

SCHEMA INDAGINE FITOSTATICA

Località: Butera – Piazza Dante Alighieri

Data V.T.A.: 09/02/2024

Specie Arborea: *Ficus microcarpa*

Ultimo monitoraggio:

Pianta ID n°: 9

Tipo d'impianto/dimora:	area pubblica	Altitudine mt s.l.m.:	370
Coordinate:	Lat. 37°11'12.829" Lon. 14°11'09.610"	Altezza pianta approssimativa (mt):	< 3
Caratteristiche del suolo:	aiuola 1 mq circa su pavim. marciapiede	Distanza dalla sede stradale (m):	0,3
Posizione:	In Filare	Diametro troco (cm):	60
Stato vegetativo:	pessimo/capitozzato	Diametro della chioma (m):	1
Inclinazione del fusto:	irrilevante	Altezza forcilla (m):	2,50
Asimmetria della chioma:	assente		

Analisi Colletto-Radice:

Limitazioni	SI	Riscoppi	NO
Sollevamento suolo	NO	Bombature	SI
Ipertrufie	SI	Danni corticali	SI
Collo di bottiglia	NO	Carpofori	NO
Depressioni	SI	Insetti	NO
Cavità esposte	SI	Ferite aperte	NO
Radici affioranti	SI	Polloni	NO
Radici strozzanti	NO		

Analisi Fusto:

Limitazioni	SI	Riscoppi	SI
Inclinazione	NO	Bombature e/o torsione fusto	SI
Biforcato	NO	Danni corticali	SI
Arcuato	NO	Carpofori	NO
Contorto	NO	Insetti	NO
Rigonfiamenti anulari	SI	Essudati resinosi	NO
Ferite aperte	SI	Corteccia inclusa	SI
Cavità esposte	SI	Branche protese	NO

Analisi Chioma:

Limitazioni	SI	Anastomosi	n.a.
Asimmetria	n.a.	Branche secche	n.a.
Sbilanciamento	n.a.	Branche compresse	n.a.
Pianta capitozzata	SI	Ferite aperte e/o cicatrizzate	SI
Sbrancamenti	n.a.	Rami epicormici	SI
Monconi di potatura	SI	Carpofori	n.a.
Filloptosi	n.a.	Insetti	n.a.
Ingiallimenti	n.a.	Lesioni	SI

TIPOLOGIA ALBERO			ESPOSIZIONE E VENTI DOMINANTI	
Monumentale			Rischio nullo	
Maturo	X		Rischio moderato	
Adulto			Rischio elevato	X
Giovane			Rischio estremo	

RISCHIO AMBIENTALE				RISCHI DELLA SEDE	
BERSAGLIO		USO		Suolo naturale	
Manufatti	X	Saltuario		Suolo di riporto	
Parcheggio	X	Moderato		Asfalto/Pavim. artif.	X
Sede stradale	X	Frequente		Manufatti vicini	X
Sede pedonale	X	Intenso	X	Sottoservizi	X

Classe di Propensione al Cedimento attualmente attribuita	D
Rilievo strumentale:	NON NECESSARIO
Interventi suggeriti	SI PRESCRIVE ABBATTIMENTO DEL RESIDUO VEGETALE – PIANTA CAPITIZZATA DEPERIENTE
Analisi in quota:	
Strumentazione impiegata:	
Classe di Propensione al Cedimento attribuita a seguito di analisi strumentale	

SCATTI FOTOGRAFICI



Fotografia n°1



Fotografia n°2



Fotografia n°3



Fotografia n°4



Fotografia n°5



Fotografia n°6



Fotografia n°7



Fotografia n°8



Fotografia n°9



Fotografia n°10

Annotazioni: Stato vegetativo pessimo. Pianta capitozzata. Riscoppi che attualmente sono l'unica chioma verde presente. Vecchia branca principale potata presente. Evidenti vecchie ferite presenti alla base del fusto e alla forcella per probabile sbrancamento avvenuto in passato. Alta criticità rilevata al fusto in quanto risonante alla percussione con martello. Sicure cavità interne. Pianta da considerarsi ormai relittuale e deperiente.

CLASSE DI PROPENSIONE AL CEDIMENTO ATTRIBUITA				
Trascurabile	A	Interventi MESSA in SICUREZZA		Riduzione della chioma
Bassa	B			Riduzione fusto/branche
Moderata	C			Transennamento
Elevata	C/D			Ancoraggio branche
Estrema (Abbattimento)	D			Ancoraggio albero
Morta deperiente	MD		X	Abbattimento

SI SUGGERISCE ABBATTIMENTO IMMEDIATO

Data ricontrollo suggerita: n.a.

Palermo li 20/02/2024

IL TECNICO
(Dott. Agronomo Roberto Noto)

