Nr. albero 10	Cartellino 9990152/5
Coordinate 726584,72 / 5035309,61	
Proprietà Area di proprietà	



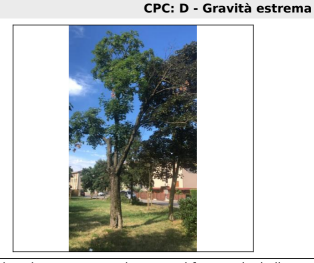


Tassonomia	Acer pseudoplatanus (Acero mor	itano)
Sito di crescita	Prato o giardini	
		Fase fisiologica adulto
Accessibilità		
Bersaglio	Zona di passaggio durante tutta la giornata, area di sosta non particolarmente frequentata	
Altezza	12,50 m	Ø chioma
Altezza castello		
Circ. tronco	95,82 cm	Ø tronco 30,50 cm
Stato pianta	Pianta viva	
Modalità età	non rilevato	Età pianta calcolata
Data abbattimento		Data rimozione ceppaia
Note		

GIULIA BREDA COMUNE DI PADOVA/00644060287 17.08.2022 10:32:49 GMT+00:00



VTA - Data: 17/08/2022	
Rilevatore	Giulia Breda
Tipo	Primo controllo
Fase fisiologica	adulto
Sito di crescita	Prato o giardini
Stato vegetativo	3 gravemente deperiente
Altezza	12,50 m
Ø tronco	30,50 cm
Circ. tronco	96 cm
Bersaglio	Zona di passaggio durante tutta la giornata, area di sosta non particolarmente frequentata



Note Una delle branche principali è secca, le altre due presentano importanti fessurazioni alla corteccia

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

Colletto contrafforti tesionati (3), Danni alla corteccia (3)

Branche Dissecamento (3), Fessurazione (3)

Chioma seccumi (3), Branche compromesse (3)

Lavori proposti

Tipo lavoro	Impresa	Data fine prevista
ABB - Abbattimento pianta		05/09/2022

iter	iter		
#	Data esecuzione	Eseguito da	Stato VTA
1	17/08/2022 12:13:02	Giulia Breda	In lavorazione
2	17/08/2022 12:13:29	Giulia Breda	Richiesta validazione (Applicativo)
3	17/08/2022 12:13:29	Giulia Breda	Validata

Nr. albero 64	Cartellino 9992221/64
Coordinate 726080,67 / 5032117,15	
Proprietà Area di proprietà	





Data abbattimento	Data rimozione ceppaia
Modalità età non rilevato	Età pianta calcolata
Stato pianta Pianta viva	
Circ. tronco 72,26 cm	Ø tronco 23,00 cm
Altezza castello 8,00 m	
Altezza 15,00 m	Ø chioma 5,00 m
Bersaglio	
Accessibilità Accessibile	
	Fase fisiologica adulto
Sito di crescita Prato o giardini	
Tassonomia Libocedrus decurrens ((Libocedro)



14/09/2022 12:37:29

VTA - Dat	ta: 14/09/2022				CPC: D - Gravità estrema	
		Giulia Breda		3.10		
	Tipo	Primo controllo				
F	ase fisiologica	adulto				
	Sito di crescita	Prato o giardini		*		
St	ato vegetativo	3 gravemente depe	eriente			
		15,00 m				
	Ø chioma	5,00 m				
A	ltezza castello	8,00 m				
	Ø tronco	23,00 cm				
	Circ. tronco	72 cm				
	Bersaglio	Punto di ritrovo mo frequentato, ferma area ludico ricreati infrastrutture per il Panchina in prossin gioco	ta autobus, va con gioco.			
	Note	baricentro alto dell vicino. Sesto d'imp		anciata p	er la competizione con l'albero	
Anomalie	: (1) difetto min	ore, (2) difetto medio	o, (3) difetto grave			
	Conformazione	Inclinata/Sbilanciata				
	Tronco essudati (2)					
	Branche Dissecamento (3)					
	Chioma	seccumi (3), Autoriduzione	e della chioma (3)			
	Interferenze	Ostacoli per competizione	con altre piante (3)			
Iter						
#	Data esecuzione	.	Eseguito da		Stato VTA	
**	= ==== ================================	-				

