

SCHEDA N° 0656 AMS\_PD

ORDINE Polyporales

GENERE <b>Polyporus</b>	SPECIE <b>squamosus</b>	AUTORE (Huds.) Fr.	
DATA DI RACCOLTA <b>09.05.2010</b>	LUOGO DI RACC. <b>Prà del Donatore</b>	COMUNE <b>Limena</b>	PROV. <b>PD</b>
ALTITUDINE S.L.M. <b>15 m</b>	I.G.M. <b>126-II</b>	RACCOGLITORE <b>Vitaliano Milanese</b>	

**HABITAT:**

<input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input 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 checked="" 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 :**

**NOTE :** Rinvenuti esemplari concresciuti su un albero lungo un fossato.

**MICROSCOPIA:** Spore lungamente ellissoidali, 12.5-17.5 x 5.4-6.1 µ.

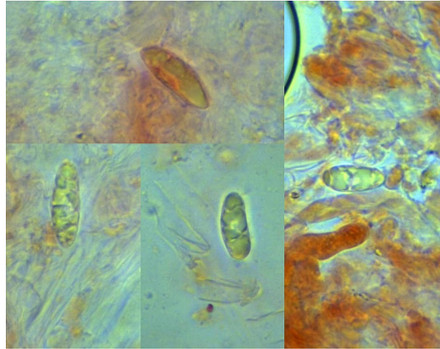
**BIBLIOGRAFIA :** PAPETTI C., CONSIGLIO G., SIMONINI G. – ATL. FOTOGRAFICO DEI FUNGHI D'ITALIA (1)

**DETERMINATORE** Vitaliano Milanese

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI     FRESCHI     SECCHI



CARPOFORI



SPORE



#### DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

**Pileo** circolare, flabelliforme, di circa 16 cm di diametro nell'esemplare maggiore; superficie di colore crema, ricoperta da squame brune disposte concentricamente.

**Pori** piccoli, poligonali, con contorni lacerati, di colore crema-giallino chiaro.

**Stipite** cilindraceo, breve, laterale; colore crema nella parte superiore, nerastro e feltrato alla base.

**Carne** resistente, biancastra; odore farinoso.

**Microscopia.** Spore lungamente ellissoidali, di 12.5-(15.45)-17.5 x 5.4-(5.84)-6.1  $\mu$ , con Q: 2.28-(2.64)-3.0; basidi clavati.