

SCHEDA N° 0266

ORDINE Agaricales

GENERE Cortinarius	SPECIE C. violaceus	AUTORE (L.) Gray	
DATA DI RACCOLTA 24-09-2021	LUOGO DI RACC. Pian de Coltura	COMUNE Lentiai	PROV. BL
ALTITUDINE S.L.M. 745	I.G.M. III 063	RACCOGLITORE Dino Cerantola - Flavio Pinton	

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: AGHIFOGLIA E LATIFOGLIA		<input 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: bosco misto aghi-latifoglia.

NOTE: pochi esemplari gregari di piccole e medie dimensioni al margine del bosco sotto alcune betulle.

MICROSCOPIA: spore 13-16.6 x 7.4-9.2µm, subglobose o da ellissoidali ad amigdaliformi, finemente verrucose.

BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia A.M.B. vol.1 a pag.176; Funghi d'Italia Zanichelli a pag. 338 al 917.

DETERMINATORE Cds G.M.C.

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



CORTINARIUS VIOLACEUS



CORTINARIUS VIOLACEUS



CORTINARIUS VIOLACEUS



CORTINARIUS VIOLACEUS



CORTINARIUS VIOLACEUS

DESCRIZIONE

Cortinarius violaceus

Ordine: Agaricales

Famiglia: Cortinariaceae

Genere: Cortinarius

Specie: C. violaceus

Sezione: Cortinarius > specie con colorazioni interamente violetta con superficie del cappello normalmente asciutta

Sinonimi: Agaricus violaceus L.

Amanita araneosa var. violaceo (L.) Lam.

Inoloma violaceum (L.) Wünsche , Die Pilze

Gomphos violaceus (L.) Kuntze

Cappello: 6-15 cm, dapprima emisferico-campanulato, poi convesso-appianato a maturità, con largo umbone centrale debolmente ottuso; cuticola asciutta, opaca, vellutata, squamulosa-fibrillosa, di colore viola carico negli esemplari giovani e negli adulti, violaceo-brunastro in vecchiaia.

Lamelle: adnate-uncinate, sinuose, mediamente distanziate, viola intenso nei giovani esemplari, poi sempre più color ruggine con l'età per le spore. Filo lamellare più chiaro, pruinoso.

Carne: tenera, molto fragile nel cappello, più resistente e fibrosa nel gambo, di colore viola più o meno intenso, schiarentesi fino a divenire biancastra-argentea con il tempo secco, con odore e sapore dolciastrici, di cuoio di Russia o di legno di cedro.

Gambo: 6,5-13 x 1-2 cm, cilindrico, obeso in gioventù, robusto e slanciato negli esemplari maturi, decorato da numerose fibrille e residui di cortina bambagliosi, uniformemente di colore viola, del tutto simile ai colori pileici. Alla base è presente un vistoso bulbo napiforme, non marginato, ricoperto da un micelio violetto.

Spore: 13-16,6 x 7,4-9,2 µm, subglobose o da ellissoidali ad amigdaliformi, finemente verrucose, ocraceo-ruggine. Basidi enormi, clavati, tetrasporici.

Habitat: in estate-autunno, sia nei boschi di latifoglie che di conifere, predilige zone umide tra lo sfagno. Comune soprattutto in faggeta e presso betulle.

Autore della scheda: Cds G.M.C.

Autore delle foto: Dino G. Cerantola