

# Boletus viscidus



Classe: Basidiomycetes

Nome scientifico: Boletus (Suillus) viscidus (Linneo) Fries

Sinonimi: Boletus sordidus - Boletus aeruginascens - Boletus laricinus

Nomi comuni: Boletto viscoso

Cappello: 4-12 cm, prima convesso, poi convesso piano, viscoso, tenero, con varie tonalità di bruno, margine involuto con resti di velo.

Tubuli: lunghi e chiari.

Pori: grandi, angolosi, prima grigiastri poi brunastri.

Gambo: 4-8 x 1-2 cm, pieno, sodo, cilindrico, reticolato, bruno-grigiastro con sfumature verdastre, con anello bianco e fioccosità.

Carne: biancastra, con macchie bluastre o verdastre, spessa, molle, con sapore dolce e odore fruttato.

Spore: brunastre.

Fungo simbiote.

Nei boschi di larice, dalla fine della primavera all'autunno.

Commestibile