

**SCHEDA N° 0311**

**ORDINE Russulales**

<b>GENERE</b> Lactarius	<b>SPECIE</b> L. torminosus	<b>AUTORE</b> (Schaeff.) Pers.	
<b>DATA DI RACCOLTA</b> 14/10/2021	<b>LUOGO DI RACC.</b> Pian de Coltura	<b>COMUNE</b> Lentiai	<b>PROV.</b> BL
<b>ALTITUDINE S.L.M.</b> 745	<b>I.G.M.</b> III 063	<b>RACCOGLITORE</b> Dino Giuseppe Cerantola	

**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="text"/>
<input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
<b>BOSCO DI: MISTO LATIFOGLIA</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 <input type="text"/>

**ESPOSIZIONE:**

ASSOLATA  OMBROSA  MEDIA

**UMIDITA' DEL TERRENO**

ACQUITRINOSO  MOLTO UMIDO  UMIDO  ASCIUTTO  SECCO

**VEGETAZIONE CIRCOSTANTE:** Betulla, nocciolo

**NOTE:** specie gregaria con esemplari di diverse misure, sotto Betulla

**MICROSCOPIA:** Spore: 7,5-9 x 6-7 micron, crestate reticolate

**BIBLIOGRAFIA:** Funghi d'Italia AMB Vol. 1 - pag. 325 - Funghi d'Italia Zanichelli pag. 408

**DETERMINATORE** Cds G.M.C.

**RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI**  FRESCHI  SECCHI



LACTARIUS TORMINOSUS



CAPPELLO ZONATURE



CAPPELLO A LUNGO INVOLUTO



FITTA LANUGGINE FELTROSA



ESEMPLARE ADULTO

## DESCRIZIONE

### **Lactarius torminosus**

**Ordine:** Russulales

**Famiglia:** Russulaceae

**Genere:** Lactarius

**Specie:** L. torminosus

**Sezione:** Piperites F.r. basidiomi con pileo ricoperto di peluria +- persistente latice bianco, immutabile o ingiallente

**Sinonimi:** Agaricus torminosus Schaeff. (1774)  
Galorrheus torminosus (Schaeff.) P.Kumm. (1875)

**Cappello:** 6-12 cm; da convesso a piano-depresso, presto ± imbutiforme, margine a lungo involuto, nettamente lanoso-villoso; superficie ricoperta da una fitta lanugine feltrosa, ± persistente, vischiosa con l'umido, ruvida con il secco, colore rosa antico o rosa salmone aranciato più o meno scuro, con nette zonature concentriche, all'inizio evidenti poi progressivamente meno definite con la maturazione o a causa della pioggia.

**Lamelle:** fitte, arcuate, decorrenti, crema, crema-carnicino, con riflessi rosa.

**Carne:** bianca, immutabile; odore debole, gradevole, fruttato, di foglie di pelargonio, sapore acre. Latice: biancastro, immutabile, fluido, poco abbondante, acre.

**Gambo:** 4-8 x 1-2,5 cm; cilindrico, farcito, poi cavo, liscio o rugoloso, da biancastro a debolmente rosato, a volte con qualche scrobicolo.

**Spore:** Spore: 7,5-9 x 6-7 micron, crestate reticolate.

**Habitat:** cresce in estate-autunno simbiote sotto betulla

Autore della scheda: Giacomo Confortin

Autore delle foto: Dino Giuseppe Cerantola