



FEDERAZIONE MICOLOGICA DEI GRUPPI VENETI



SCHEDA N° 61/2010

ORDINE Cortinariales

GENERE <i>Inocybe</i>	SPECIE <i>I. dulcamara</i>	AUTORE (Alb. & Schwein.) P. Kumm.	
DATA DI RACCOLTA 12/11/2010	LUOGO DI RACC. bosco Nordio	COMUNE Chioggia	PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 0 m.	I.G.M. 169 1 S. Anna	RACCOGLITORE Voto Pietro	

HABITAT:

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI | <input type="checkbox"/> ORTI E GIARDINI | <input checked="" type="checkbox"/> MARGINI DI SENTIERO NEL BOSCO |
| <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 :

- | | | | |
|--|---|--------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO | <input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO | <input type="checkbox"/> RADO | <input type="checkbox"/> FITTO |
| <input type="checkbox"/> SU LEGNO | <input type="checkbox"/> VIVO | <input type="checkbox"/> MORTO | DI |

ESPOSIZIONE:

- | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ASSOLATA | <input type="checkbox"/> OMBROSA | <input type="checkbox"/> MEDIA |
|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|

UMIDITA' DEL TERRENO

- | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ACQUITRINOSO | <input type="checkbox"/> MOLTO UMIDO | <input type="checkbox"/> UMIDO | <input checked="" type="checkbox"/> ASCIUTTO | <input type="checkbox"/> SECCO |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE : lecci e pini su fondo sabbioso, con o senza muschio

NOTE :

MICROSCOPIA:

BIBLIOGRAFIA : Bon M. 1998 Documents Mycologiques

DETERMINATORE Voto Pietro

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



basidioma in habitat



raccolta del 2009 - 1° sito



raccolta del 2009 - 2° sito



spore in ammoniaca



cheilocistidi in ammoniaca



DESCRIZIONE

Cappello 20-29 mm, convesso-spianato con centro eventualmente un po' depresso o con basso umbone, con piccoli flocculi o lanuggine, ocraceo, ocraceo-fulvastro, ocraceo-bruniccio, anche con colori più decisamente bruni, il margine può essere frastagliato.

Lamelle un po' rade, adnate con dentino, olivastre - giallastre poi sempre più color cioccolato; filo più chiaro, seghettato.

Gambo 25-45x2,5-4 mm, può essere svasato in apice e/o subbulbiloso in base (fino a 5 mm), suoncolore col cappello sotto fibrille biancastre, verso l'apice può esserci qualche flocculo - lanuggine sparso o in cenno di zona anulare, fistoloso.

Carne biancastra, odore acidulo particolare, non spermatico (definito mielato in Bon).

Spore (7,5)8-11(12,5) x 4,8-6,6 µm, ovo-ellissoidali, alcune strozzate, di faccia, subamigdaliformi e subfaseoliformi di lato, Q 1,6-1,9; basidi 4-sporici.

Cheilocistidi 14-45 x 7,5-15 µm, non metuloidi, generalmente claviformi, 0-2 settati, a parete spessa 0,8-1,5 µm, portati da ife filamentose profonde, frammisti a basidi.

Pleurocistidi assenti.

Giunti a fibbia presenti.

Note. I vari ritrovamenti sembrano denotare una preferenza, relativamente a questo bosco, per il margine delle zone arboree con fondo sabbioso affiorante o ricoperto di muschio e con pini nelle vicinanze accanto all'onnipresente leccio.