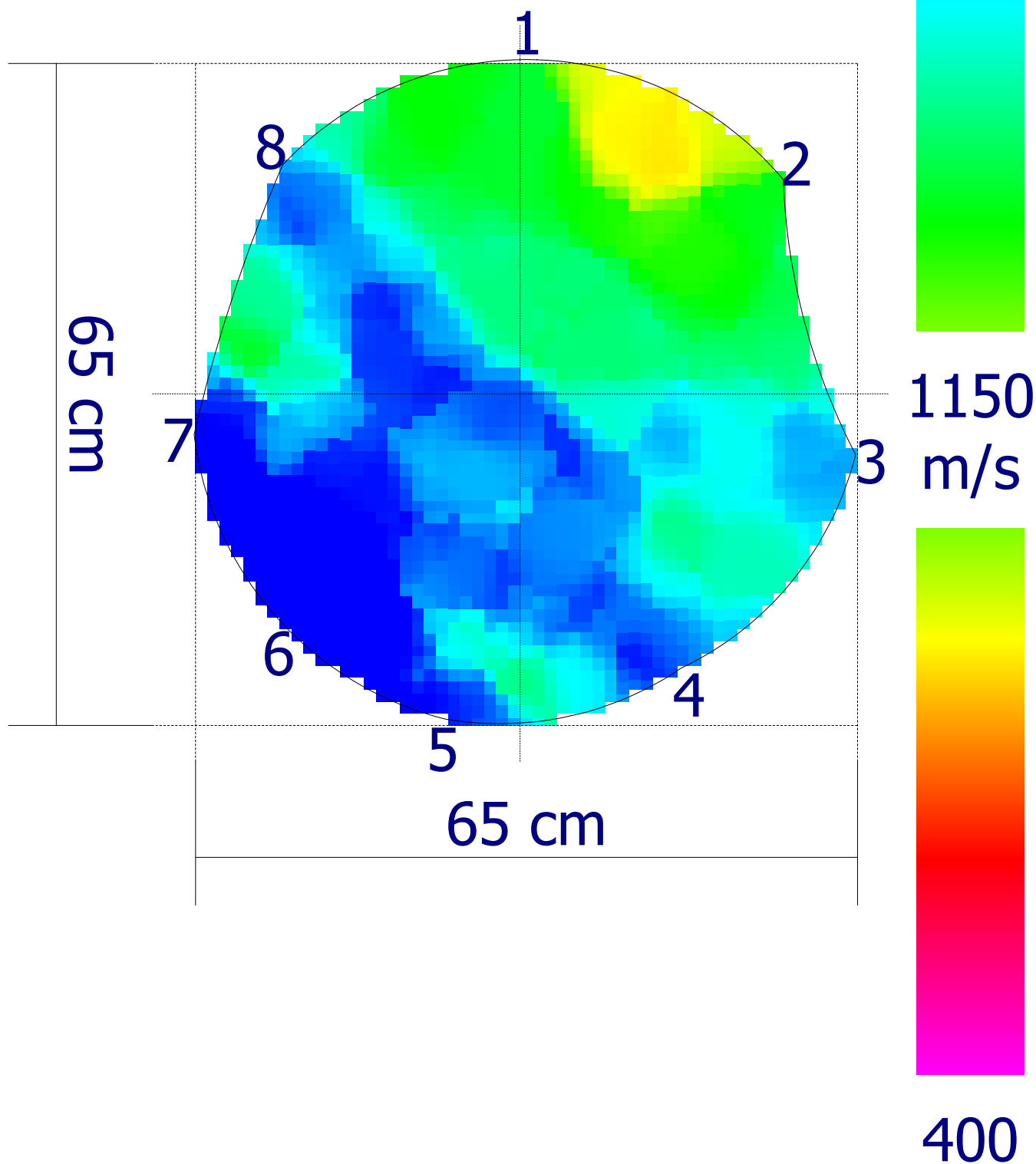


H: 50 cm

20 cm



1900



Codice  
censimento  
**131**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento	Cartellino: <b>131</b>
Tipologia: <b>Viale</b>	Specie: <b>Ficus microcarpa</b>
Lato strada: <b>Numeri Pari</b>	
Tipo impianto: <b>Filare</b>	Diametro: <b>74 cm</b>
Zona:	Altezza: <b>15 m</b>
Pavimentazione: <b>Materiale lapideo</b>	Diametro chioma: <b>10 m</b>

**Analisi da effettuare**

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<i>radici affior.decorticate (G)</i>	<i>depressione (L)</i>	<i>ramificazioni secche (L)</i>
<i>azzampato (G)</i>		<i>secco fisiologico (S)</i>
<i>carie (L)</i>		<i>tagli di potature (S)</i>
<i>sollevamento pavim. (G)</i>		<i>ferite lungo le branche (L)</i>

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

**Sintesi**

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Sospetti</b>

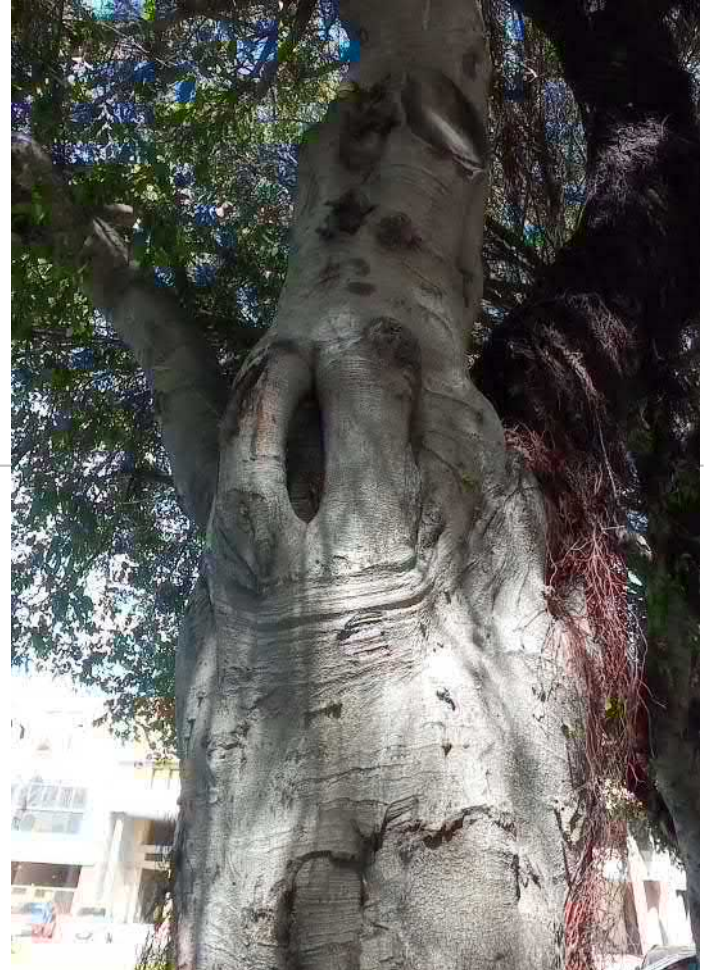
**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**131**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

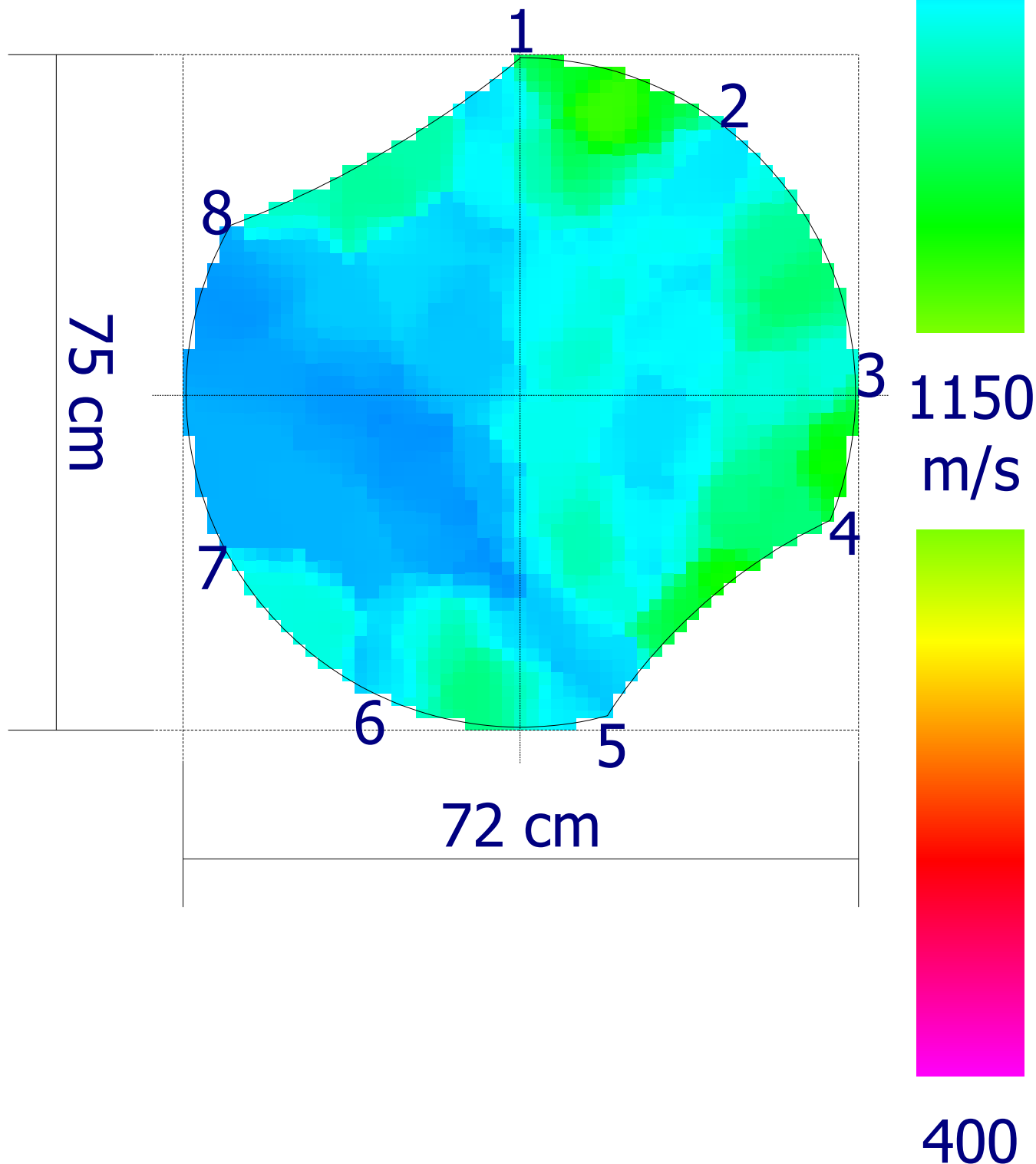
Documentazione fotografica



H: 30 cm | 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**132**

 Classe di propensione  
al cedimento  
**C**
**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento	Cartellino: <b>132</b>
Tipologia: <b>Viale</b>	Specie: <b>Ficus microcarpa</b>
Lato strada: <b>Numeri Pari</b>	
Tipo impianto: <b>Filare</b>	Diametro: <b>71 cm</b>
Zona:	Altezza: <b>15 m</b>
Pavimentazione: <b>Materiale lapideo</b>	Diametro chioma: <b>10 m</b>

**Analisi da effettuare**

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<i>radici affior.decorticate (G)</i>	<i>carie (L)</i>	<i>ramificazioni secche (S)</i>
<i>azzampato (G)</i>	<i>ferita in chiusura (L)</i>	<i>secco fisiologico (S)</i>
<i>carie (L)</i>	<i>cavità al tronco (L)</i>	<i>tagli di potature (S)</i>
<i>sollevamento pavim. (G)</i>		<i>ferite lungo le branche (L)</i>

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

**Sintesi**

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 26/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Sospetti</b>

**Osservazioni aggiuntive**
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**132**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica



Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

Tree: 132  
Tree species: Ficus

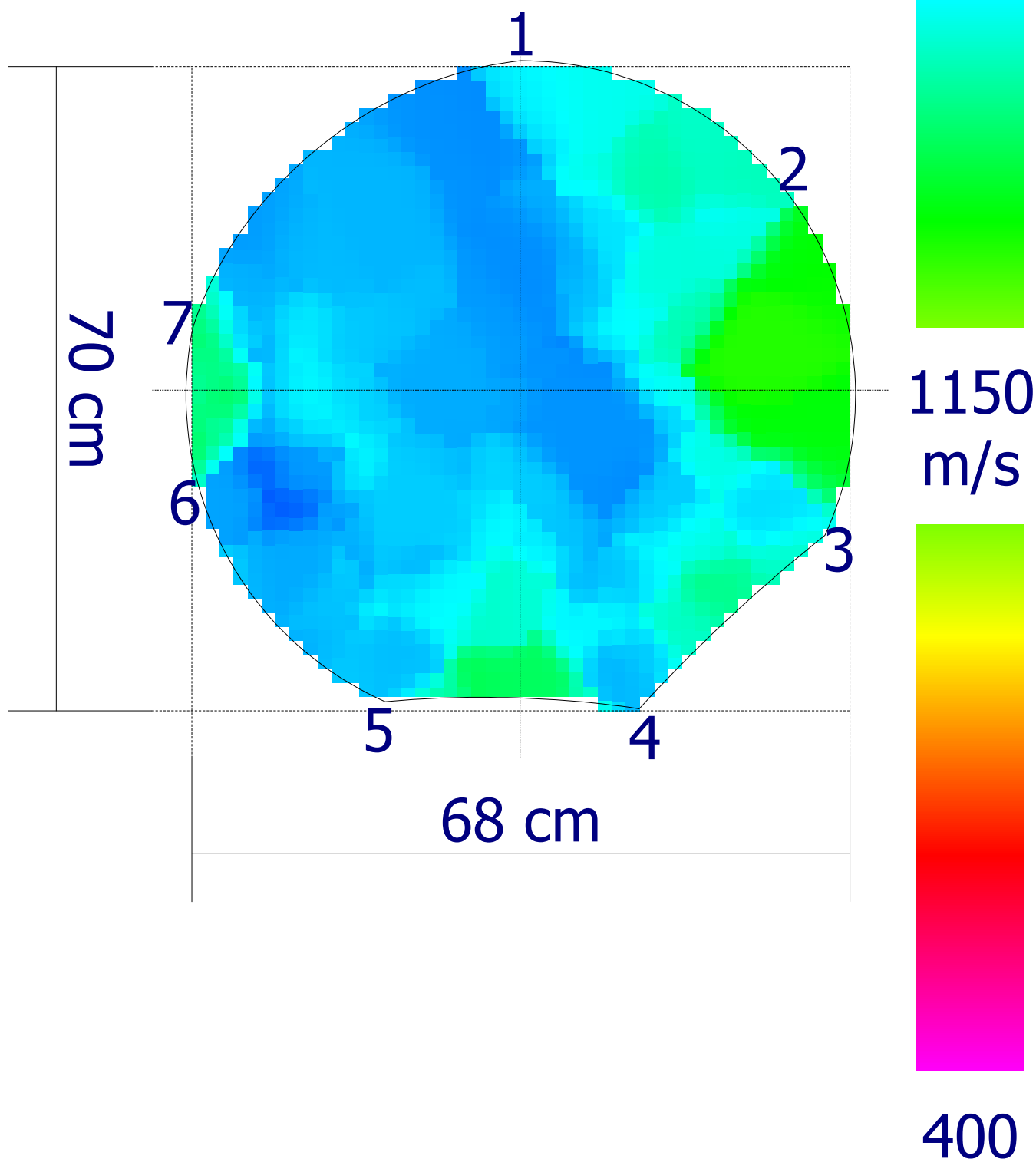
Meas. date: 30/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 170 cm

