

SCHEDA N° 0716 AMS_PD

ORDINE Clavariales

GENERE <i>Ramaria</i>	SPECIE <i>largentii</i>	AUTORE Marr & D.E. Stuntz	
DATA DI RACCOLTA 19.08.2022	LUOGO DI RACC. Stiozze	COMUNE Primiero S. Martino	PROV. TN
ALTITUDINE S.L.M. 1350 m	I.G.M. 062-I	RACCOGLITORE Franco Manganelli	

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 type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME | <input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO | <input checked="" type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO |
| BOSCO DI: Abete rosso | | <input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO |
| <input checked="" 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 :

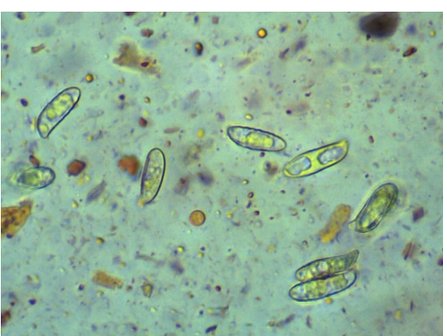
NOTE : Rinvenuti diversi esemplari.

MICROSCOPIA: Spore lungamente ellissoidali, irregolarmente rugolose, 11.4-14.7 x 4.3-5.4 µm.

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

DETERMINATORE Vitaliano Milanese

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI

 <p>CARPOFORI</p>	 <p>SPORE</p>	 <p>SPORE X 1000</p>



DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Basidiocarpo di aspetto coralloide, composto da un tronco basale non molto sviluppato bianco-giallastro, dal quale partono dei rami principali che si diramano successivamente per terminare in corte punte, di colore giallastro-arancio (anche molto intenso).

Carne compatta bianca; odore di pneumatici ben avvertibile; sapore acidulo.

Microscopia. Spore lungamente ellissoidali, irregolarmente rugolose, di 11.4-14.7 x 4.3-5.4 μm ; polvere sporale brunastra.

Reazioni chimiche

Tronchi + $\text{FeSO}_4 \rightarrow$ grigio verdastro