

SCHEDA N° 0179

ORDINE Agaricales

GENERE <i>Omphalotus</i>	SPECIE <i>O. olearius</i>	AUTORE (DC.) Singer	
DATA DI RACCOLTA 04/09/2016	LUOGO DI RACC. colli Asolani	COMUNE Asolo	PROV. TV
ALTITUDINE S.L.M. 300 mt	I.G.M. II 083	RACCOGLITORE Pinton Franco Flavio	

HABITAT:

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> PRATERBOSI | <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 checked="" type="checkbox"/> TERRENO COLTIVATO A | <input type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO |
| <input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME | <input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO | <input type="checkbox"/> RADO |
| BOSCO DI : | | <input type="checkbox"/> FITTO |

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO | <input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO | <input type="checkbox"/> IN RADURE |
| <input checked="" type="checkbox"/> SU LEGNO | <input type="checkbox"/> VIVO | <input checked="" type="checkbox"/> MORTO |

ESPOSIZIONE: ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE : Olea Europea.

NOTE : ritrovamento di alcuni esemplari alla base di tronchi di olivo marcescenti.

MICROSCOPIA: Spore crema giallastre in massa, lisce, da subglobose a largamente ellittiche, non amiloidi, 8-9,5 x 5,5-7 µm.

BIBLIOGRAFIA : Funghi d'Italia A.M.B. vol.1 a pag. 344 – Funghi d'Italia Zanichelli pag.196 al 509.

DETERMINATORE Cds Gmc

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



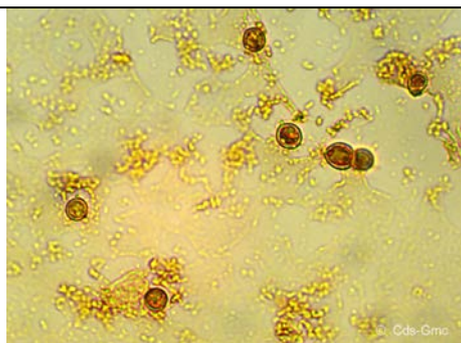
OMPHALOTUS OLEARIUS



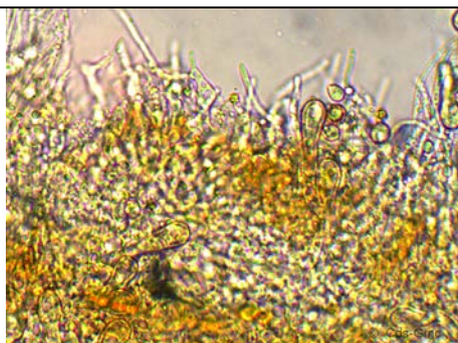
OMPHALOTUS OLEARIUS 1



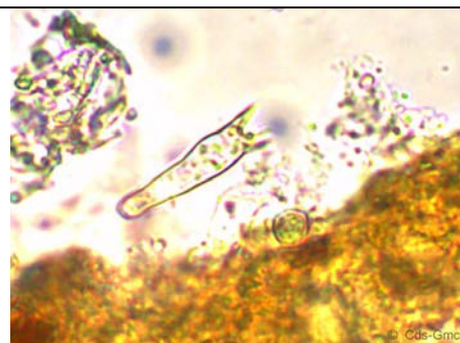
OMPHALOTUS OLEARIUS 2



SPORE



CHELOCISTIDI



BASIDIO

DESCRIZIONE

Omphalotus olearius

Ordine: Agaricales
Famiglia: Omphalotaceae
Genere: *Omphalotus*
Specie: *Olearius*
Sezione: A

Cappello: 6-15 cm, poco carnoso, elastico, presto depresso o imbutiforme, talora appena umbonato; rivestimento un po' viscido, da giallo oro pallido a arancio carico, da liscio a finemente vellutato nel giovane, poi tutto coperto da fibrille o squamule appressate marrone o brunicce, margine sottile ed a lungo involuto, spesso fessurato radialmente.

Lamelle: molto decorrenti, abbastanza fitte, strette ed arcuate, di color dal giallo oro al giallo zafferano, intervallate da numerose lamellule.

Carne: da giallo zolfo a giallo-arancio, odore leggero piuttosto sgradevole, acidulo-rafanoide, sapore amaro.

Gambo: 5-20 x 2-5 cm, cilindrico, spesso eccentrico, sodo, tenace, fibroso, con colore alle lamelle, con la base attenuata, appuntita. Anello membranoso, ascendente, persistente, da giallo crema a bruno-giallo, spesso lascia lembi al margine del cappello.

Spore: crema giallastre in massa, lisce, da subglobose a largamente ellittiche, non amiloidi, 8-9,5 x 5,5-7 µm. Basidi clavati, la maggior parte tetrasporici.

Habitat: specie lignicola, cresce in boschi termofili, in gruppi, fascicolato o più raramente isolato alla base di vecchi alberi o su ceppaie di latifoglie, ma anche piante vive di Olivo, Quercia o Castagno, dall'estate all'autunno. Preferisce climi miti.

Autore della scheda: Cds Gmc

Autore delle foto: Pinton Franco Flavio