20 cm

N

1900





Codice  
censimento  
**133**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica

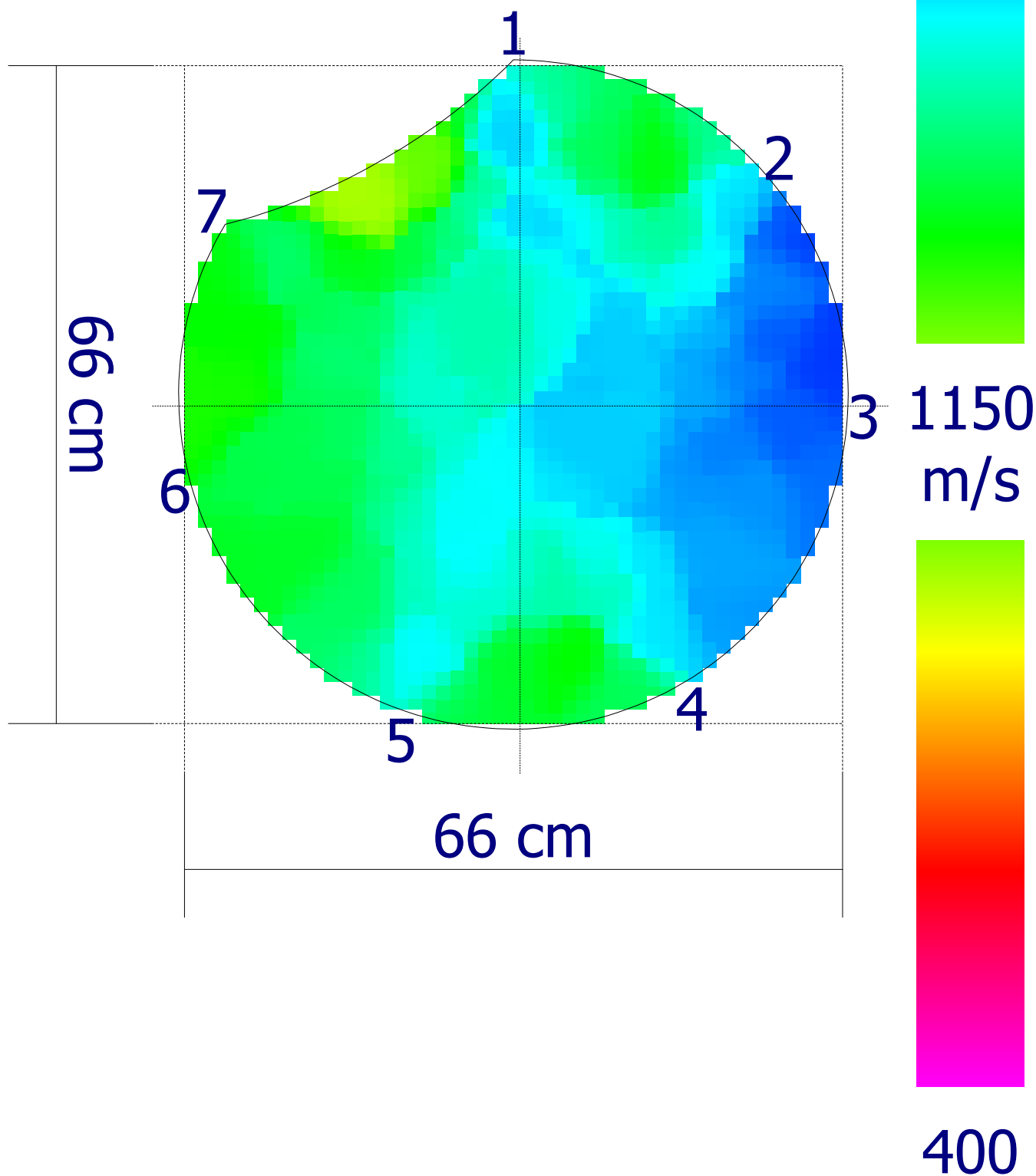


H: 25 cm

20 cm



1900

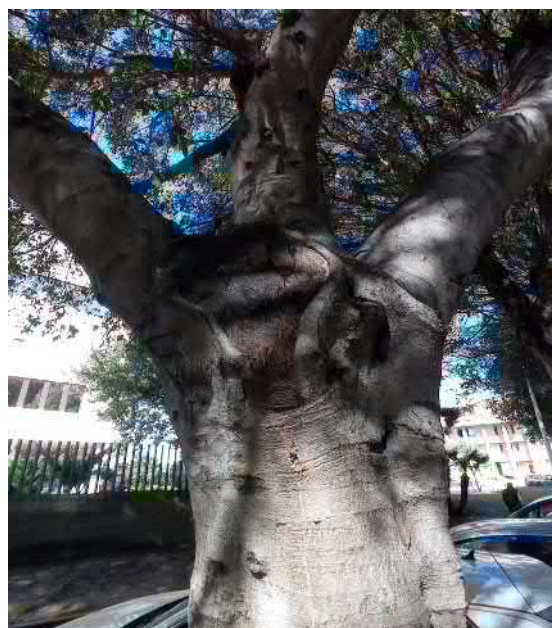




Codice  
censimento  
**134**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica



Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

Tree: 134  
Tree species: Ficus

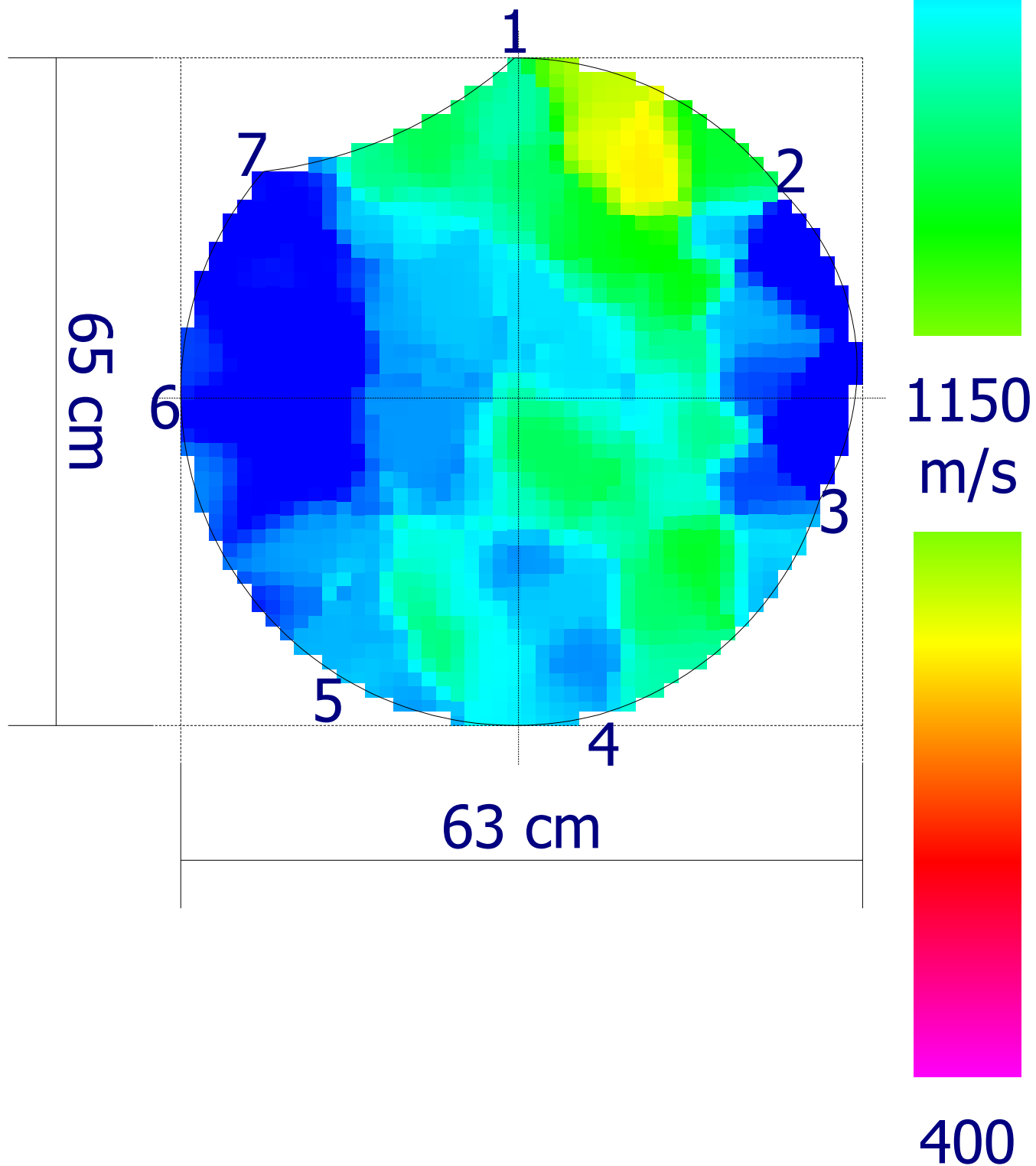
Meas. date: 30/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 140 cm

20 cm

N

1900



Codice  
censimento  
**135**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento	Cartellino: <b>135</b>
Tipologia: <b>Viale</b>	Specie: <b>Ficus microcarpa</b>
Lato strada: <b>Numeri Pari</b>	
Tipo impianto: <b>Filare</b>	Diametro: <b>68 cm</b>
Zona:	Altezza: <b>16 m</b>
Pavimentazione: <b>Materiale lapideo</b>	Diametro chioma: <b>13 m</b>

**Analisi da effettuare**

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<i>radici affior.decorticate (G)</i>	<i>sinuoso (L)</i>	<i>asimmetrica (L)</i>
<i>azzampato (G)</i>		<i>ramificazioni secche (S)</i>
<i>carie (L)</i>		<i>secco fisiologico (L)</i>
<i>sollevamento pavim. (G)</i>		<i>tagli di potature (S)</i>
		<i>ferite lungo le branche (L)</i>

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

**Sintesi**

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

**Osservazioni aggiuntive**

Interferenza radici con sottoservizi

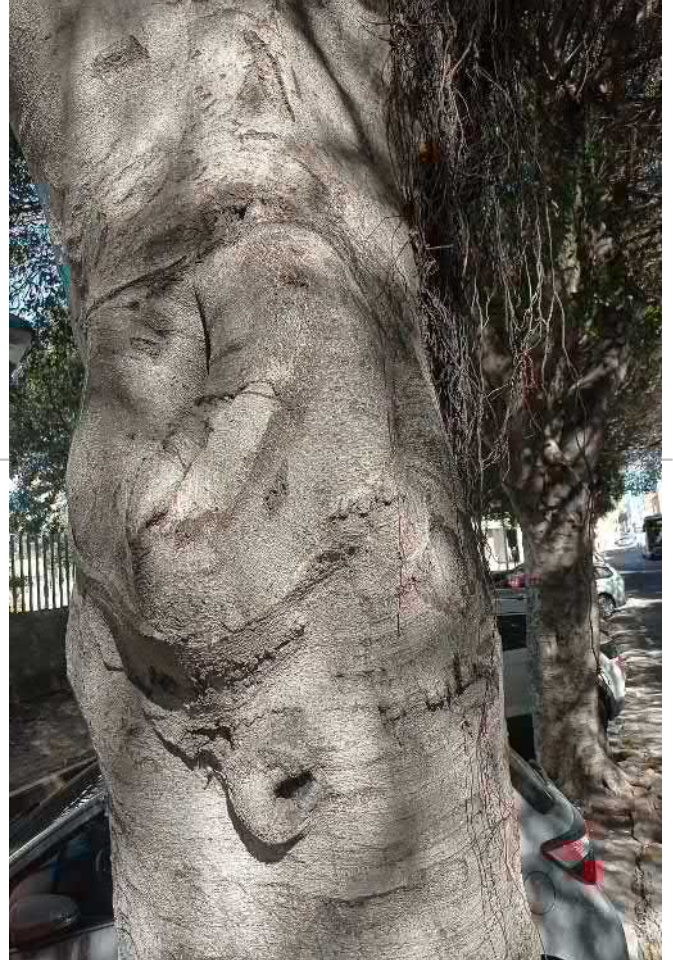
**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**135**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

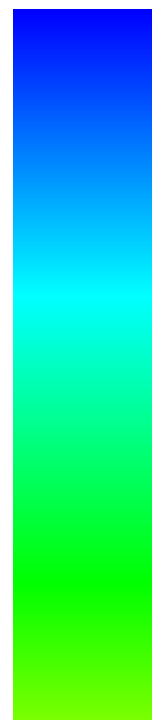
Documentazione fotografica



H: 35 cm | 20 cm



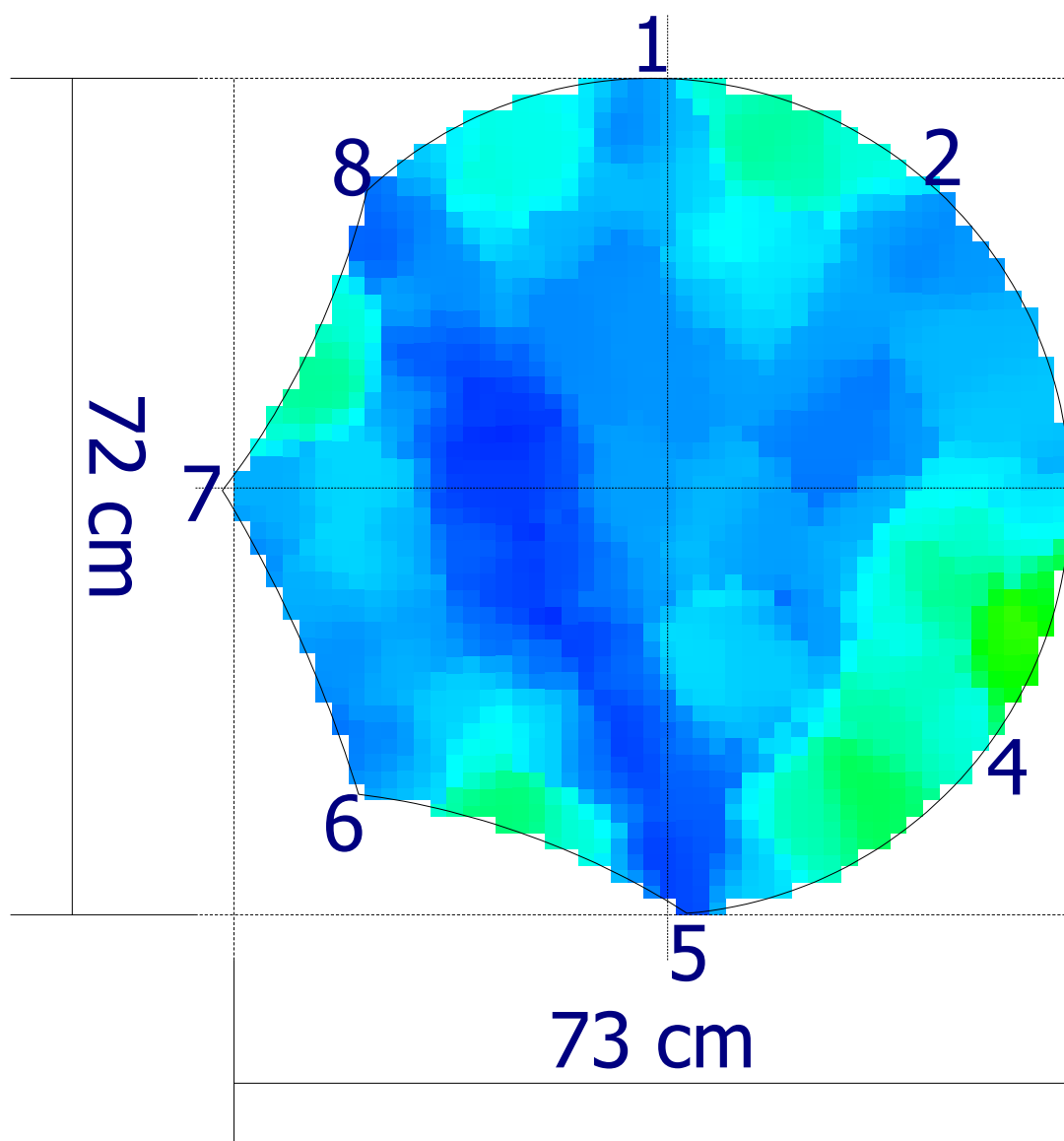
1900



1150  
m/s



400



Codice  
censimento  
**136**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **136**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **63 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **12 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>azzampato (S)</i> <i>carie (L)</i> <i>sollevamento pavim. (G)</i>	Fusto: <i>sinuoso (L)</i>	Chioma: <i>carie (L)</i> <i>ramificazioni secche (L)</i> <i>secco fisiologico (S)</i> <i>tagli di potature (S)</i> <i>ferite lungo le branche (L)</i>
---	------------------------------	--

