



18	Tipo forestale	
<b>Informazioni specifiche sul Materiale di Base</b>		
	<b>Variabile</b>	<b>Descrizione</b>
19	Tipo di formazione	<input checked="" type="checkbox"/> Pianta isolata <input type="checkbox"/> Filare <input type="checkbox"/> Gruppo <input type="checkbox"/> Siepe <input type="checkbox"/> Arbusteto <input type="checkbox"/> Bosco
20	Origine del materiale	<input type="checkbox"/> Autoctona <input type="checkbox"/> Non autoctona <input type="checkbox"/> Indigena <input type="checkbox"/> Non indigena <input type="checkbox"/> Sconosciuta
21	Provenienza	<b>C.da S.Marco Vecchio</b>
22	Tipo di materiale di base	<input checked="" type="checkbox"/> Pianta isolata <input type="checkbox"/> Filare <input type="checkbox"/> Gruppo
23	Categoria commerciale d'iscrizione	<input checked="" type="checkbox"/> Identificato alla fonte <input type="checkbox"/> Selezionato <input type="checkbox"/> Qualificato <input type="checkbox"/> Controllato
24	Numero di piante/ettaro	
25	Volume medio/ettaro	
26	Diametro (x alberi singoli) Diametro medio (x boschi)	<b>2,1 m (circ. 6,60 m)</b>
27	Forma di governo	
28	Altezza	<b>21,1 m Inserz. chioma 5,3 m</b>
29	Tipo di trattamento	
30	Età misurata o stimata	<b>450 (stimata)</b>
31	Situazione evolutiva-culturale	
32	Danni alla FVM	<input type="checkbox"/> Assenti <input checked="" type="checkbox"/> Meteorici (Fulmine) <input type="checkbox"/> Pascolo <input type="checkbox"/> Fauna selvatica <input type="checkbox"/> Incendio <input type="checkbox"/> Patogeni <input checked="" type="checkbox"/> Altro (Peso della chioma)
33	Gestione pianificata	
34	Copertura	
35	Distribuzione	<input type="checkbox"/> casuale <input type="checkbox"/> a piccoli gruppi <input type="checkbox"/> a piede d'albero <input type="checkbox"/> isolati
36	Stato fitosanitario	<b>Chioma</b> <input checked="" type="checkbox"/> buono <input type="checkbox"/> soddisfacente <input type="checkbox"/> critico
		<b>Fusto</b> <input type="checkbox"/> buono <input type="checkbox"/> soddisfacente <input checked="" type="checkbox"/> critico
		<b>Radici</b> <input checked="" type="checkbox"/> buono <input type="checkbox"/> soddisfacente

		<input type="checkbox"/> critico	non visibili
37	<b>Vegetazione</b>	<input checked="" type="checkbox"/> rigogliosa <input type="checkbox"/> discreta	<input type="checkbox"/> buona <input type="checkbox"/> stentata
38	<b>Fenotipo</b>	<input type="checkbox"/> Scadente <input type="checkbox"/> Ottimo	<input type="checkbox"/> Discreto <input checked="" type="checkbox"/> Eccezionale per dimensioni <input type="checkbox"/> Buono
39	<b>Rinnovazione gamica</b>	<input type="checkbox"/> Diffusa ----- <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Media	<input type="checkbox"/> a gruppi ----- <input type="checkbox"/> Scarsa <input type="checkbox"/> Abbondante
40	<b>Fruttificazione</b>	<input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Media	<input type="checkbox"/> Scarsa <input checked="" type="checkbox"/> Abbondante
41	<b>Numero di individui portaseme</b>		
42	<b>Condizioni di raccolta</b>	<input type="checkbox"/> Facili <input type="checkbox"/> Difficili	<input type="checkbox"/> Medie
43	<b>Giudizio complessivo</b>	Esemplare in condizioni non ottimali, chioma sbandierata, fusto e qualche branca principale rovinati, struttura mantenuta dai tiranti d'acciaio, senza i quali la pianta non starebbe in piedi. Necessaria revisione e controllo dei tiranti (alcuni sono allentati).	
44	<b>Note aggiuntive</b>	<p>Una delle Roverelle più imponenti di tutta la regione.</p> <p>Nel 1992 il tronco fu fessurato a causa del peso dei grossi rami, per evitare che si squarciasse fino a terra furono applicati dei tiranti d'acciaio che riportarono a contatto le pareti staccate, rimarginando la ferita.</p> <p>Nel 2010 un fulmine colpisce la quercia abbattendo uno dei rami più imponenti (Proiezioni Chioma: N 1,7 m; S 14,2 m; O 15,6 m; E 16,2 m.) causando sbandieramento verso S della chioma.</p> <p>Grossi contrafforti radicali. Lato S 2 branche tagliate.</p> <p>Edera rampicante ai lati SE e NO. Branca principale, sempre a SE, in cattive condizioni, nella parte iniziale della branca grossa e tonda proliferazione di cellule legnose (tumore?).</p>	