

SCHEDA N° 0364 AMS_PD

ORDINE Tricholomatales

GENERE <i>Melanoleuca</i>	SPECIE <i>subbrevipes</i>	AUTORE Métrod	
DATA DI RACCOLTA 28.10.2016	LUOGO DI RACC. Arcella	COMUNE Padova	PROV. PD
ALTITUDINE S.L.M. 12 m	I.G.M. 126-II	RACCOGLITORE Alfredo Zannini	

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 :

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali, rugolose, amiloidi, 7.9-8.9 x 5.8-6.3 µ.

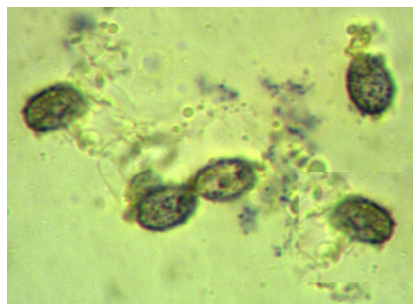
BIBLIOGRAFIA : BON M. – FLORE MYCOLOGIQUE D'EUROPE (2) – TRICHOLOMES

DETERMINATORE Vitaliano Milanese

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



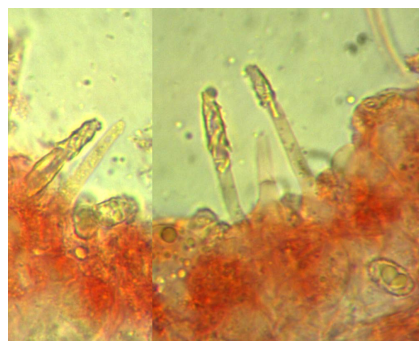
CARPOFORI



SPORE



BASIDI



CISTIDI

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo da convesso (funghi giovani) a piano-depresso (funghi adulti), ondulato, dotato di umbone, di c.a. 12 cm. di diametro negli esemplari più grandi; cuticola liscia, opaca, grigio-nocciola, più scura (bruno nerastra) al disco; orlo sottile.

Lamelle da adnate a subdecurrenti, sinuose; presenti lamellule di diversa lunghezza; colore biancastro con riflessi nocciola.

Stipite cilindrico, leggermente ingrossato alla base; concolore al cappello, pruinoso all'apice, con lunghe fibrille (costolature) longitudinali più scure.

Carne biancastra, tendente a scurire nella parte inferiore; odore vagamente erbaceo.

Microscopia. Spore ellissoidali, rugolose, amiloidi, di 7.9-(8.52)-8.9 x 5.8-(6.0)-6.3 μ , con Q: 1.36-(1.42)-1.49; basidi tetrasporici, clavati, 26-31.5 x 9-11.5 μ ; cistidi a pelo d'ortica con presenza di cristalli nella regione apicale.