

SCHEDA N° 0031 AMS_PD

ORDINE Agaricales

GENERE Coprinus	SPECIE domesticus	AUTORE (Bolt.:Fr.) S.F.Gray	
DATA DI RACCOLTA 16.04.2011	LUOGO DI RACC. Bosco Nordio	COMUNE S.Anna di Chioggia	PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 1.5 m	I.G.M. 169-I	RACCOGLITORE Francesco Damiani	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATERBOSI	<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: Latifoglie.		<input type="checkbox"/> FITTO
<input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input checked="" type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input type="checkbox"/> IN RADURE
<input checked="" type="checkbox"/> SU LEGNO	<input type="checkbox"/> VIVO	<input checked="" type="checkbox"/> MORTO

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE : **Latifoglie, con prevalenza di Quercia e Pioppo.**

NOTE : **Rinvenuti 6 esemplari alla base di latifoglia, su materiale in decomposizione.**

MICROSCOPIA: **Spore ellissoidali (faseoliformi), bruno-rossastre; 7.3-8.2 x 3.8-4.1 micron. Velo a cellule globose concatenate.**

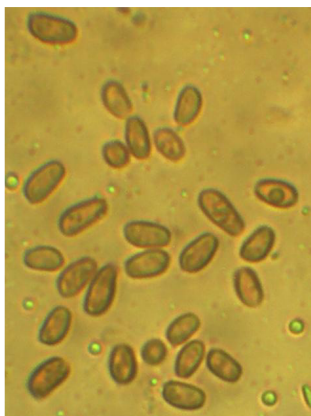
BIBLIOGRAFIA : **BREITENBACH J., KRANZLIN F. – FUNGI OF SWITZERLAND (4) – EDITION MYKOLOGIA (LUCERNA)**

DETERMINATORE **Francesco Damiani**

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



CARPOFORI



SPORE



VELO

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo da ovoidale a campanulato, 3.0 x 1.8 cm. negli esemplari più grandi, di colore oca-camoscio imbrunente all'apice, ricoperto da un velo biancastro dissociato in granulazioni facilmente detersili.

Carne esigua, lentamente deliquescente.

Microscopia. Spore ellissoidali o faseoliformi, lisce, con apicolo e poro germinativo, di 7.3-8.2 x 3.8-4.1 μ , di colore bruno-rossastro al MS; velo costituito da catene di cellule globose, ialine.