

SCHEDA N° 0607 AMS_PD

ORDINE Cortinariales

GENERE Cortinarius	SPECIE stemmatus	AUTORE Fr.	
DATA DI RACCOLTA 18.07.2020	LUOGO DI RACC. Malga Civertaghe	COMUNE Primiero S. Martino	PROV. TN
ALTITUDINE S.L.M. 1200 m	I.G.M. 062-IV	RACCOGLITORE Franco Manganelli	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input type="checkbox"/> ORTI E 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 checked="" type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI: Abete rosso e bianco		<input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input checked="" 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: Qualche cespuglio di essenze diverse.

NOTE:

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali, leggermente verrucose, 7.5-8.6 x 4.5-5.3 µ.

BIBLIOGRAFIA: BREITENBACH J., KRANZLIN F. – CHAMPIGNONS DE SUISSE (5)

DETERMINATORE Franco Manganelli

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)
--

Cappello di 2-3 cm di diametro, da convesso a spianato, leggermente depresso al centro; igrofano, bruno aranciato, più scuro al centro; margine più pallido, liscio e debordante.

Lamelle adnate, larghe, bruno pallide con filo intero.

Gambo cilindrico, da clavato a bulboso, con superficie ricoperta da fibrille bianche su fondo bruno; in vecchiaia bianco solo nella parte bassa.

Carne da crema a bruno, sottile, con odore pepato e sapore dolce o leggermente rafanoide.

Microscopia. Spore ellissoidali, leggermente verrucose, di dimensioni 7.5-8.6 x 4.5-5.3 μm . Sporata ocracea.