

SCHEDA N° 0089 AMS\_PD

ORDINE Cortinariales

GENERE Cortinarius	SPECIE venetus var. montanus	AUTORE Moser	
DATA DI RACCOLTA 24.08.2007	LUOGO DI RACC. Castelrotto	COMUNE Castelrotto	PROV. BZ
ALTITUDINE S.L.M. 1200 m	I.G.M. 027-I	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: <u>Abete rosso</u>		<input checked="" 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 :

NOTE :

MICROSCOPIA: Spore da subglobose a largamente ellissoidali, verrucose; 6.5-7.5 x 5.3-6.0 µ.

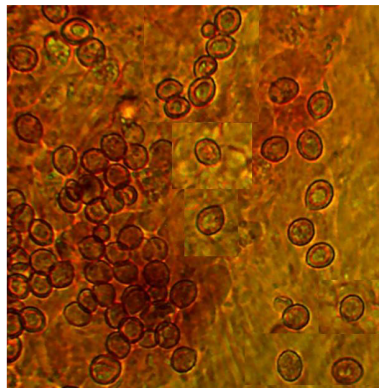
BIBLIOGRAFIA : PAPETTI C., CONSIGLIO G., SIMONINI G. – ATL. FOTOGRAFICO DEI FUNGHI D'ITALIA (1) – A.M.B. (TN)

DETERMINATORE Vitaliano Milanese

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI  FRESCHI  SECCHI



CARPOFORO



SPORE

**DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)**

**Pileo** da conico a convesso, con largo e basso umbone, di c.a. 4 cm. di diametro negli esemplari più grandi; cuticola dissociata in fini squamette appressate, di colore giallo-oliva più scuro al centro.

**Lamelle** adnato-smarginate, piuttosto spaziate, giallo-oliva chiaro.

**Stipite** cilindrico, dilatato nella parte inferiore, di colore giallo-oliva, con presenza di zona anulare abbastanza distinta.

**Microscopia.** Spore da subglobose a largamente ellissoidali, verrucose; 6.5-7.5 x 5.3-6.0  $\mu$ .