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Sospetti</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

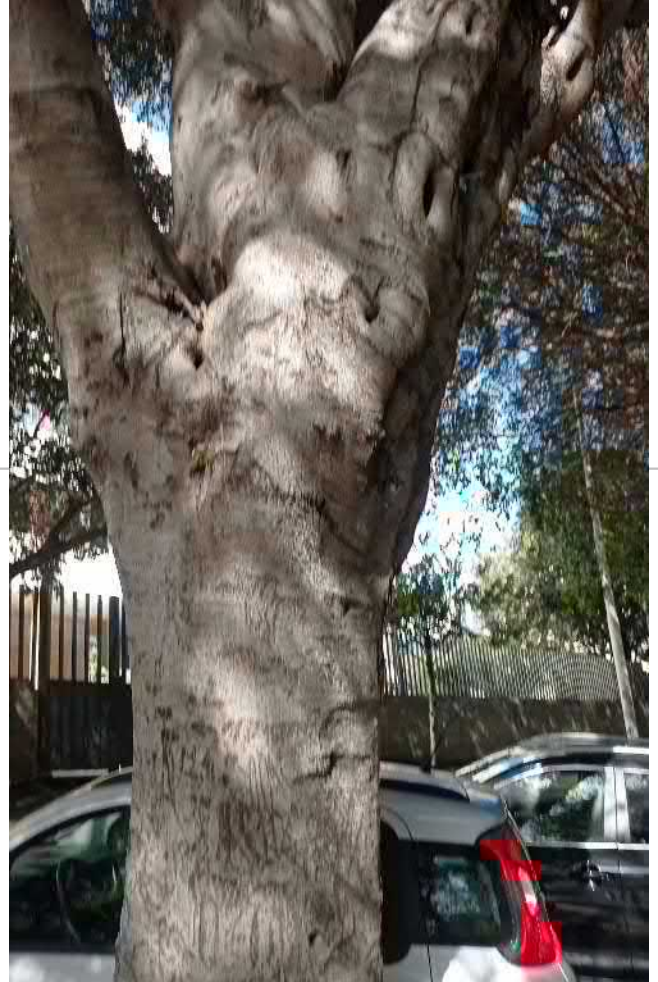
## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**136**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica

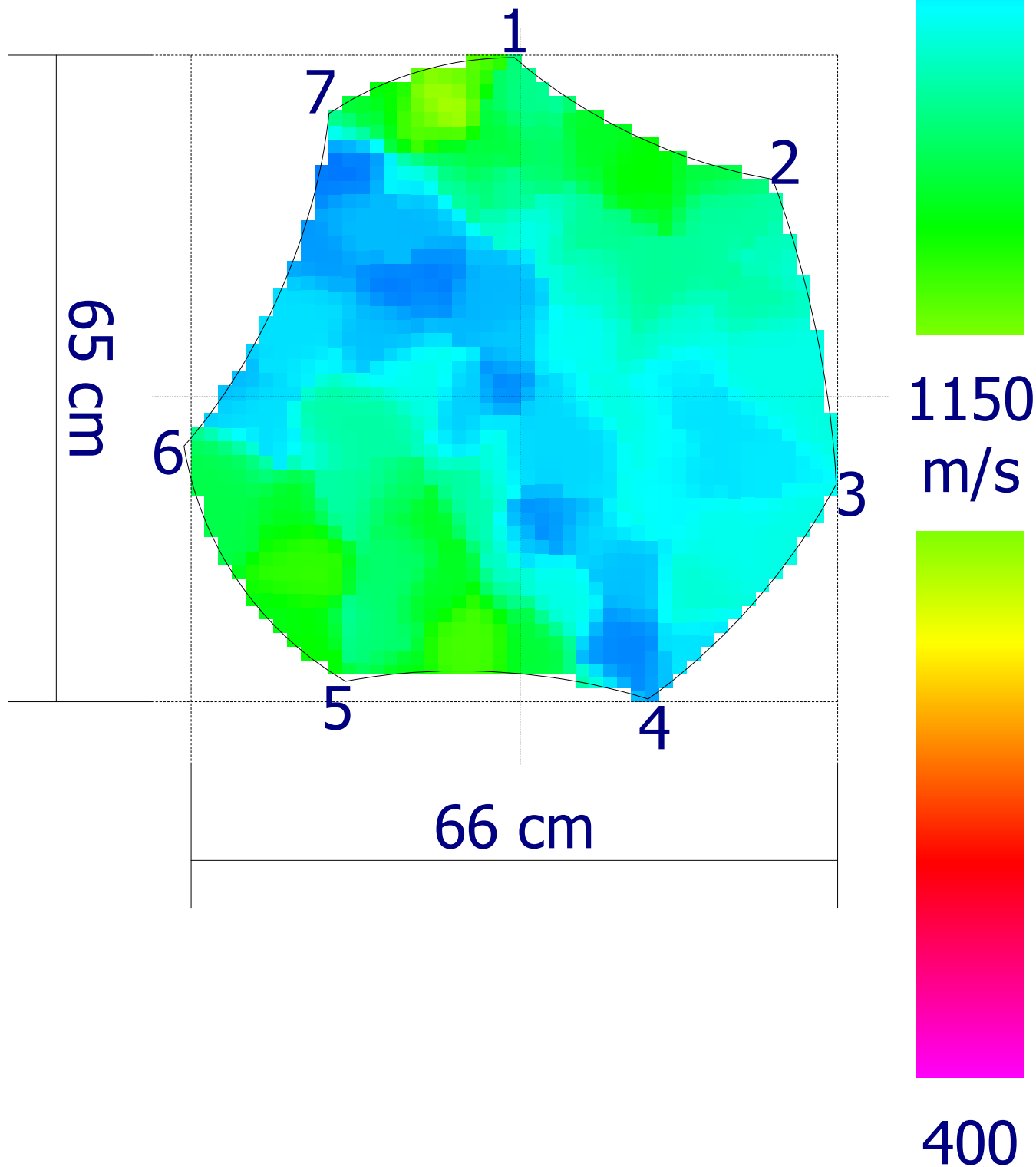


H: 30 cm

20 cm



1900



Codice  
censimento  
**137**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **137**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **69 cm**  
Altezza: **15 m**  
Diametro chioma: **12 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>azzampato (S)</i> <i>sollevamento pavim. (G)</i>	Fusto: <i>sinuoso (L)</i>	Chioma: <i>carie (L)</i> <i>ferita aperta da sbranc. (L)</i> <i>ramificazioni secche (S)</i> <i>secco fisiologico (S)</i> <i>tagli di potature (G)</i>
---	------------------------------	---

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**137**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica



Project: 00 2254 23  
Location: Cagliari V.le Trieste

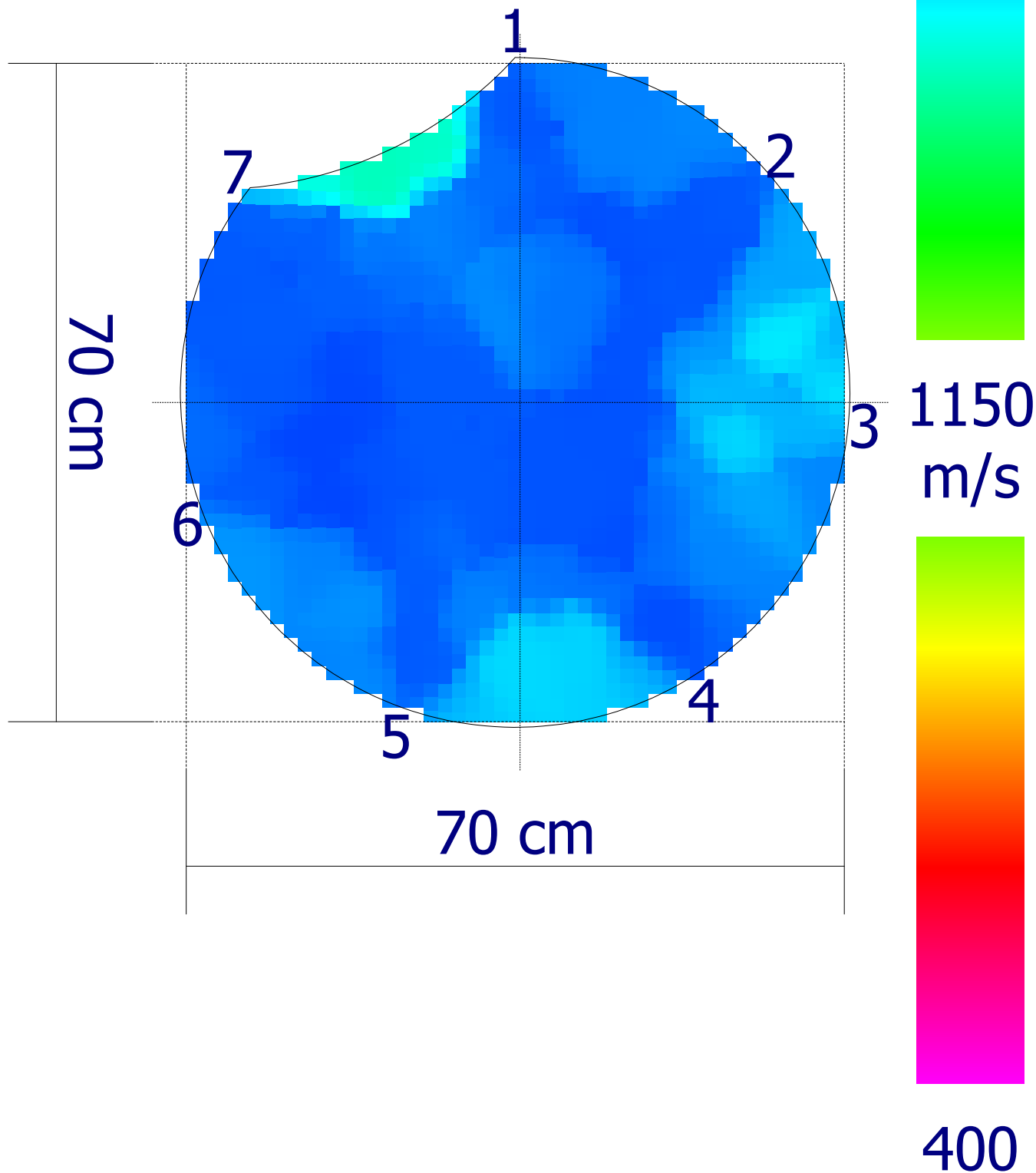
Tree: 137  
Tree species: Ficus

Meas. date: 30/03/2023  
Sensor 1: 0

H: 40 cm | 20 cm |



1900



Codice  
censimento  
**138**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

## Dati anagrafici albero

Nuovo elemento

Cartellino: 138

Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Pari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **62 cm**

Zona:

Altezza: **15 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **11 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

## Analisi visiva

Colletto:

**radici affior.decorticate (S)****radici strozzanti (S)****azzampato (S)****sollevamento pavim. (S)**

Fusto:

**carie (S)****ferita/e aperta (S)****sinuoso (L)**

Chioma:

**carie (L)****ferita aperta da sbranc. (L)****ferite al castello (S)****secco fisiologico (S)****tagli di potature (G)**

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:

Commento:

Commento:

## Sintesi

**Classe: C****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Sospetti**

## Osservazioni aggiuntive

Consolidamento branche per presenza di ferite con carie al castello

## Commenti generali

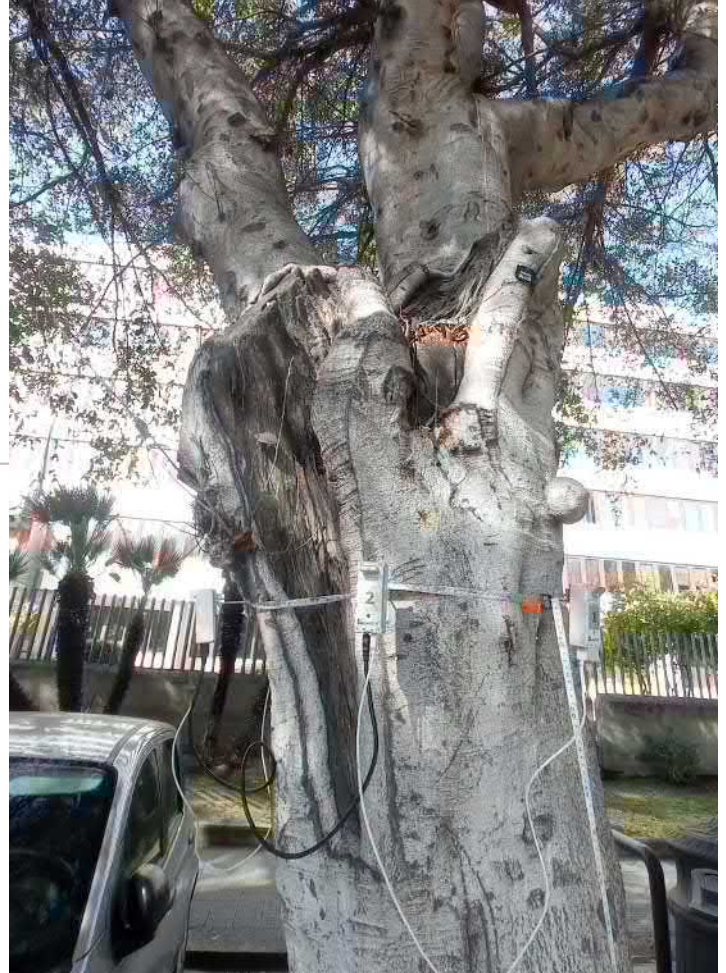
## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Consolidamento branche - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**138**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

