

SCHEDA N° 0265 AMS_PD

ORDINE Dacrymycetales

GENERE Calocera	SPECIE viscosa	AUTORE (Pers.) Fr.	
DATA DI RACCOLTA 30.08.2015	LUOGO DI RACC. Laghetti di Musiera	COMUNE Telve di Sotto	PROV. TN
ALTITUDINE S.L.M. 1500 m	I.G.M. 061-III	RACCOGLITORE Vitaliano Milanese	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATIERBOSI	<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 type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI: Conifera (Abete rosso e Larice)		<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 checked="" type="checkbox"/> SU LEGNO	<input type="checkbox"/> VIVO <input checked="" type="checkbox"/> MORTO	DI Conifera

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE :

NOTE : Rinvenute 5 fruttificazioni contigue su residuo di legno semi-interrato.

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali-allantoidi, lisce, talora guttulate, di 7.6-(8.0)-8.4 x 3.5-(3.72)-4.0 µ.

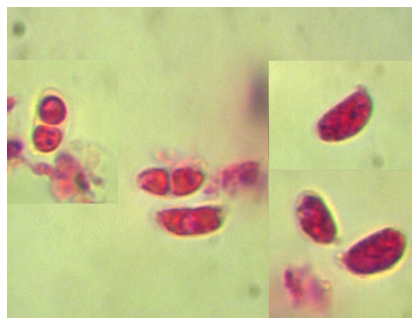
BIBLIOGRAFIA : PAPETTI C., CONSIGLIO G., SIMONINI G. – ATL. FOTOGRAFICO DEI FUNGHI D'ITALIA (1) – A.M.B.

DETERMINATORE **Vitaliano Milanese**

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



BASIDIOCARPI



SPORE



BASIDI



DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Basidiocarpo coralloide, di c.a. 5 cm di altezza nell'esemplare più grande, con rami suddividentesi ai 2/3, cilindrici ma un po' appiattiti in corrispondenza delle ramificazioni, terminanti con 2-3 brevi punte; di colore giallo-aranciato; profondamente infisso nel substrato.

Carne elastico-gelatinosa; priva di odore.

Microscopia. Spore ellissoidali/allantoidi, lisce, ialine, talora guttulate, con presenza di un setto a maturazione, di 7.6-(8.0)-8.4 x 3.5-(3.72)-4.0 μ , con Q: 2.03-(2.15)-2.32; basidi bisporici a forma di diapason, privi di giunti a fibbia; ife strutturali ramificate e talora anastomosate.