

SCHEDA N° 0276

ORDINE Agaricales

GENERE Chlorophyllum	SPECIE C. rhacodes	AUTORE (Vittad.) Vellinga	
DATA DI RACCOLTA 15/09/2020	LUOGO DI RACC. Pian di coltura	COMUNE Belluno	PROV. BL
ALTITUDINE S.L.M. 900	I.G.M. III 063	RACCOGLITORE Franco Flavio Pinton	

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 AGHI-LATIFOGLE | | <input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO |
| <input checked="" type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO | <input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO | <input checked="" 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: bosco misto di Abeti Faggi Betulle

NOTE: stazione di crescita singola con alcuni esemplari vicini, su tappeto di aghi, sotto Abete rosso

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali- ovoidali, 11-13 x 6-8) µm. con poro germinativo.

BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia Zanichelli pag.80 al n°159 - funghi d'Italia A.M.B. vol. 1 pag. 268

DETERMINATORE Franco Flavio Pinton

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



CHLOROPHYLLUM RHACODES



CHLOROPHYLLUM RHACODES



CHLOROPHYLLUM RHACODES



CHLOROPHYLLUM RHACODES



CHLOROPHYLLUM RHACODES

DESCRIZIONE

Chlorophyllum rhacodes

Ordine: Agaricales

Famiglia: Agaricaceae

Genere: Chlorophyllum

Specie: C. rhacodes

Sezione: Laevistipedes (Pàzmány) Bon - specie con gambo liscio privo di screziature anello semplice o doppio carne arrossante

Sinonimi: Agaricus procerus b rhacodes (Vittad.) Rabenh., Deutschl. Krypt.-Fl. (Leipzig) 1: 574 (1844)
Agaricus rhacodes Vittad. [as 'rachodes'], Descr. fung. mang. Italia: 158 (1835)
Agaricus rhacodes var. candidus Bagl., Nuovo G. bot. ital. 18(3): 233 (1886)
Lepiota procerus var. rhacodes (Vittad.) Masee, Brit. Fung.-Fl. (London) 3: 234 (1893)
Lepiota rhacodes (Vittad.) QuéL., Mém. Soc. Émul. Montbéliard, Sér. 2 5: 70 (1872)
Lepiota rhacodes f. riograndensis Rick, Lilloa 1: 391 (1939) [1937]

Capello: da 8-15 cm; da subgloboso a piano-convesso; superficie unita solo al centro in una calotta discale bruno-nocciola, il rimanente rivestimento pileico sfaldato in grossolane squame o in ciuffi fibrillosi arricciati, beige-grigiastro appena più scuri del fondo biancastro.

Lamelle: libere, biancastre crema, poi sporche di rosa; imbrunenti allo sfregamento.

Carne: bianca, virante al rosso-arancio ± intenso alla sezione; senza odore e sapore particolari.

Gambo: 10-15 x 1-2 cm; cilindrico, con grosso bulbo ± marginato alla base; biancastro, poi bruno; rossastro se raschiato.
Anello: complesso, doppio, bianco-grigiastro.

Spore: ellissoidali- ovoidali, 11-13 x 6-8) µm. con poro germinativo.

Habitat: isolata o gregaria in parchi e giardini estate-autunno; in boschi misti soprattutto sotto conifere.

Autore della scheda: Franco Flavio Pinton

Autore delle foto: Franco Flavio Pinton