

SCHEDA N° 0132

ORDINE Agaricales

GENERE <i>Bolbitius</i>	SPECIE <i>B. titubans</i>	AUTORE (Bull.) Fr.	
DATA DI RACCOLTA 18-05-2015	LUOGO DI RACC. Parco cittadino	COMUNE Castelfranco Veneto	PROV. TV
ALTITUDINE S.L.M. 43	I.G.M. II 104	RACCOGLITORE Franco Flavio Pinton	

HABITAT:

- | | | |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRATI ERBOSI | <input checked="" type="checkbox"/> ORTI E GIARDINI | <input checked="" 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 : MISTO LATIFOGIE | | <input 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 : latifoglie varie

NOTE : stazione di crescita dopo abbondante pioggia, su detriti organici interrati

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali con poro germinativo centrale. 10 - 15,5 × 6 - 8 µm. Sporata ocre - ruggine in massa.

BIBLIOGRAFIA : Zanichelli pag 264 al 704 - Funghi d'Italia A.M.B. vol. 1 a pag. 250

DETERMINATORE Franco Flavio Pinton

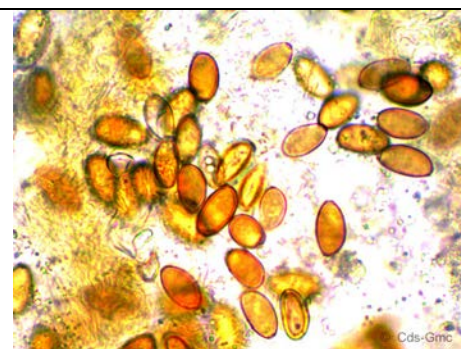
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



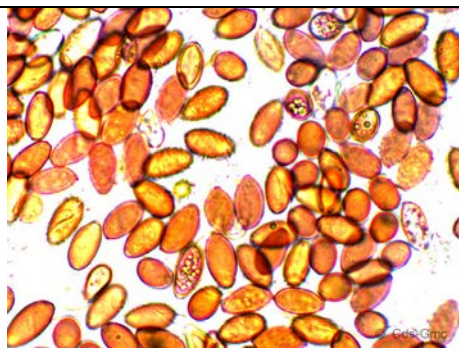
BOLBITIUS TITUBANS



BOLBITIUS TITUBANS



SPORE



SPORE

DESCRIZIONE

Bolbitius titubans

Ordine: Agaricales
Famiglia: Bolbitiaceae
Genere: *Bolbitius*
Specie: *B. titubans*
Sezione:

Capello: Di piccole dimensioni, a malapena raggiunge 3 o 4 cm. E' di colore giallo brillante, e la sua forma è ovale in un primo momento, poi campanulato pur mantenendo una certo capezzolo centrale. la cuticola è puramente viscosa e il margine ± striato.

Lamelle: Poco spesse ed abbastanza spaziate, da bianche a gialle nel giovane, tendenti all'ocra-brunastro con la crescita (per il colore delle spore a maturazione), tanto da conferirgli la caratteristica tonalità rosa-argilla, con filo bianco perché sterile e finemente dentellato.

Carne: Giallastra, immutabile, inconsistente. Odore e sapore quasi nullo.

Gambo: da 5 a 12 x 0,5 a 0,8 cm. Cilindrico, slanciato superficie umida, biancastro, a volte si assottiglia verso l'apice giallastro, cavo, fragile, cosparso nella sua interezza da una leggera pruina concolore. Non presenta anello.

Spore: ellissoidali con poro germinativo centrale. 10 - 15,5 × 6 - 8 µm. Sporata ocra - ruggine in massa.

Habitat: su detriti organici, specialmente terreno concimato con letame o sterco equino. dalla primavera-estate, dopo abbondanti piogge.

Autore della scheda: CDS GMC

Autore delle foto: Franco Flavio Pinton