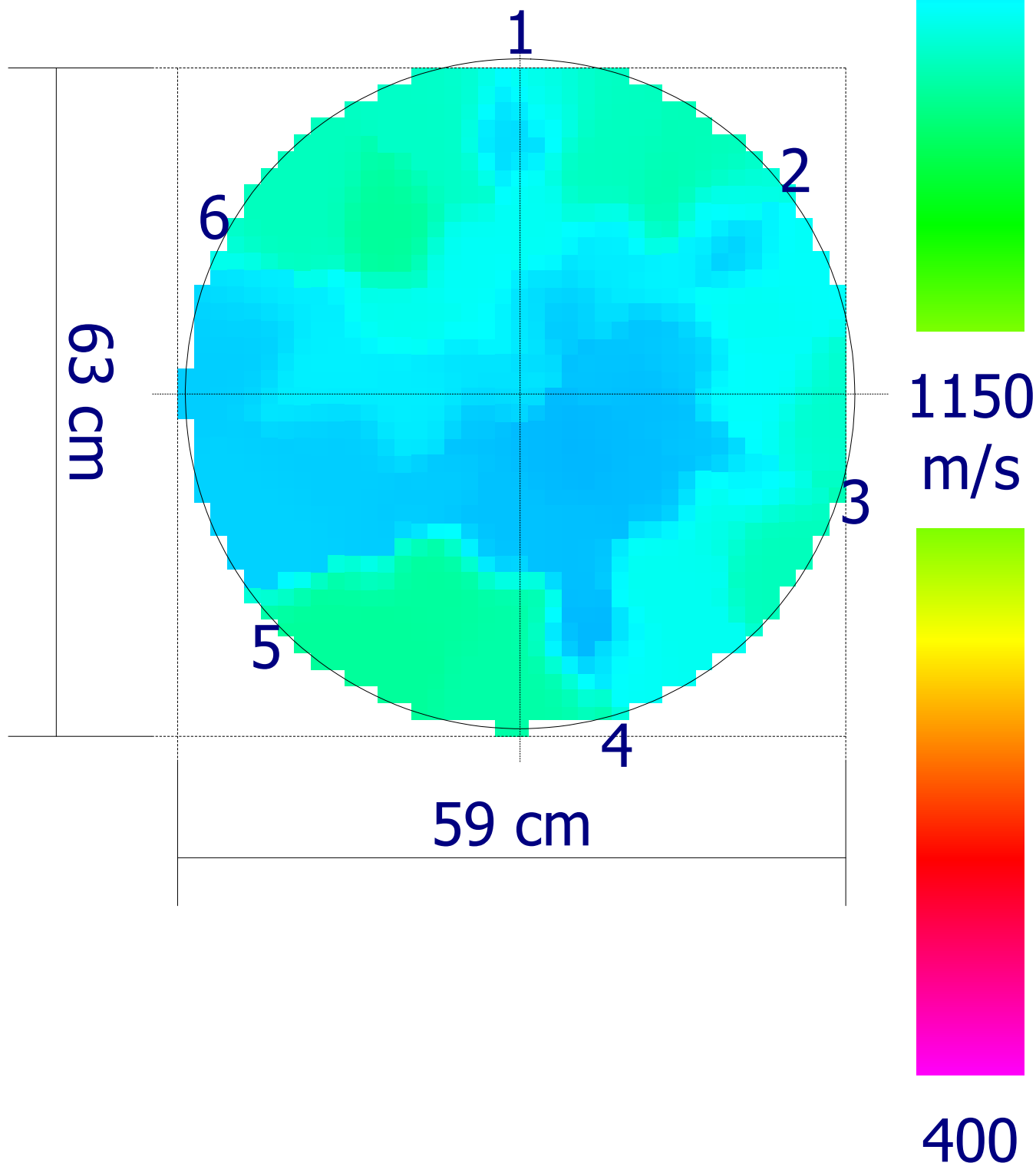
Documentazione fotografica



H: 190 cm | 15 cm



1900



Codice  
censimento  
**139**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **139**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **57 cm**  
Altezza: **14 m**  
Diametro chioma: **11 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (S)</i> <i>radici strozzanti (S)</i> <i>azzampato (S)</i> <i>sollevamento pavim. (S)</i>	Fusto: <i>inclinato (S)</i>	Chioma: <i>carie (S)</i> <i>ferita aperta da sbranc. (S)</i> <i>secco fisiologico (L)</i> <i>tagli di potature (G)</i> <i>ferite lungo le branche (L)</i>
---	--------------------------------	--

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Sospetti</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

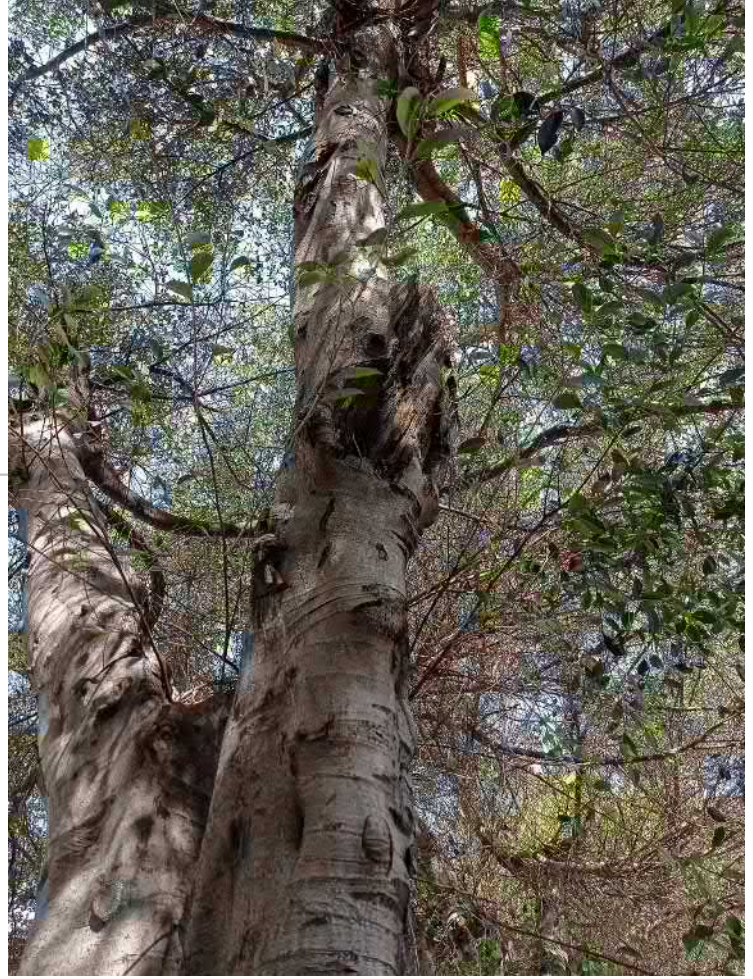
## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**139**

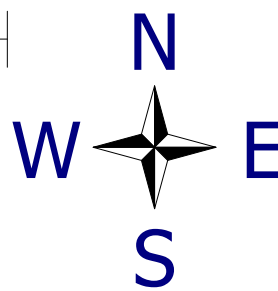
Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica

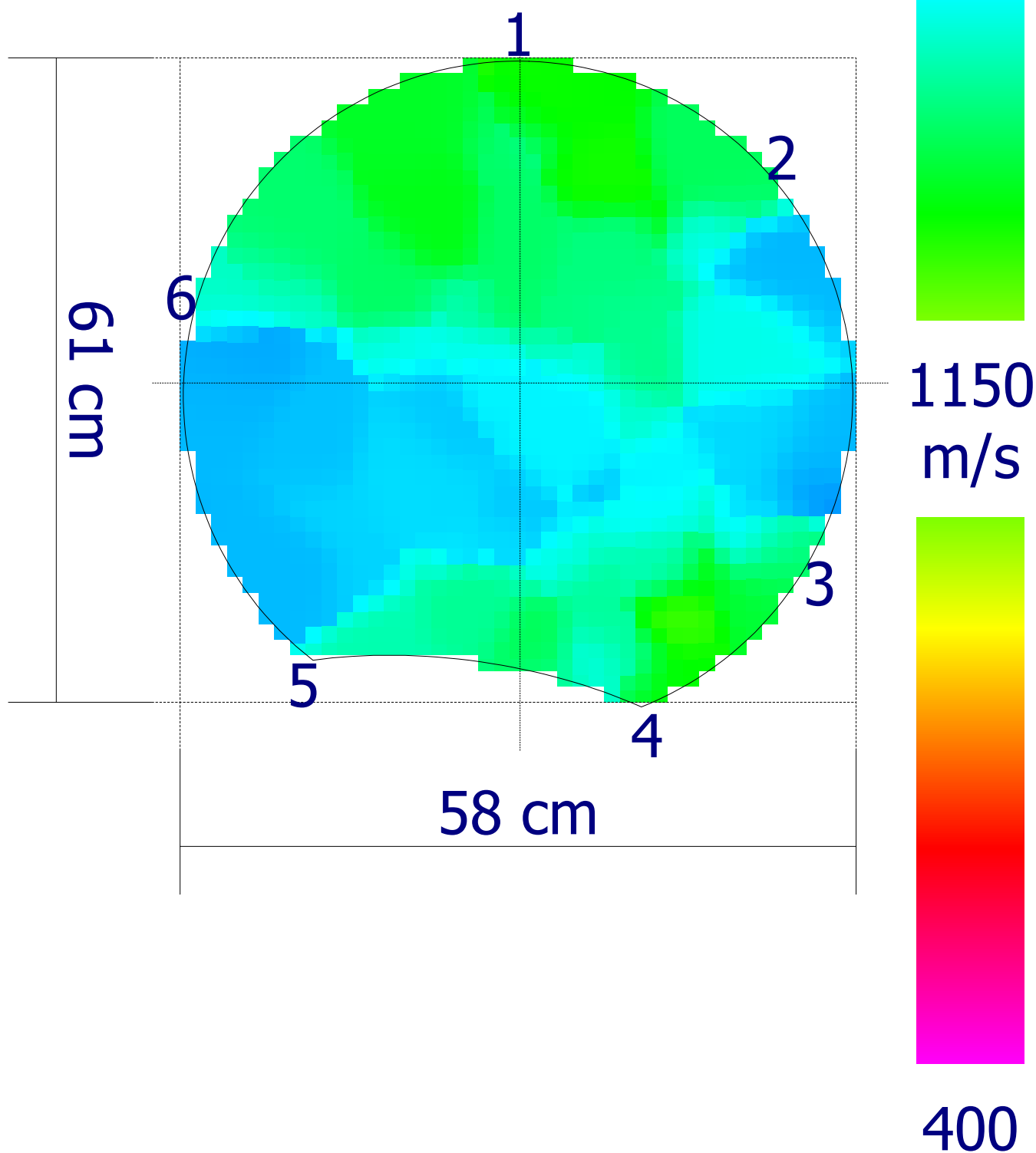


H: 25 cm

20 cm



1900



Codice  
censimento  
**140**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **140**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Pari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **55 cm**

Zona:

Altezza: **13 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **9 m****Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

*radici affior.decorticate (S)**radici strozzanti (S)**azzampato (S)**sollevamento pavim. (S)*

Fusto:

*carie (L)**ferita in chiusura (L)**inclinato (L)**sinuoso (S)*

Chioma:

*carie (L)**cimata (S)**sbilanciata (L)**secco fisiologico (S)**tagli di potature (G)**ferite lungo le branche (L)**L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

Commento:

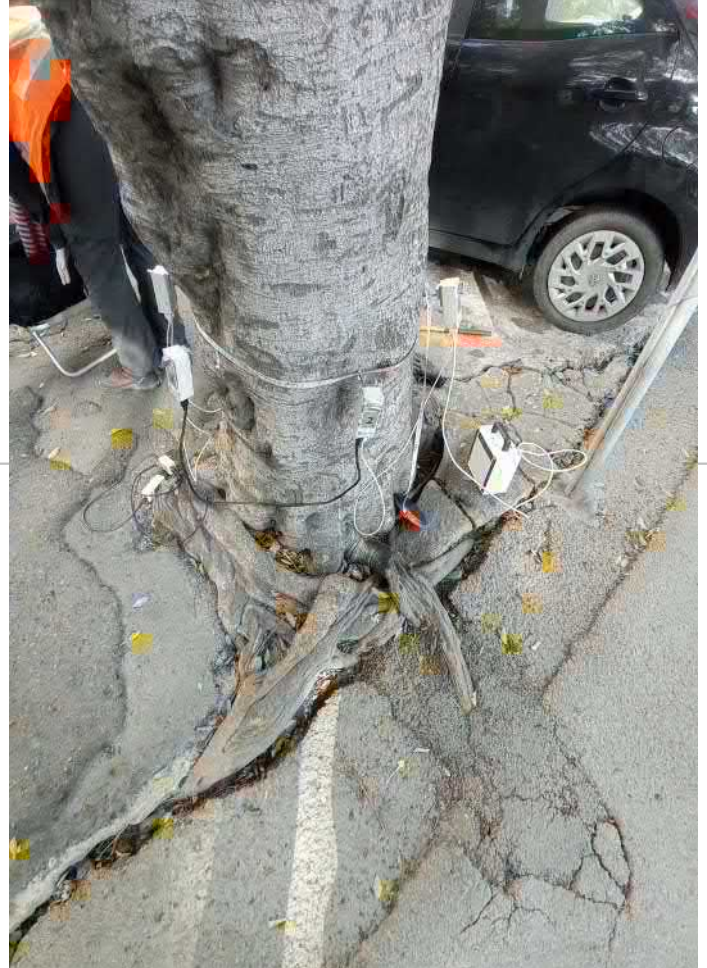
**Sintesi****Classe: B****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Normali****Osservazioni aggiuntive****Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di rimonda - Potatura di selezione

