

Armillariella mellea



Classe: Basidiomiceti

Nome scientifico: *Armillariella mellea* (Vahl: Fr.) Singer

Sinonimo: *Armillaria mellea* (Vahl: Fr.) Kumm.

Nomi volgari: Famigliola buona - Chiodino - Fong del moar - Fong de la zoca

Capello: 4-7 (15) cm, abbastanza carnoso, prima emisferico o conico-ottuso, poi convesso e più o meno aperto, quasi sempre leggermente umbonato; il colore è variabilissimo ed è influenzato dalla pianta ospite: dal giallo-miele al marrone-cupo, al grigio-verdastro o bruno-rossastro.

Lamelle: non molto fitte, ineguali, prolungate per un dente sul gambo, biancastre, giallastre o brunastre, alla fine macchiate di rosso scuro.

Gambo: 5-12 (20) x 1-2,7 cm, cilindrico o ingrossato alla base, tenace, fibroso, farcito, poi cavo, pallido in alto, brunastro al centro, bruno-olivastro in basso, leggermente fiocoso. Anello molto evidente e persistente, grosso, superiormente striato, fiocoso sotto, tipicamente bianco.

Carne: bianca o pallida, soda, tenace nel gambo. Odore fungino appena percettibile; sapore amarognolo.

Spore: bianche.

Fungo parassita-saprofita. Cresce in famiglie in autunno sui tronchi degli alberi di diverse latifoglie e conifere. Specie molto comune e conosciuta. Il suo micelio è molto nocivo alle piante di cui è considerato un parassita.

Buona commestibilità