

SCHEDA N° 201

ORDINE Russulales

GENERE Lactarius	SPECIE L. volemus	AUTORE (Fr.) Fr.	
DATA DI RACCOLTA 30-06-2017	LUOGO DI RACC. Pian de Coltura	COMUNE Lentiai	PROV. BL
ALTITUDINE S.L.M. 700 mt	I.G.M. 063 III	RACCOGLITORE Cds GMC	

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 checked="" type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO |

BOSCO DI: AGHI-LATIFOLIA

RADO FITTO

- | | | |
|---|--|------------------------------------|
| <input checked="" 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 |

ESPOSIZIONE: ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE: Latifoglie Carpini-Acero montano-Nocciolo-Betulle

NOTE: stazione di crescita singola o gregaria in ambiente umido in estate autunno

MICROSCOPIA: Spore 8.5-10 × 7.5-9.5 µm, bianche, globose o subglobose.

BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia Zanichelli a Pag 426 al 1188, Funghi d'Italia A.M.B a pag 338, Funghi dal vero "B. Cetto" al 176.

DETERMINATORE Cds GMC

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



LACTARIUS VOLEMUS



LACTARIUS VOLEMUS2



LACTARIUS VOLEMUS3



LACTARIUS VOLEMUS4



LACTARIUS VOLEMUS5

DESCRIZIONE

Lactarius volemus

Ordine: Russulales

Famiglia: Russulaceae

Genere: Lactarius

Specie: L. volemus

Sezione: Lactifluus (Burlingham) Sing. basidiomi con colori aranciati, latte bianco copioso, cuticola vellutata.

Sinonimi: Agaricus volemus Fr., Syst. mycol. (Lundae)

Lactarius lactifluus (L.) Quéf.

Lactifluus volemus (Fr.) Kuntze, Revis.

Agaricus volemus Fr. (Peveraccio giallo).

Cappello: 4-15 cm, carnoso, inizialmente convesso poi piano-convesso, infine depresso al centro, talvolta anche imbutiforme, margine inizialmente involuto, poi arrotondato, infine talvolta anche revoluto; cuticola non separabile, liscia e secca, finemente vellutata, spesso screpolata con il secco specialmente verso il margine.

Colore giallo aranciato, fulvo arancio, arancio bruno, anche con piccole macchie scure al centro.

Lamelle: fitte, un po' decorrenti, a volte forcate verso il gambo, con numerose lamellule; di colore ocreo o giallo-ocreo, al tocco si macchiano di bruno.

Carne: soda, compatta, spessa al centro del cappello, più sottile verso il margine, di color crema-biancastra, imbrunente nel cappello.

Lattice dolce, bianco, abbondante, virante gradualmente al brunastro, odore forte di aringa, sapore mite.

Gambo: 4-8 x 1,5-3 cm, inizialmente pieno, poi farcito, cilindrico o un po' panciuto, attenuato alla base, con superficie pruinoso, talvolta rugosa, generalmente concolore al cappello o più chiara specialmente all'apice, tipicamente imbrunente alla manipolazione.

Spore: 8.5-10 x 7.5-9.5 µm, bianche, globose o subglobose, ornate da verruche che formano un reticolo, basidi bisporici.

Habitat: ubiquitario, cresce gregario o a gruppi di molti esemplari, in estate in boschi di Conifere (Pino, Peccio) o Latifoglie (Castagno, Quercia), molto comune.

Autore della scheda: Cds GMC

Autore delle foto: Dino G. Cerantola