

SCHEDA N° 0285

ORDINE Gomphales

GENERE Clavariadelphus	SPECIE C. pistillaris	AUTORE (L.) Donk	
DATA DI RACCOLTA 30-10-2020	LUOGO DI RACC. Boz	COMUNE Mel	PROV. BL
ALTITUDINE S.L.M. 900	I.G.M. 063 III	RACCOGLITORE Mark Mowlazadeh	

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 checked="" type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO |
| BOSCO DI: MISTO AGHIFOGGLIE - LATIFOGGLIE | | <input checked="" 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: Aghi-latifoglie

NOTE: Stazione di crescita singola, con qualche esemplare vicino sotto faggio

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali 10-11 x 6,5 µm, sporata biancastra

BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia Zanichelli a pag. 530 al n°1487

DETERMINATORE C.d.S. GMC

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



CLAVARIADELPHUS PISTILLARIS 1



CLAVARIADELPHUS PISTILLARIS 2



CLAVARIADELPHUS PISTILLARIS 3



DETTAGLIO STIPE



DETTAGLIO APICE MATURO

DESCRIZIONE

Clavariadelphus pistillaris

Ordine: Gomphales
Famiglia: Clavariadelphaceae
Genere: Clavariadelphus
Specie: C. pistillaris
Sezione:

Sinonimi: Clavaria herculeana Schaeff.
Clavaria pistillaris L.
Clavaria pulvinata Pers.

Basidioma: 5-20 cm di altezza, portamento clavato con apice arrotondato e parte basale più assottigliata, stipite solcato longitudinalmente, colori tra l'ocra pallido e il bruno-rossiccio.

Carne: inizialmente soda, poi tendenzialmente spugnosa, colore biancastro e sapore amarognolo.

Spore: elissoidali 10-11 x 6,5 µm, sporata biancastra.

Habitat: sotto latifoglie, estate-autunno poco diffuso.

Autore della scheda: C.d.S. GMC

Autore delle foto: Mark Mowlazadeh