

SCHEDA N° 0102 AMS_PD

ORDINE Russulales

GENERE Russula	SPECIE caerulea	AUTORE (Pers.) Fries	
DATA DI RACCOLTA 28.12.2011	LUOGO DI RACC. P.to Caleri	COMUNE Rosolina	PROV. RO
ALTITUDINE S.L.M. 1 m	I.G.M. 169-I	RACCOGLITORE Carlo Montagna	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATIERBOSI	<input type="checkbox"/> ORTIE GIARDINI	<input type="checkbox"/> MARGINI DI STRADA
<input type="checkbox"/> TERRENO NUDO	<input checked="" 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
BOSCO DI: Misto con prevalenza di Pino		<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 : Rinvenuto un singolo esemplare sotto Pino.

MICROSCOPIA: Spore da subglobose a larg. ellissoidali con verruche connesse da corte creste; 8.0-9.0 x 7.0-7.5 micron.

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

DETERMINATORE Vitaliano Milanese

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



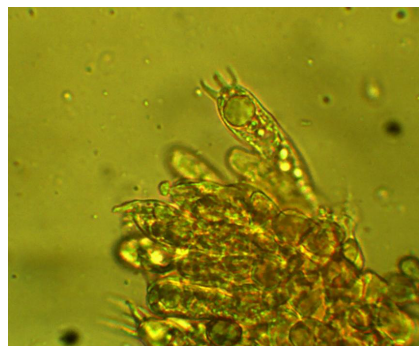
CARPOFORO



SPORE



CISTIDI



BASIDI

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo nell'esemplare rinvenuto (adulto) di c.a 6 cm di diametro, appianato con evidente umbone; di colore viola-vinoso, nerastro al disco; cuticola rugolosa.

Lamelle adnate, piuttosto fitte, sinuose, di colore ocre chiaro, a filo intero.

Stipite cilindraceo, slanciato, rastremato nella parte superiore e dilatato inferiormente; biancastro, con fini striature longitudinali.

Microscopia. Spore da subglobose a largamente ellissoidali con verruche piuttosto tozze, connesse da corte creste; 8.0-9.0 x 7.0-7.5 μ .