

SCHEDA N° 0077 AMS_PD

ORDINE Cortinariales

GENERE Cortinarius	SPECIE caligatus	AUTORE Malençon
DATA DI RACCOLTA 12.11.2011	LUOGO DI RACC. Bosco Nordio	COMUNE S.Anna di Chioggia PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 1 m	I.G.M. 169-I	RACCOGLITORE Vitaliano Milanese

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
BOSCO DI: Latifolia (prevalente Leccio)		<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

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE :

NOTE : Rinvenuti esemplari isolati poco distanziati fra di loro.

MICROSCOPIA: Spore amigdaliformi verrucose; 9.0-10.3 x 5.6-6.4 μ.

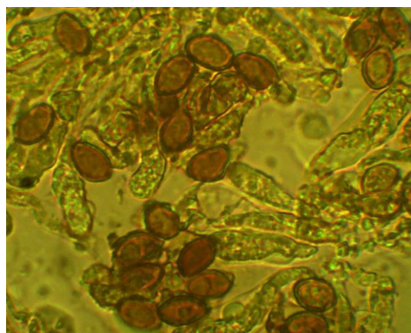
BIBLIOGRAFIA : CONSIGLIO G., PAPETTI C. – ATL. FOTOGRAFICO DEI FUNGHI D'ITALIA (2) – A.M.B. (TN)

DETERMINATORE Vitaliano Milanese

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



CARPOFORI



SPORE

--	--	--

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo convesso e quindi appianato, con largo e basso umbone quando non leggermente depresso, da 5 a 6 cm. di diametro negli esemplari rinvenuti; di colore bruno-rossastro, dotato di fibrille e/o piccole squame nella regione discale.

Lamelle sinuato-adnate, di colore blu-lilla e quindi brunastre per maturazione sporale.

Stipite cilindraceo, leggermente radicante, con superficie sericea, decorato nei 2/3 inferiori da un velo formante evidenti ornamentazioni anulari.

Microscopia. Spore amigdaliformi, con verruche piuttosto rade, bruno-giallastre al MS; dimensioni 9.0-10.3 x 5.6-6.4 μ .