

A
M
B
A
C



C
U
M
I
N
O

Amanita caesarea



- Lamelle
- Anello
- Volva

Sono caratteristiche
che distinguono il
genere **Amanita**



Amanita phalloides



Molto importante una
attenta osservazione
della colorazione di
tutte le parti
componenti il
carpoforo



Cappello verde olivastro

Lamelle bianche

Anello bianco

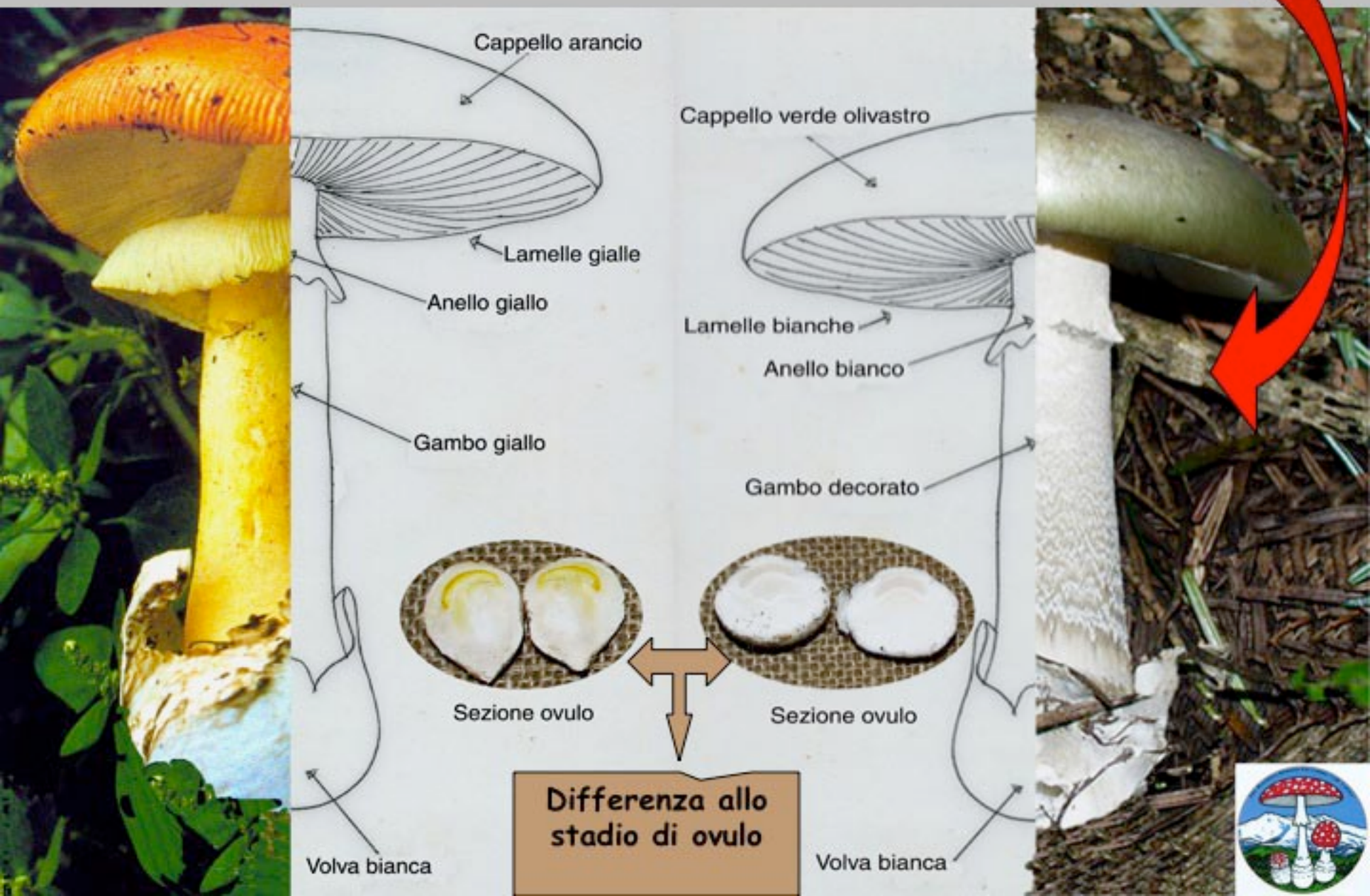
Gambo decorato

Sezione ovulo

Volva bianca



Caratteristiche comuni ma colori diversi





Amanita caesarea



Cappello arancio
senza verruche

Lamelle gialle

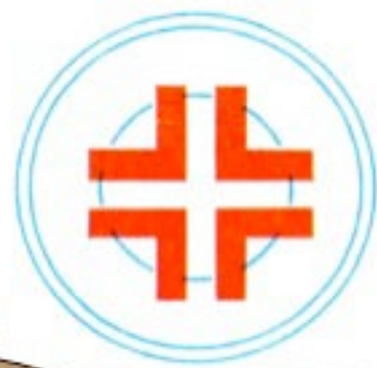
Anello giallo

Gambo giallo

Volva elastica
bianca



Amanita muscaria



Cappello rosso con verruche bianche

Le verruche bianche sono testimonianza di una volva friabile

Lamelle, anello e gambo bianchi

Volva friabile





Amanita caesarea



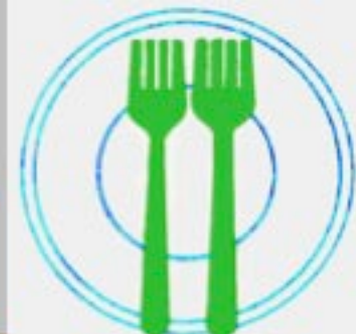
Amanita muscaria





Amanita caesarea





Amanita crocea

- Cappello giallo aranciato
- Lamelle da bianche a giallastro pallido
- Assenza di anello
- Gambo giallo aranciato
- Volva a sacco bianca



