

**SCHEDA N° 0153 AMS\_PD**

**ORDINE Agaricales**

GENERE <i>Agaricus</i>	SPECIE <i>pseudopratis var. niveus</i>	AUTORE Bohus	
DATA DI RACCOLTA 01.06.2013	LUOGO DI RACC. Parco delle Farfalle	COMUNE Padova	PROV. PD
ALTITUDINE S.L.M. 12 m	I.G.M. 064-IV	RACCOLITORE Vitaliano Milanese	

**HABITAT:**

<input type="checkbox"/> PRATIERBOSI	<input checked="" type="checkbox"/> ORTIE 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
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 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 :** Latifolia (prevalentemente Carpino e Quercia).

**NOTE :** Rinvenuti 6 esemplari, di cui 3 cespitosi, tra l'erba al margine della vegetazione d'alto fusto.

**MICROSCOPIA:** Spore da largamente ellissoidali, 5,5-6,5 x 4,0-4,5 µ.

**BIBLIOGRAFIA :** CAPPELLI A., AGARICUS – FUNGI EUROPAEI – SARONNO  
BREITENBACH J., KRANZLIN F. – FUNGI OF SWITZERLAND (4) – LUCERNA

**DETERMINATORE** Vitaliano Milanese

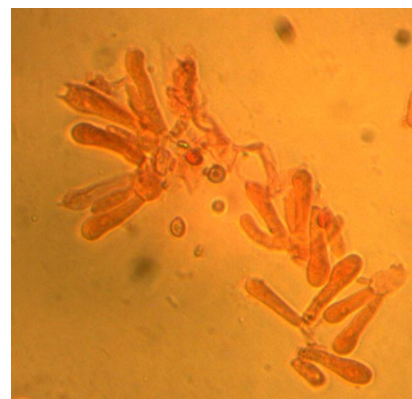
**RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI**  FRESCHI  SECCHI



**CARPOFORI**



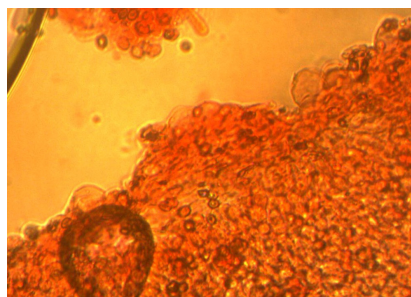
**SPORE**



**BASIDI E BASIDIOLI**



**CUTICOLA**



**FILO LAMELLARE**

#### DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

**Lamelle** rosa vivace con filo sterile, più chiaro.

**Gambo** leggermente ingrossato alla base, un po' fistoloso, bianco sotto l'anello e rosato traslucido superiormente.

**Anello** supero, ampio e sottile.

**Carne** bianco, arrossante nella parte centrale al rosso-vinoso piuttosto scuro, base giallastra per qualche mm.; odore leggero come di fenolo.