

Amanita phalloides



(Fr.) Link. - "Tignosa Verdognola"

Cappello color verde può però essere anche nocciola

Lamelle bianche

Gambo fibrilloso, dello stesso colore (concolore) del cappello

Anello bianco

Volva bianca molto sviluppata

Carne bianca in ogni sua parte

Principalmente confondibile con

* Alcune specie commestibili di colore verde, per esempio:

* "Russula virescens" ("Colombina verde");

* "Russula cyanoxantha" ("peltereai");

entrambe però prive sia di volva sia di anello.

* Talune specie commestibili di colore bianco, tra cui molte specie di Agaricus ("Prataioli") che però non hanno la volva ed hanno invece lamelle colorate.

Dove si trova

Fungo comune, estivo/autunnale, presente solo sotto latifoglie come quercia, castagno, faggio, nocciolo. Teniamo presente che anche in un bosco di aghifoglie possono però crescere dei noccioli!

Commestibilità

VELENOSO MORTALE!

I sintomi compaiono sempre tardivamente (anche 24-36 ore dopo l'ingestione). Organo principalmente danneggiato è il fegato. Attenzione: la presenza di lumache sul fungo non è indice di commestibilità.

Osservazioni

Data la sua alta tossicità è il fungo più importante da conoscere, per evitarlo. Numerosi casi di avvelenamento hanno conseguenze drammatiche; del resto, anche in caso di sopravvivenza, il danno epatico permane spesso irreversibile.

Ecologia

Fungo simbiote, esclusivamente con latifoglie.