

SCHEDA N° 0250 AMS_PD

ORDINE Russulales

GENERE Russula	SPECIE favrei	AUTORE M.M. Moser	
DATA DI RACCOLTA 16.08.2013	LUOGO DI RACC. Lago di Carezza	COMUNE Nova Levante	PROV. BZ
ALTITUDINE S.L.M. 1540 m	I.G.M. 027-II	RACCOGLITORE Vitaliano Milanese	

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="text"/>
<input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
<input type="text" value="BOSCO DI: Abete rosso"/>		<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 <input type="text"/>

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE :

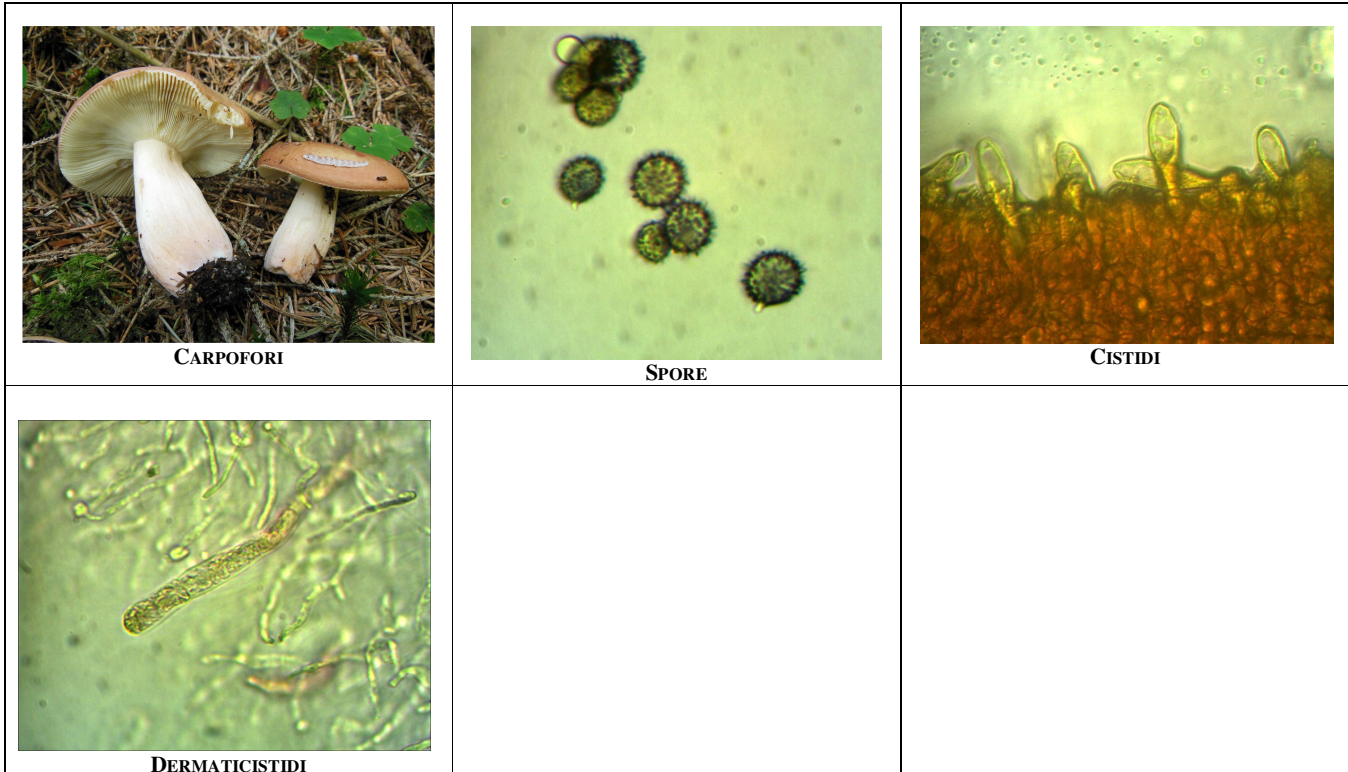
NOTE : Rinvenuti 3 esemplari all'interno del bosco in prossimità di un torrente.

MICROSCOPIA: Spore da subglobose a ovoidali, echinulate, di 9.4-10.3 x 7.8-9.0 µ.

BIBLIOGRAFIA : SARNARI M. – MONOGRAFIA ILLUSTRATA DEL GENERE RUSSULA IN EUROPA (2) – A.M.B. (TN)

DETERMINATORE Vitaliano Milanese

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo espanso, quindi depresso, con cuticola di colore bruno chiaro, più carica nella zona centrale, vagamente tuberculata nella regione periferica; margine ottuso, appena scanalato nell'esemplare più grande.

Lamelle da adnate ad arrotondate, di colore bianco-crema fino a crema carico.

Stipite cilindrico, ingrossato verso la base, pieno, di colore biancastro (giallino appena imbrunente alla base) con sfumature rosa-lilla nel terzo inferiore.

Carne biancastra, si sapore neutro; odori non rilevati.

Microscopia. Spore da ovoidali a subglobose, echinulate, di 9.4-(10.06)-10.3 x 7.8-(8.6)-9.0 μ , verruche isolate, riscontrate tacche soprailari amiloidi; cistidi fusiformi, di c.a. 90 x 15 μ ; dermatocistidi cilindrici, ingrignati in SV, settati (tip. 1-2 setti).