

Boletus queletii



Classe: Basidiomiceti
Nome scientifico: Boletus queletii Schulzer

Cappello: 5-20 cm, prima emisferico poi convesso, leggermente vellutato, di colore variabile, arancione, giallo-cromo, ocreo.

Tubuli: semiliberi, da gialli a giallo-verdognoli viranti al blu.

Pori: piccoli, rotondi, arancioni con tonalità rosse porporine, più chiari, gialli, verso il bordo, viranti.

Gambo: 5-18 x 1,5-4 cm, pieno, sodo, più o meno claviforme o fusiforme con la base leggermente radicante, rossastro in basso (privo di reticolature), sfumato verso il giallo in alto, con a volte sfumature verdastre nel mezzo.

Carne: gialla, soda, rossa al piede, virante all'azzurro all'aria per poi divenire grigiastra, odore acidulo e fruttato, sapore dolce con retrogusto amarognolo.

Spore: bruno-olivastre.

Fungo simbiote.

Specie sotto latifoglie nei luoghi aperti, da fine primavera all'autunno.

Commestibile