

SCHEDA N° 0570 AMS_PD

ORDINE Agaricales

GENERE Agaricus	SPECIE silvaticus	AUTORE Schaeff.	
DATA DI RACCOLTA 20.06.2020	LUOGO DI RACC. Casez	COMUNE Casez	PROV. TN
ALTITUDINE S.L.M. 1000 m	I.G.M. 026-III	RACCOGLITORE Giorgio Bortoletto	

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 type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
<input type="checkbox"/> BOSCO DI: Abete rosso e qualche Pino		<input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input checked="" 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 : Rinvenuta una decina di esemplari in un pianoro a Nord-Ovest del bosco.

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali, a parete spessa, 5,0-5,9 x 3,1-3,8 µ.

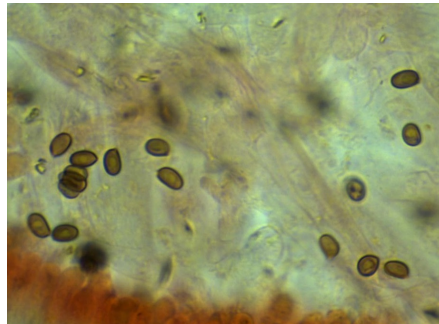
BIBLIOGRAFIA : GALLI R. – GLI AGARICUS

DETERMINATORE **Giorgio Bortoletto**

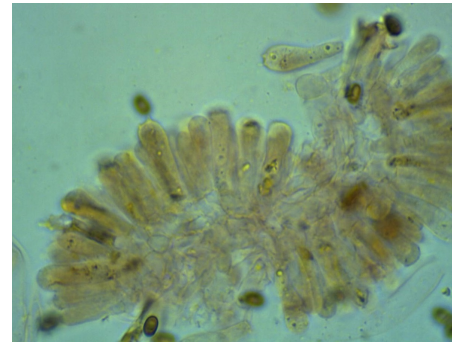
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



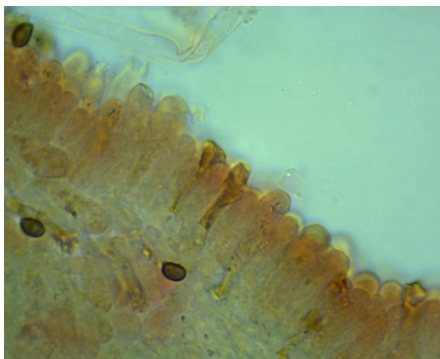
CARPOFORI



SPORE



BASIDI



FILO LAMELLARE

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo da emisferico a piano-convesso, di circa 5-6 cm negli esemplari più grandi; cuticola asciutta, di colore bruno-ocraceo, dissociata in squamule adnate con esclusione della parte discale, su fondo biancastro.

Stipite cilindrico, incurvato verso la base, in molti esemplari leggermente bulboso; biancastro, liscio nella parte superiore, con deboli squamulole bruno-rossastre in quella inferiore; anello supero, brunastro nella faccia inferiore.

Carne biancastra, rossa per esposizione all'aria, in particolare nella parte superiore del gambo e nella regione sovra imeniale; odore non particolare, sapore dolciastro.

Microscopia. Spore ellissoidali, apicolate, a parete spessa, di 5.0-(5.48)-5.9 x 3.1-(3.46)-3.8 μ , con Q: 1.35-(1.6)-1.72; basidi clavati, tetrasporici, 20.0-21.0 x 5.9-6.8 μ ; cheilocistidi clavati.