



SCHEDA N° 19/2015

ORDINE Agaricales

GENERE <i>Psathyrella</i>	SPECIE <i>P. lacrymabunda</i>	AUTORE (Bull. : Fr.) M.M. Moser	
DATA DI RACCOLTA 29.04.2015	LUOGO DIRACC. Marcon	COMUNE Marcon	PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 0 m	I.G.M.	RACCOGLITORE A. Schraulek	

HABITAT:

<input checked="" type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input checked="" type="checkbox"/> ORTI E GIARDINI	<input type="checkbox"/> MARGINI DI STRADA
<input type="checkbox"/> TERRENO NUDO	<input type="checkbox"/> TERRENO SABBIOSO	<input type="checkbox"/> ARENILE
<input type="checkbox"/> TORBIERA	<input type="checkbox"/> TERRENO COLTIVATO A	
<input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI:		<input type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input type="checkbox"/> IN RADURE
<input type="checkbox"/> SU LEGNO	<input type="checkbox"/> VIVO <input type="checkbox"/> MORTO	DI

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE : Melograni.

NOTE : Trovata su un'aiola a prato di fronte a un fabbricato situato nel centro di Marcon.

MICROSCOPIA: Spore verrucose, da ovoidali a amigdaliformi o citriformi con un grosso poro germinativo, 9,2 - 11,3 x 5,8 - 7 µm.

BIBLIOGRAFIA : C. Papetti, G. Consiglio, G. Simonini - Funghi d'Italia Vol. 1 - Ed. A.M.B. Trento 2005- Vol. 1 - pag. 279

DETERMINATORE D. Chiarin

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



PH. L. TEGON



PH. L. TEGON



PH. L. TEGON



CHEILOCISTITI 1000 X



SPORE 1000 X



CAULOCISTITI 1000 X



gruppo micologico
«BRUNO CETTO»
venezia - mestre
anno di fondazione 1976

DESCRIZIONE

Cappello: 50-95 mm, campanulato-convesso, colore brunastro-rugginoso, con zone a tonalità oca- giallastre o rossicce, la superficie è coperta da fibrille che le danno un aspetto feltrato-peloso, il margine è appendicolato per la presenza di residui del velo annerenti e fugaci.

Lamelle: smarginato-adnate, sinuose, fitte, con lamellule, colore da crema-giallastro a brunastro,secernenti guttule opalescenti, infine tipicamente mazzate per le guttule che trasportano le spore nerastre; quando si asciugano lasciano così delle zone più chiare e altre più scure, il filo è fimbriato e biancastro.

Gambo: 60-100 x 8-10 mm, cilindraceo, cavo, fibrilloso-fioccoso, con una fugace zona anulare nerastra disegnata dalle spore, sopra la quale è pruinoso e biancastro, al di sotto è giallastro chiaro screziato di bruno ruggine da resti del velo.

Carne: acquosa, abbastanza spessa per il genere *Psathyrella*, colore giallastro sporco, con odore leggero terroso-muschioso e sapore erbaceo-muschioso e un pò astringente.

Habitat : gregaria o fascicolata, su prati o terreni ricchi di humus. Primavera e autunnale.

Microscopia : Spore da ovoidali a amigdaliformi o citriformi, verrucose, con un grosso poro germinativo, 9,2 - 11,3 x 5,8 - 7 µm; Qm 1,52. Cheilocistidi cilindrici con apice globoso, abbondanti; pleurocistidi, cilindrici con apice solo leggermente allargato, poco presenti; caulocistidi slanciati, alcuni con apice globoso. Pileipellis con ife cilindriche e settate.

Elaborazione scheda: L. Tegon - Microscopia : C. Zaffalon - S. Refellato