

COMITATO DI STUDIO "Fernando Fraccaro" Via Verdi n°3 Castelfranco Veneto TV

E-mail: segreteria@gruppomicologicocastellano.it Sito internet: www.gruppomicologicocastellano.it



SCHEDA N° 0132		ORDINE Agaricales
GENERE Bolbitius	SPECIE B. titubans	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:		
PRATI ERBOSI	ORTI E GIARDINI	MARGINI DI STRADA
☐ TERRENO NUDO	☐ TERRENO SABBIOSO	☐ ARENILE
☐ TORBIERA	TERRENO COLTIVATO A	
ARGINE DI FIUME	LUOGO BRUCIATO	☐ BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI: MISTO LATIFOGLIE		☐ RADO ☐ FITTO
☐ DENTRO AL BOSCO	AI MARGINI DEL BOSCO	☐ IN RADURE
☐ SU LEGNO	□ vivo □ morto i	ol .
ESPOSIZIONE:	☐ ASSOLATA ☐ OMBRO	SA 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 μn. Sporata ocra - 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 Cds-Gmc
SPORE		



COMITATO DI STUDIO "Fernando Fraccaro" Via Verdi n°3 Castelfranco Veneto TV

E-mail: segreteria@gruppomicologicocastellano.it Sito internet: www.gruppomicologicocastellano.it



DESCRIZIONE

Bolbitius titubans

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

Sezione:

Cappello: 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. $10 - 15.5 \times 6 - 8 \,\mu n$. 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