

Scheda di rilevamento Formazioni Vegetali delle Marche

FVM N. 267 Nome Pianta singola Gruppo o Filare Bosco

Specie Nome comune: **Cedro del Libano** Nome scientifico: **Cidrus libani**

Informazioni generali sulla localizzazione ed i parametri stazionali

N.	Variabile	Descrizione
1	Uso del suolo	nessuno
2	Provincia	Macerata
3	Comune	Pollenza
4	Latitudine	Gauss Boaga Y= 47.89492 WGS 84 UTM 33 N Y=
5	Longitudine	Gauss Boaga X= 23.87070 WGS 84 UTM 33 N X=
6	Località	Villa lauri di Pollenza
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 Villa Lauri srl <input type="checkbox"/> Collettiva _____
10	Confini	Contrada Cantagallo; Contrada santa Lucia;
11	Accesso	Da C.da Cantagallo
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 _____ 250 m s.l.m. _____
14	Esposizione	<input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> NW <input type="checkbox"/> W <input type="checkbox"/> SW <input type="checkbox"/> S <input checked="" type="checkbox"/> SE <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> NE
15	Pendenza	<input checked="" type="checkbox"/> Minima <input type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Massima 5% -----
16	Substrato	Calcarei della Scaglia Bianca e della Scaglia Rossa e limitate aree di Calcere a Maiolica e di Marne a Fucoidi
17	Suolo	Suoli superficiali con orizzonti A e AB limitati ai primi 30 cm di profondità (Calcic Siltic Chernozem - FAO)
18	Tipo forestale	Nella Carta Regionale dei tipi forestali le cenosi presenti sono prevalentemente classificate nella categoria degli Orno-ostrieti (tipo Ostrieti mesoxerofili su substrati calcarei). La Direttiva Habitat fino a pochi anni fa li classificava come boschi basifili di carpino nero (Scutellario columnae-Ostryetum carpinifoliae subass. Violetosum reichenbachianae), ma un recente aggiornamento (Zitti et al., 2014) li definisce ostrieti a tasso (Taxo baccatae-Ostryetum carpinifoliae) attribuibili all'ordine Fagetalia e quindi, soprattutto nel

		settore più occidentale, attribuibili all'Habitat prioritario 9210 (Faggete appenniniche con tasso e agrifoglio)	
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 type="checkbox"/> Autoctona <input type="checkbox"/> Indigena <input type="checkbox"/> Sconosciuta	<input checked="" type="checkbox"/> Non autoctona <input type="checkbox"/> Non indigena
21	Provenienza		
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 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)	127 cm	
27	altezza	20 m	
28	Forma di governo	NO	
29	Tipo di trattamento	NO	
30	Età misurata o stimata	Approssimativamente 150 anni	
31	Situazione evolutiva-culturale	NO	
32	Danni alla FVM	<input type="checkbox"/> Assenti <input type="checkbox"/> Fauna selvatica <input type="checkbox"/> Altro	<input checked="" type="checkbox"/> Meteorici <input type="checkbox"/> Incendio <input type="checkbox"/> Pascolo <input type="checkbox"/> Patogeni
33	Gestione pianificata	NO	
34	Copertura	NO	
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 checked="" type="checkbox"/> buono <input 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 checked="" 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 type="checkbox"/> Eccezionale per dimensioni <input checked="" type="checkbox"/> Buono

39	Rinnovazione gamica	<input type="checkbox"/> Diffusa <input checked="" type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Media	<input type="checkbox"/> a gruppi <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <input type="checkbox"/> Scarsa <input type="checkbox"/> Abbondante
40	Fruttificazione	<input checked="" type="checkbox"/> Assente <input type="checkbox"/> Media	<input type="checkbox"/> Scarsa <input type="checkbox"/> Abbondante
41	Numero di individui portaseme	1	
42	Condizioni di raccolta	<input checked="" type="checkbox"/> Facili <input type="checkbox"/> Difficili	<input type="checkbox"/> Medie
43	Giudizio complessivo	L'esemplare si presenta in buono stadio vegetativo anche se per alcuni tratti della chioma ha subito danni da agenti atmosferici. Non presenta caratteri di precarietà e patologie lungo il tronco	
44	Note aggiuntive		