Giulia Breda

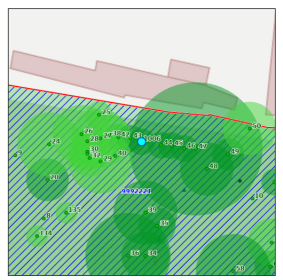
In lavorazione

Scheda pianta 1.105 - Giardino Città Dei Bambini

1 - Quartiere 1

Nr. albero 1006	Cartellino
Coordinate 726053,81 / 5032125,64	
Proprietà Area di proprietà	





Tassonomia Libocedrus decurrens (Lib	oocedro)
Sito di crescita Prato o giardini	
	Fase fisiologica adulto
Accessibilità Accessibile	
Bersaglio	
Altezza 14,00 m	Ø chioma 5,00 m
Altezza castello 5,00 m	
Circ. tronco 78,54 cm	Ø tronco 25,00 cm
Stato pianta Pianta viva	
Modalità età non rilevato	Età pianta calcolata
Data abbattimento	Data rimozione ceppaia
Note	

GIULIA BREDA COMUNE DI PADOVA/00644060287 14.09.2022 10:41:23 GMT+00:00



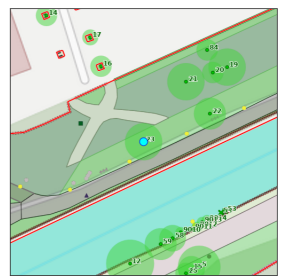
VTA - Data: 14/09/2022	
Rilevatore	Giulia Breda
Tipo	Primo controllo
Fase fisiologica	adulto
Sito di crescita	Prato o giardini
Stato vegetativo	3 gravemente deperiente
Altezza	14,00 m
Ø chioma	5,00 m
Altezza castello	5,00 m
Ø tronco	25,00 cm
Circ. tronco	79 cm
Bersaglio	Punto di ritrovo molto frequentato, fermata autobus, area ludico ricreativa con infrastrutture per il gioco. Panchina in prossimità area gioco



Anom	Anomalie: (1) difetto minore, (2) difetto medio, (3) difetto grave				
	Branche Dissecamento (3)				
	Chioma seccumi (3)				
Iter	Iter				
#	# Data esecuzione Eseguito da Stato VTA				
1	14/09/2022 12:30:19	Giulia Breda	In lavorazione		

Nr. albero 23	Cartellino 9991780/25
Coordinate 724579,81 / 5030382,95	
Proprietà Area di proprietà	





Tassonomia	Paulownia tomentosa (Paulonia tomentosa)		
Sito di crescita	Prato o giardini		
		Fase fisiologica adulto	
Accessibilità	Limitazioni da recinzioni		
Bersaglio	Area di passaggio con frequentazione limitata a certe ore della giornata. Panchina in piazza non frequentata		
Altezza	11,00 m	Ø chioma 7,00 m	
Altezza castello	2,00 m		
Circ. tronco	141,37 cm	Ø tronco 45,00 cm	
Stato pianta	Pianta viva		
Modalità età	non rilevato	Età pianta calcolata	
Data abbattimento		Data rimozione ceppaia	
Note			

GIULIA BREDA COMUNE DI PADOVA/00644060287 14.09.2022 10:17:39 GMT+00:00



VTA - Data: 23/08/2022	
Rilevatore	Giulia Breda
Tipo	Primo controllo
Fase fisiologica	adulto
Sito di crescita	Prato o giardini
Stato vegetativo	3 gravemente deperiente
Altezza	11,00 m
Ø chioma	7,00 m
Altezza castello	2,00 m
Ø tronco	45,00 cm
Circ. tronco	141 cm
Bersaglio	Area di passaggio con frequentazione limitata a certe ore della giornata. Panchina in piazza non frequentata