Codice  
censimento  
**140**

Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

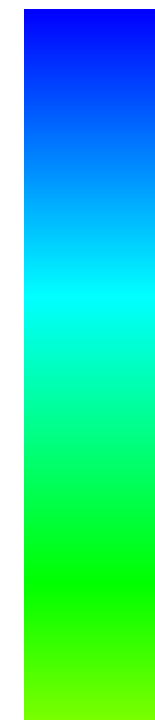
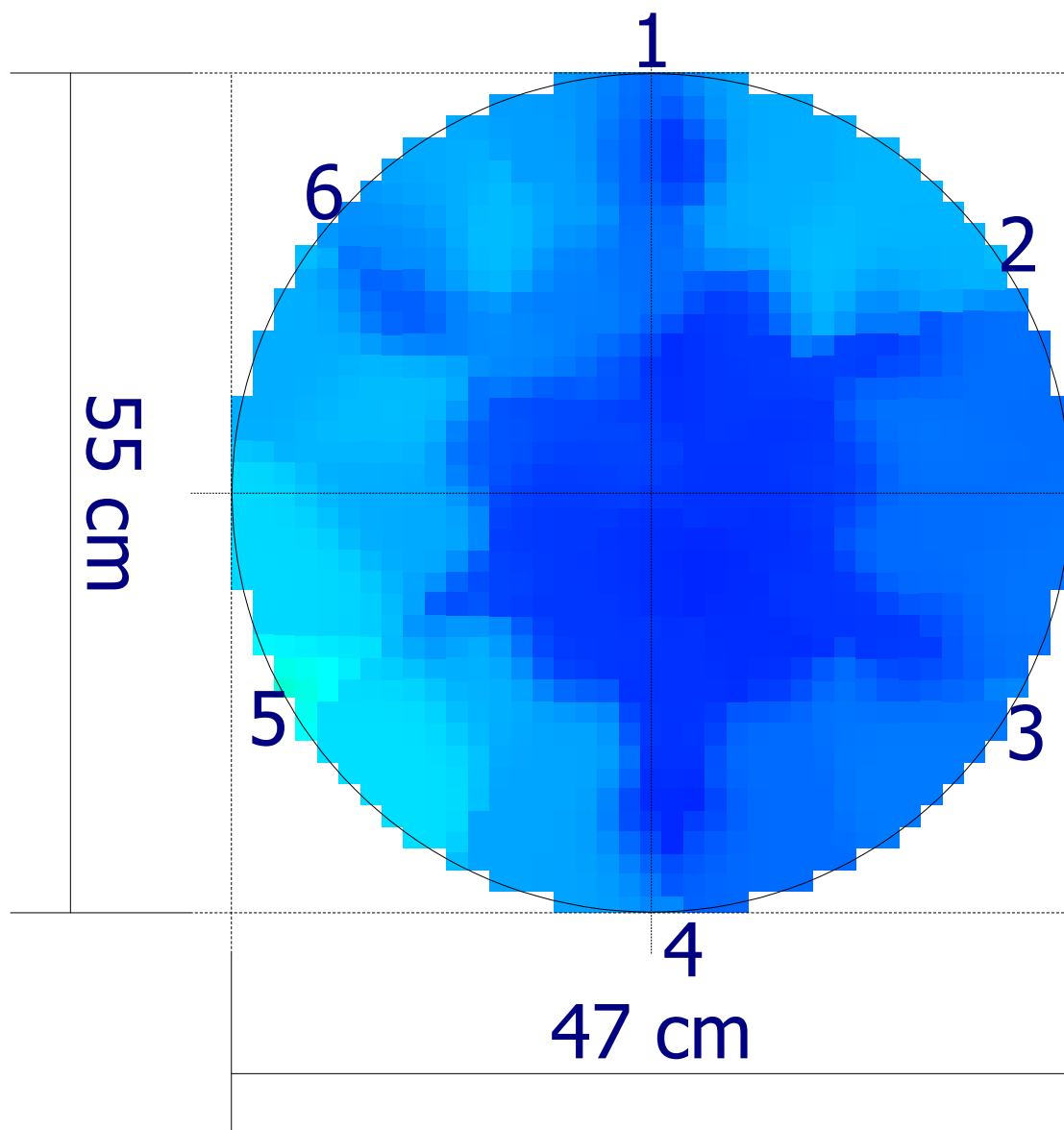
Documentazione fotografica



H: 55 cm | 15 cm



1900



1150  
m/s

400

Codice  
censimento  
**141**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **141**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **55 cm**  
Altezza: **13 m**  
Diametro chioma: **9 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (S)</i> <i>radici strozzanti (S)</i> <i>azzampato (S)</i> <i>sollevamento pavim. (S)</i>	Fusto: <i>carie (L)</i> <i>ferita in chiusura (L)</i> <i>inclinato (S)</i> <i>sinuoso (S)</i>	Chioma: <i>branche pesanti (L)</i> <i>carie (L)</i> <i>ferite al castello (S)</i> <i>sbilanciata (S)</i> <i>secco fisiologico (S)</i> <i>tagli di potature (S)</i>
---	---	--

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Sospetti</b>

## Osservazioni aggiuntive

Consolidamento branca pesante verso SE per presenza di ferita al castello

## Commenti generali

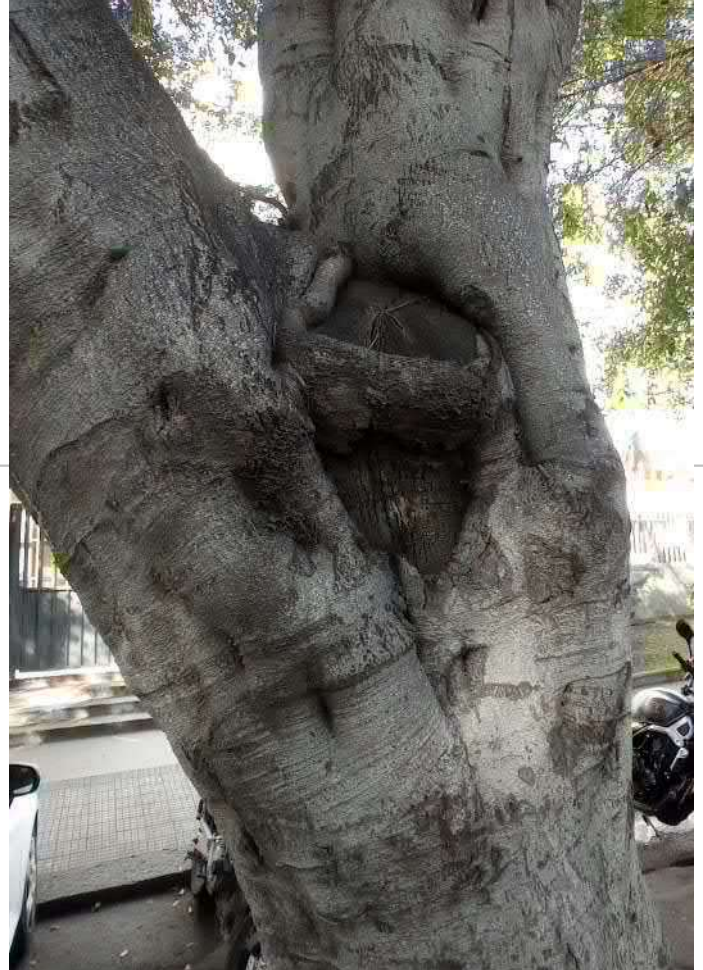
## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Consolidamento branche - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**141**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

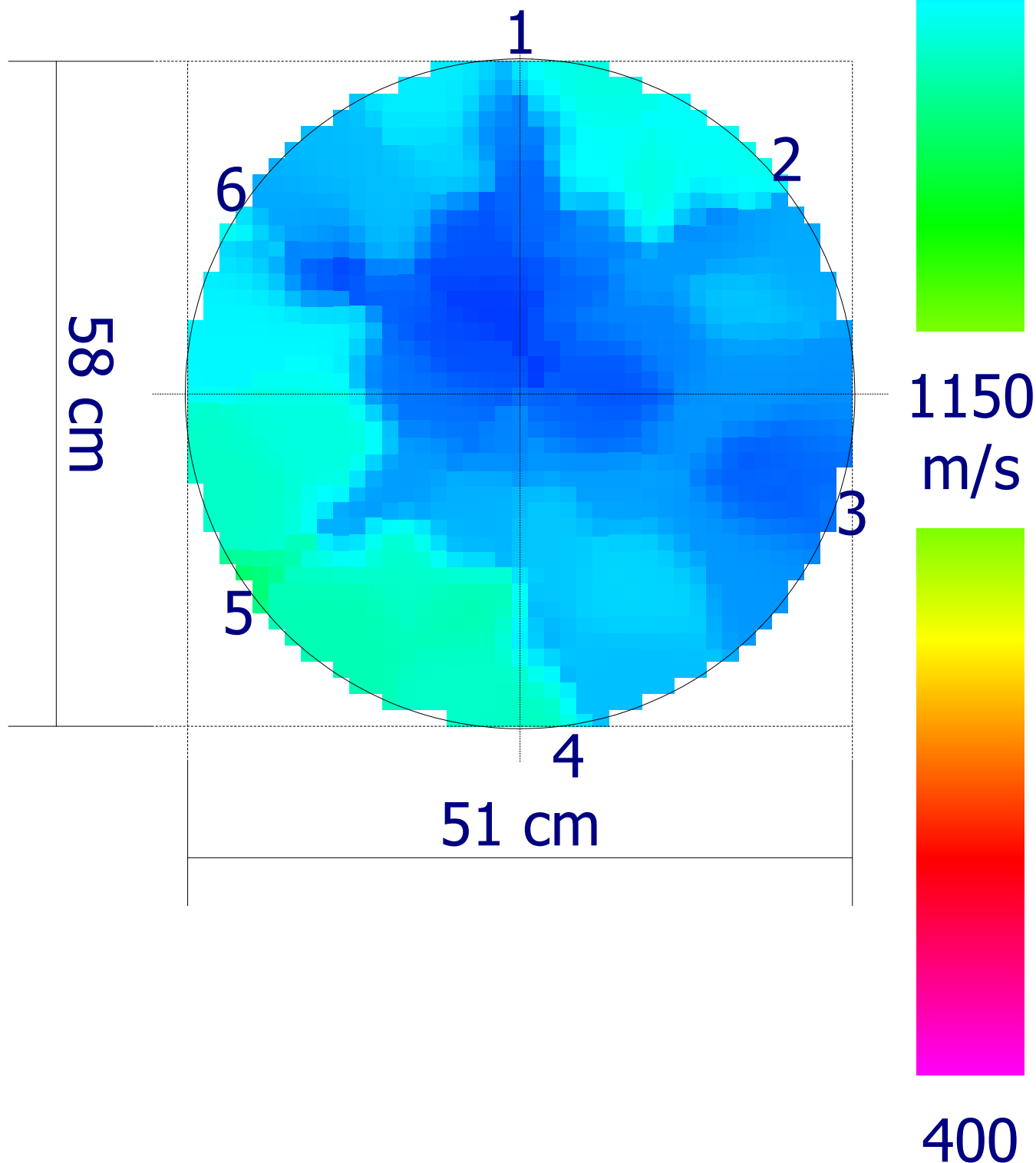
Documentazione fotografica



H: 55 cm | 15 cm



1900



Codice  
censimento  
**142**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento	Cartellino: <b>142</b>
Tipologia: <b>Viale</b>	Specie: <b>Ficus microcarpa</b>
Lato strada: <b>Numeri Pari</b>	
Tipo impianto: <b>Filare</b>	Diametro: <b>56 cm</b>
Zona:	Altezza: <b>7 m</b>
Pavimentazione: <b>Materiale lapideo</b>	Diametro chioma: <b>6 m</b>

**Analisi da effettuare**

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:	Fusto:	Chioma:
<i>radici affior.decorticate (S)</i>	<i>carie (L)</i>	<i>branca compromessa (S)</i>
<i>radici strozzanti (S)</i>	<i>ferita in chiusura (L)</i>	<i>carie (S)</i>
<i>azzampato (S)</i>	<i>inclinato (S)</i>	<i>cimata (G)</i>
<i>sollevamento pavim. (S)</i>	<i>sinuoso (S)</i>	<i>ferite al castello (L)</i>
		<i>ramificazioni secche (L)</i>
		<i>sbilanciata (S)</i>
		<i>tagli di potature (G)</i>

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

**Sintesi**

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Anomali</b>

**Osservazioni aggiuntive**

Dominata S - riduzione branca verso sud, rimozione branca compromessa verso nord? Foto Pietro

**Commenti generali**

Scarso pregio

**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione - Riequilibratura della chioma

Codice  
censimento  
**142**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

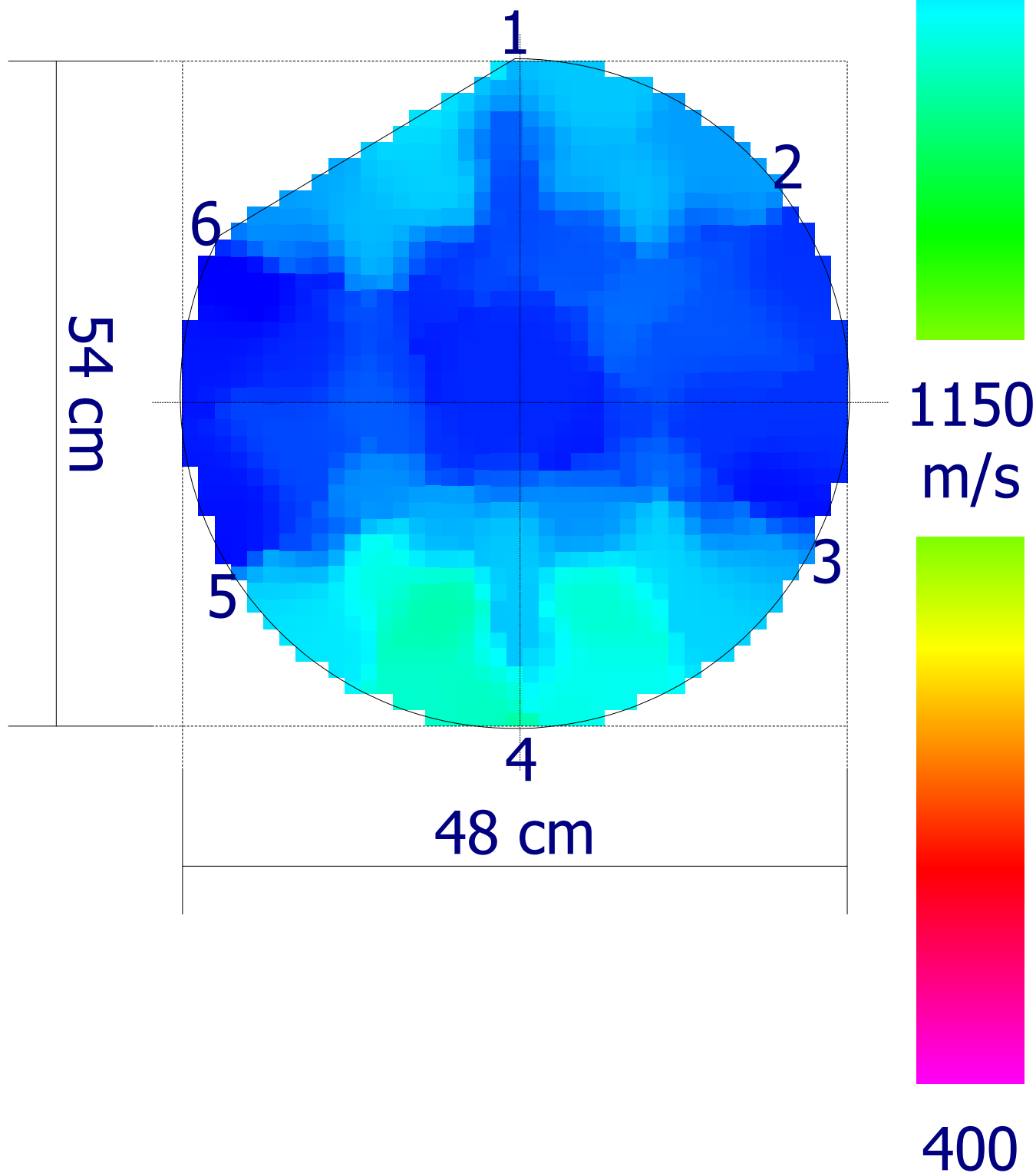
Documentazione fotografica



H: 30 cm | 15 cm |



1900



Codice  
censimento  
**143**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **143**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Pari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **70 cm**

Zona:

Altezza: **14 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **12 m****Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

**radici affior.decorticate (G)****radici strozzanti (L)****azzampato (S)****sollevamento pavim. (S)**

Fusto:

**carie (L)****inclinato (L)****sinuoso (S)****cavità al tronco (L)**

Chioma:

**carie (L)****ferite al castello (S)****ramificazioni secche (L)****secco fisiologico (S)****tagli di potature (S)***L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

Commento:

**Sintesi****Classe: C****Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025**Sezione portante: **Sufficiente**Valori strumentali: **Anomali****Osservazioni aggiuntive**

