

# SCHEDA DI RILEVAMENTO VDR-VTA INTEGRATA

## DATI GENERALI

Rilevatore/i <b>zanzi c</b>		Tassonomia	Quercus robur L. - farnia				Cod. Sito		
ID	Data <b>10-feb-22</b>	H Tot mt	21,00	Ø fusto in cm	110	HBC mt	6,00	Ø CH mt	10,0
Comune <b>Reggio Emilia</b>				Circ. a 130 cm	345,40	H/D	0,19	LCR	0,7
QUART.		NUMERO PIANTA	Cod. Sito	Zona Pericolosità	Stato Albero	Influenza Vento			
Via	Fonte Acqua Chiara	29			ESISTENTE				

## DATI STAZIONALI

Sito di Radicazione	Conflitti/Limitazioni	Substrato	Posizione Sociale	Presenza di Mitigazioni del Rischio
Parco	Asfalto	buono	Codominante	
Inclinazione	Dir.ne	Fase Morfofisiologica	Status	Vitalità
Assente			Adulto	stentato
Giacitura	PIANA	Posizione	FILARE	Z.R.E.

## CARATTERISTICHE INDIVIDUI ARBOREI

RADICI	COLLETO	FUSTO	CHIOMA
non valutabile	cordoni/contrafforti ferite aperte cavità +++ carpofori	costolatura cavità ++ ferite da potatura ferite aperte riscoppi	capitozzatura ferite/danni meccanici
GIUDIZIO DEL DIFETTO	GIUDIZIO DEL DIFETTO	GIUDIZIO DEL DIFETTO	GIUDIZIO DEL DIFETTO
	5	4	3

## INDAGINI STRUMENTALI

INDAGINE CON MARTELLO		INDAGINE CON RESISTOGRAFO		TOMOGRAFIA		PULLING TEST	
Posizione		Posizione		Posizione	Colletto	Tipologia	
Azione	Referto sintetico	Azione	Referto sintetico	Azione	Referto sintetico	Azione	Referto sintetico
				eseguita	critici		

## DEFINIZIONE DEL GRADO DI PERICOLO (P) - PROBABILITA' DI CEDIMENTO

PROBABILITA' RIB/SCIV ZOLLA RADICALE	
PROBABILITA' ROTTURA COLLETO	
PROB.TA' ROTTURA TRONCO/CASTELLO	
PROBABILITA' ROTTURA BRANCA/RAMI	

## RISCHIO RESIDUO POST MITIGAZIONE (INTERVENTO)

RADICI/COLLETO/FUSTO/ CASTELLO-CHIOMA	
--	--

### ALTRE INFORMAZIONI

Presenza Insetti	SI	CERAMBICIDE
Fruibilità Area		

### DATI MODELLISTICI E FOTO

Crow area	
Height Crow Area Center	
Height Crow Force Center	
Wind Force Crown	
Stembase Bending Moment	
Torsion Moment	

### LEGENDA

**NOTE:** Ferita aperta dal colletto risalente, per circa 40% della circ.; legno in decadimento, *Meripilus giganteus* e gallerie di xilofagi. Eseguita di rimonda nel 2020/21, chioma già contenuta. 46% legno cariato; 45% legno compatto

**FIRMA**



### RISCHIO

### RIF. CPC

### DESCRITTORE

D	
---	--

## PRESCRIZIONI

PRESCRIZIONI PER L'ALBERO	PRESCRIZIONE MITIGAZIONE/VULNERABILITA'	URGENZA INTERVENTO	MONITORAGGIO
			non necessario
GIUDIZIO DEL DIFETTO	5	Molto Grave	4
	Grave	3	Mediocre
	2	Discreto	1
	Buono		

\* Per le valutazioni avanzate strumentali, vedi allegati referti.

Committente:

Perito:

Daniele Zanzi Fito-Consult srl  
via Orazio 5  
21100 Varese Italy

Tel: 0332 241316  
Fax: 0332 830990  
Domain: www.fito-consult.it  
email: fito@fito-consult.it

Specie dell'albero :	Quercus sp.	Altezza albero [m]:	
Città:	Reggio Emilia	Nord al punto di misurazione:	1
Quartiere:		Diametro chioma [m]:	
Via:	Fonte Acqua Chiara	Posizione del MP 1:	0
		Circonferenza tronco (130cm altezza) [cm]:	
Numero d'albero:	29	Livello di misurazione [cm]:	20
Data di misurazione:	10/02/2022 11:41		