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

Radici Radici strozzanti (3)

Castello Cavità (3)

Branche compromessa (3)

Chioma Carie (3)

Iter	Iter			
#	Data esecuzione	Eseguito da	Stato VTA	
1	23/08/2022 15:31:27	Giulia Breda	In lavorazione	
2	23/08/2022 15:32:46	Giulia Breda	Richiesta validazione (Applicativo)	
3	23/08/2022 15:32:46	Giulia Breda	Validata	

COMUNE DI PADOVA SETTORE VERDE, PARCHI E AGRICOLTURA URBANA

SCHEDA SOPRALLUOGO				
DESCRIZIONE				
AREA VERDE: Capolinea Nord Tram Sir 1 VIA: VIA VERROCCHIO Q: 2 N° ALBERO: 2.015 / 1001 SPECIE VARIETA': Populus hybrida ANNO D'IMPIANTO: N.D. SITO D'IMPIANTO: aiula spartitr. area cani area gioco area scolast. area verde parco parterre altro IRRIGAZIONE DI SOCCORSO: impianto soccorso assente PAVIM. FILTRANTE: si no PALO TUTORE: si no PROTEZIONE URTI: si no CLASSI D'ALTEZZA 0/7 7/18 18/25 > 25 CLASSI DIAMETRO 0/20 21/40 > 40				
CONDIZIONE				
SOLLEV. RADICALE: CONFORMAZIONE GENER IND. FITOSANITARIO: NECESSITA DI POTATURE: NECESSITA SOST. PIANTA NECESSITA IND. FITOP:	SOLLEV. RADICALE: si no PRES. GRAVI DANNI: si no CONFORMAZIONE GENERALE: normale inclinata sbilanciata IND. FITOSANITARIO: normale deperiente gravemente deperiente pianta assente morta NECESSITA DI POTATURE: formazione rimonda riforma riduzione NECESSITA SOST. PIANTA: si no ELIMINAZ. PALO TUTORE: si no			
RADICI	FUSTO E CASTELLO	CHIOMA		
difetti assenti	│	☐ difetti assenti	□nessuno	
□affioranti	☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐	□ anastomosi	□consolidamento	
☐ avventizie	│	∐asimmetrica	☐diradamento chioma	
□avvolgenti	│	autoriduzione	elevazione impalcatura	
Carpofori	arie su sedi di taglio	☐branca compromessa	eliminaz. branche a rischio	
□danneggiate	□carpofori	☐branche secche	☐eliminaz. polloni colletto	
☐ricarico di terreno	al castello	Cancro	eliminaz. polloni fusto	
sollevam. ceppaia	☐cavità al fusto	☐carie su sedi di tagli	eliminaz. polloni chioma	
strozzanti	corteccia inclusa tra cormi	all'inserzione di branche	eliminaz. rampicanti	
taglio radici ancoragg.	corteccia inclusa al castel	carie su grosse branche	Informatione	
non ispezionabile	costolature		☐riduzione chioma 1/2	
GIUDIZIO: /	depressione	☐ carpofori	☐riduzione chioma 1/3	
COLLETTO	effetto botte	☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐	☐riduzione chioma 1/4	
☐ difetti assenti	□essudati	☐ corteccia inclusa	□riforma	
□ allargato	ferita/e aperta/e	☐ essudati/flusso batterico	☐rimonda secco	
□ carie □	ferita/e cicatrizzata/e	☐ ferita/e aperta/e	scopertura radicale	
☐ carpofori	☐filato	ferita/e cicatrizzata/e	abbattimento	
□cavità	flusso batterico	fori di picchio	abbattimento urgente	
Contrafforti lesionati	fusto policormico	☐insetti lignivori	MOTIVO ABBATTIMENTO:	
effetto botte	inclinazione	□microfillia	Pianta policormica cresciuta	
essudati/flusso batterico	insetti lignivori	monconi secchi	spontanea sopra la condotta di scarico nel fossato.	
depressione		Sbilanciamento	ostacolando lo scarico	
☐ferita/e aperta/e	l Inasi di pinocchio	☐seccumi distali	dell'acqua.	
☐ferita/e cicatrizzata/e	necrosi corticali	seccumi interni	CONTROLLO ESEGUITO	
☐insetti lignivori	│	non ispezionabile	VTA visivo	
lineare	□rigonfiamenti	GIUDIZIO: /	VIIIVO	
necrosi corticale	│		CLASSE PROPENSIONE	
□rigonfiamenti	│	NOTE	CEDIMENTO B C C/D D	
□riscoppi	│			
screpolature corticali	│		MONITORAGGIO	
tumori batterici	│		TIPOLOGIA	
non ispezionabile	non ispezionabile		GIULIA BREDA COMUNE DI PADOVAZIDAZIONATRIA ZA	
GIUDIZIO: /	GIUDIZIO: /		PADOV FREOUPNZA 21.09.2022 06:28:11 GMT+00:00	

