

Xerocomus porosporus



Classe: Basidiomiceti
Nome scientifico: Xerocomus porosporus Imler
Sinonimi: Xerocomus truncatus Sing. ss. auct. europ. p.p.
Boletus porosporus Imler ex Watling

Cappello: 2-11 cm, giallo bruno, o bruno olivastro, più raramente rosso bruno marrone, con screpolature color rosa porporino.

Tubuli: gialli.

Pori: color giallo verdognolo chiaro, più tardi olivastri.

Gambo: 4-7 x 1-1,5 cm, rosso, rosso viola o rossastro rabarbaro nella zona centrale.

Carne: giallina, inodore.

Spore: sono di forma ellissoidale-subfusiforme e possiedono un caratteristico apice troncato.

Fungo simbiote.
Cresce in estate, nei boschi misti.

Commestibile