



FEDERAZIONE MICOLOGICA DEI GRUPPI VENETI



SCHEDA N° 39/2010

ORDINE Agaricales

GENERE <i>Psathyrella</i>	SPECIE <i>P. pseudogracilis</i>	AUTORE (Romagn.) M.M. Moser	
DATA DI RACCOLTA 04-09-2010	LUOGO DI RACC. Pian Cansiglio	COMUNE Tambre	PROV. BL
ALTITUDINE S.L.M. ca. 1028 m.	I.G.M.	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"/> BOSCO SUBALPINO
<input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input checked="" type="checkbox"/> RADO
<input type="checkbox"/> BOSCO DI : latifoglie		<input type="checkbox"/> FITTO
<input checked="" type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input type="checkbox"/> IN RADURE
<input type="checkbox"/> SU LEGNO	<input type="checkbox"/> VIVO	<input type="checkbox"/> MORTO

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE :

NOTE : vari aspetti macro- e microscopici fanno pensare a *P. gracilis* finché non si osserva la morfologia dei cistidi.

MICROSCOPIA:

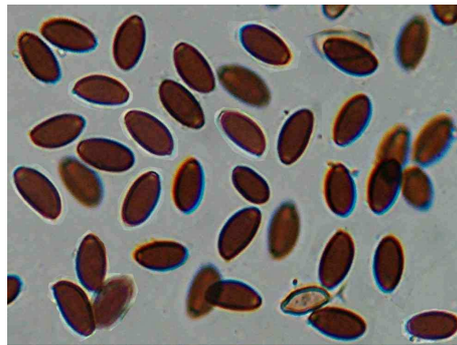
BIBLIOGRAFIA : Fouchier 1995, Kits van Waveren 1985

DETERMINATORE Voto Pietro

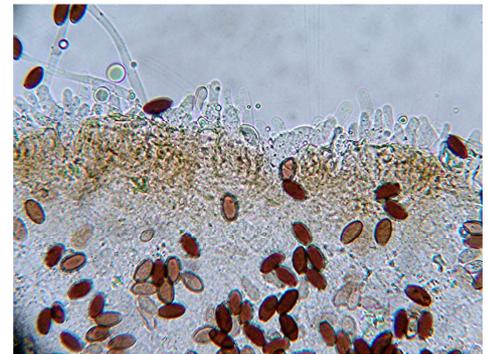
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



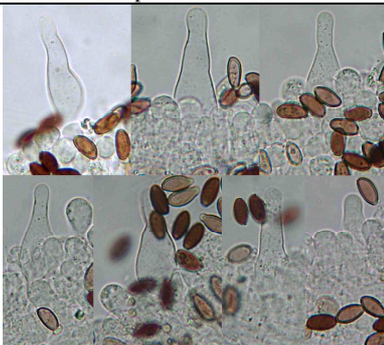
Carpofori in habitat



Spore in acqua



cheilocistidi



pleurocistidi



DESCRIZIONE

Cappello 11-13 mm; ocra-arancione con margine pallido, sbiadente a crema-beige a partire dal disco, infine tutto sbiancato, eventualmente con sfumatura rosata nel caso di sbiadimento lento; striato per 2/3; rugoloso da secco; senza velo.

Lamelle inizialmente bianche poi grigio-brune chiare; filo inizialmente bianco poi rosso per ca. 0,3 mm.

Gambo 30-55 x 1-2 mm; progressivamente allargato verso il basso; bianco; strigoso alla base. Spore 11,2-12,5-14 x 5,8-6,5-7,5 μm , poro germ. largo 1,7-2 μm , ellissoidali, appiattite di lato, brune in acqua.

Basidi 24-33 x 11-12,7(14) μm , largamente clavati.

Trama imeniale ialina.

Pleurocistidi 40-60 x 5-7 (collo) x 15-20 (ventre) μm , lageno-utriformi o utriformi, sovente con collo un po' sinuoso, apice talora un po' rigonfio, sparsi-radi, incolori.

Cheilocistidi 28-40 x 3,8-7 (collo) x 9-16 (ventre) μm , come i pleurocistidi, apice (sub)ottuso, abbondanti ma sporadicamente localmente assenti, incolori.

Paracistidi poco cospicui, sovente a parete un po' spessa.

Filo lamellare sottolineato da una striscia rossa larga ca. 20-40 μm .

Fibbie ovunque.