

SCHEDA N° 0742 AMS_PD

ORDINE Agaricales

GENERE Macrolepiota	SPECIE puellaris	AUTORE (Fr.) M.M. Moser	
DATA DI RACCOLTA 28.07.2018	LUOGO DI RACC. Dismoni	COMUNE Primiero S. Martino	PROV. TN
ALTITUDINE S.L.M. 900	I.G.M. 062-I	RACCOGLITORE Franco Manganelli	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<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"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input checked="" type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
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

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE :

NOTE : Rinvenute su letto di aghi di Abete rosso.

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali, 8,3-9,6 x 5,7-6,6 µm.

BIBLIOGRAFIA : PAPETTI C., CONSIGLIO G. SIMONINI G. – ATL. FOTOGRAFICO DI FUNGHI D'ITALIA (1)

DETERMINATORE Franco Manganelli

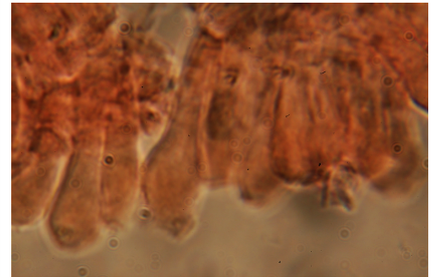
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



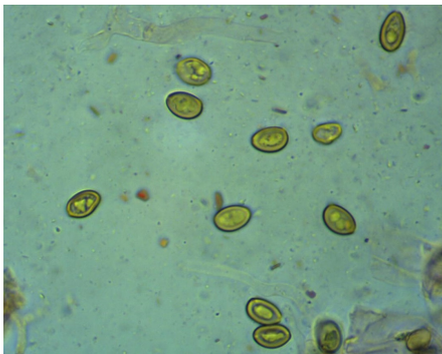
CARPOFORI



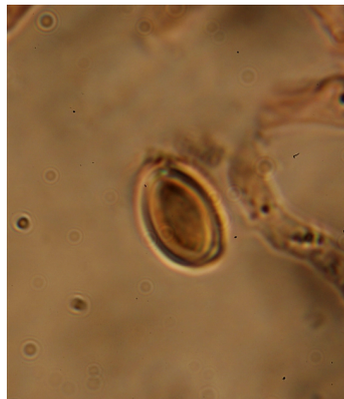
CARPOFORI



BASIDI



SPORE



SPORE

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Cappello di 6-7 cm di diametro, emisferico, in qualche esemplare convesso, ricoperto di squamule bianche fittissime disposte a tegole; disco molto ampio, liscio e di colore grigio-brunastro.

Lamelle libere, larghe, fitte, bianche poi crema, con filo intero concolore.

Gambo slanciato, cilindrico poi ingrossato alla base, liscio, cavo, lievemente arrossante, imbrunente al tocco; anello bianco con la parte inferiore brunastro chiaro.

Carne bianca, immutabile, sapore non percepito.

Spore ellissoidali, 8.3-9.6 x 5.7-6.6 μm ; polvere sporale biancastra.