Interferenza radici con sottoservizi L

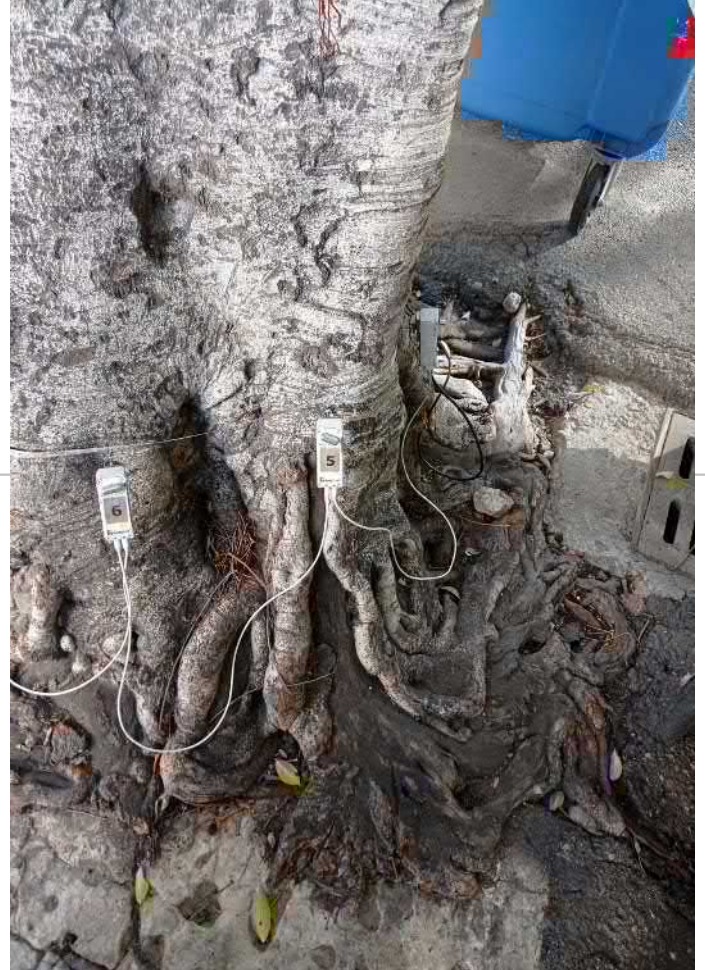
**Commenti generali****Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**143**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

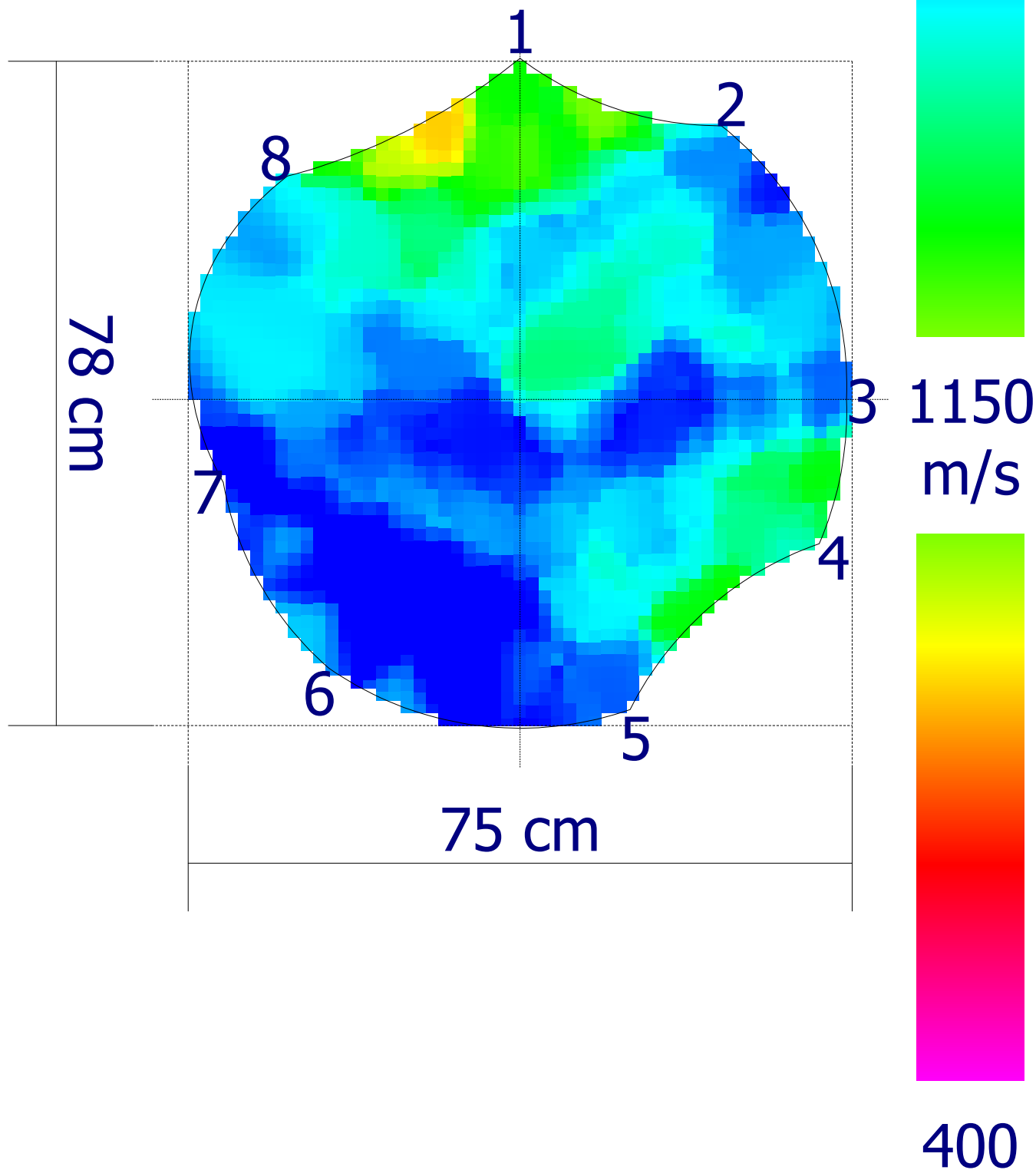
Documentazione fotografica



H: 25 cm | 20 cm



1900

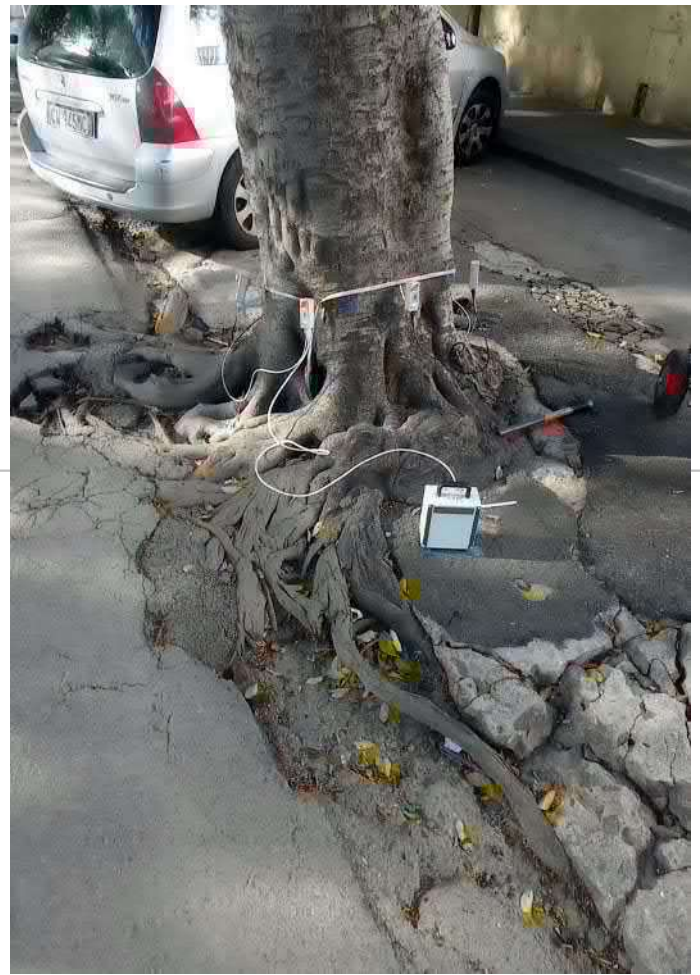




Codice  
censimento  
**144**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica

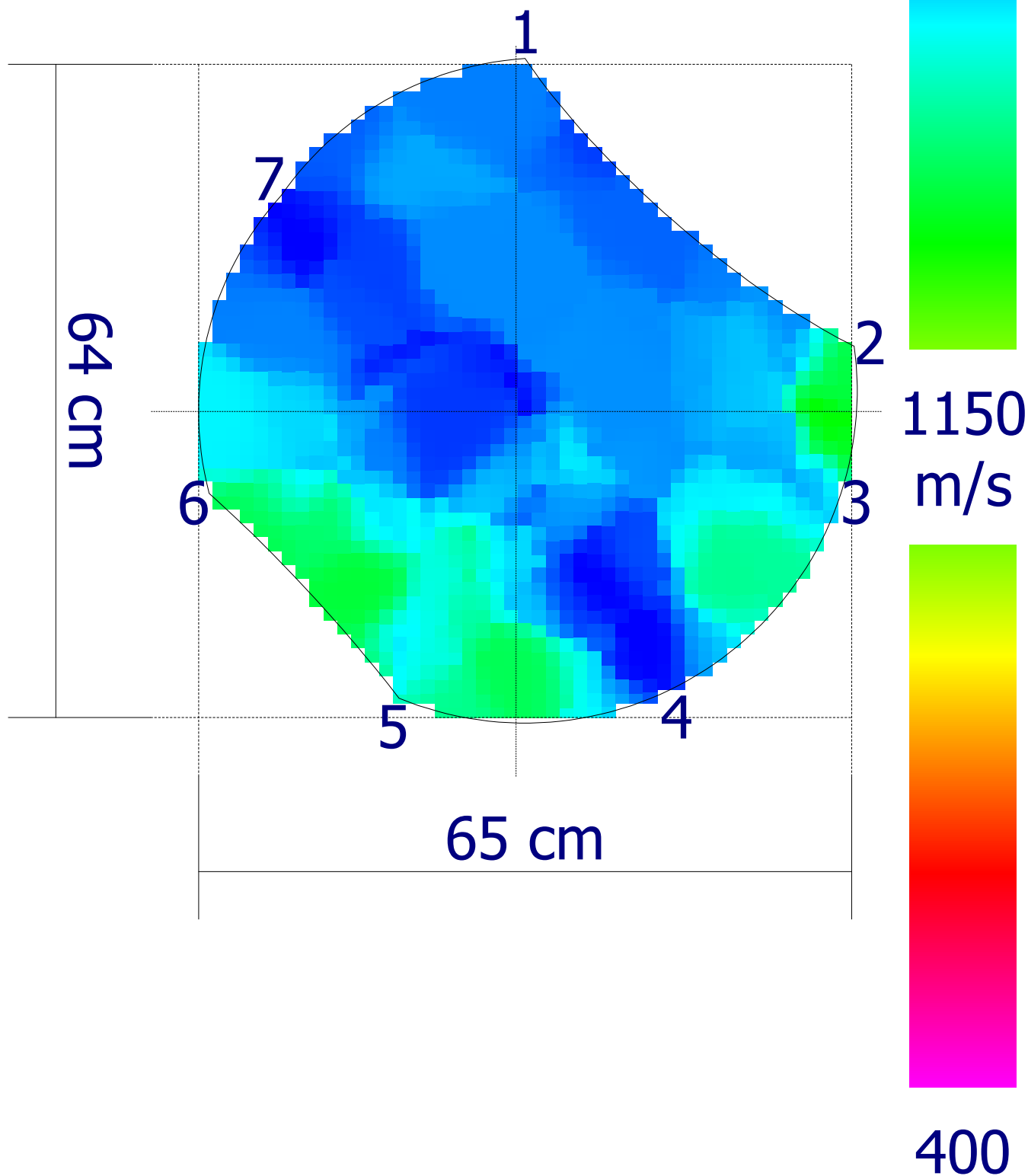


H: 30 cm

20 cm



1900



Codice  
censimento  
**145**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **145**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **73 cm**  
Altezza: **13 m**  
Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>azzampato (S)</i> <i>sollevamento pavim. (G)</i>	Fusto: <i>ferita in chiusura (L)</i> <i>inclinato (L)</i> <i>sinuoso (L)</i>	Chioma: <i>carie (L)</i> <i>ferite al castello (S)</i> <i>ramificazioni secche (S)</i> <i>sbilanciata (L)</i> <i>secco fisiologico (S)</i> <i>tagli di potature (S)</i>
---	---	---

*L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

Interferenza radici con cartello stradale S

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**145**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

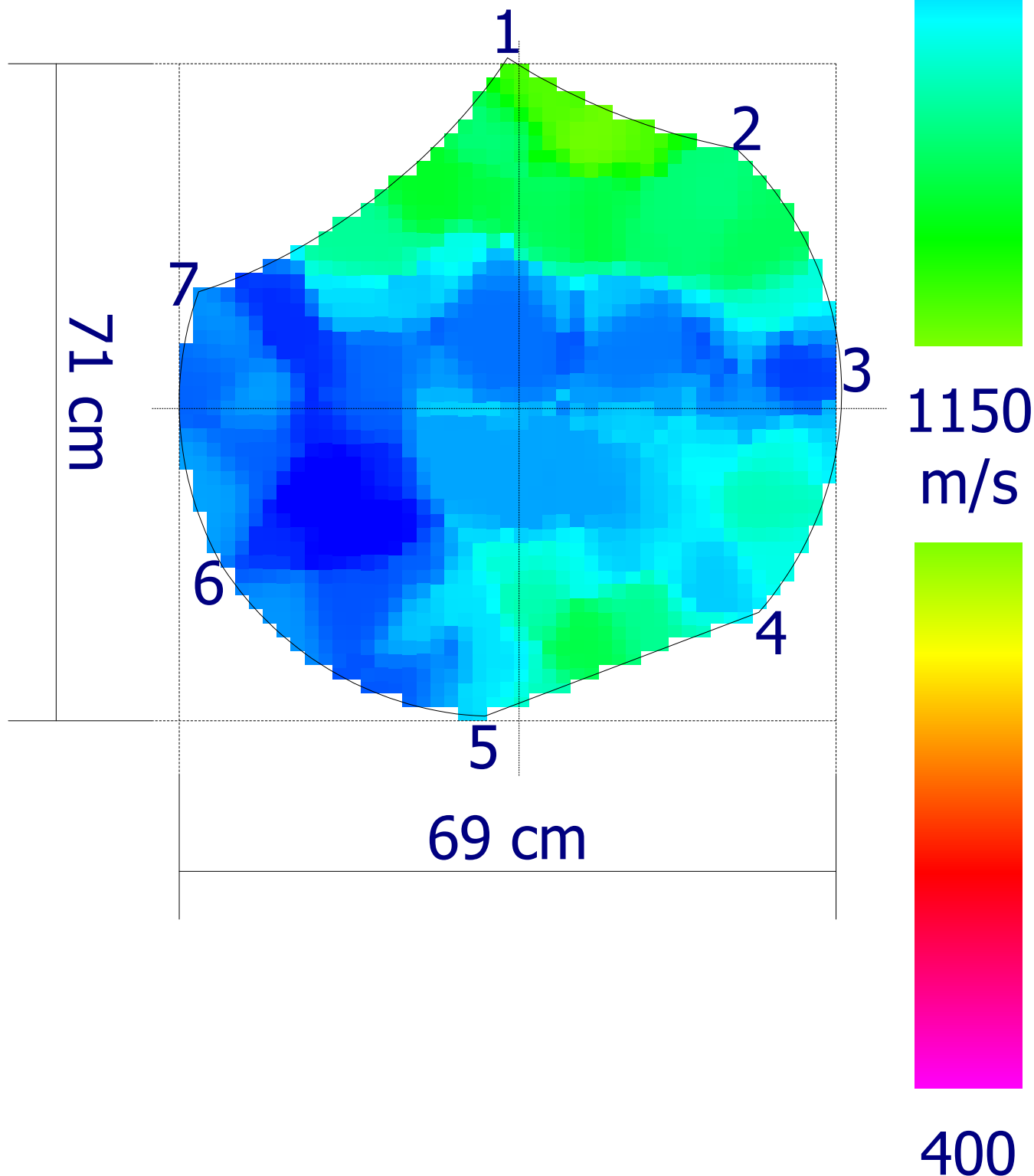
Documentazione fotografica



H: 45 cm | 20 cm |



1900



Codice  
censimento  
**146**Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **146**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **64 cm**  
Altezza: **13 m**  
Diametro chioma: **8 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (S)</i> <i>azzampato (S)</i> <i>sollevamento pavim. (S)</i>	Fusto: <i>ferita in chiusura (L)</i> <i>sinuoso (L)</i>	Chioma: <i>sbilanciata (L)</i> <i>secco fisiologico (S)</i> <i>tagli di potature (G)</i>
---	---	---

