

**SCHEDA N° 0075**

**ORDINE Agaricales**

<b>GENERE</b> <i>Hygrophorus</i>	<b>SPECIE</b> <i>H. personii</i>	<b>AUTORE</b> Arnolds	
<b>DATA DI RACCOLTA</b> 17-11-12	<b>LUOGO DI RACC.</b> Rosolina Tize'	<b>COMUNE</b> Rosolina	<b>PROV.</b> RO
<b>ALTITUDINE S.L.M.</b> 0	<b>I.G.M.</b> I 169	<b>RACCOLITORE</b> C.D.S. Gruppo Micologico Castellano	

**HABITAT:**

<input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input type="checkbox"/> ORTI E GIARDINI	<input type="checkbox"/> MARGINI DI STRADA
<input type="checkbox"/> TERRENO NUDO	<input checked="" type="checkbox"/> TERRENO SABBIOSO	<input type="checkbox"/> ARENILE
<input type="checkbox"/> TORBIERA	<input type="checkbox"/> TERRENO COLTIVATO A	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
<b>BOSCO DI:</b> <u>QUERCUS ILEX</u>		<input type="checkbox"/> RADO <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	DI <input type="text"/>

**ESPOSIZIONE:**

ASSOLATA  OMBROSA  MEDIA

**UMIDITA' DEL TERRENO**

ACQUITRINOSO  MOLTO UMIDO  UMIDO  ASCIUTTO  SECCO

**VEGETAZIONE CIRCOSTANTE:** Quercus e altre latifoglie

**NOTE:** Pochi esemplari

**MICROSCOPIA:** Spore ellissoidali talora un po' compresse, 10-12 (13,6) x 5,5-7 (8) micron. Basidi tetrasporici

**BIBLIOGRAFIA:** AMB vol. 1 pag. 31 Zanichelli pag. 118 al 269

**DETERMINATORE** cds Gruppo Micologico Castellano

**RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI**  FRESCHI  SECCHI



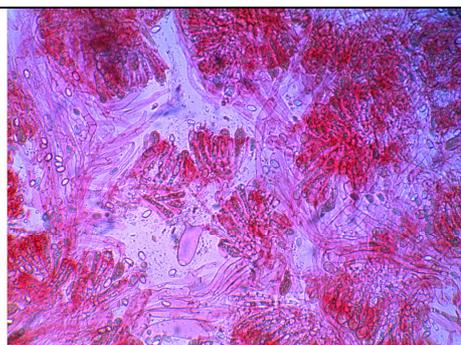
**HABITAT**



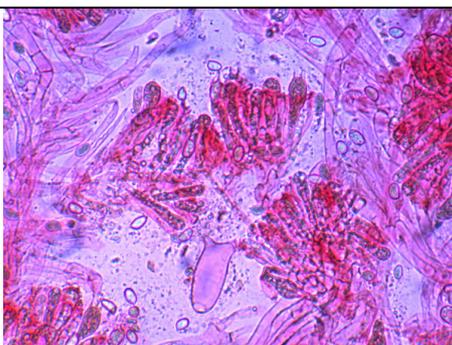
**HYGROPHORUS 1**



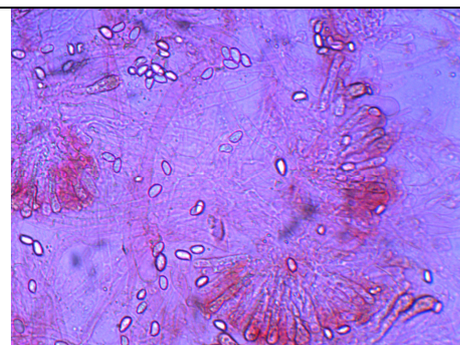
**HYGROPHORUS 2**



**BASIDI**



**BASIDI CON SPORE**



**SPORE**

## DESCRIZIONE

Ordine: Agaricales  
Famiglia: Hygrophoraceae  
Sezione: Olivaceoumrini (Fr.) Bon  
Sottosezione: Olivaceoumrini Bataille  
Genere: Hygrophorus  
Specie: *persoonii*

Cappello: 30-80 mm. inizialmente emisferico e richiuso sul gambo al quale si unisce per mezzo di un'abbondante strato glutinoso, poi convesso con ampio umbone centrale ottuso; di colore brunastro o bruno olivastro con disco sempre più scuro, bruno bistro o bruno scuro, gradatamente pallidescente fino al bianco all'orlo. Orlo a lungo involuto, fiocoso-pubescente sotto lo strato di glutine. Cuticola molto spessa, assai vischiosa, facilmente separabile fino al disco.

Lamelle: arcuato-adnate o poco decorrenti, spesse, molto distanti, per lungo tempo coricate, biancastre con riflesso carnicino, facilmente e nettamente separabili in blocco dalla carne, intercalate da lamellule in lunghezza variabile.

Gambo: 60-120 (150) x 10-25 mm., pieno, robusto, cilindraceo con base attenuata, ricoperto da una calza di glutine color zucchero caramellato che essiccando lo decora con bande irregolari brunastre disposte in cercini e lascia verso l'apice un'ampia traccia simulante un anello. Apice fiocoso.

Carne: bianca, compatta e soda, ampia e fibrosa nel gambo degli adulti; pressoché inodora, di sapore non spiccato ma gradevole.

Microscopia: spore ellissoidali, talora un po' compresse, 10-12 (13,6) x 5,5-7 (8) micron. Basidi tetrasporici.

Habitat: esclusivo dei boschi di latifoglie, soprattutto querce xerofile, in colonie di numerosi individui talora concresciuti; tardo autunno, non comune.

Autore della scheda: cds Gruppo Micologico Castellano

Autore delle foto: Renato Pellizzari