



FEDERAZIONE MICOLOGICA DEI GRUPPI VENETI



SCHEDA N° 28/2009

ORDINE Cortinariales

GENERE Hebeloma	SPECIE H. laterinum	AUTORE (Batsch) Vesterh.	
DATA DI RACCOLTA 27-10-2007	LUOGO DI RACC. bosco Nordio	COMUNE Chioggia	PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 0 m.	I.G.M. 169 1 S. Anna	RACCOGLITORE Voto Pietro	

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 type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO |

BOSCO DI :

- | | | |
|---|--|------------------------------------|
| <input checked="" 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 : **lecci, farnie, pini**

NOTE :

MICROSCOPIA:

BIBLIOGRAFIA : **Bon 2002 - Documents mycologiques 123; Vesterholt 2005**

DETERMINATORE **Voto Pietro**

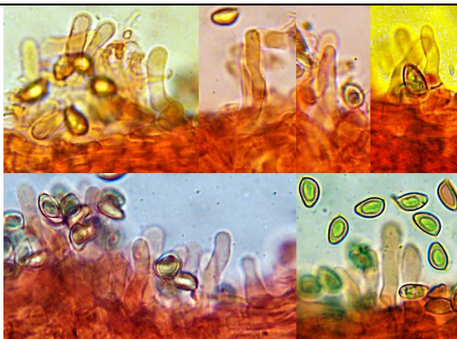
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



basidiomi



altra raccolta



cheilocistidi e spore in rosso Congo



spore in Melzer



DESCRIZIONE

Cappello 3-6 cm, variamente convesso ma non spianato, margine a lungo involuto e subsolcato poi disteso, molto carnoso, più o meno ocraceo al disco e alutaceo-argillaceo all'esterno ma non discolore, in alcune raccolte anche brunastro-ocraceo o brunastro-rosato col margine solo un po' più chiaro, poco vischioso, non lucido.

Lamelle fitte, ventricose, brune, un po' spesse, filo bianco, non lacrimanti.

Gambo 30-95 x 5-12 (9-18 alla base) mm, obclavato con ingrossamento nel punto in cui emerge in superficie e attenuantesi più o meno lungamente nella porzione interrata, pieno, sodo, inizialmente biancastro, poi imbrunentesi, anche vistosamente, nelle fibrille-squamule rialzate che lo ricoprono quasi per intero escluso all'apice dove è grossolanamente pruinoso - flocculoso, può anche essere grossolanamente fibroso verso il basso.

Carne bianca poi bruna nel gambo in corrispondenza con l'esterno, odore fruttato, sapore amaro, molto sgradevole.

Spore 8,5-11,7 x 5,3-6,5 μm , amigdaliformi o citriformi, ornamentazione ben visibile, endosporio visibile, non caliptrate, destrinoidia forte.

Cheilocistidi 30-50 x 3,5-6(7,5) μm , banalmente cilindracei o un po' sinuosi o irregolari (con qualche nodulo o strozzatura).

Epicute in ixocutis con ife aggrovigliate lasche, x 2-5(7) μm , ipocute di ife subisdiametriche o cortamente cilindracee.

Caulocistidi 10-50(60) x 3-6(8) μm , misurati a metà gambo, cilindracei.

Giunti a fibbia presenti ovunque.

Note: specie comune nel bosco Nordio, ben riconoscibile anche dai caratteri macroscopici.