

SCHEDA N° 0551 AMS_PD

ORDINE Cortinariales

GENERE Cortinarius	SPECIE stillatitius	AUTORE Fr.	
DATA DI RACCOLTA 23.07.2020	LUOGO DI RACC. Laghetti di Musiera	COMUNE Telve di Sotto	PROV. TN
ALTITUDINE S.L.M. 1400 m	I.G.M. 061-III	RACCOGLITORE Vitaliano Milanese	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input type="checkbox"/> ORTIE 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 checked="" type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI: Abete rosso (prevalente) e Faggio.		<input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input checked="" 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: Abete rosso.

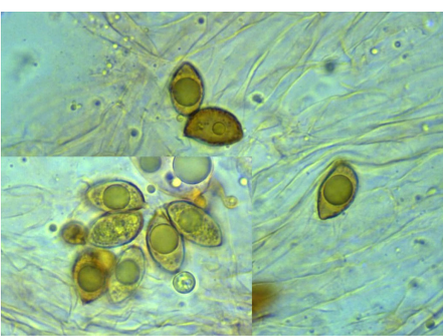
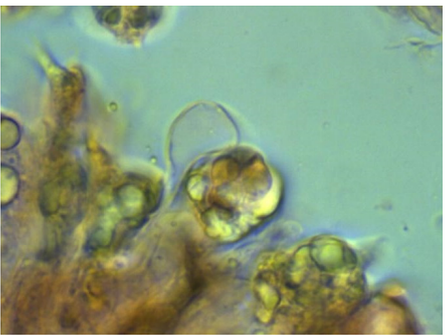
NOTE: Rinvenuti cinque esemplari isolati.

MICROSCOPIA: Spore da ellissoidali ad amigdaliformi, finemente verrucose, 11.8-15.0 x 7.7-9.0 µ.

BIBLIOGRAFIA: BREITENBACH J., KRANZLIN F. - FUNGI OF SWITZERLAND (5)

DETERMINATORE Vitaliano Milanese

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI

 <p style="text-align: center;">CARPOFORI</p>	 <p style="text-align: center;">SPORE</p>	 <p style="text-align: center;">BASIDI</p>
 <p style="text-align: center;">TERMINALI</p>		

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo da campanulato a piano-convesso, di 4 cm di diametro negli esemplari più grandi, con basso e largo umbone; cuticola vischiosa, lucida, di colore ocraceo; margine leggermente striato.

Lamelle adnate, con lamellule, di colore iniziale crema; filo lamellare biancastro, eroso.

Stipite cilindrico, biancastro, ricoperto da un muco violetto su base biancastra, leggermente bruniccio alla base.

Carne piuttosto soda; odore vagamente mielato e sapore non significativo.

Microscopia. Spore da ellissoidali ad amigdaliformi, finemente verrucose, di 11.8-(14.23)-15.0 x 7.7-(8.29)-9.0 μ , con Q: 1.42-(1.49)-1.94; basidi clavati, tetrasporici, privi di GaF; elementi terminali vescicolari.