

SCHEDA N° 0250

ORDINE Agaricales

GENERE Entoloma	SPECIE E. moserianum	AUTORE Noordel.	
DATA DI RACCOLTA 05/11/2019	LUOGO DI RACC. Vallà	COMUNE Riese Pio X	PROV. TV
ALTITUDINE S.L.M. 55 mt.	I.G.M. I 104	RACCOGLITORE Dino Giuseppe Cerantola	

HABITAT:

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI | <input checked="" type="checkbox"/> ORTI E GIARDINI | <input type="checkbox"/> MARGINI DI STRADA |
| <input checked="" 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 : | | <input type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO |
| <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 : Olmi e rosacee

NOTE : Unico esemplare sul terreno vicino ceppaia di prunus.

MICROSCOPIA: spore 8,3 -9,6 x 7,3-8,7 µm, isodiametriche con 5-6 angoli. Basidi tetrasporici, cheilocistidi cilindrici o claviformi.

BIBLIOGRAFIA : Noordeloos in Bas & al., Fl. agar. neerl., vol. 1: 95-96, fig.54.

DETERMINATORE C.d.s. G.M.C.

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



ENTOLOMA MOSERIANUM



ENTOLOMA MOSERIANUM 2



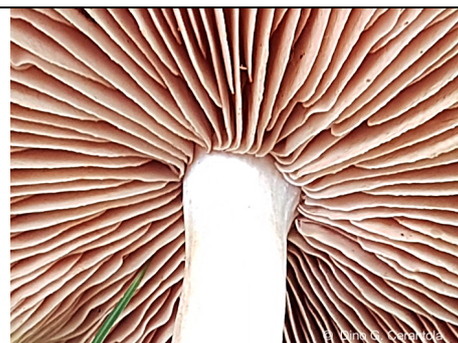
ENTOLOMA MOSERIANUM 4



ENTOLOMA MOSERIANUM 6



ENTOLOMA MOSERIANUM 9



ENTOLOMA MOSERIANUM 10

DESCRIZIONE

Entoloma moserianum

Ordine: Agaricales
Famiglia: Entolomataceae
Genere: Entoloma
Specie: E. moserianum
Sezione:

Sinonimi:

Cappello: 35-65 mm, da campanulato-convesso a convesso, con o senza umbone ottuso, liscio, margine inizialmente involuto, poi dritto, di color dal bianco al crema, spesso con lieve sfumatura ocrea al centro, presenza di ingiallimento in alcuni punti quando contuso o a maturazione; leggermente vischioso con l'umido.

Lamelle: piuttosto distanti, con lamellule, abbastanza spesse, con filo irregolare, denticolato, bianche poi rosa pallide, con macchie di colore giallo brillante quando contuse o con l'età.

Carne: scarsa nel cappello, sericea nel gambo, inizialmente solida, poi molle a maturità, bianca, a volte diventa giallo-arancio alla manipolazione.
Odore pungente, ma farinaceo al taglio. Sapore farinaceo-rancido.

Gambo: 40-70 x 7-15 mm, pieno, centrale o eccentrico, cilindraceo o leggermente schiacciato, spesso rastremato verso la base, biancastro, con colore al cappello, tendente ad ingiallire a partire dalla base; presenza di fibrille longitudinali.

Spore: 8,3 -9,6 x 7,3-8,7 µm, isodiametriche con 5-6 angoli. Basidi tetrasporici, cheilocistidi cilindrici o claviformi.

Habitat: trovato ai margini di un fossato vicino a una siepe, nei pressi di una ceppaia di prunus. In estate-autunno, in luoghi relativamente aperti e illuminati dal sole, boschi, parchi e giardini, prevalentemente in presenza di Ulmus e Quercus.

Autore della scheda: C.d.s G.M.C.

Autore delle foto: Dino Giuseppe Cerantola