

SCHEDA N° 0282

ORDINE Agaricales

GENERE <i>Tricholoma</i>	SPECIE <i>T. fulvum</i>	AUTORE (Bull.: Fr.) Sacc.	
DATA DI RACCOLTA 15/09/2020	LUOGO DI RACC. Pian de Coltura	COMUNE Lentiai	PROV. BL
ALTITUDINE S.L.M. 740	I.G.M. III 063	RACCOGLITORE Dino G. Cerantola e Flavio F. Pinton	

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"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input checked="" type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI: MISTO LATIFOGLIE		<input checked="" 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: Bosco di varie latifoglie soprattutto betulla

NOTE: Stazione di crescita gregaria, isolato, o in piccoli gruppi, sotto Betulle.

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali, guttulate lisce, con apicolo evidente; basidi tetrasporici, 5-7 x 4-5 µm

BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia di Zanichelli pag. 140 al n° 323 funghi d'Italia A.M.B. vol. 3 pag. 1068

DETERMINATORE Dino G.Cerantola e FlavioPinton

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



TRICHOLOMA FULVUM



TRICHOLOMA FULVUM



TRICHOLOMA FULVUM



TRICHOLOMA FULVUM



TRICHOLOMA FULVUM

DESCRIZIONE

Tricholoma fulvum

Ordine: Agaricales

Famiglia: Tricholomataceae

Genere: Tricholoma

Specie: T. fulvum

Sezione: >>Albobrunnea Kuhner emendo Bon - Basidiomi di taglia medio-grande; pileo vischioso, talora scaglioso-squamuloso, di colore bruno-rossastro.

Sinonimi: Tricholoma flavobrunneum (Fr.) P. Kummer 1871
Agaricus fulvus DC.
Gyrophila fulva (DC.) Quél.

Cappello: 5 – 8 cm; da conico a convesso – pianeggiante, margine inizialmente da involuto a deflesso, con o senza umbone basso, talvolta con zona marginale ondulata, superficie squamulosa, un po' vischiosa, fibrillosa, bruno-fulvastro, bruno-giallastro con tonalità più scura verso il centro.

Lamelle: Smarginate, fitte, di colore giallo ± intenso, decoranti con dentino, che spesso sviluppa macchie bruno-rossastre sui bordi in maturità, sia alla manipolazione.

Carne: poco consistente nel cappello, bianca, giallognola in fondo al gambo, odore debole, farinoso, sapore amarognolo.

Gambo: 5-12 x 1-2 cm, cilindrico, spesso ricurvo, inizialmente vischioso, poi asciutto, con colore al cappello, percorso da fibrille rosso-brune, sul fondo più chiaro.

Spore: elissoidali, guttulate lisce, con apicolo evidente; basidi tetrasporici, 5-7 x 4-5 µm-6,5 x 3,5-5 µm;.

Habitat: poco comune, Estate - Autunno sotto latifoglie spesso sotto betulla.

Autore della scheda: Bruno Cerantola

Autore delle foto: Dino G. Cerantola