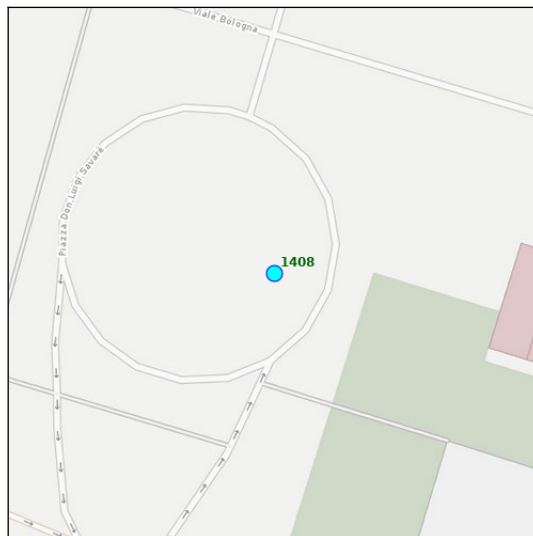


Scheda pianta L075 - PIAZZA DON SAVARE

Nr. albero 1408	Cartellino 1408
Coordinate 538.233,97 / 5.018.738,40	
Proprietà Area di proprietà	



Tassonomia Cedrus atlantica Glauca (Cedro Dell'atlante)	
Sito di crescita aiuola inerbita	Fase fisiologica 6 - adulto
	Forma pianta Libera
	Tipo impianto isolato
Altezza 16,00 m	Ø chioma 10,00 m
Circ. tronco 283 cm	Ø tronco 90,00 cm
Stato pianta Pianta viva	
Modalità età non rilevato	Età pianta calcolata
Data abbattimento	Data rimozione ceppaia
Note	

VSA - Data: 23/01/2024	CPC: D - pericolosità Estrema
Stato cartellino Cartellino presente	Cartellino presente 1408
Rilevatore Daniele Guarino	
Tipo VTA a richiesta/segnalazione	
Fase fisiologica 6 - adulto	
Sito di crescita aiuola inerbita	
Aspettative di vita Media	
Stato vegetativo normale	
Altezza 16,00 m	
Ø chioma 10,00 m	
Ø tronco 90,00 cm	
Circ. tronco 283 cm	
t/R insufficiente	
Valori strumentali Critici	

Note

Esemplare cresciuto con problematiche morfologiche di media entità: il fusto principale è inclinato in direzione S (verso carreggiata stradale), presenta due fusti secondari mal inseriti e probabilmente altri fusti secondari sono già eliminati o stroncati, come testimoniato dalle numerose ferite cicatrizzate presenti lungo il tronco e dalla cavità a circa 3,5 m. Allo stato attuale la criticità più significativa è a livello patologico a causa delle conseguenze di un attacco del fungo Phaeolus schweinitzii, agente di carie bruna molto aggressivo sulle conifere, i cui carpofori sono presenti al colletto sui lati S e N. Le analisi strumentali eseguite al colletto evidenziano un grave avanzamento dei processi di carie del legno interno anche a livello basale (t/R insufficiente) il che sottende una situazione ancora peggiorativa a livello dei

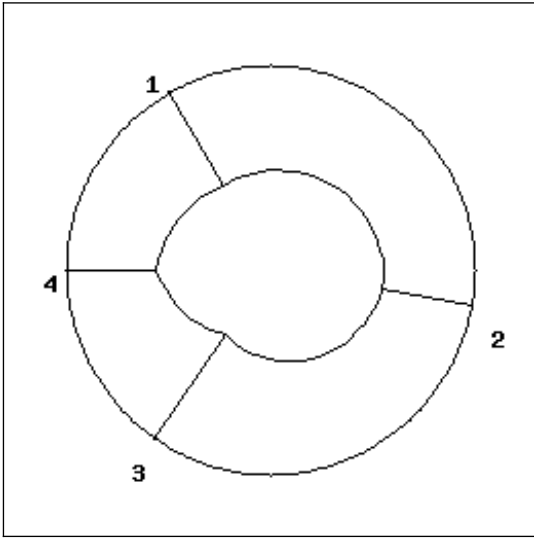
Scheda pianta L075 - PIAZZA DON SAVARE

cordoni radicali più profondi in relazione all'azione dell'agente causale rilevato che aggredisce i tessuti legnosi partendo dalle radici per poi risalire progressivamente verso il fusto. Alla luce dei sintomi rilevati, patologie e referti strumentali ottenuti è necessario procedere con l'abbattimento per le condizioni di stabilità precarie, non sanabili con altri interventi arboricolturali.

Anomalie:
Radici/Cordoni cordoni di reazione
Colletto depressione/i, carpofori xilofagi
Fusto cordonature, ferita/e cicatrizzata/e, essudati di resina, inclinato, arcuato/sciabolato
Branche inserzione/i stretta/e con corteccia inclusa, cavita', filate/assurgenti
Carpofori Phaeolus schweinitzii

D - Dendrodensimetro								
Nr.	Data rilievo	Posizione	Gradi	h [cm]	Inclinazione	Ø [cm]	Par. res.[cm]	t/R
1	24/01/2024	Colletto	330	0,00		90,00	24,00	0,53
2	24/01/2024	Colletto	100	0,00		90,00	20,00	0,44
3	24/01/2024	Colletto	215	0,00		90,00	28,00	0,62
4	24/01/2024	Colletto	270	0,00		90,00	20,00	0,44

Colletto



The diagram shows a circular cross-section of a tree trunk with a central hollow. Four lines radiate from the center to the outer edge, labeled 1, 2, 3, and 4, representing measurement points for the collar (colletto).

Lavori proposti		
Tipo lavoro	Impresa	Data fine prevista
Abb - Abbattimento		24/02/2024

Iter			
#	Data esecuzione	Eseguito da	Stato VSA
1	24/01/2024 08:17:10	Daniele Guarino	In lavorazione
2	24/01/2024 10:46:28	Daniele Guarino	Richiesta validazione (Applicativo)
3	24/01/2024 10:46:28	Daniele Guarino	Validata