28-03-2013



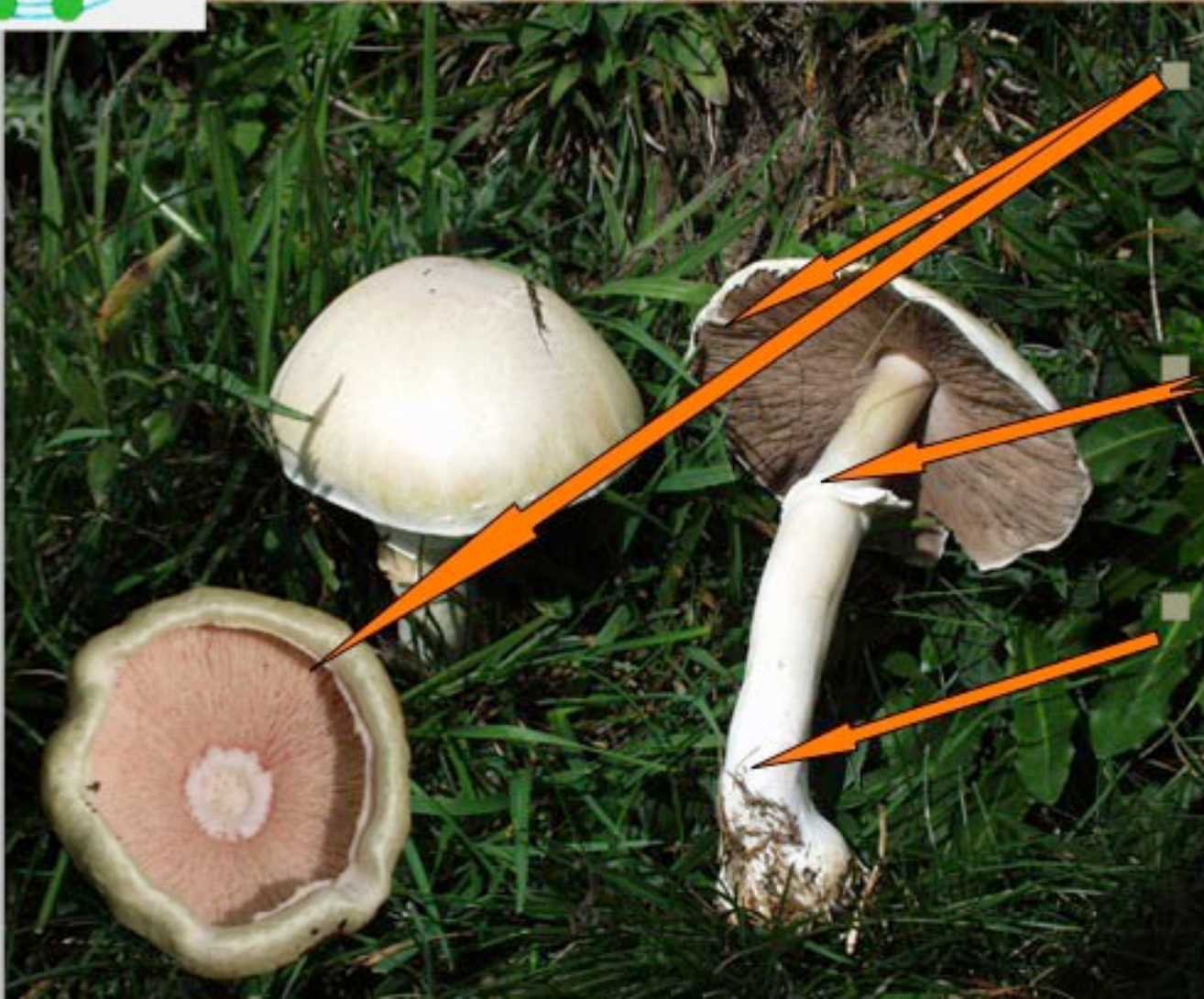
Amanita caesarea

Amanita crocea





Agaricus arvensis



- Lamelle rosa da giovane a maturità brune

- Gambo e anello bianchi

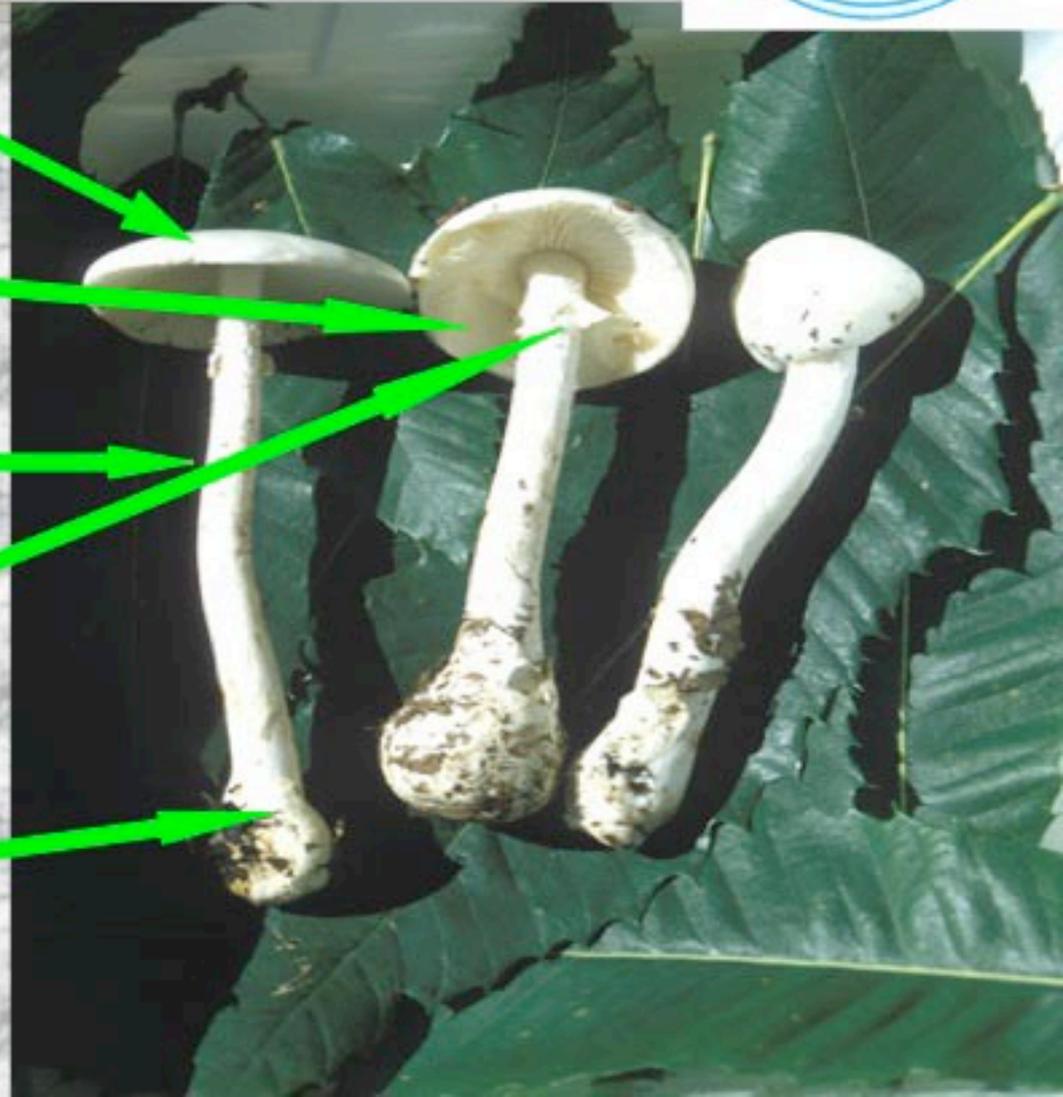
- Assenza di volva



Amanita virosa



- Cappello bianco
- Lamelle bianche
- Gambo bianco
- Anello bianco
- Presenza di volva bianca



