



FEDERAZIONE MICOLOGICA DEI GRUPPI VENETI



SCHEDA N° 6/2011

ORDINE COPRINACEAE

GENERE COPRINUS	SPECIE C. ATRAMENTARIUS	AUTORE (BULL. : FR.) FR.	
DATA DI RACCOLTA 7 - 10 - 2010	LUOGO DI RACC. SANTA BERTILLA	COMUNE VICENZA	PROV. VI.
ALTITUDINE S.L.M. 40	I.G.M. 125 1 VICENZA	RACCOGLITORE EVELINA ZANELLA	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input checked="" type="checkbox"/> ORTI E 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="text"/>
<input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
<input type="text"/> 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 <input type="text"/>

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE : **ACERO - PINO DOMESTICO**

NOTE : SPECIE CARATTERISTICA, SI SEPARA FACILMENTE DA ALTRI DELLO STESSO GENERE.

MICROSCOPIA: **SPORE NERASTRE IN MASSA, CON PORO GERMINATIVO BEN EVIDENTE 8-10 x 5-6 MICRON**

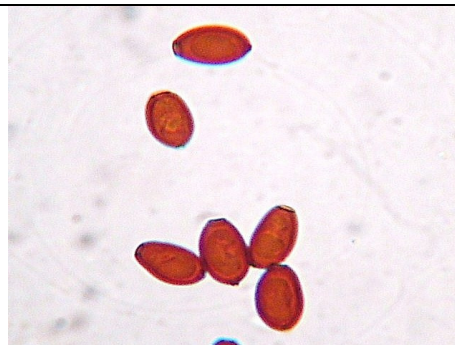
BIBLIOGRAFIA : **I FUNGHI DELLE PINETE DELLE ZONE MEDITERRANEE, A. ZUCCHERELLI**

DETERMINATORE **EVELINA ZANELLA**

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



COPRINUS ATRAMENTARIUS



SPORE C. ATRAMENTARIUS



DESCRIZIONE CARPOFORO: 6 - 8 CM. CAMPANULATO (MAI PIANO) SUPERFICIE PILEICA GRIGIO-BRUNASTRA, SQUAMOSA AL DISCO, ALTROVE QUASI FIBRILLOSA.

IMENIO: LAMELLE FITTE, DA BIANCASTRE A NERE DELIQUESCENTI.

GAMBO: 8 - 10 X 2 - 3 CM. CILINDRICO, CON ZONA ANNULARE, MARGINATO ALLA BASE, FISTOLOSO, CONCOLORE AL CAP.

CARNE: GRIGIASTRA, PRIVA DI ODORI E SAPORI PARTICOLARI, NON COMMESTIBILE, SE CONSUMATO CONTENPORANEAMENTE CON BEVANDE ALCOLICHE, PROVOCA L' EFETTO ANTABUSE. HABITAT: CRESCE A GRUPPI DI NUMEROSI ESEMPLARI, SPECIE COMUNE.