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: B</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 29/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

Interferenza radici con cartello stradale L

## Commenti generali

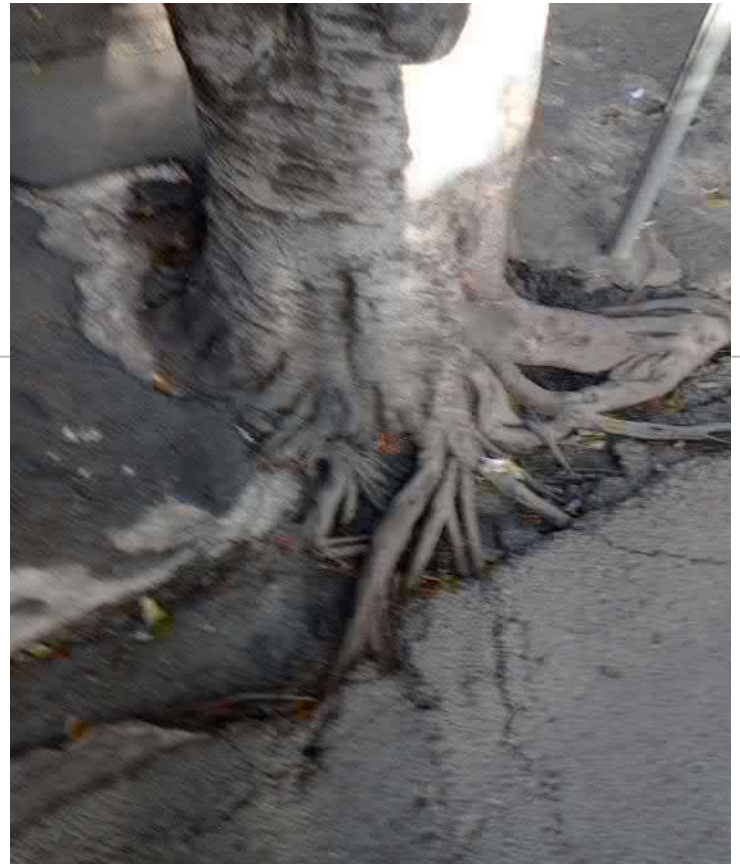
## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione

Codice  
censimento  
**146**

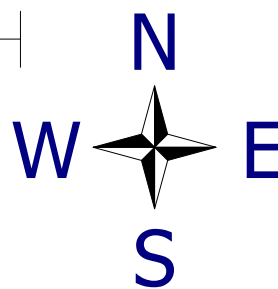
Classe di propensione  
al cedimento  
**B**

Documentazione fotografica

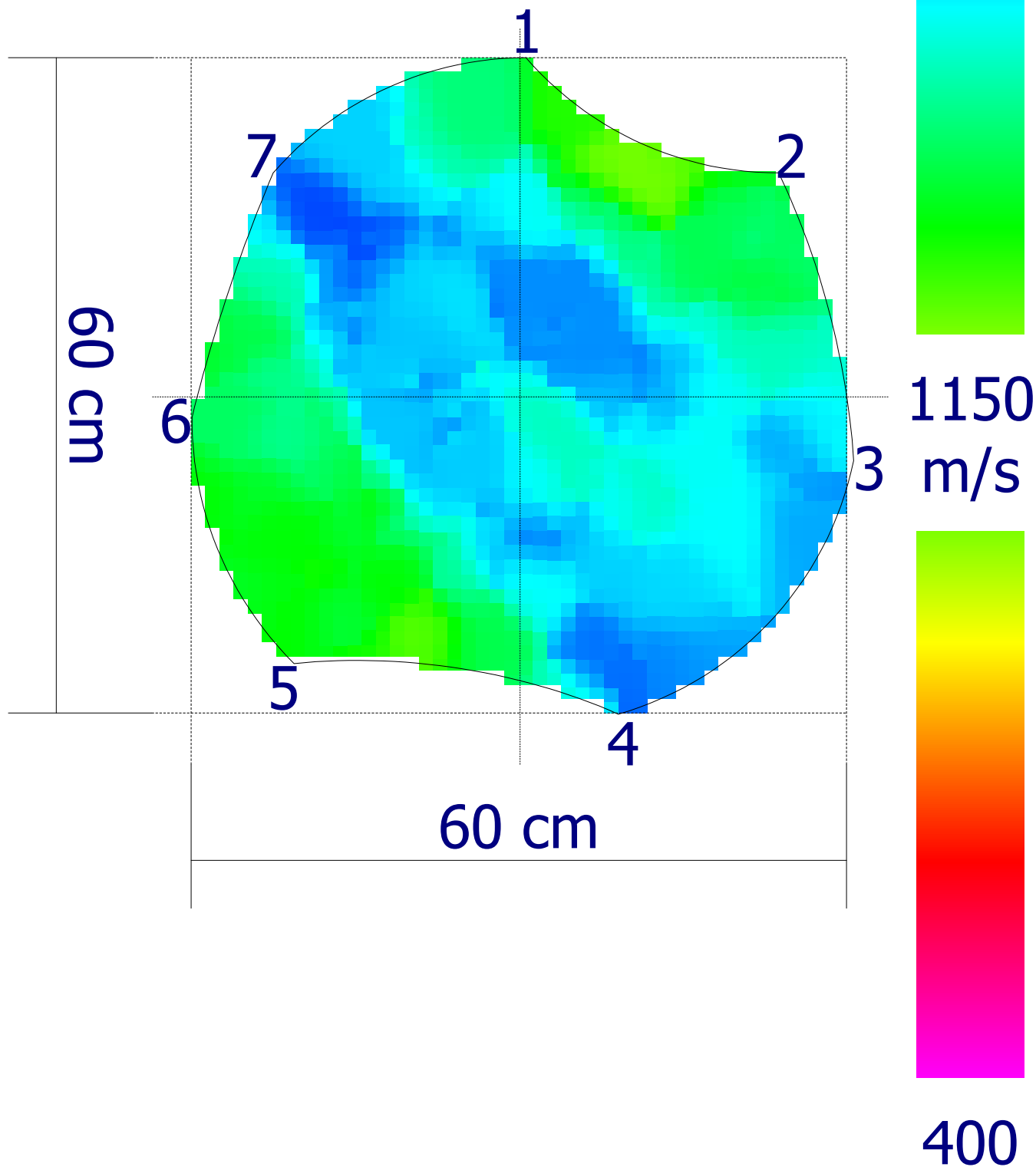


H: 30 cm

20 cm



1900



Codice  
censimento  
**147**Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

## Ambito

Nuovo elemento  
Tipologia: **Viale**  
Lato strada: **Numeri Pari**  
Tipo impianto: **Filare**  
Zona:  
Pavimentazione: **Materiale lapideo**

## Dati anagrafici albero

Cartellino: **147**  
Specie: **Ficus microcarpa**  
Diametro: **75 cm**  
Altezza: **13 m**  
Diametro chioma: **10 m**

## Analisi da effettuare

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

## Analisi visiva

Colletto: <i>radici affior.decorticate (G)</i> <i>azzampato (G)</i> <i>sollevamento pavim. (S)</i>	Fusto: <i>sinuoso (S)</i>	Chioma: <i>codominanza/e (L)</i> <i>ramificazioni secche (S)</i> <i>sbilanciata (L)</i> <i>tagli di potature (S)</i>
---	------------------------------	--

L = lievi, S = significativi, G = gravi

Commento:	Commento:	Commento:
-----------	-----------	-----------

## Sintesi

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 28/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Sufficiente</b>	Valori strumentali: <b>Normali</b>

## Osservazioni aggiuntive

## Commenti generali

## Operazioni manutentive di conservazione

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**147**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

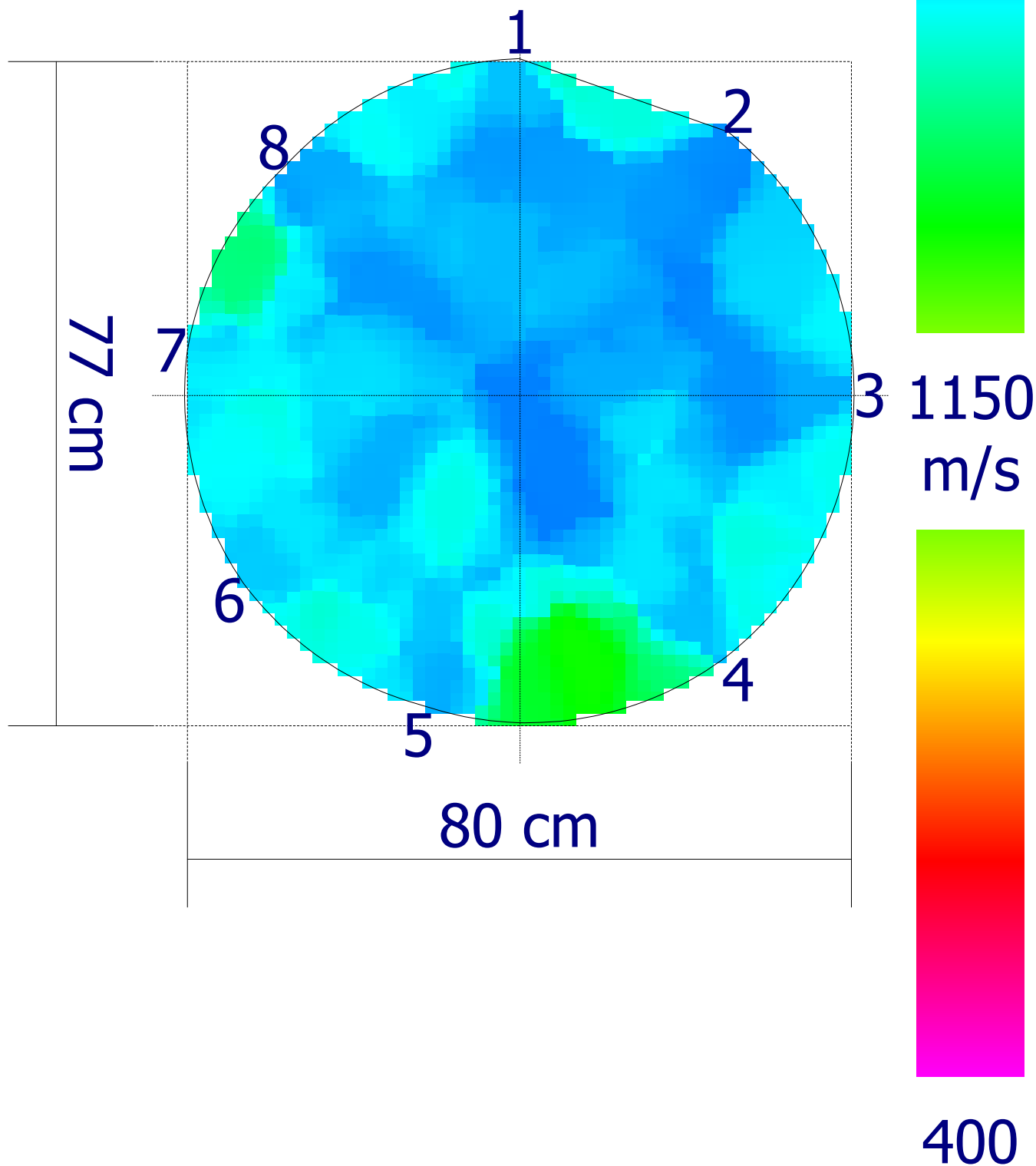
Documentazione fotografica



H: 30 cm | 20 cm



1900



Codice  
censimento  
**148**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

**Ambito****Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento

Cartellino: **148**Tipologia: **Viale**Specie: **Ficus microcarpa**Lato strada: **Numeri Pari**Tipo impianto: **Filare**Diametro: **51 cm**

Zona:

Altezza: **13 m**Pavimentazione: **Materiale lapideo**Diametro chioma: **7 m****Analisi da effettuare**

Colletto:

Fusto:

Castello:

Branche:

Commento:

Commento:

Commento:

Commento:

**Analisi visiva**

Colletto:

**radici affior.decorticate (G)****radici strozzanti (S)****azzampato (S)****cavità (S)****sollevamento pavim. (S)**

Fusto:

**carie (L)****depressione (S)****ferita in chiusura (L)****sinuoso (S)**

Chioma:

**cimata (G)****codominanza/e (L)****sbilanciata (S)****secco fisiologico (S)****tagli di potature (G)***L = lievi, S = significativi, G = gravi*

Commento:

Commento:

Commento:

**Sintesi****Classe: C****Ricontrollo dell'albero: 30/03/2025**Sezione portante: **Al limite**Valori strumentali: **Anomali****Osservazioni aggiuntive**

Cavità coperta con cemento - Dominata S

**Commenti generali**

Scarso pregio

**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di selezione

Codice  
censimento  
**148**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica

