

**SCHEDA N° 0174**

**ORDINE Pezizales**

<b>GENERE</b> <i>Verpa</i>	<b>SPECIE</b> <i>V. bohemica</i>	<b>AUTORE</b> (Krombh.) J. Schröt.	
<b>DATA DI RACCOLTA</b> 22-03-2016	<b>LUOGO DI RACC.</b> Castelcucco	<b>COMUNE</b> Castelcucco	<b>PROV.</b> TV
<b>ALTITUDINE S.L.M.</b> 150 mt.	<b>I.G.M.</b> II 083	<b>RACCOGLITORE</b> Pinton Franco Flavio	

**HABITAT:**

<input type="checkbox"/> PRATERBOSI	<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="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
<input checked="" type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input checked="" type="checkbox"/> RADO
<b>BOSCO DI :</b> MISTO LATIFOGIE		<input type="checkbox"/> FITTO
<input 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

**ESPOSIZIONE:**

ASSOLATA       OMBROSA       MEDIA

**UMIDITA' DEL TERRENO**

ACQUITRINOSO     MOLTO UMIDO     UMIDO     ASCIUTTO     SECCO

**VEGETAZIONE CIRCOSTANTE :** Fraxinus.

**NOTE :** Gregaria a gruppetti di pochi esemplari su terreno sabbioso e ricco di humus, lungo un piccolo torrente.

**MICROSCOPIA:** spore molto grandi, 50-90 x 15-20 µm, da ovoidali a ± cilindriche o un poco arcuate, lisce, ialine. Aschi bisporici

**BIBLIOGRAFIA :** Funghi d'Italia A.M.B. vol.2 a pag.970 - Funghi dal vero B. Cetto vol.2 al 807. Ascomiceti d'Italia A.M.B. pag.302

**DETERMINATORE** Cds Gmc

**RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI**     FRESCHI     SECCHI



**VERPA BOHEMICA**



**VERPA BOHEMICA 2**



**VERPA BOHEMICA 3**

## DESCRIZIONE

Verpa bohemica

**Ordine:** Pezizales  
**Famiglia:** Morchellaceae  
**Genere:** Verpa  
**Specie:** Bohemica  
**Sezione:** ...

**Ascocarpo:** è costituito da una mitra alta da 3 a 5 cm, di forma campanulata, formata da costolature labirintiformi od anche cerebriformi, più o meno irregolari, libera al gambo, saldata solo da una porzione apicale, l'orlo è ondulato.

La porzione esterna è di colore bruno-chiaro, nocciola, bruno-scuro; la parte interna è invece di colore biancastro, leggermente ruvida.

**Imenoforo:** situato nella superficie esterna della mitra.

**Carne:** cassante, fragile, igrofana, bianca nella parte superiore, ocraceo-chiara nel gambo, con tonalità fulve alla base. Odore lieve spermatico-farinoso, sapore dolciastro/acidulo.

**Gambo:** 7-15 x 1,5-3 cm, biancastro o bianco-ocraceo, sporco dopo le piogge, debolmente ocra alla manipolazione, finemente vellutato, nel fungo giovane farcito ma presto diviene cavo, cedevole alla pressione, solitamente slanciato con delle protuberanze irregolari ed ingrossato alla base.

**Spore:** molto grandi, 50-90 x 15-20 µm, da ovoidali a ± cilindriche o un poco arcuate, lisce, ialine.

Aschi, cilindrici, monoseriati, non amiloidi che raggiungono i 230 µm, contenenti tipicamente 2 sole spore raramente 3 o 4 spore. Parafisi settate, di forma cilindrica, leggermente allargate in alto, biforcate alla base.

**Habitat:** è un fungo primaverile, predilige lettieri di latifoglie: ontano, pioppo, olmo, sambuco, anche Pinus negli spazi aperti, su suolo fresco e ricco di humus, sabbioso, lungo i margini dei fiumi, nei parchi e giardini di città, sia isolato che gregario.

Autore della scheda: Cds Gmc

Autore delle foto: Pinton Franco Flavio