

SCHEDA N° 0237 AMS_PD

ORDINE Cortinariales

GENERE Hebeloma	SPECIE velutipes	AUTORE Bruchet	
DATA DI RACCOLTA 26.11.2014	LUOGO DI RACC. Parco cittadino	COMUNE Udine	PROV. UD
ALTITUDINE S.L.M. 113 m	I.G.M. 066-II	RACCOGLITORE 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 :

NOTE : Rinvenuti 3 esemplari in un'aiuola sotto Abete rosso.

MICROSCOPIA: Spore amigdaliformi, moderatamente verrucose, di 9.6-11.7 x 5.5-6.6 µ.

BIBLIOGRAFIA : CONSIGLIO G., PAPETTI C. – ATL. FOTOGRAFICO DEI FUNGHI D'ITALIA (3) - A.M.B.
BREITENBACH J., KRANZLIN F. – FUNGI OF SWITZERLAND (5) – ED. MYKOLOGIA

DETERMINATORE Vitaliano Milanese

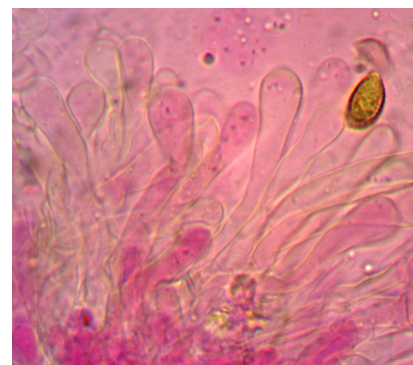
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



CARPOFORI



SPORE



CHELOCISTIDI

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo convesso con basso ambone ottuso, di c.a. 4 cm nell'esemplare più grande; superficie pileica liscia, di colore crema chiaro/beige incarnato, con margine dilavato, quasi satinato.

Lamelle da adnate a smarginate, con lamellule; colore argilla, ma con filo chiaro.

Stipite cilindraceo, da biancastro a concolore al cappello, fibrilloso, vellutato nella regione apicale.

Carne da biancastra a un po' ocracea.

Microscopia. Spore amigdaliformi, moderatamente verrucose, di 9.6-(10.3)-11.7 x 5.5-(6.1)-6.6 μ ; cheilocistidi da cilindrici a lungamente clavati; osservati giunti a fibbia.