

SCHEDA N° 0095

ORDINE Agaricales

GENERE <b>Amanita</b>	SPECIE Ovoidea	AUTORE (Bull.) Link	
DATA DI RACCOLTA 26/11/2013	LUOGO DI RACC. Zelant	COMUNE MEL	PROV. BL
ALTITUDINE S.L.M. 800	I.G.M. III 063	RACCOGLITORE Franco Flavio Pinton	

**HABITAT:**

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRATI ERBOSI | <input type="checkbox"/> ORTI E GIARDINI                     | <input checked="" 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 : LATIFOGLIA- CARPINUS                  |  | <input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO |
| <input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO         | <input checked="" 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 : Carpino nero

NOTE : due esemplari in una siepe al margine di un sentiero assolato di carpino nero

MICROSCOPIA: Spore bianche, amiloidi, ellisso-ovoidali o brevemente cilindriche. Dimensioni 9,5-11 x 6,5-7,5 µm.

BIBLIOGRAFIA : Funghi d'Italia Zanichelli pag.38 al 45, Funghi d'Italia AMB a pag.129

DETERMINATORE Cds GMC

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI  FRESCHI  SECCHI



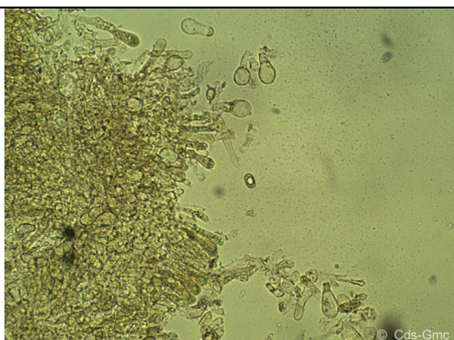
AMANITA OVOIDEA



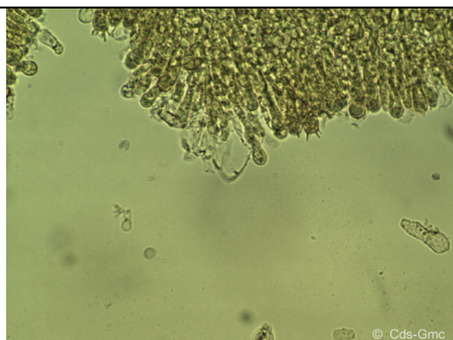
AMANITA OVOIDEA2



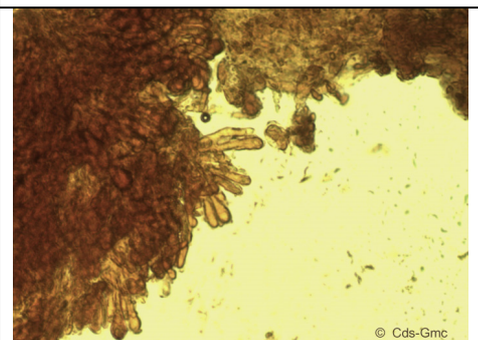
AMANITA OVOIDEA3



CHEILOCISTIDI AMANITA OVOIDEA



BASIDI CON BASIDIOLI



BASIDI CON BASIDIOLI 2

## DESCRIZIONE

Amanita Ovoidea

**Ordine:** Agaricales  
**Famiglia:** Amanitaceae  
**Sezione:** Amidella  
**Genere:** Amanita  
**Specie:** Ovoidea

**Cappello:** fino a 15-20 cm. di forma ovoidale, dapprima convesso, a maturazione espanso. Orlo spesso, liscio, mai striato, debordante; quasi sempre ornamentato con una festonatura da residui cremosi del velo parziale. Di aspetto bianco-avorio, sericeo con lucentezza perlacea, glabro e solitamente sgombro da residui del velo primario.

**Lamelle:** finissime, distaccate dal gambo, alte, bianche, ventricose, arrotondate, a maturità presentano delle sfumature o riflessi crema-rosati negli spazi interlamellari. Filo minutamente fiocoso, presenza di numerose lamellule tronche.

**Carne:** Soda, assai abbondante, bianca ed immutabile, compatta nel gambo, un po' ovattata nel cappello. Sapore dolciastro. Odore tipico, molto forte e persistente, di cantina ammuffita. o alghe in essiccazione.

**Gambo:** 16 x 2-5 cm, grosso, cilindrico o un po' ingrossato alle estremità, pieno, fiocoso o farinoso, bianco. Anello fragile, collocato molto in alto di consistenza cremosa, raramente più consistente. La volva è membranacea, ampia, alta, con orlo frangiato a lobi, carnosa, persistente, bianca, crema-ocra a maturità'.

**Spore:** bianche, amiloidi, ellisso-ovoidali o brevemente cilindriche. Dimensioni 9,5-11 × 6,5-7,5 µm.

**Habitat:** Stagione di crescita dal primo autunno fino ad inverno inoltrato, Predilige essenze quali Pinus e Quercus, ambienti tipici della macchia mediterranea e dei boschi litoranei, su terreni sabbiosi e calcarei.

Autore della scheda: Cds GMC

Autore delle foto: Franco Flavio Pinton