

COMITATO DI STUDIO "Fernando Fraccaro" Via Verdi n°3 Castelfranco Veneto TV E-mail: segreteria@gruppomicologicocastellano.it Sito internet: www.gruppomicologicocastellano.it



Scheda n ° 0230		OF	ORDINE Agaricales	
GENERE Rhodocybe	SPECIE R. fumanellii		AUTORE Ferrari, Vizzini & Fellin	
DATA DI RACCOLTA 23/11/2018	LUOGO DI RACC. Bosco Nordio	COMUNE	Chioggia	Prov. VE
ALTITUDINE S.L.M. 2	I.G.M. I 49	RACCOGLI	TORE C.D.S.	
	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: LITORALE DI AGHI-LATI	FOFLIE		RADO	FITTO
☐ DENTRO AL BOSCO	AI MARGINI DEL BOSCO		IN RADURE	
SU LEGNO	□ VIVO □ MORTO	DI		
ESPOSIZIONE:	☐ ASSOLATA 🖂 O	OMBROSA	MEDIA	
UMIDITA' DEL TERRENO	☐ ACQUITRINOSO ☒ MOLTO U	MIDO UMIDO	O ASCIUTTO	☐ SECCO
VEGETAZIONE CIRCOSTANTE: Leccio, Pinus, altre essenze				
Note: specie molto rara cresce gregaria saprofita in bosco marino sotto Leccio e altre specie arboree				
MICROSCOPIA: Spore 5-6,5 x 3,5-5 micron, ellissoidali, verrucose. Sporata: rosa.				
BIBLIOGRAFIA: ricerca sito internet Index fungorun				
D ETERMINATORE C.D.S.	RILIEVI EF	FETTUATI SU REPEI	RTI 🛛 FRESCHI	☐ SECCHI
RHODOCYBE FUMANELLII	RHODOCYBE FUMA	Ding G. Ceraniola NELLII	RHODOG	© Dino G. Cerantola CYBE FUMANELLII
RHODOCYBE FUMANELLII	RHODOCYBE FUMA	Franço Flavio Pinton	RHODOG	© Franco Flavio Pinton CYBE FUMANELLII



COMITATO DI STUDIO "Fernando Fraccaro" Via Verdi n°3 Castelfranco Veneto TV E-mail: segreteria@gruppomicologicocastellano.it Sito internet: www.gruppomicologicocastellano.it



DESCRIZIONE

Rhodocybe fumanellii

Ordine: Agaricales
Famiglia: Entolomataceae
Genere: Rhodocybe
Specie: R. fumanellii

Sezione:

Sinonimi: Rhodocybe gemina var. subvermicularis (Maire) Bon, 1990

Clitopilus truncatus var. subvermicularis Maire, Bull.

Cappello: 3-6 cm. poco carnoso, elastico ma fragile, convesso mai piano, rialzato al bordo, un po' depresso al centro, cuticola

liscia, lucente, asciutta, grinzosa, a tempo secco di colore ocra aranciato, rossastro, margine arrotondato debordante

ondulato.

Lamelle: quasi fitte, poi spaziate con numerose lamellule disuguali che formano un aspetto bifido, arrotondate, ma unite al gambo con un dentino, quasi decorrenti, color biancastro, carnicino rosato, infine rossastre.

Carne: elastica fragile tenera nel cappello, soda e fibrosa nel gambo, color biancastro rosata, odore particolare farinaceo aromatico, sapore dolce.

Gambo: 3-7×0,5-1 cm. non molto lungo, cilindrico, flessuoso, attenuato in alto, percorso da fini striature e con una pruinatura fioccosa color arancio carnicino, infossato, ingrossato alla base, tutto rivestito da una bambagia cotonosa bianca, intrecciata ai resti vegetali, se raccolto intero si notano molti cordoncini miceliari bianchi di varia lunghezza.

Spore: 5-6,5 x 3,5-5 micron, ellissoidali, verrucose. Sporata: rosa.

Habitat: trovato in bosco di Aghi-latifoglia soprattutto querce: roverella e leccio, in autunno. Località: Bosco Nordio.

Osservazioni: questo fungo è molto raro nei colli montani, si tratta di una varietà della Rhodocybe gemina, che non cresce nello stesso habitat, essa è molto più piccola e meno carnosa, esile ed elastica tanto da scambiarla per una Collybia dal colore aranciato rossastro. Anche in questa specie le lamelle alla pressione si staccano completamente dalla carne del cappello. Una caratteristica particolare sono i molti filamenti o radichette miceliari bianchi e filiformi alla base del gambo.

Autore della scheda: Franco Flavio Pinton

Autore delle foto: Dino Giuseppe Cerantola- Franco Flavio Pinton