

SCHEDA N° 0578 AMS_PD

ORDINE Agaricales

GENERE <i>Psathyrella</i>	SPECIE <i>ammophila</i>	AUTORE (Durieu & Lév.) P.D. Orton	
DATA DI RACCOLTA 15.11.2020	LUOGO DI RACC. Porto Caleri	COMUNE Rosolina	PROV. RO
ALTITUDINE S.L.M. 1 m	I.G.M. 169-I	RACCOGLITORE Vitaliano Milanese	

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 checked="" 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 5-6 esemplari al limite delle prime dune.

MICROSCOPIA: Spore cilindrico-ellissoidali, un po' lenticolari, lisce, poro germinativo evidente, 10.2-12.2 x 6.4-7.6 µ.

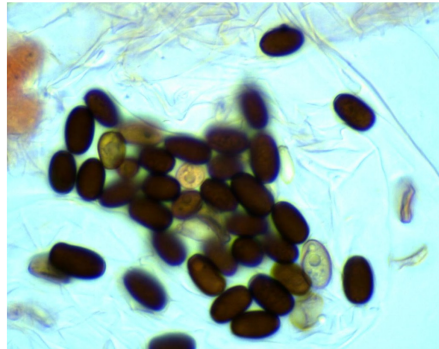
BIBLIOGRAFIA : MONTI G., GORRERI L., MARCHETTI M., FRANCHI P. – FUNGHI DI AMBIENTI DUNALI.

DETERMINATORE Vitaliano Milanese

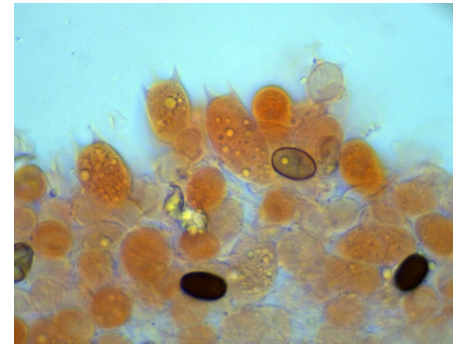
RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



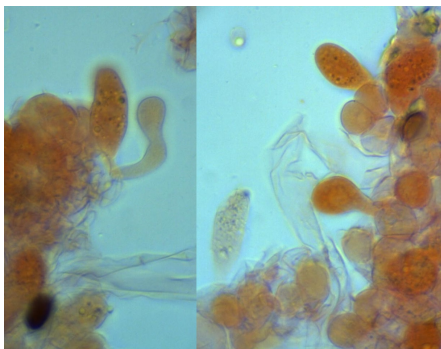
CARPOFORI



SPORE



BASIDI



CISTIDI

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo da emisferico a piano, con leggera depressione centrale, di circa 3-4 cm di diametro negli esemplari maggiori; epicute fibrillosa, asciutta, di colore oca-bruno, più scura al centro; margine pileico crenulato.

Lamelle adnate o adnate con dentino, intercalate a lamellule, spaziate, con filo crenulato.

Stipite cilindrico con allargamento basale, superficie longitudinalmente striata, biancastra; profondamente infossata nella sabbia (non radicante).

Carne fragile, fibrosa, con odore e sapore non significativi.

Microscopia. Spore cilindro-ellissoidali, un po' lenticolari, lisce, con poro germinativo evidente, con guttule e/o granulazioni da giovani, di 10.2-(11.19)-12.2 x 6.4-(6.9)-7.6 μ , con Q: 1.43-(1.62)-1.73; basidi largamente clavati, tetrasporici; cistidi polimorfi.