28-03-2013



Agaricus arvensis



Amanita virosa





Agaricus campestris

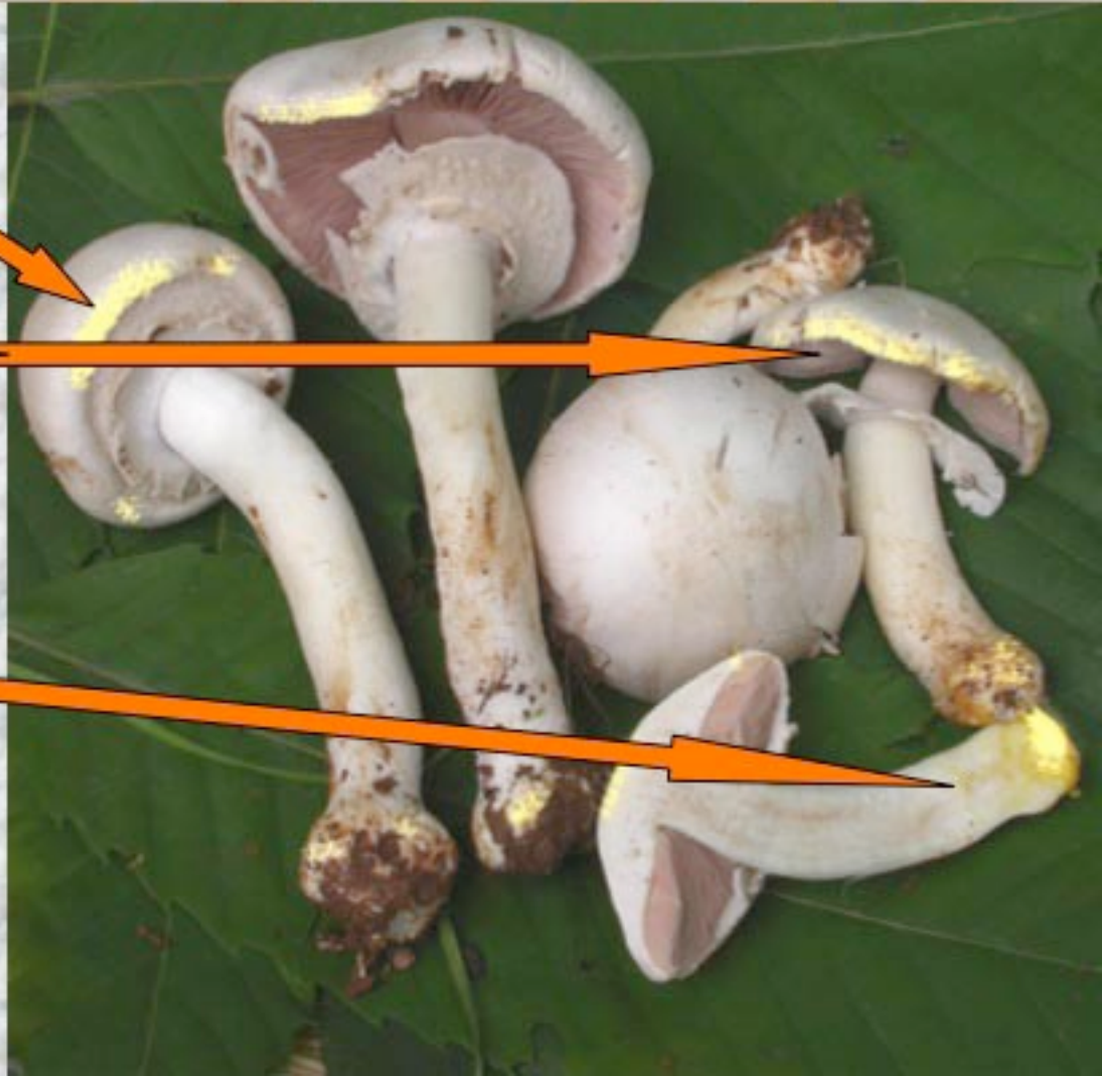


- Cappello bianco
- Lamelle rosa carico da giovane poi brune a maturità
- Carne bianca
- Odore gradevole di mandorle



Agaricus xanthodermus

- Cappello bianco fortemente ingiallente al tatto
- Lamelle rosa pallido da giovane poi brune a maturità
- Carne bianca ingiallente
- Odore forte di inchiostro



