

SCHEDA N° 39/2015

ORDINE Boletales

GENERE Xerocomus	SPECIE X. subtomentosus	AUTORE (L.) Quél.	
DATA DI RACCOLTA 27-10-2015	LUOGO DI RACC. Parco del Sile	COMUNE Vedelago	PROV. TV
ALTITUDINE S.L.M. 25 mt	I.G.M. III 105	RACCOGLITORE Pellizzari Renato	

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 checked="" 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 LATIFOGLIA | | <input checked="" 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 : Quercus

NOTE : cresce in pochi esemplari in bosco termofilo a quote basse o mediobasse

MICROSCOPIA: spore Ellittiche-fusiformi, lisce, alcune pluriguttulate, olivastre, 11-15 x 5-6 µm

BIBLIOGRAFIA : Funghi d'Italia Zanichelli Pag.496 al 1391 - Funghi d'Italia Vol. I A.M.B. a pag.363

DETERMINATORE Cds Gmc

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



XEROCOMUS SUBTOMENTOSUS



XEROCOMUS SUBTOMENTOSUS



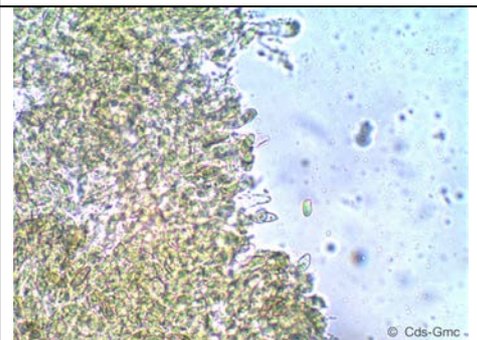
XEROCOMUS SUBTOMENTOSUS



XEROCOMUS SUBTOMENTOSUS 4



CHEILOCISTITIDI + SPORE



SPORE



DESCRIZIONE

Xerocomus subtomentosus

Ordine: Boletales
Famiglia: Boletaceae
Genere: *Xerocomus*
Specie: *subtomentosus*
Sezione: *Xerocomus*

Cappello: 4-12 cm; inizialmente emisferico, poi convesso, infine appianato., La cuticola è sempre asciutta e secca, tomentosa-feltrata, screpolata col tempo secco, non facilmente separabile. Il colore è oca-olivaceo, bruno-giallastro, bruno olivaceo.

Tubuli: lunghi, adnati o subdecorrenti di colore giallo cromo, poi olivastri a maturazione, con lento viraggio al blu al taglio. Pori larghi, angolosi, giallo dorato, poi verdastri, viranti leggermente al blu al tocco.

Carne: gialla nel cappello, giallo-biancastra nella parte alta dello stipite, ± bruno-rosata verso la base, soda all'inizio poi molliccia soprattutto nel cappello, poco o nulla azzurrognola al taglio; base con resti di micelio biancastro, odore tenue e sapore dolciastro.

Gambo: 5-12 x 0,8-2,5 cm; è slanciato, cilindrico, attenuato alla base, ricoperto da evidenti costolature, di colore giallo pallido, tendente ad imbrunire specialmente nella parte inferiore, alla base presenta spesso di micelio biancastro.

Spore: ellittiche-fusiformi, lisce, alcune pluriguttulate, olivastre, 11-15 x 5-6 µm.

Habitat: in piccoli gruppi, sia nei boschi di latifoglie sia in quelli di aghifoglie, dalla pianura sino a quote medioalte, dalla primavera inoltrata al tardo autunno. Molto comune.

Autore della scheda: Cds Gmc

Autore delle foto: Pinton Franco Flavio, Cds Gmc.