

SCHEDA N° 0313 AMS_PD

ORDINE Russulales

GENERE Lactarius	SPECIE volemus	AUTORE (Fr.) Fr.	
DATA DI RACCOLTA 19.07.2015	LUOGO DI RACC. Dismoni	COMUNE Siror	PROV. TN
ALTITUDINE S.L.M. 1200 m	I.G.M. 062-I	RACCOGLITORE Franco Manganelli	

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 type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
BOSCO DI: Latifoglie varie e Abete rosso		<input type="checkbox"/> IN RADURE
<input checked="" type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input type="checkbox"/> SU LEGNO
<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 subglobose, con reticolo marcato, di 9.5-10.5 x 9.0-9.8 µ.

BIBLIOGRAFIA :

DETERMINATORE **Franco Manganelli**

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



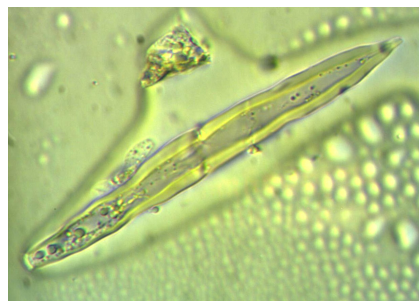
CARPOFORO



SPORA



CHEILOCISTITI



PLEUROCISTITI

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Cappello di 3-4 cm di diametro, piano-convesso, di colore fulvo-rossiccio; cuticola vellutata, margine leggermente involuto.

Lamelle fitte, alte 0.5 cm circa, quasi decorrenti, di color crema-giallino.

Gambo quasi cilindrico, leggermente ricurvo ed attenuato alla base, con colore al cappello; sodo e pieno; latice molto abbondante, bianco ma virante al crema-bruno, molto appiccicoso.

Carne spessa, bianco-crema, si scurisce al taglio; odore di aringa o di crostacei, con sapore quasi dolce.

Microscopia. Spore subglobose, con reticolo marcato, quasi completo, di 9.5-10.5 x 9.0-9.8 μ ; cheilocistidi lungamente fusiformi, a parete spessa, 50-70 x 4.8-5.6 μ ; pleurocistidi similari, ma di estensione fino a 110 μ .