

SCHEDA N° 0209

ORDINE Boletales

GENERE Gyroporus	SPECIE <i>G. cyanescens</i> var. <i>lacteus</i>	AUTORE Quéf.	
DATA DI RACCOLTA 28/10/2017	LUOGO DI RACC. Bosco Nordio	COMUNE Chioggia	PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 2 mt.	I.G.M. I 48	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 checked="" 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 |
| BOSCO DI: MISTO AGHIFOGLIA E LATIFOGLIA | | <input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> 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 : macchia mediterranea, Pinus, Quercus ilex

NOTE : Stazione di crescita gregaria, di alcuni esemplari sotto Quercus ilex in terreno sabbioso, specie rara e poco diffusa.

MICROSCOPIA: spore cilindriche ellissoidali lisce con appendice pilifera, 7,7-10 x 4,7-5,7 micron.

BIBLIOGRAFIA : Funghi d'Italia Zanichelli a Pag. 478 al 1344, Funghi d'Italia A.M.B vol.1 a pag. 352.

DETERMINATORE Cds Gmc

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



GYROPORUS CYANESCENS



GYROPORUS CYANESCENS1



GYROPORUS CYANESCENS2



GYROPORUS CYANESCENS3



GYROPORUS CYANESCENS4

DESCRIZIONE

Gyroporus cyanescens var. *lacteus*

Ordine: Boletales

Famiglia: Gyroporaceae

Genere: *Gyroporus*

Specie: *cyanescens* var. *lacteus*

Zeziione: *Gyroporus* Quel. pileo asciutto, vellutato, tubuli e pori bianchi, stipite cavernoso e carne fragile, sporata giallastra.

Sinonimi: *Boletus lacteus* Lév.
Gyroporus lacteus Quéf.

Cappello: fino a 15-20 cm di diametro, prima emisferico, poi convesso e infine piatto con margine debordante. Cuticola asciutta, leggermente vellutata, feltrata, di colore bianco-crema o bianco puro.

Imenio: tubuli corti, bianchi; pori piccoli, rotondi, color bianco puro nei giovani esemplari, poi a maturità bianco-crema o bianco-giallastro. Si macchiano rapidamente di blu scuro alla pressione.

Carne: inizialmente bianca, abbondante, soprattutto nel cappello, odore e sapore deboli.
Al taglio diventa istantaneamente blu, blu-nero o blu-indaco in tutta la sua superficie, compreso il piede.

Gambo: 5-10 x 1,5-3 cm; robusto, cilindrico o claviforme, secco, feltroso, cavernoso con corteccia rigida ma fragile, ± concolore al cappello.

Spore: cilindriche ellissoidali lisce con appendice pilifera, 7,7-10 x 4,7-5,7 micron.

Habitat: in estate-autunno, solitario o gregario, cresce quasi sepolto sotto aghifoglie e latifoglie, in terreni sabbiosi.

Autore della scheda: Cds Gmc

Autore delle foto: Dino G. Cerantola