

**SCHEDA N° 0335 AMS\_PD**

**ORDINE Russulales**

GENERE <b>Russula</b>	SPECIE <b>sanguinea</b>	AUTORE <b>Fr.</b>	
DATA DI RACCOLTA <b>14.08.2012</b>	LUOGO DI RACC. <b>Tagusa</b>	COMUNE <b>Castelrotto</b>	PROV. <b>BZ</b>
ALTITUDINE S.L.M. <b>1200 m</b>	I.G.M. <b>027-I</b>	RACCOGLITORE <b>Vitaliano Milanese</b>	

**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"/> BOSCO SUBALPINO
<input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input checked="" type="checkbox"/> RADO
<input type="checkbox"/> BOSCO DI: <b>Peccio (prevalente) e Pino con qualche Betulla</b>		<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

**ESPOSIZIONE:**

ASSOLATA       OMBROSA       MEDIA

**UMIDITA' DEL TERRENO**

ACQUITRINOSO     MOLTO UMIDO     UMIDO     ASCIUTTO     SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE :

**NOTE :** Rinvenuti 3 esemplari isolati sotto Pinus sp. lungo un sentiero in prossimità di zona acquitrinosa.

**MICROSCOPIA:** Spore obovoidi, echinate (tronche), prive di connessioni, 7.1-8.5 x 6.0-7.2 µ.

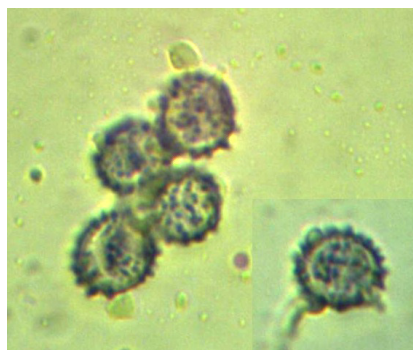
**BIBLIOGRAFIA :** SARNARI M. – IL GENERE RUSSOLA IN EUROPA (1) – A.M.B.  
 PAPETTI C., CONSIGLIO G., SIMONINI G. – ATL. FOTOGRAFICO DEI FUNGHI D'ITALIA (1) – A.M.B.

**DETERMINATORE** Vitaliano Milanese

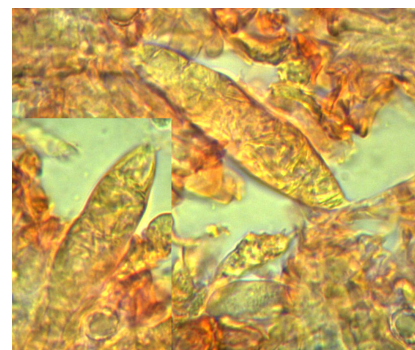
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI     FRESCHI     SECCHI



**CARPOFORI**



**SPORE**



**CISTIDI**



**DERMATOCISTIDI**

#### DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

**Pileo** da convesso a depresso, di c.a. 6 cm. di diametro; superficie liscia, leggermente lubrificata, un po' gibbosa, di colore rosso vivo/sangue (1 esemplare) ma talora dilavato a zone verso il crema pallido (2 esemplari); costolata solo nella regione prossima al margine; cuticola sostanzialmente non separabile.

**Lamelle** adnate o appena decorrenti, da curve (appena panciute) a rettilinee, piuttosto spaziate; presenti poche lamellule; di colore crema pallido; colore della sporata II-b.

**Stipite** cilindrico, rugoloso, internamente farcito; di colore biancastro, ma dilavato da sfumature rosso-rosa  $\pm$ carico.

**Microscopia.** Spore obovoidi, echinulate, con rarissime connessioni, ad aculei smussati, poco numerosi, con tacca ilare amiloide, di 7.1-(7.69)-8.5 x 6.0-(6.55)-7.2  $\mu$ , con Q: 1.06-(1.18)-1.31; basidi tetrasporici; cistidi fusiformi, spesso appendicolati, di c.a. 65 x 12  $\mu$  (materiale secco); peli della cuticola sottili, frammisti a dermatocistidi cilindrici, lunghi, talora strozzati, grigiastri in SV.

#### Reazioni

Fe  $\rightarrow$  rosa

G  $\rightarrow$  tendente al blu-verdastro

F  $\rightarrow$  bruno (molto lento)