28-03-2013



Agaricus campestris



Agaricus xanthodermus





Russula virescens



Cappello verde-
verdognolo

Lamelle
biancastre

Gambo corto e
privo di anello

Volva assente



Amanita phalloides

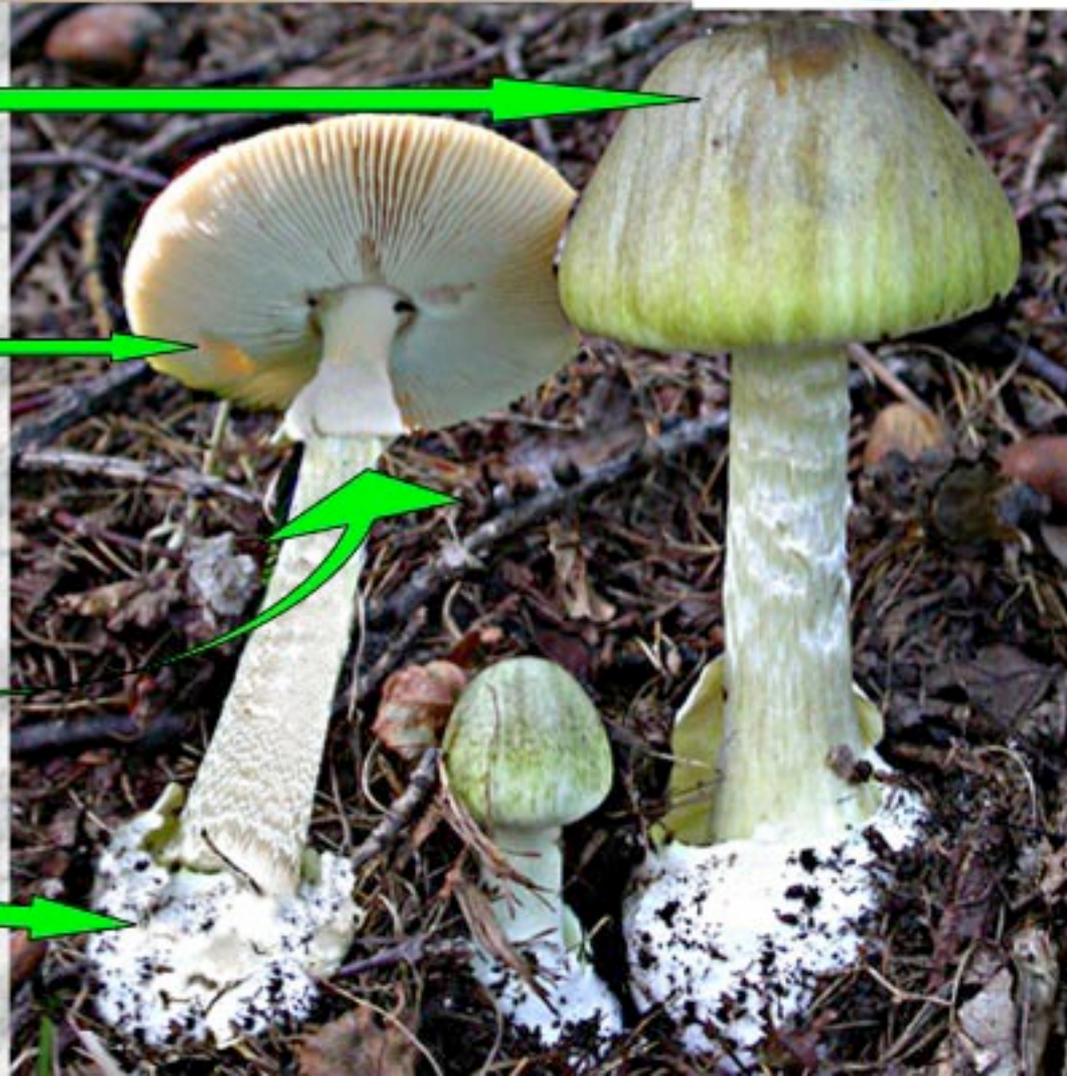


■ Cappello verde-
verdognolo

■ Lamelle bianche

■ Gambo con
anello bianco

■ Volva presente
bianca



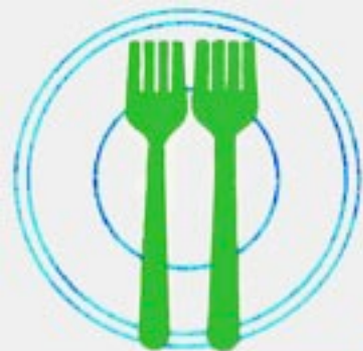
28-03-2013



Russula virescens

Amanita phalloides





Cantharellus cibarius

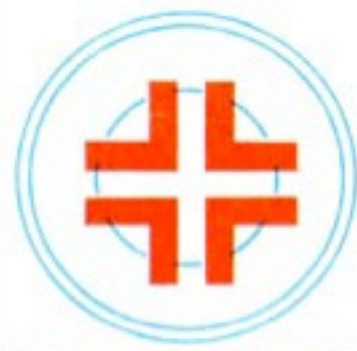


Cappello giallo

Pseudolamelle



Omphalotus olearius



■ Cappello
arancio

■ Vere lamelle
arancio





Cantharellus cibarius



Omphalotus olearius





Cortinarius orellanus

Cappello bruno
rossiccio aranciato,
feltroso

Gambo piuttosto
slanciato e striato
a volte con residui
di cortina



28-03-2013



Macrolepiota procera



- Cappello e gambo di grandi dimensioni
- Anello scorrevole sul gambo
- Lamelle bianche, crema a maturità

25 cm



Lepiota cristata



- Cappello e gambo di piccole dimensioni
- Piccolo anello fisso sul gambo



5 cm



Macrolepiota procera



Lepiota cristata



Macrolepiota procera

Lepiota cristata





Armillariella mellea



- Crescita cespitosa
- Gambo con anello evidente
- Lamelle bianche a maturità color crema



