

SCHEDA N° 0295 AMS_PD

ORDINE Agaricales

GENERE Leucoagaricus	SPECIE macrorrhizus	AUTORE Locq. ex Singer	
DATA DI RACCOLTA 27.09.2012	LUOGO DI RACC. Mortise	COMUNE Padova	PROV. PD
ALTITUDINE S.L.M. 12 m	I.G.M. 126-II	RACCOGLITORE Vitaliano Milanese	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATIERBOSI	<input checked="" 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"/> 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 : **Conifere.**

NOTE :

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali, lisce, di 7.2--8.8 x 5.1-5.8 µ.

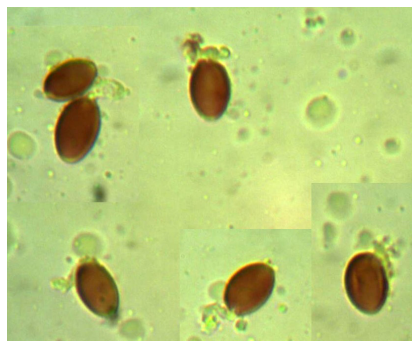
BIBLIOGRAFIA : CONSIGLIO G., PAPETTI C. – ATL. FOTOGRAFICO DEI FUNGHI D'ITALIA (3) – A.M.B.

DETERMINATORE Vitaliano Milanese

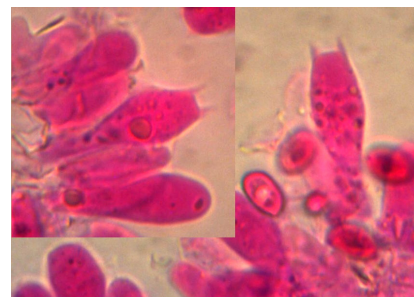
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



CARPOFORI



SPORE



BASIDI



CHEILOCISTIDI



EPICUTE

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo appianato, con ampio ambone e depressione prediscale, di c.a. 6 cm di diametro nell'esemplare maggiore; cuticola biancastra, dissociata in squamule fiocose da metà raggio sino al margine, più scura (bruno-beige) al centro, dove si presenta compatta.

Lamelle libere con collarium, arcuate, fitte, intercalate a lamellule; di colore bianco-crema.

Stipite cilindrico, dilatato alla base, in alcuni casi appena un po' radicante; biancastro, talora bruniccio inferiormente; anello membranoso, sottile, sfrangiato.

Microscopia. Spore ellissoidali, lisce, di $7.2-(8.06)-8.8 \times 5.1-(5.48)-5.8 \mu$, con Q: 1.42-(1.47)-1.54, destrinoidi, con apicolo difficilmente individuabile; basidi clavati, tetrasporici, di c.a. $25 \times 8 \mu$; cheilocistidi irregolarmente claviformi; epicute costituita da ife settate in elementi cilindrici; giunti a fibbia non osservati.