

SCHEDA N° 0363 AMS_PD

ORDINE Cortinariales

GENERE Cortinarius	SPECIE splendens	AUTORE Rob. Henry	
DATA DI RACCOLTA 21.10.2016	LUOGO DI RACC. Bosco di Mesola	COMUNE Mesola	PROV. FE
ALTITUDINE S.L.M. 2 m	I.G.M. 187-I	RACCOGLITORE Giorgio Bortoletto	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATIERBOSI	<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"/> BOSCO SUBALPINO
<input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
BOSCO DI: Latifoglia misto (prevalenza di Quercia a Robinia)		<input type="checkbox"/> IN RADURE
<input checked="" type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input type="checkbox"/> SU LEGNO
<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 :



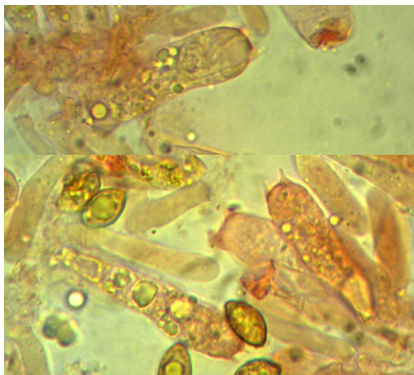
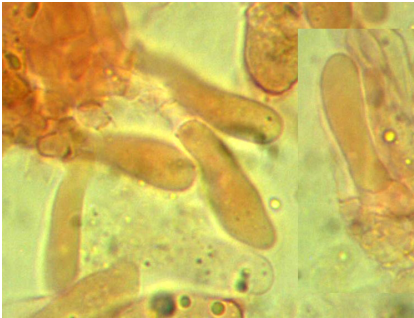
NOTE :

MICROSCOPIA: Spore da amigdaliformi a citriformi, verrucose, 9,6-11,2 x 5,0-6,4 µ.

BIBLIOGRAFIA : BREITENBACH J., KRANZLIN F. – FUNGI OF SWITZERLAND (5) – MYCOLOGIA

DETERMINATORE **Enzo Cantarello**

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI

 <p>CARPOFORI</p>	 <p>SPORE</p>	 <p>BASIDI</p>
 <p>TERMINALI</p>		

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo emisferico (funghi giovani), di c.a. 5 cm di diametro nell'esemplare più grande; orlo involuto, sottile; cuticola molto vischiosa, di colore giallo zolfo, ricoperta da numerose squamette brunastre.

Lamelle sinuate, intercalate da lamellule, piuttosto fitte; di colore giallo; filo intero, talora leggermente eroso.

Stipite cilindrico, dotato di evidente bulbo marginato; asciutto, concolore al cappello, con resti di micelio giallastri.

Carne giallo zolfo in tutte le parti; odore non significativo.

Microscopia. Spore da amigdaliformi a citriformi, marcatamente verrucose, 9.6-(10.1)-11.2 x 5.0-(5.86)-6.4 μ , con Q: 1.57-(1.62)-2.05; basidi lungamente clavati, tetrasporici, 30.0-34.0 x 8.5-9.5 μ ; cellule terminali cilindriche, fino a 19 x 6 μ ; GaF presenti in tutte le strutture citate.