

SCHEDA N° 0224

ORDINE Agaricales

GENERE Hygrophorus	SPECIE H. lucorum	AUTORE Kalchbr.	
DATA DI RACCOLTA 12/11/2017	LUOGO DI RACC. Pian de Coltura	COMUNE Lentiai	PROV. BL
ALTITUDINE S.L.M. 450	I.G.M. III 063	RACCOGLITORE Dino Giuseppe Cerantola	

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"/> BOSCHETTO MONTANO PREVALENZA LARICE |
| <input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME | <input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO | <input checked="" type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO |
| BOSCO DI: AGHI-LATIFOGIE | | <input 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: Misto aghifoglie e latifoglie

NOTE: specie copiosa con crescita di più esemplari nell'erba in prossimità di larici nel tardo autunno e ambiente molto umido

MICROSCOPIA: spore ellissoidali 7-9 x 5-6 µm; basidi tetrasporici.

BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia Zanichelli pag. 118 al 264 - Funghi d'Italia vol 2 A.M.B a pag. 541

DETERMINATORE Dino Giuseppe Cerantola

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



HYGROPHORUS LUCORUM



HYGROPHORUS LUCORUM



HYGROPHORUS LUCORUM



HYGROPHORUS LUCORUM



HYGROPHORUS LUCORUM

DESCRIZIONE

Hygrophorus lucorum

Ordine: Agaricales

Famiglia: Hygrophoraceae

Genere: *Hygrophorus*

Specie: *H. lucorum*

Sezione: Discoidei (Bataille) Konrad et Maubl. - Pileo da giallo arancione fino a bruno-rossastro; lamelle da bianco a giallastro; stipite da asciutto a glutinoso, generalmente dotato di velo viscido-glutinoso, talvolta cortiniforme.

Sinonimi: *Limacium lucorum* (Kalchbr.) Henn., Nat. Pflanzenfam., Teil. I (Leipzig): 213 (1898)
Tricholoma luteocitrinum Rea, Trans. Br. mycol. Soc. 3(2): 125 (1909) [1908]

Cappello: 2-5 cm; inizialmente convesso con margine involuto o incurvato, poi piano e ± depresso con piccolo umbone appuntito o ottuso; superficie asciutta e finemente fibrillosa, vischiosa a tempo umido, di colore giallo-limone uniforme o a toni più carichi al centro, talvolta con sottili fiocchi bianchi residui del velo. Cuticola sottile.

Lamelle: arcuate, rade, adnate o un po' decorrenti e non fitte, sono biancastre, talvolta giallo chiaro presso il bordo del cappello, intercalate da numerose lamellule.

Gambo: 4-8 x 0,5-1 cm; ± cilindrico, o leggermente ingrossato alla base, pieno talvolta cavo, finemente fibroso longitudinalmente, asciutto, bianco-giallastro, non glutinoso, con resti del velo cortiniforme.

Carne: di colore giallo zolfo sotto la cuticola, biancastra altrove, fibrosa nel gambo, un pò igrofana, odore leggermente fruttato e di sapore delicato.

Spore: ellissoidali 7-9 x 5-6 µm; basidi tetrasporici.

Habitat: specie simbiote tardo autunnale, strettamente legata ai larici.

Autore della scheda: Dino Giuseppe Cerantola

Autore delle foto: Dino Giuseppe Cerantola