

Scheda di rilevamento Formazioni Vegetali delle Marche

FVM N. 121

Nome __Bagolari di San Francesco

Pianta singola

Gruppo o Filare

Bosco

Specie

Nome comune

Nome scientifico

Bagolaro

Celtis australis

Informazioni generali sulla localizzazione ed i parametri stazionali		
N.	Variabile	Descrizione
1	Uso del suolo	311 – boschi di latifoglie
2	Provincia	AN
3	Comune	Sirolo
4	Latitudine	WGS 84 UTM 33 N 388601 Gauss Boaga 4819404
5	Longitudine	WGS 84 UTM 33 E 4819391 Gauss Boaga 2408607
6	Località	Villa Vetta Marina
7	Specie idonea/e alla raccolta	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
8	Superficie del popolamento (ha)	
9	Proprietà	<input type="checkbox"/> Demanio ○ Statale ○ Militare ○ Regionale <input type="checkbox"/> Provinciale _____ <input type="checkbox"/> Comunale _____ <input checked="" type="checkbox"/> Privata _____ <input type="checkbox"/> Collettiva _____
10	Confini	
11	Accesso	Via San Francesco
12	Agibilità	<input type="checkbox"/> Difficoltosa <input type="checkbox"/> Media <input checked="" type="checkbox"/> Buona
13	Quota	<input type="checkbox"/> Minima <input checked="" type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Massima _____ 98 m slm _____
14	Esposizione	<input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> NW <input type="checkbox"/> W <input type="checkbox"/> SW <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> SE <input type="checkbox"/> E <input checked="" type="checkbox"/> NE
15	Pendenza	<input type="checkbox"/> Minima <input type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Massima ----- 0% (pianta singola) -----
16	Substrato	Marne talora con selce, di facies pelagica
17	Suolo	562
18	Tipo forestale	

		Informazioni specifiche sul Materiale di Base	
	Variabile	Descrizione	
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 checked="" type="checkbox"/> Autoctona <input type="checkbox"/> Indigena <input type="checkbox"/> Sconosciuta	<input type="checkbox"/> Non autoctona <input type="checkbox"/> Non indigena
21	Provenienza	Villa Vetta Marina	
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"/> Qualificato	<input type="checkbox"/> Selezionato <input type="checkbox"/> Controllato
24	Numero di piante/ettaro		
25	Volume medio/ettaro		
26	Diametro (x alberi singoli) Diametro medio (x boschi)	1,0 m	
27	altezza	13,0 m	
28	Forma di governo		
29	Tipo di trattamento		
30	Età misurata o stimata	200 anni (stimata)	
31	Situazione evolutiva-colturale		
32	Danni alla FVM	<input type="checkbox"/> Assenti <input type="checkbox"/> Fauna selvatica <input type="checkbox"/> Altro	<input type="checkbox"/> Meteorici <input type="checkbox"/> Incendio <input type="checkbox"/> Pascolo <input checked="" type="checkbox"/> Patogeni
33	Gestione pianificata		
34	Copertura		
35	Distribuzione	<input type="checkbox"/> casuale <input type="checkbox"/> a piede d'albero	<input type="checkbox"/> a piccoli gruppi <input type="checkbox"/> isolati
36	Stato fitosanitario	Chioma <input type="checkbox"/> buono <input type="checkbox"/> critico	
		<input checked="" type="checkbox"/> soddisfacente	
		Fusto <input type="checkbox"/> buono <input checked="" type="checkbox"/> critico	
		<input type="checkbox"/> soddisfacente	
		Radici <input checked="" type="checkbox"/> buono <input type="checkbox"/> critico	
		<input type="checkbox"/> soddisfacente	
37	Vegetazione	<input type="checkbox"/> rigogliosa <input type="checkbox"/> discreta <input type="checkbox"/> non valutabile	<input type="checkbox"/> buona <input type="checkbox"/> stentata
38	Fenotipo	<input type="checkbox"/> Scadente <input type="checkbox"/> Ottimo	<input type="checkbox"/> Discreto <input checked="" type="checkbox"/> Eccezionale per dimensioni <input type="checkbox"/> Buono

39	Rinnovazione gamica	<input type="checkbox"/> Diffusa <input type="checkbox"/> a gruppi <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Scarsa <input type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Abbondante
40	Fruttificazione	<input type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Scarsa <input type="checkbox"/> Media <input checked="" type="checkbox"/> Abbondante
41	Numero di individui portaseme	
42	Condizioni di raccolta	<input checked="" type="checkbox"/> Facili <input type="checkbox"/> Medie <input type="checkbox"/> Difficili
43	Giudizio complessivo	Esemplare con struttura soddisfacente, ma con evidenti con evidenti segni di patologie fungine attuali e pregresse (carie, corpi fruttiferi)
44	Note aggiuntive	<p>Il fusto sembra composto da due corni poi anastomizzati nel tempo a formare una struttura monocormica. Si nota infatti un'incisione che tende ad aprirsi nella zona basale (vedi fotografie). Il fusto è comunque in condizioni soddisfacenti fino a 1.30 m di altezza; in prossimità dell'inserzione chioma (circa 1.50 m), si notano segni di vecchi tagli di potatura e cavità causate da carie fungine, che in futuro potrebbero compromettere la stabilità di alcune branche. Sono presenti lembi di rete plastificata a maglia fine per evitare la colonizzazione di vespe o altri insetti di taglia grande.</p>