



SCHEDA N° 21/2015

ORDINE Sclerodermatales

GENERE Scloderma	SPECIE <i>S. verrucosum</i>	AUTORE (Bull. : Pers.) Pers.	
DATA DI RACCOLTA 20-11-2015	LUOGO DIRACC. Bosco dell'Osellino	COMUNE VE-Mestre	PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 0 m	I.G.M.	RACCOGLITORE E. Lazzarini	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input type="checkbox"/> ORTI E GIARDINI	<input type="checkbox"/> MARGINI DI STRADA
<input checked="" 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: LATIFOGLIA		<input type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input checked="" type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input checked="" 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 :

NOTE :

MICROSCOPIA: Spore globose, aculeate, non reticolate, 10,3 12,3 x 9,7 - 12, 2 µm, Qm = 1,01 , sporata bruno-olivastra in massa.

BIBLIOGRAFIA : Consiglio G.- Papetti C. - 2001 : Atlante fotografico dei Funghi d' Italia. Vol. 2 Pag. 954 - Edit. Associazione Mic. Bresadola, Fondazione Studi Micologici. Trento.

DETERMINATORE D. Chiarin

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



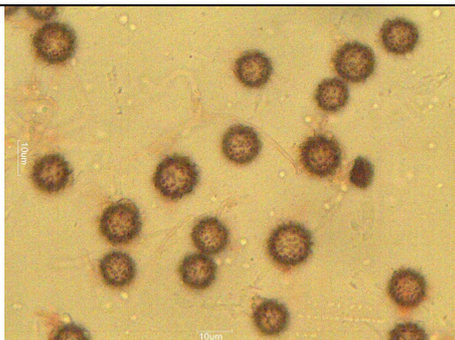
PH. L. TEGON



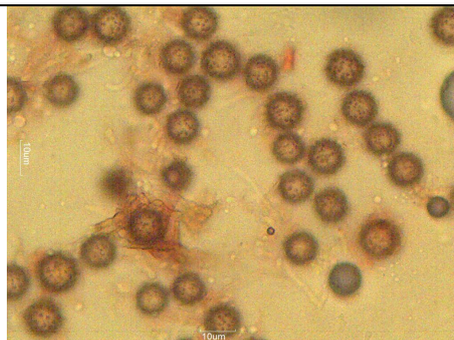
PH. L. TEGON



PH. L. TEGON



SPORE 1000 X



SPORE 1000 X



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

DESCRIZIONE

Basidiocarpo formato da due esemplari, rispettivamente di 70x40 e 50x30 mm, parzialmente uniti nel peridio e con, in comune, uno sviluppatissimo pseudogambo di forma rettangolare di 40 x 60 mm, rastremato in alto, allargato in basso e irregolarmente scavato, legnoso-suberoso, derivato dall'unione di ife miceliari. Il peridio ha uno spessore di circa 1mm, screpolato in verruche irregolari di colore bruno chiaro, bruno caffelatte che lasciano intravedere il fondo crema-ocraceo. Lo pseudogambo è ocr-brunastro, ocraceo chiaro, ocraceo-chiaro al taglio, poi scurisce ad ocr-brunastro con sfumature rossastre.

Gleba soda e biancastra inizialmente, infine a maturazione bruno-olivastra e polverulenta, con odore come di gomma.

Microscopia: Spore globose, aculeate, non reticolate, 10,3 12,3 x 9,7 - 12, 2 μm , Qm = 1,01, sporata bruno-olivastra in massa.

Habitat : cresce ubiquitario su terreni sabbiosi in estate-autunno. comune.

Note : il peridio, non presentava alla raccolta la normale lacerazione che permette la fuoriuscita della polvere sporale, ma numerosi fori (non ostioli!) quasi fosse un Myriostoma coliforme.

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