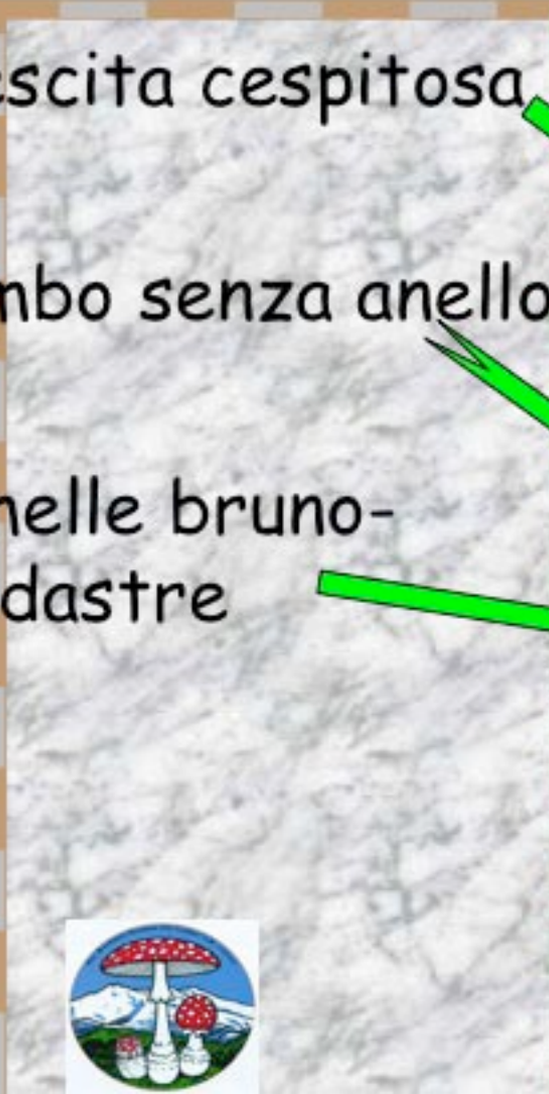
Hypholoma sublateritium



- Crescita cespitosa

- Gambo senza anello

- Lamelle bruno-verdastre

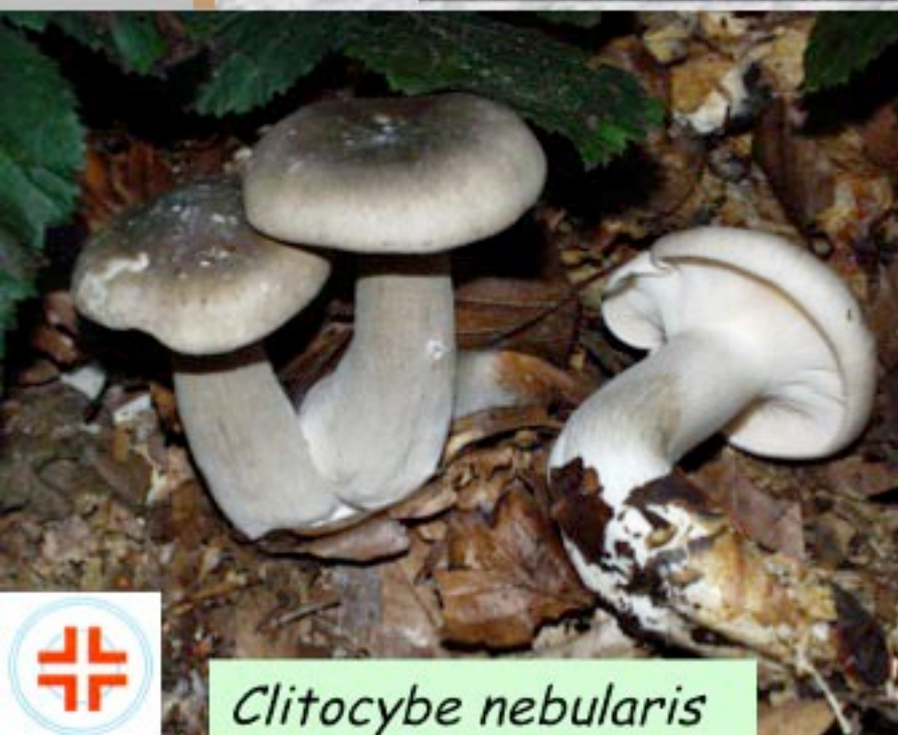


Armillariella mellea

Hypholoma sublateritium



Lyophyllum aggregatum



Clitocybe nebularis



Entoloma lividum





Clitocybe nebularis



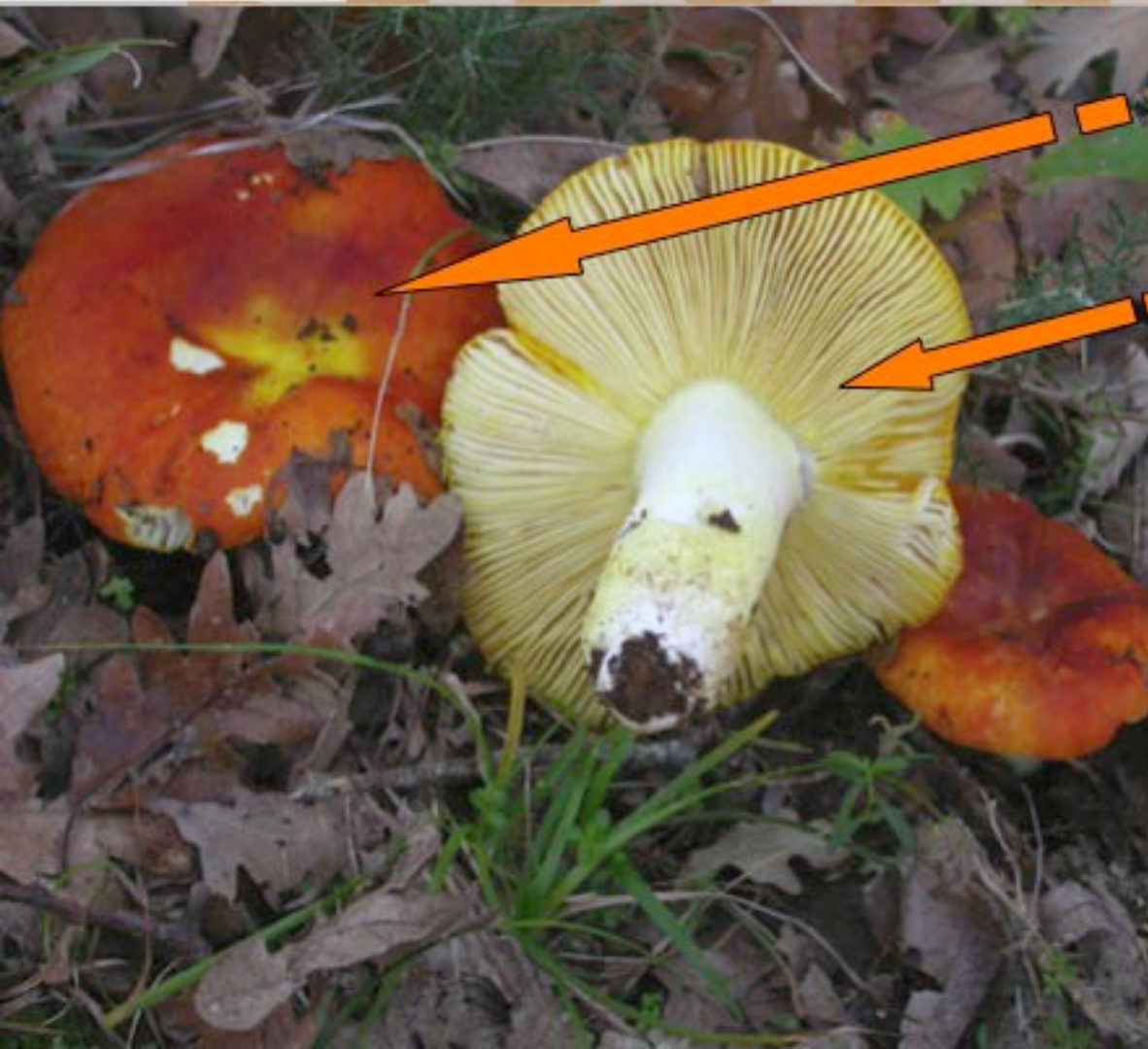
Entoloma lividum



Lyophyllum aggregatum



Russula aurea



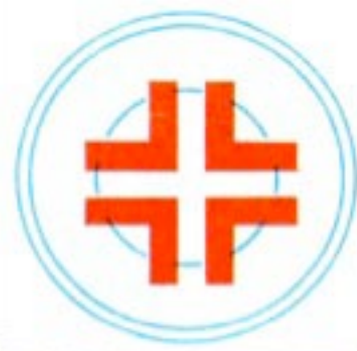
■ Cappello arancio

■ Lamelle gialline

■ Carne di sapore dolce



Russula emetica



■ Cappello rosso

■ Lamelle bianche

■ Carne piccante





Russula aurea



Russula emetica





Morchella rotunda



■ Cappello (mitra)
alveolato



Gyromitra esculenta



Cappello (mitra)
cerebriforme



Morchella rotunda



Gyromitra esculenta





Grifola frondosa



- Cappelli sovrapposti (embrici) di piccole dimensioni di colore grigiastro
- Carne tenera
- Parassita quasi esclusivo del castagno



