



FEDERAZIONE MICOLOGICA DEI GRUPPI VENETI



SCHEDA N° 2011/18

ORDINE Cortinariales

| | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|-----------------|
| GENERE Hebeloma | SPECIE H. sinapizans | AUTORE (Paulet) Gillet | |
| DATA DI RACCOLTA 12-11-2011 | 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 |
| <input type="checkbox"/> BOSCO DI : leccio | | <input type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO |
| <input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO | <input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO | <input checked="" 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 :

MICROSCOPIA:

BIBLIOGRAFIA : Bon 2002 - Documents mycologiques 123; Vesterholt 2005

DETERMINATORE **Voto Pietro**

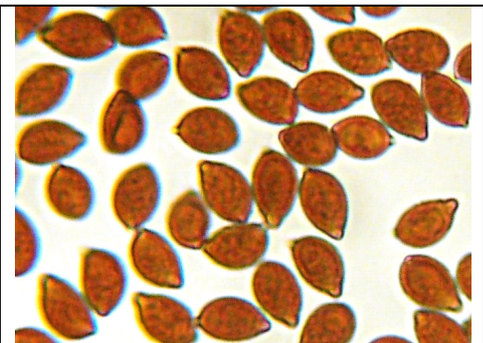
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



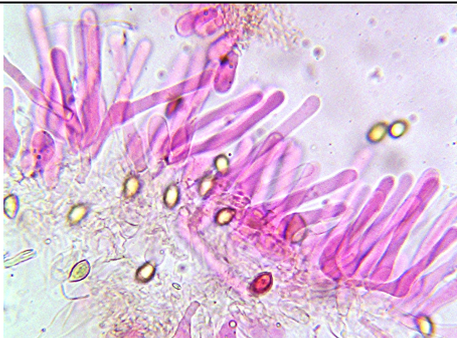
basidiomi in habitat



gambo



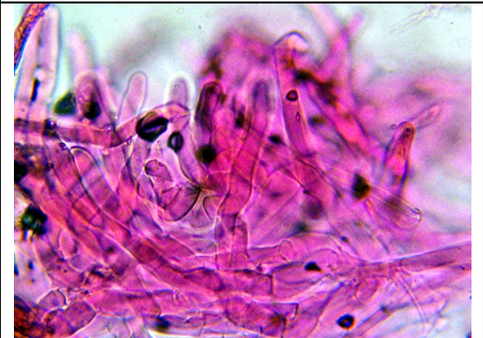
spore in Melzer



cheilocistidi



cheilocistidi



caulocistidi



DESCRIZIONE

Cappello 4-6 cm, convesso, ocre rosato, un po' più pallido verso il margine, viscidulo, sbiadente da secco.

Lamelle fitte, molto smarginate, prive di guttule, bruno-grigio chiare.

Gambo 60-105x8-10 mm, cilindraceo con base di solito distintamente bulbosa (2 cm), bianco, scarsamente imbrunente dalla base, coperto da flocculi anche grossolani, a maturità cavo e provvisto di appendice apicale interna.

Carne bianca, a volte con zona brunastra nel cappello sopra le lamelle, odore rafanoide. Spore 8,5-12,5(13) x 6,2-7,7(8) μm , citriformi, destrinoidia forte, ornamentazione media, perisporio generalmente non distaccato.

Basidi 4-sporici.

Cheilocistidi fino a 70(95) x 5-10 μm al ventre, x 5-6 μm all'apice, molto folti, principalmente lageniformi, diversi da strettamente lageniformi a cilindracei, generalmente floxinofili, generalmente a parete sottile ma occasionalmente ispessita all'apice o al ventre, diversi mostrano un ispessimento notevole sotto la base, collo a volte leggermente più stretto dell'apice. Paracistidi presenti; alcuni basidi e basidioli presenti sul filo.

Caulocistidi come i cheilocistidi ma decisamente più cilindracei (ventre scarso o assente), sovente settati.

Giunti a fibbia presenti.

Note: specie discretamente diffusa nel bosco Nordio.