

**SCHEDA N° 0320**

**ORDINE Agaricales**

<b>GENERE</b> Calocybe	<b>SPECIE</b> C. gambosa	<b>AUTORE</b> (Fr.) Donk , Beih.	
<b>DATA DI RACCOLTA</b> 04-05-2022	<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 checked="" 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: LATIFOGLIE E AGHIPOGLIE</b>		<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:** Misto di latifoglie e altri arbusti

**NOTE:** Stazione di crescita di alcuni esemplari, singolo e in gruppi, su spazi aperti erbosi ruderali.

**MICROSCOPIA:** spore 5,2-6,4 X 2,8-3,8 um, bianche in massa, ovoidali, lisce, ellissoidali, ialine;

**BIBLIOGRAFIA:** Funghi d'Italia Zanichelli pag.184 al 474 - Funghi d'Italia AMB pag. 84-Funghi in Italia Nicolò Oppicelli pag.346

**DETERMINATORE** C.d.S. Castellano GMC

**RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI**  FRESCHI  SECCHI



CALOCYBE GAMBOSA



CALOCYBE GAMBOSA



CALOCYBE GAMBOSA



CALOCYBE GAMBOSA



CALOCYBE GAMBOSA

## DESCRIZIONE

### **Calocybe gambosa**

**Ordine:** Agaricales  
**Famiglia:** Lyophyllaceae  
**Genere:** Calocybe  
**Specie:** C. gambosa  
**Sezione:**

**Sinonimi:** Agaricus albellus DC.  
Lyophyllum gambosum (Fr.) Singer  
Tricholoma georgii (L.) Quél.  
Tricholoma gambosum (Fr.) P. Kumm.

**Capello:** 5-12 cm, carnoso, emisferico, poi convesso, infine piano-convesso, con il margine liscio, prima involuto poi regolare, ondulato. Cuticola asciutta, liscia e opaca, talvolta screpolata, da bianco-crema a giallo, talvolta grigio-nocciola.

**Lamelle:** Smarginate al gambo, sinuose-uncinate, fitte, intercalate da lamellule, di colore bianco tendenti al crema negli esemplari adulti, con filo irregolare.

**Carne:** Compatta ma relativamente fragile. Il colore è bianco ma può avere toni giallo crema. Immutabile al taglio. Odore tipico di farina o pasta fresca con a tratti una sfumatura cimicina; sapore gradevole.

**Gambo:** 5-8 x 1-3 cm, cilindrico, tozzo, robusto, pieno, a volte arcuato, più ingrossato al piede; biancastro, ocraceo. pruinoso specialmente verso la parte alta.

**Spore:** 5,2-6,4 x 2,8-3,8 um, bianche in massa, ovoidali, lisce, ellissoidali, ialine.

**Habitat:** In primavera, nei prati o ai margini del bosco, gregario cresce isolato o in gruppi, più spesso in cerchi o semicerchi, nei boschi di latifoglie, con preferenza per il Pioppo, Quercia, Carpino e Frassino.

Autore della scheda: Bruno Cerantola

Autore delle foto: Dino G. Cerantola