

SCHEDA N° 0674 AMS_PD

ORDINE Tricholomatales

GENERE Pleurotus	SPECIE calyptratus	AUTORE (Lindblad ex Fr.) Sacc.	
DATA DI RACCOLTA 08.06.2021	LUOGO DI RACC. Brez	COMUNE Brez	PROV. TN
ALTITUDINE S.L.M. 900 m	I.G.M. 026-III	RACCOGLITORE Giorgio Bortoletto	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input checked="" 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
BOSCO DI:		<input type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input type="checkbox"/> IN RADURE
<input checked="" type="checkbox"/> SU LEGNO	<input type="checkbox"/> VIVO <input type="checkbox"/> MORTO	DI Pioppo

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE :

NOTE : Rinvenuto un gruppo di 7-8 esemplari su tronco di latifolia (Pioppo).

MICROSCOPIA: Spore cilindriche, apicolate, guttulate, 8,9-10,3 x 3,3-3,9 µ.

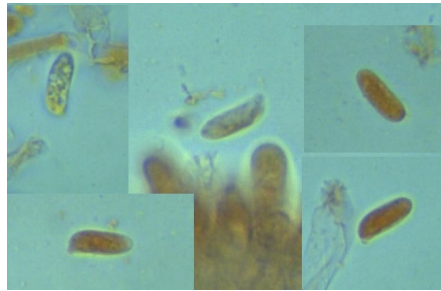
BIBLIOGRAFIA : STEEN A. ELBORN – PLEUROTUS – FUNGA NORDICA

DETERMINATORE Giorgio Bortoletto

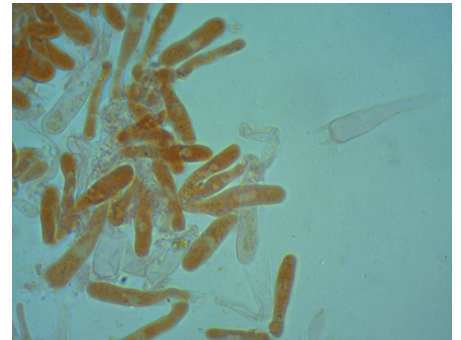
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



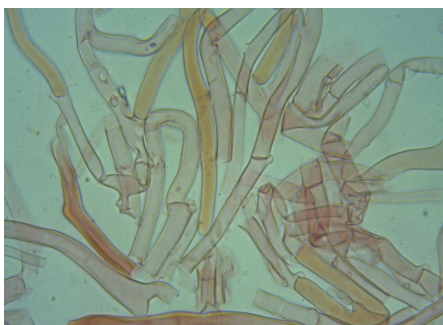
CARPOFORI



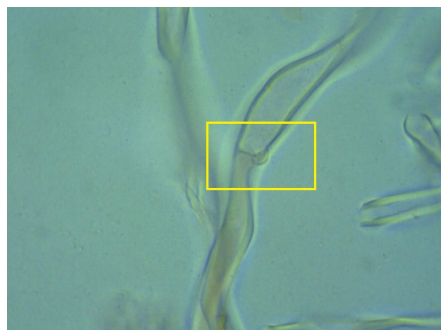
SPORE



BASIDI



EPICUTE



GAF

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo da convesso a disteso, a forma di conchiglia, con orlo involuto e sottile; cuticola glabra, asciutta, di colore ocraceo, leggermente desquamantesi in prossimità del gambo.

Lamelle decorrenti, bianco crema, spesso forcate, alternate a lamellule.

Stipite cilindrico, eccentrico, biancastro; di consistenza elastica tenace.

Microscopia. Spore cilindriche, apicolate, lisce, con guttule, di $8.9-(9.36)-10.3 \times 3.3-(3.59)-3.9 \mu$, Q: 2.44-(2.61)-2.88; basidi tetrasporici, lungamente clavati, dotati di GaF, $30-35 \times 5.5-7.0 \mu$; ife epicute cilindriche, dotate di GaF.