Meripilus giganteus



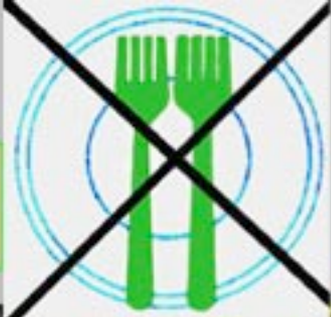
- Cappelli di grandi dimensioni di colore bruno

- Carne molto coriacea già in gioventù





Grifola frondosa



Meripilus giganteus



Grifola frondosa





Boletus aestivalis



Cappello marrone-brunastro

Gambo biancastro con reticolo evidente

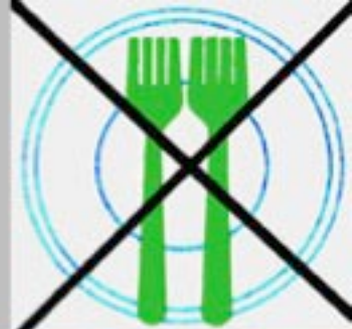
Pori bianchi poi gialli a maturità olivastri

Carne dolce

28-03-2013



Tylophorus felleus

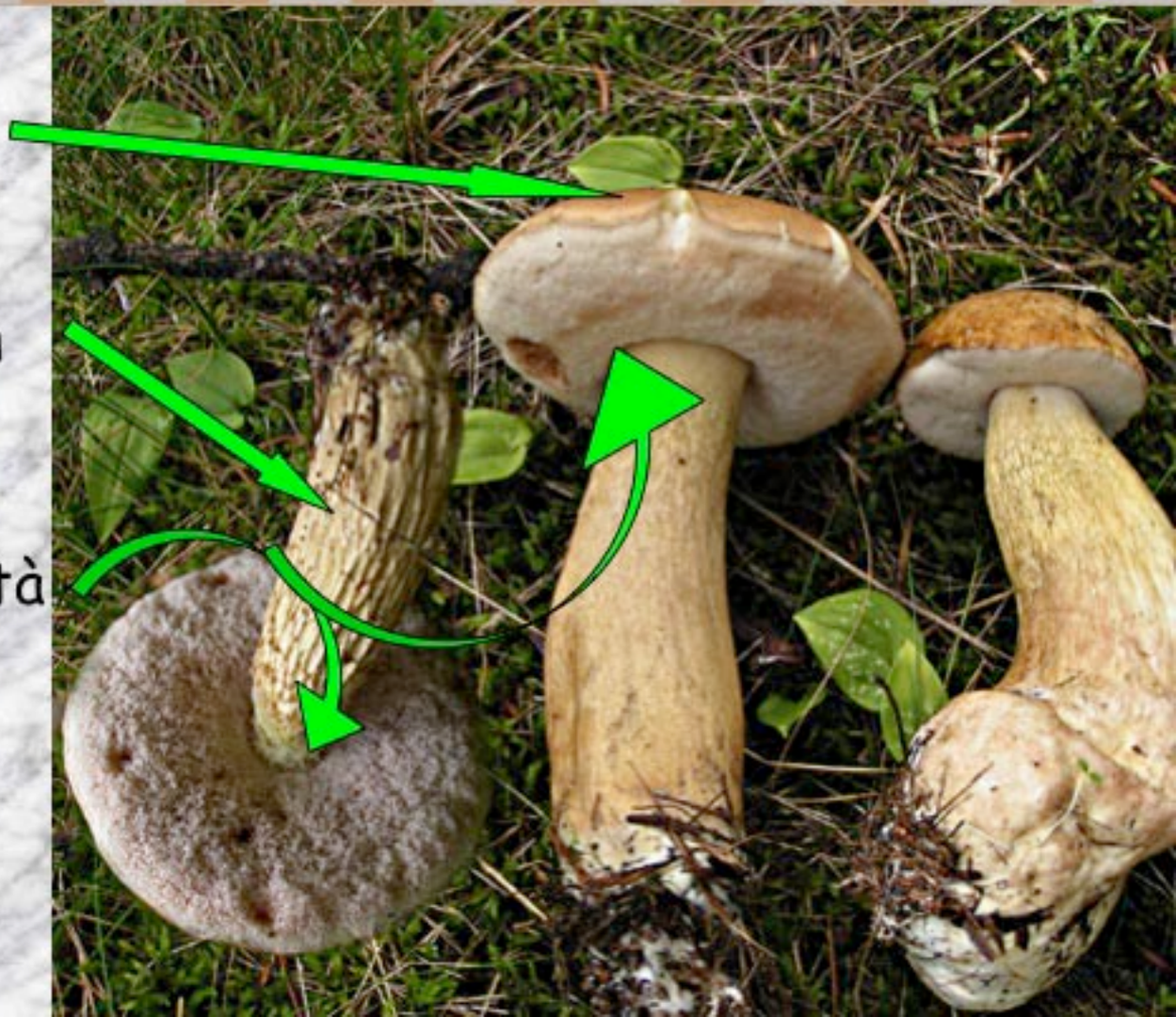


Cappello marrone-brunastro

Gambo brunastro con reticolo evidente

Pori bianchi a maturità diventano rosati

Carne molto amara





Boletus aestivalis

Tylopilus felleus





Boletus edulis



■ Cappello bruno camoscio

■ Pori bianchi poi gialli, olivastri a maturità

■ Carne dolce e immutabile



Boletus purpureus



■ Cappello bruno-camoscio

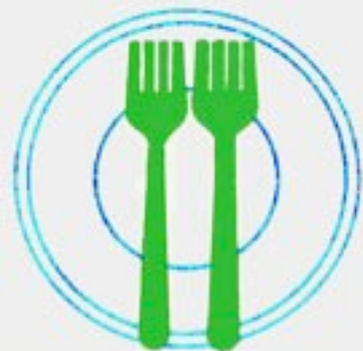
■ Pori rossastri

■ Carne dolce virante al blu



28-03-2013





Boletus edulis



Boletus purpureus





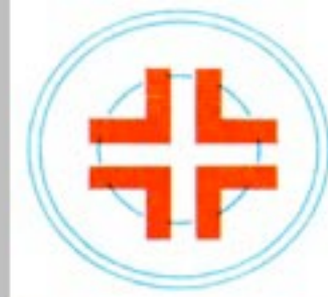
