

SCHEDA N° 0327

ORDINE Agaricales

GENERE <i>Dermoloma</i>	SPECIE <i>D. pseudocuneifolium</i>	AUTORE Herink ex Bon	
DATA DI RACCOLTA 11/01/2023	LUOGO DI RACC. Vallà	COMUNE Riese pio x	PROV. TV
ALTITUDINE S.L.M. 54	I.G.M. I 104	RACCOGLITORE Dino G. Cerantola	

HABITAT:

- | | | |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> PRATI ERBOSI | <input checked="" 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 : | | <input type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO |
| <input 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 : Alcune piante di Latifoglie varie

NOTE : Stazione di crescita di alcuni esemplari tra l'erba, in prossimità di un fossato su terreno argilloso sabbioso

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali lisce amiloidi, di dimensioni 7-9 x4-4,5 um basidi tetrasporici e bisporici

BIBLIOGRAFIA : Funghi d'Italia Zanichelli pag.146 al n°342 bis funghi d'Italia AMB vol.3 pag.1053

DETERMINATORE Dino G. Cerantola- Flavio Pintor

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



DERMOLOMA PSEUDOCUNEIFOLIUM



DERMOLOMA PSEUDOCUNEIFOLIUM



DERMOLOMA PSEUDOCUNEIFOLIUM



DERMOLOMA PSEUDOCUNEIFOLIUM



SPORE AMILOIDI



MICRO

DESCRIZIONE

Dermoloma pseudocuneifolium

Ordine: Agaricales

Famiglia: Tricholomataceae

Genere: Dermoloma

Specie: D. pseudocuneifolium

Genere>> Dermoloma (H. Lange) Herink - Basidiomi esili, colliboidi, con superficie pileica rugoso-granulosa, pileipellis imeniforme e pigmento parietale dominante. Spore amiloidi o non.

Sinonimi: Dermoloma pseudocuneifolium Herink, Sb. severočesk. Mus., Hist. Nat. 1: 62 (1958)

Cappello: da 2-6 cm; da convesso-campanulato ad appianato con umbone ± accentuato; superficie igrofana, decorata da rugosità concentriche, talora fessurata, grigio-brunastra, grigio-cenere, più carico al centro.

Lamelle: più o meno fitte, piuttosto larghe, ventricose, decorrenti per un dentino o sublibere, grigio-biancastre con eventuali riflessi azzurrognoli.

Carne: grigiatra, fragile, con odore farinoso intenso e sapore analogo.

Gambo: 2,5-6 x 0,5-1 cm; cilindrico, piuttosto slanciato, con base rastremata, liscio e fibrilloso, pruinoso all'apice, grigio-iancastro.

Spore: ellissoidali lisce amiloidi, di dimensioni 7-9 x 4-4,5 um. basidi tetrasporici e bisporici.

Habitat: in zone prative non coltivate, terreni umidi, argillosi, sabbiosi, gregario in periodo autunnale poco frequente.

Autore della scheda: Franco F. Pinton Gmc Cds

Autore delle foto: Dino G. Cerantola Flavio Pinton