

SCHEDA N° 0247

ORDINE Agaricales

GENERE <i>Tricholoma</i>	SPECIE <i>T. sulphureum</i>	AUTORE (Bull.) P. Kumm.	
DATA DI RACCOLTA 09-11-2019	LUOGO DI RACC. Bosco Nordio	COMUNE Chioggia	PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 5 mt.	I.G.M. 048 I	RACCOGLITORE Cds G.M.C	

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 type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI : AGHIFOLGIA E LATIFOLGIA		<input 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 : Latifolia con prevalenza di Pinus, Quercus ilex e Quercus robur.

NOTE : alcuni esemplari sotto Quercus.

MICROSCOPIA: Spore 9-11 x 6-7 11 µm, da ellissoidali a amigdaliformi, ialine, guttulate, lisce. Basidi clavati tetrasporici.

BIBLIOGRAFIA : Funghi d'Italia Zanichelli a pag.130 al 287; Funghi d'Italia A.M.B. vol.1 a pag.56.

DETERMINATORE Cds G.M.C

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



TRICHOLOMA SULPHUREUM



TRICHOLOMA SULPHUREUM



TRICHOLOMA SULPHUREUM



TRICHOLOMA SULPHUREUM



TRICHOLOMA SULPHUREUM

DESCRIZIONE

Tricholoma sulphureum

Ordine: Agaricales
Famiglia: Tricholomataceae
Genere: *Tricholoma*
Specie: *T. sulphureum*
Sezione: *Inamoena*

Sinonimi: *Agaricus sulphureus* Bull.
Gymnopus sulphureus (Bull.) Grigio
Gyrophila sulphurea (Bull.) Quél.
Tricholoma hemisulphureum (Kühner) A. Riva

Cappello: 5-8 cm, convesso, poi piano-convesso, infine disteso, anche depresso, margine prima involuto poi disteso e un po' ondulato, con umbone ottuso poco evidente. Cuticola separabile, liscia, leggermente feltrata, opaca, giallo-zolfo, spesso un po' più scura, ocracea al centro.

Lamelle: molto spaziate, larghe, da adnate a decorrenti con dentino, con filo ondulato, concolori al cappello, presenza di lamellule.

Gambo: 4-8 x 1-2 cm., cilindrico, ingrossato verso la base, anche ventricoso, pieno, fistoloso, giallo-zolfo, concolore al cappello. Alla base si notano fibrille bruno-rossastre e un feltro miceliare biancastro.

Carne: interamente color zolfo, a volte più chiara, fibrosa, odore di acetilene o gas illuminante. Sapore dolciastro disgustoso.

Spore: 9-11 x 6-7 11 µm, da ellissoidali a amigdaliformi, ialine, guttulate, lisce. Basidi clavati tetrasporici..

Habitat: cresce in autunno, in gruppi di pochi esemplari, in boschi termofili di latifoglie con preferenza per querce, più raramente in boschi montani di conifere.

Autore della scheda: Cds G.M.C.

Autore delle foto: Dino G. Cerantola.