



FEDERAZIONE MICOLOGICA DEI GRUPPI VENETI



SCHEDA N° 63/2010

ORDINE Agaricales

GENERE <i>Marasmiellus</i>	SPECIE <i>M. ramealis</i>	AUTORE (Bull.) Singer	
DATA DI RACCOLTA 12-11-10	LUOGO DI RACC. bosco Nordio	COMUNE Chioggia	PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 0 m.	I.G.M. 169 1 S. Anna	RACCOGLITORE P. Voto	

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 : | | <input type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO |
| <input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO | <input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO | <input type="checkbox"/> IN RADURE |
| <input checked="" type="checkbox"/> SU LEGNO | <input type="checkbox"/> VIVO <input checked="" type="checkbox"/> MORTO | DI |

ESPOSIZIONE:

- ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

- ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE : farnie e lecci

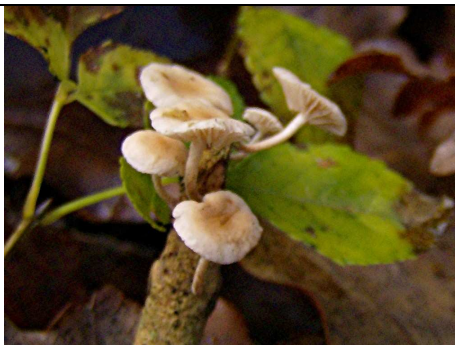
NOTE :

MICROSCOPIA:

BIBLIOGRAFIA : Bon M. - 1999: Flore mycologique d'Europe 5, Les Collybio-marasmioides et ressemblants. Doc. Myc., Mémoire hors-série n. 5

DETERMINATORE Voto Pietro

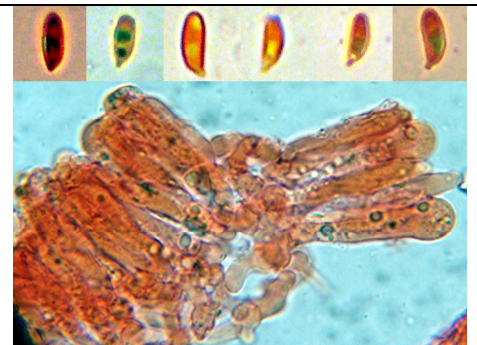
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



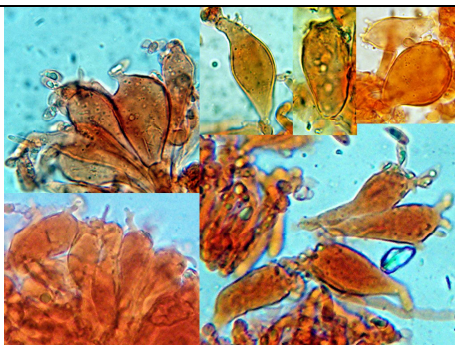
basidiomi in habitat



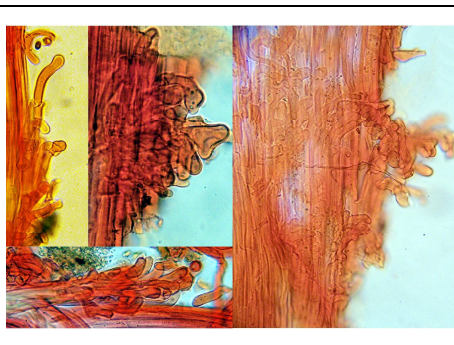
lamelle



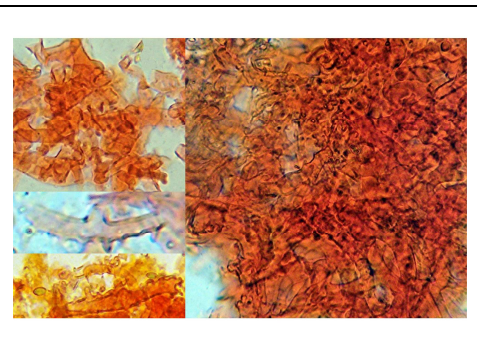
spore e imenio



cheilocistidi



caulocistidi



epicute



DESCRIZIONE

Cappello 5-8 mm, convesso-spianato e un po' ondulato o depresso al centro, margine liscio o subsolcato, biancastro-beige con centro bruniccio-ocraceo.

Lamelle rade, adnate, con lamellule, bianche con sfumatura rosata.

Gambo 6-8x05-1 mm, cilindraceo-ricurvo, eventualmente eccentrico, un po' granuloso, beige ma verso la base ocraceo-rossastro.

Epicute con strato superficiale di ife diverticolate-coralloidi; pigmento parietale e incrostante.

Spore 8-10 x 3,4-4(4,5) μm , oblunghe-cilindracee, di lato adassialmente appiattite, con apicolo grande.

Basidi 4-sporici; subimenio di ife nodulose-ramificate.

Cheilocistidi 22-45 x 10-19 μm , numerosi, claviformi o rastremati verso l'apice, con escrescenze e diverticoli verso l'apice.

Caulocistidi in gruppi folti o isolati, diradati verso il basso, fino a 50 (65) x 10 μm , formati da peli cilindracei o deformati-nodulosi-diverticolati, sovente con aspetto di semplice estroflessione di ife corticali terminali.

Giunti a fibbia grandi e abbondanti.