

SCHEDA N° 0612 AMS_PD

ORDINE Pluteales

GENERE Volvariella	SPECIE pusilla	AUTORE (Pers.) Singer	
DATA DI RACCOLTA 19.08.2020	LUOGO DI RACC. Val Noana	COMUNE Primiero S. Martino	PROV. TN
ALTITUDINE S.L.M. 850 m	I.G.M. 062-IV	RACCOGLITORE Franco Manganelli	

HABITAT:

- | | | |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRATI ERBOSI | <input type="checkbox"/> ORTIE 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 type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO |

BOSCO DI: **Faggio**

- | | | |
|--|--|------------------------------------|
| <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 :

NOTE : **Rinvenuto un solo esemplare nel prato di una radura.**

MICROSCOPIA: **Spore ellissoidali, lisce, 5.7-6.9 x 3.6-4.4 μ.**

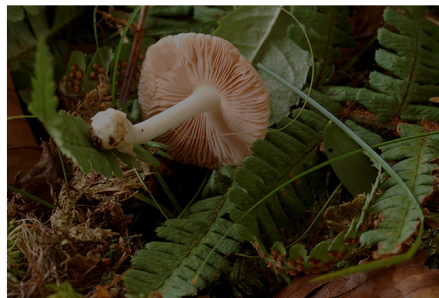
BIBLIOGRAFIA : **CONSIGLIO G., PAPETTI C. - ATL. FOTOGRAFICO DEI FUNGHID'ITALIA (3)**

DETERMINATORE **Franco Manganelli**

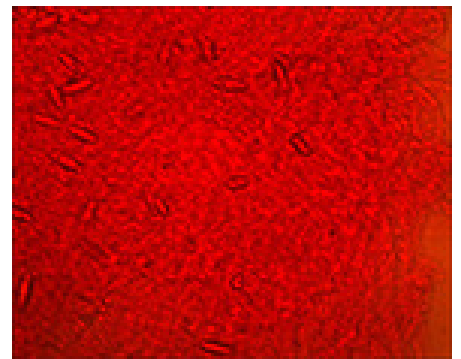
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



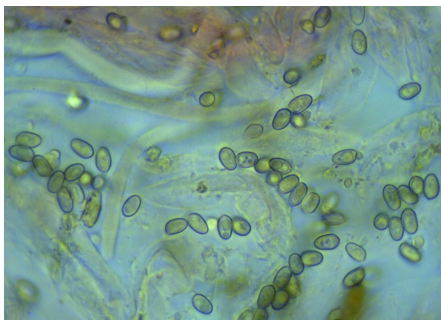
CARPOFORO



LAMELLE



TRAMA CON SPORE



SPORE

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Cappello di 4-5 cm di diametro, piano convesso, con leggero ambone; di colore biancastro decorato da fibrille sericee, l'orlo sembra leggermente scanalato.

Lamelle fitte, sublibere, rosa-brunastre, con filo concolore.

Gambo cilindrico, dilatato alla base, biancastro; **volva** sacciforme intera, membranosa e biancastra.

Carne bianca con debole odore fungino.

Microscopia Spore ellissoidali, lisce, di 5.7-(6.18)-6.9 x 3.6-(3.96)-4.4 μ .