

SCHEDA N° 202

ORDINE Boletales

GENERE Boletus	SPECIE B. erythropus	AUTORE (Pers.)	
DATA DI RACCOLTA 13-06-2017	LUOGO DI RACC. Forcella Aurine	COMUNE Gosaldo	PROV. BL
ALTITUDINE S.L.M. 1200 mt.	I.G.M. 045 II	RACCOGLITORE Cds GMC	

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 LATIFOGLIA-AGHIFOGLIA

RADO 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: Picea abies-Fagus sylvatica

NOTE: Stazione di crescita di singoli esemplari, talvolta di dimensioni considerevoli, su terreno acido.

MICROSCOPIA: Spore 13-18 x 5-7 µm, giallo carico, bruno-olivastre in massa, ellissoidali, lisce.

BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia A.M.B vol.1 a pag. 379, Funghi d'Italia Zanichelli a pag.486 al 1370.

DETERMINATORE Cds GMC

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



BOLETUS ERYTHROPUS



BOLETUS ERYTHROPUS2



BOLETUS ERYTHROPUS3



BOLETUS ERYTHROPUS4



BOLETUS ERYTHROPUS5



BOLETUS ERYTHROPUS

DESCRIZIONE

Boletus erythropus

Ordine: Boletales

Famiglia: Boletaceae

Genere: *Boletus*

Specie: *B.erythropus*

Sezione: Luridi Fr. - Basidiomi che si macchiano più o meno intensamente di blu al minimo tocco; carne giallastra, bluastra alla sezione; pori rosso-arancione gambo con o senza reticolo.

Sinonimi: *Neoboletus erythropus* (Pers.) C. Hahn
Boletus luridus var. *erythropus* (Pers.) Fr.
Neoboletus luridiformis (Rostk.)

Cappello: 10-20 cm, prima emisferico, poi convesso ed infine appianato, finemente vellutato, umidiccio con l'età e a tempo umido, color bruno-mattone / bruno-rossiccio, spesso più chiaro sul margine, vira al blu-nero immediatamente dopo rottura.

Tubuli: fitti, arrotondati al gambo, mediamente alti, gialli, alla sezione verdastri.

Pori piccoli, rotondi, giallo-arancio nei soggetti molto giovani, poi da rosso-arancio a rosso sangue, generalmente decolorati al margine, imbluenti alla pressione.

Carne: giallo limone, talvolta rossastra alla base, soda e compatta nel giovane, tardivamente molliccia nel cappello, dura nel gambo, virante al blu in maniera intensa al taglio; odore fruttato, sapore dolce.

Gambo: 5-15 x 3-7 cm; da obeso a cilindraceo-ventricoso, arrotondato alla base, ricoperto da una fine punteggiatura rosso sangue su fondo giallastro, giallo-arancio, talvolta appare interamente rosso per la densità delle granulazioni che lo ricoprono, non reticolato, nero-bluastrò alla manipolazione.

Spore: 13-18 x 5-7 µm, bruno-olivastre in massa, ellissoidali, lisce.

Habitat: fungo simbiote, piuttosto comune, fruttifica da maggio ad ottobre sotto latifoglie (*Fagus*, *Castanea*) e conifere in zone collinari e montuose su terreno acido.

Autore della scheda: Cds GMC

Autore delle foto: Dino G. Cerantola, Renato Pellizzari