



SCHEDA N° 0784 AMS_PD

ORDINE Cortinariales

GENERE Bolbitius	SPECIE titubans	AUTORE (Bull.) Fr. 1838
DATA DI RACCOLTA 19.04.2024	LUOGO DI RACC. Bosco Nordio	COMUNE S.Anna di Chioggia PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 1.5 m	I.G.M. 169-I	RACCOGLITORE Carlo Montagna
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:		☐ RADO ☐ FITTO
☐ DENTRO AL BOSCO	☐ AI MARGINI DEL BOSCO	☐ IN RADURE
SU LEGNO	☐ VIVO ☐ MORTO	DI
ESPOSIZIONE:	☐ ASSOLATA ☐ OM	BROSA MEDIA
UMIDITA' DEL TERRENO VEGETAZIONE CIRCOSTANTE :	☐ ACQUITRINOSO ☐ MOLTO UMI	DO MUMIDO ASCIUTTO SECCO
Note: Rinvenuti 3 esemplari tra	l'erba, su residui di eiezioni animal	i.
MICROSCOPIA: Spore ellissoidali,	con poro germinativo, 11.2-12.8 x 6.5	8-7.8 μ.
Bibliografia : Moser M. – Guid	A ALLA DETERMINAZIONE DEI FUNGH	II - SATURNIA
DETERMINATORE Carlo Montagna	1	
	RILIEVI EFFE	TTUATI SU REPERTI SFRESCHI SECCHI
CARPOFORI	SPORE	BASIDI





DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo campanulato a conico-parabolico, di colore giallo-olivastro con venature brune, più chiaro al margine; debolmente solcato nella regione prossima all'orlo.

Lamelle sub-libere, di color cannella con filo biancastro.

Gambo cilindraceo e cavo, di colore giallo zolfo, biancastro nella parte inferiore, ornato di fibrille fioccose longitudinali.

Carne fragile, priva di odori o sapori specifici.

Microscopia. Spore ellissoidali, apicolate, con evidente poro germinativo, di 11.2-(12.23)-12.8 x 6.8-(7.3)-7.8 μ , con Q: 1.48-(1.68)-1.83; basidi tetrasporici, brevemente clavati; cheilocistidi per lo più cilindrico-ventricosi; caulocistidi polimorfi.

Nota. Secondo IndexFungorum l'attuale *Bolbitius titubans* accorpa le precedenti due varietà di *Bolbitius vitellinus* var. *fragilis* e *Bolbitius vitellinus* var. *titubans*.