

**SCHEDA N° 0294**

**ORDINE Amanitales**

<b>GENERE</b> Amanita	<b>SPECIE</b> A. citrina	<b>AUTORE</b> (Schaeff.) Pers.	
<b>DATA DI RACCOLTA</b> 08-11-2021	<b>LUOGO DI RACC.</b> Cà Marcello Levada	<b>COMUNE</b> Piombino Dese	<b>PROV.</b> PD
<b>ALTITUDINE S.L.M.</b> 25	<b>I.G.M.</b> IV 127	<b>RACCOGLITORE</b> Dino G. Cerantola - Flavio F. Pinton	

**HABITAT:**

<input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input 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="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
<b>BOSCO DI:</b> MISTO LATIFOGIE VARIE		<input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input checked="" type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input checked="" 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:** Querce e Carpini di notevoli dimensioni

**NOTE:** Stazione di crescita gregaria, tra il fogliame, sotto una grande Quercia ed in prossimità di Carpini

**MICROSCOPIA:** Spore da largamente ellissoidali a subsferiche, lisce, 8,6-10,6 x 7,4-9,9 um; amiloidi.

**BIBLIOGRAFIA:** Funghi d'Italia Zanichelli pag.38 al n.47 funghi d'Italia A.M.B. vol. 1 pag. 130

**DETERMINATORE** Dino Cerantola e Flavio Pinton

**RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI**  FRESCHI  SECCHI



AMANITA CITRINA



AMANITA CITRINA



AMANITA CITRINA



A. CITRINA BULBO BASALE



CAPPELLO CON PLACCHE IRREGOLARI



A. CITRINA PRIMORDIO

## DESCRIZIONE

### **Amanita citrina**

**Ordine:** Amanitales  
**Famiglia:** Amanitaceae  
**Genere:** Amanita  
**Specie:** A. citrina

**Sezione:** Validae Fr. - Velo generale friabile, ridotto sul pileo in placche farinose, volva oblitterata o circoncosa

**Sinonimi:** Agaricus bulbosus Bull., Herb. Fr. (Paris) 13: tab. 577 (1793)  
Agaricus citrinus Schaeff., Fung. bavar. palat. nasc. (Ratisbonae) 4: 11 (1774)  
Agaricus citrinus Schaeff., Fung. bavar. palat. nasc. (Ratisbonae) 1: tab. 11 (1762)  
Agaricus mappa Batsch, Elench. fung. (Halle): 57 (1783)

**Cappello:** da 40-100 (140) mm, emisferico, quindi convesso, alla fine appianato-disteso, liscio, vischioso a tempo umido, sovente ricoperto da placche irregolari, resti del velo generale, di consistenza farinosa, da biancastri a ocracei; margine privo di striature; di colore giallo citrino, giallo verdognolo, uniforme.

**Lamelle:** libere, fitte, ventricose, con lamellule; di colore bianco latte, poi crema pallido.

**Carne:** consistente e compatta nel cappello, fibrosa nel gambo; bianco latte. Odore di rapa, sapore dolciastro, non gradevole.

**Gambo:** 80-120 (150) X 8-18 (22) mm; cilindraceo, attenuato all'apice, diritto, con superficie fibrillosa; da bianco ad appena citrino; dapprima duro poi fistoloso o cavo. Alla base, che si allarga in un ampio bulbo subsferico e marginato, è presente una VOLVA submembranacea, circoncosa, bianca, poi ocracea.

**ANELLO** membranaceo, ampio, pendulo, un po' striato nella parte superiore, posizionato nella zona sopramediana; giallo chiaro.

**Spore:** da largamente ellissoidali a subsferiche, lisce, 8,6-10,6 x 7,4-9,9 um; amiloidi.

**Habitat:** gregaria, si presenta sia in boschi di latifoglie che di conifere; da fine estate all'autunno anche inoltrato.

Autore della scheda: Franco Flavio Pinton Cds. Gmc

Autore delle foto: Franco Flavio Pinton