

SCHEDA N° 0766 AMS_PD

ORDINE Polyporales

GENERE Abortiporus	SPECIE biennis	AUTORE (Bull.) Singer 1944	
DATA DI RACCOLTA 24.10.2023	LUOGO DI RACC. Brusegana	COMUNE Padova	PROV. PD
ALTITUDINE S.L.M. 15 m	I.G.M. 126-II	RACCOGLITORE Marco Sandri	

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 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 : Rinvenuti due esemplari in prossimità di conifere.

MICROSCOPIA: Spore subglobose, lisce, 4,9-5,5 x 4,0-4,2 µ.

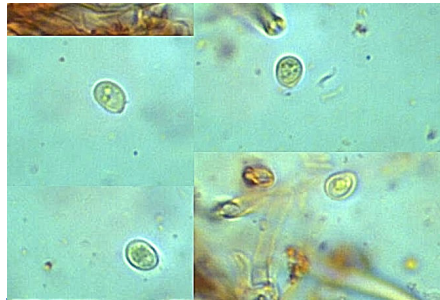
BIBLIOGRAFIA : CONSIGLIO G., PAPETTI C. – ATL. FOTOGRAFICO DEI FUNGHI D'ITALIA (3)

DETERMINATORE Vitaliano Milanese

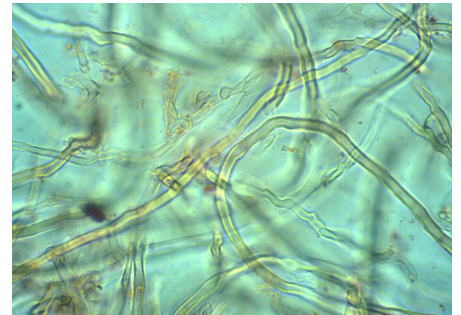
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



CARPOFORO



SPORE



IFE IMENIO



GAF

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Carpofori flabelliformi di 3-6 cm di ampiezza, riuniti in strutture sovrapposte \pm regolari; superficie pileica pelosa, zonata, colore da crema-giallastro (al bordo) sino a ocraceo.

Imenoforo con tuboli relativamente lunghi; pori angolosi, irregolari, per lo più lacerati, decorrenti, di colore biancastro.

Stipite breve e piuttosto tozzo, centrale o eccentrico.

Microscopia. Spore subglobose, lisce, ialine, 4.9-(5.28)-5.5 x 4.0-(4.14)-4.2 μ , con Q: 1.2-(1.28)-1.33; presenti GaF nei diversi tessuti.