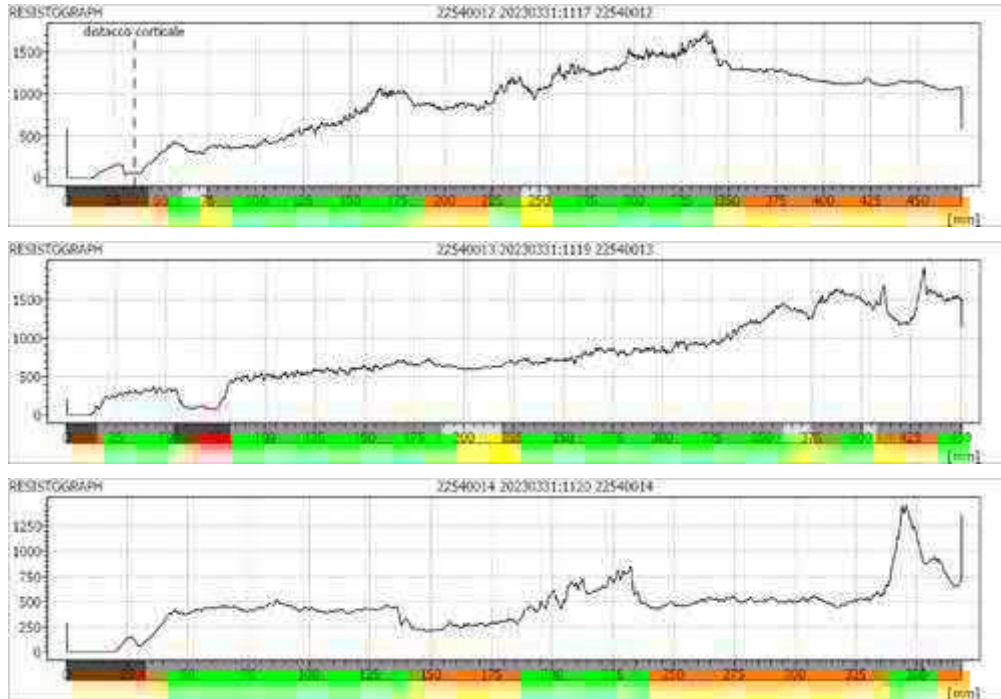




Codice  
censimento  
**148**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

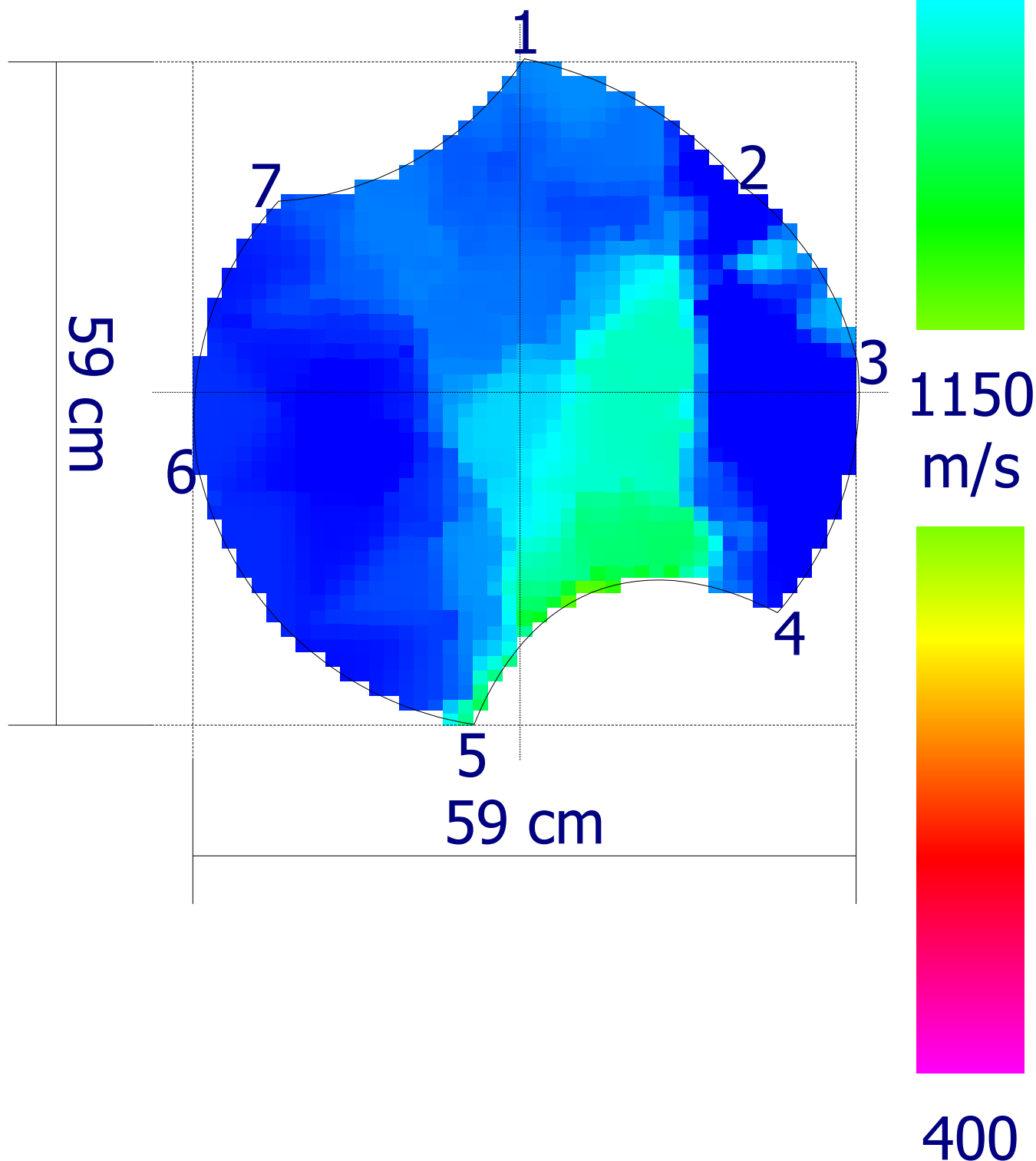
Tracciati resistograph



H: 60 cm | 15 cm



1900

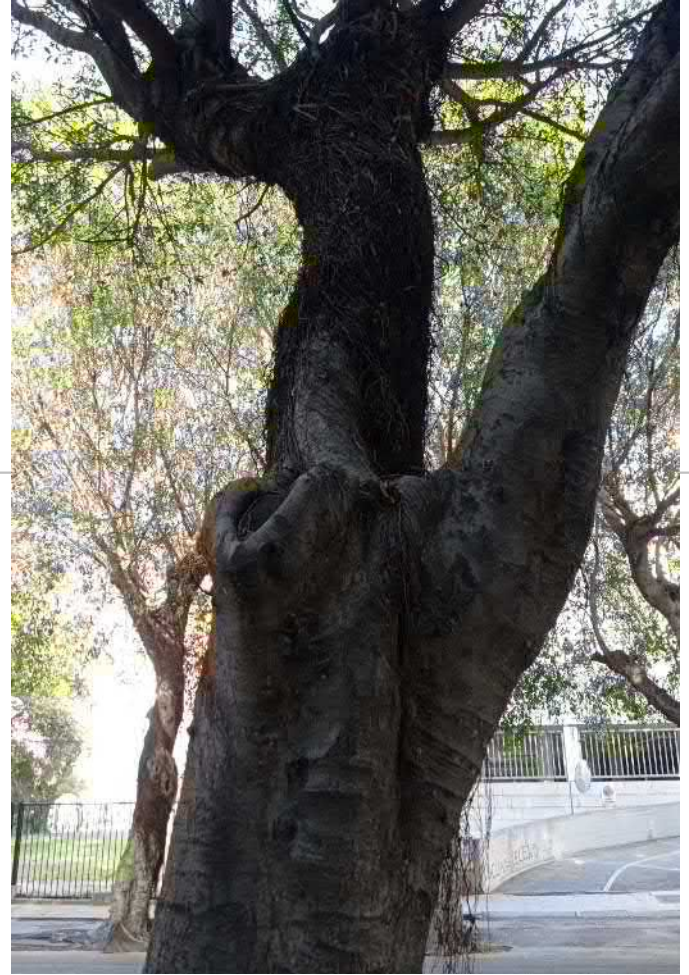




Codice  
censimento  
**149**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica

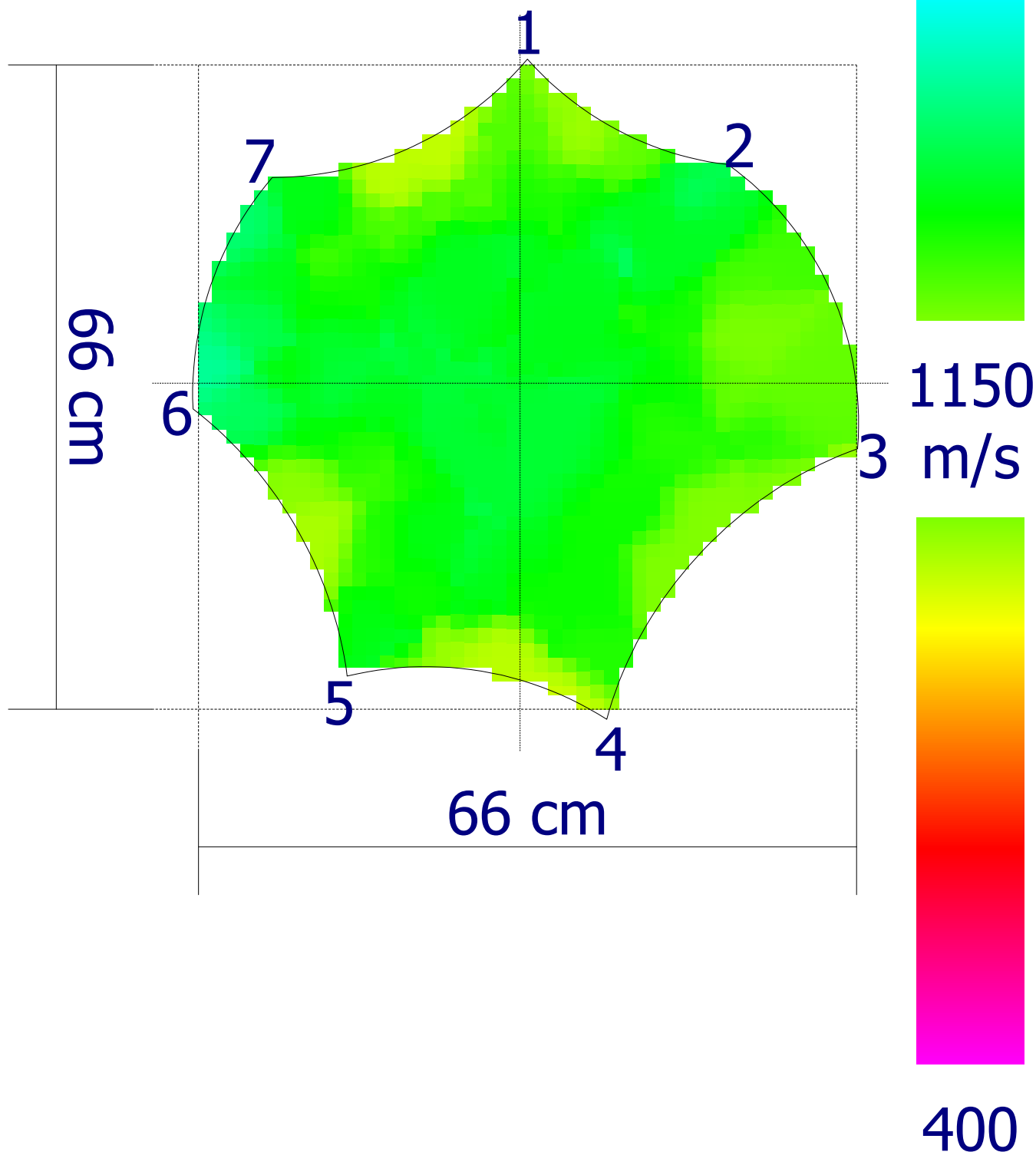


H: 60 cm

20 cm



1900



Codice  
censimento  
**150**

 Classe di propensione  
al cedimento  
**C**
**Ambito**
**Dati anagrafici albero**

Nuovo elemento	Cartellino: <b>150</b>
Tipologia: <b>Viale</b>	Specie: <b>Ficus microcarpa</b>
Lato strada: <b>Numeri Pari</b>	
Tipo impianto: <b>Filare</b>	Diametro: <b>62 cm</b>
Zona:	Altezza: <b>14 m</b>
Pavimentazione: <b>Materiale lapideo</b>	Diametro chioma: <b>10 m</b>

**Analisi da effettuare**

Colletto:	Fusto:	Castello:	Branche:
Commento:	Commento:	Commento:	Commento:

**Analisi visiva**

Colletto: <b>ferita (S)</b> <b>radici affior.decorticate (G)</b> <b>radici strozzanti (S)</b> <b>azzampato (G)</b> <b>carie (S)</b> <b>sollevamento pavim. (G)</b> <i>L = lievi, S = significativi, G = gravi</i>	Fusto: <b>carie (S)</b> <b>ferita in chiusura (S)</b> <b>inclinato (L)</b> <b>sinuoso (S)</b>	Chioma: <b>carie (L)</b> <b>codominanza/e (S)</b> <b>ferite lungo le branche (L)</b> <b>ferite al castello (L)</b> <b>secco fisiologico (S)</b> <b>tagli di potature (S)</b>
Commento:	Commento:	Commento:

**Sintesi**

<b>Classe: C</b>	<b>Ricontrollo dell'albero: 30/03/2025</b>
Sezione portante: <b>Al limite</b>	Valori strumentali: <b>Anomali</b>

**Osservazioni aggiuntive**

Presenza di cavità con carie verso W ben compartimentata

**Commenti generali**
**Operazioni manutentive di conservazione**

Potatura di rimonda - Potatura di selezione - Potatura di alleggerimento

Codice  
censimento  
**150**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Documentazione fotografica

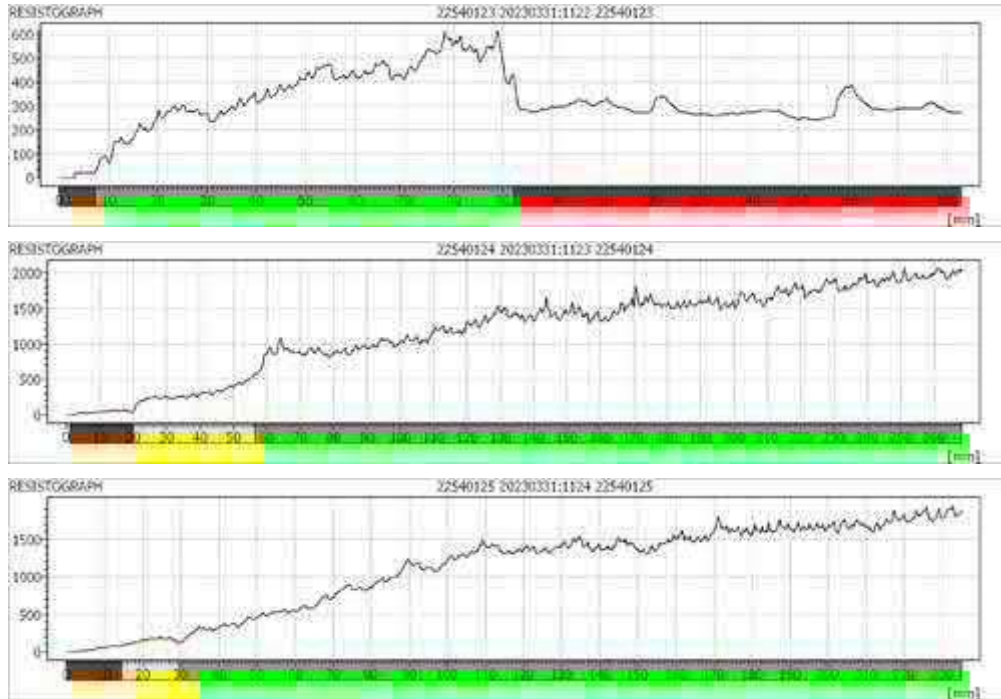




Codice  
censimento  
**150**

Classe di propensione  
al cedimento  
**C**

Tracciati resistograph



H: 60 cm

20 cm



1900