Data Rilievo: 19/09/2022

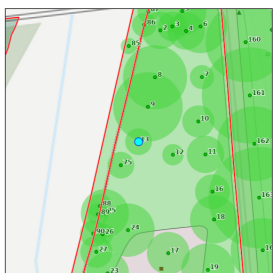
Il Rilevatore: Dott.s





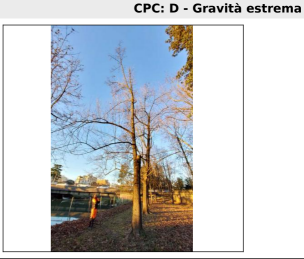
Nr. albero 13	Cartellino 9991078/13
Coordinate 724258,70 / 5031262,54	
Proprietà Area di proprietà	





Tassonomia	Acer platanoides (Acero riccio)
Sito di crescita	Prato o giardini	
		Fase fisiologica senescente
Accessibilità	Limitazioni da recinzioni	
Bersaglio		
Altezza	18,00 m	Ø chioma 5,00 m
Altezza castello	8,00 m	
Circ. tronco	157,08 cm	Ø tronco 50,00 cm
Stato pianta	Pianta viva	
Modalità età	non rilevato	Età pianta calcolata
Data abbattimento		Data rimozione ceppaia
Note	presenza di carpofori sul colle codominanza	tto e radici affioranti, inclusione stretta al castello e

VTA - Data: 12/02/2022	
Rilevatore	Rabottini1
Tipo	Ricontrollo
Fase fisiologica	senescente
Sito di crescita	Prato o giardini
Stato vegetativo	2 deperiente
Altezza	17,00 m
Ø chioma	5,00 m
Ø tronco	47,00 cm
Circ. tronco	148 cm



Anomalie: (1) difetto minore, (2) difetto medio, (3) difetto grave		
Conformazione	Sbilanciata, Inclinata/Sbilanciata	
Radici	sollevamento radicale (1), Superficiali (2), presenza gravi danni (3)	
Colletto	allargato (2), Ferita (2)	
Tronco	Ferita (3)	
Castello	Ferita (3)	
Branche	compromessa (2)	
Chioma	Carie (3), Asimmetria (3), Capitozzo (3)	

Lavori proposti

Tipo lavoro	Impresa	Data fine prevista
ABB - Abbattimento pianta		08/03/2022
ABB - Abbattimento pianta	CSU ZORZETTO	25/03/2022

Iter			
#	Data esecuzione	Eseguito da	Stato VTA
1	17/02/2022 10:50:01	Rabottini1	In lavorazione
2	31/03/2022 13:59:15	Rabottini1	Richiesta validazione (Applicativo)
3	31/03/2022 13:59:15	Rabottini1	Validata