

SCHEDA N° 0027 AMS_PD

ORDINE Amanitales

GENERE <i>Amanita</i>	SPECIE <i>pachyvolvata</i>	AUTORE (Bon) Krieglst.	
DATA DI RACCOLTA 12.08.2010	LUOGO DI RACC. Santa Fosca	COMUNE Selva di Cadore	PROV. BL
ALTITUDINE S.L.M. 1650 m	I.G.M. 029-III	RACCOGLITORE Alfredo Zannini	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATIERBOSI	<input 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
<input type="checkbox"/> BOSCO DI: <i>Picea excelsa</i> e <i>Larix decidua</i> .		<input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input 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 : Rinvenuta in piccola radura tra il muschio.

MICROSCOPIA: Spore globose con apicolo, 11.5-13.2 x 11.0-11.8 micron.

BIBLIOGRAFIA : CONSIGLIO G., PAPETTI C. – 2009 – ATL. FOTOGRAFICO DEI FUNGHI D'ITALIA (3) – A.M.B. (TN)

DETERMINATORE Alfrado Zannini

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



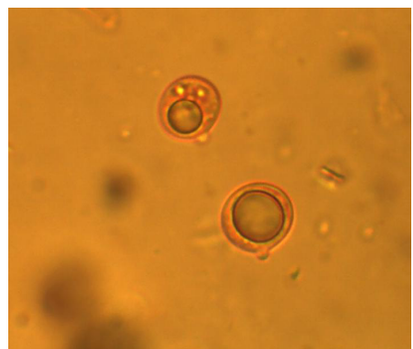
CARPOFORO



VOLVA



BASIDI



SPORE

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)
--

Pileo nell'esemplare rinvenuto: già aperto, campanulato-convesso, con bordo striato, di c.a. 20 cm. di diametro, di colore bruno-grigiastro.

Lamelle libere, non molto fitte, con lamellule, bianche.

Stipite cilindraceo, robusto, di c.a. 25 cm., con fioccosità appressate.

Volva membranosa, spessa, di c.a. 8-9 cm., biancastra con fiammature ocracee.

Microscopia. Spore tendenzialmente globose, con apicolo, di c.a. 11.5-13.2 x 11.0-11.8 μ ; basidi clavati tetrasporici.