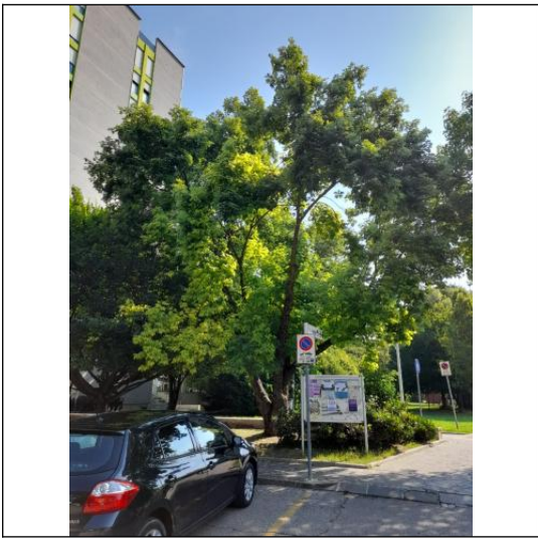


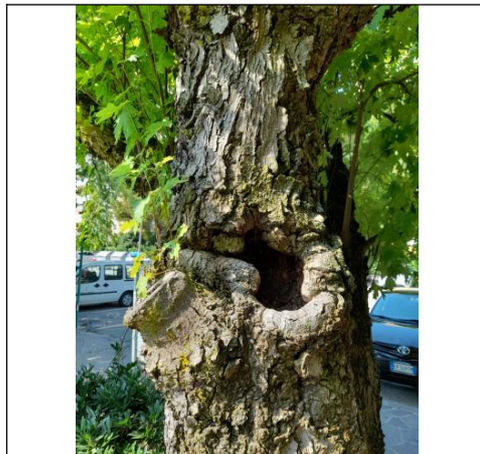
<b>Nr. albero</b> 1005	<b>Cartellino</b>
<b>Coordinate</b> 724.160,13 / 5.030.524,21	
<b>Proprietà</b> Area di proprietà	
	
<b>Tassonomia</b> Acer saccharinum (Acero argenteo)	
<b>Sito di crescita</b> Parterre	<b>Fase fisiologica</b> adulto
<b>Accessibilità</b> Accessibile	
<b>Bersaglio</b> Area di passaggio con frequentazione limitata a certe ore della giornata. Panchina in piazza non frequentata	
<b>Altezza</b> 12,00 m	<b>Ø chioma</b> 10,00 m
<b>Altezza castello</b> 3,00 m	
<b>Circ. tronco</b> 141 cm	<b>Ø tronco</b> 45,00 cm
<b>Stato pianta</b> Pianta viva	
<b>Modalità età</b> non rilevato	<b>Età pianta calcolata</b>
<b>Data abbattimento</b>	<b>Data rimozione ceppaia</b>
<b>Note</b>	

VSA - Data: 11/07/2024

CPC: D - Gravità estrema

Stato cartellino Cartellino da aggiungere

<b>Rilevatore</b>	Michele Cabassa
<b>Tipo</b>	Primo controllo
<b>Fase fisiologica</b>	adulto
<b>Sito di crescita</b>	Parterre
<b>Stato vegetativo</b>	2 deperiente
<b>Altezza</b>	12,00 m
<b>Ø chioma</b>	10,00 m
<b>Altezza castello</b>	3,00 m
<b>Ø tronco</b>	45,00 cm
<b>Circ. tronco</b>	141 cm
<b>Bersaglio</b>	Area di passaggio con frequentazione limitata a certe ore della giornata. Panchina in piazza non frequentata



**Note** Albero con avanzati processi infettivi da parte di funghi agenti di carie. Architettura dell'albero fortemente alterata da interventi gestionali che ne hanno compromesso la struttura. Elevata propensione al cedimento per rottura del fusto alla base, rischio elevato e non riducibile. Avanzata fase di deperimento, aspettative di vita limitate.

**Anomalie:** (1) difetto minore, (2) difetto medio, (3) difetto grave

<b>Radici</b>	Radici affioranti decorticate (3)
<b>Colletto</b>	Carie (2), Cavità esposta (1)
<b>Fusto</b>	Ferite da taglio marcescenti (2), Carie (3), Codominanza - fusto policormico (3), Corteccia inclusa (2)
<b>Castello</b>	Cavità esposta (3), Ferite da taglio aperte (3), Ferite da taglio marcescenti (1), Carie (3)
<b>Branche</b>	Carie (2), Monconi (1), Branche pericolanti (1), Branche capitozzate (2), Branche secche (1)
<b>Chioma</b>	Asimmetrica (2), Dissecamento (1), Capitozzo (2)

Iter			
#	Data esecuzione	Eseguito da	Stato VSA
1	11/07/2024 09:44:01	Michele Cabassa	In lavorazione
2	11/07/2024 09:45:40	Michele Cabassa	Richiesta validazione (Applicativo)
3	11/07/2024 09:45:40	Michele Cabassa	Validata