Lactarius deliciosus



- Cappello liscio
- Latice arancio
- Carne dolce



Lactarius torminosus



- Cappello con margine peloso
- Latice bianco
- Carne pepata





Lactarius deliciosus



Lactarius torminosus





Albatrellus pes-caprae



Cappello
bruno-rossiccio,
squamuloso

Pori bianchi
grandi

Odore
gradevole

Albatrellus cristatus



Cappello
bruno o giallo-
verdastro
quasi sempre
screpolato

Pori bianchi
molto piccoli
Odore
sgradevole

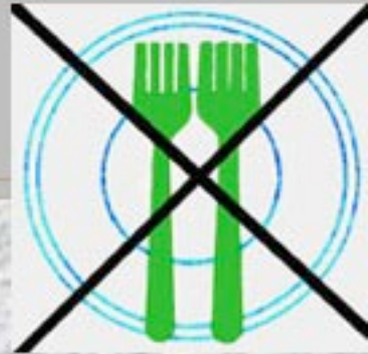
28-03-2013



Albatrellus pes-caprae



Albatrellus cristatus



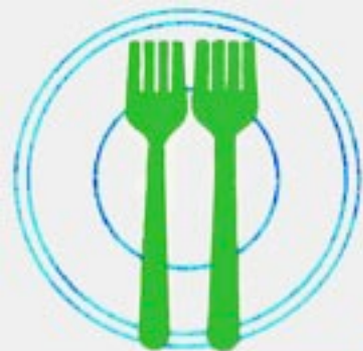


Amanita crocea

- Cappello giallo aranciato
- Lamelle da bianche a giallastro pallido
- Assenza di anello
- Gambo giallo aranciato
- Volva a sacco bianca



28-03-2013



Cantharellus cibarius

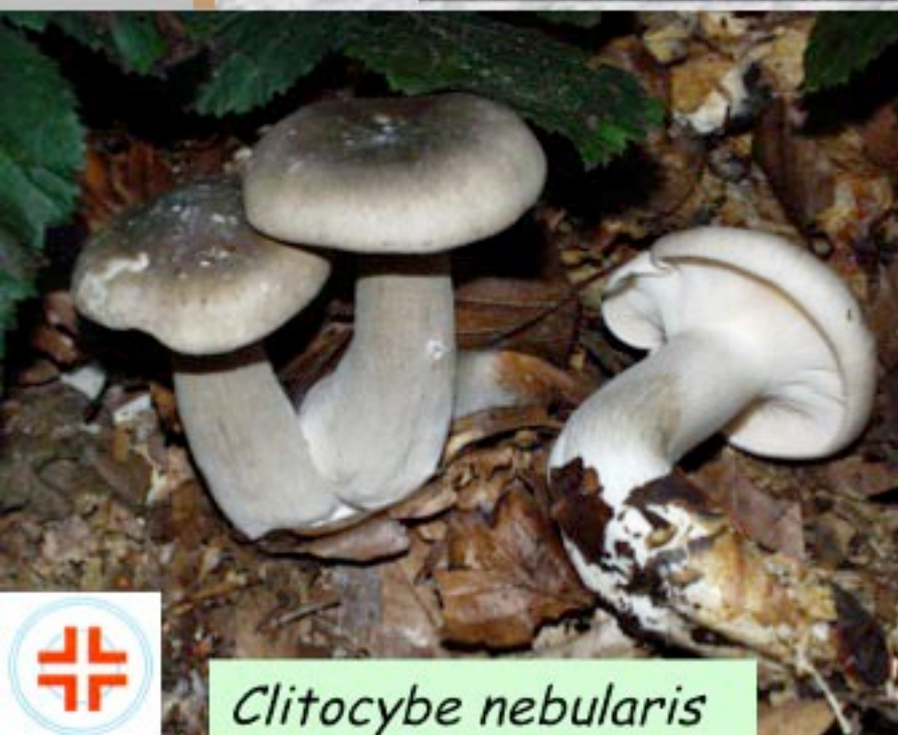


Cappello giallo

Pseudolamelle



Lyophyllum aggregatum



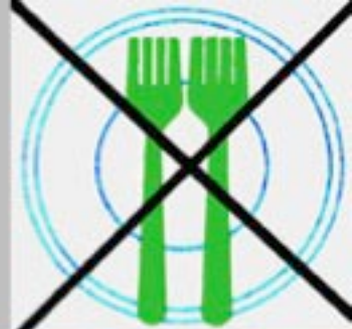
Clitocybe nebularis



Entoloma lividum



Tyloporus felleus

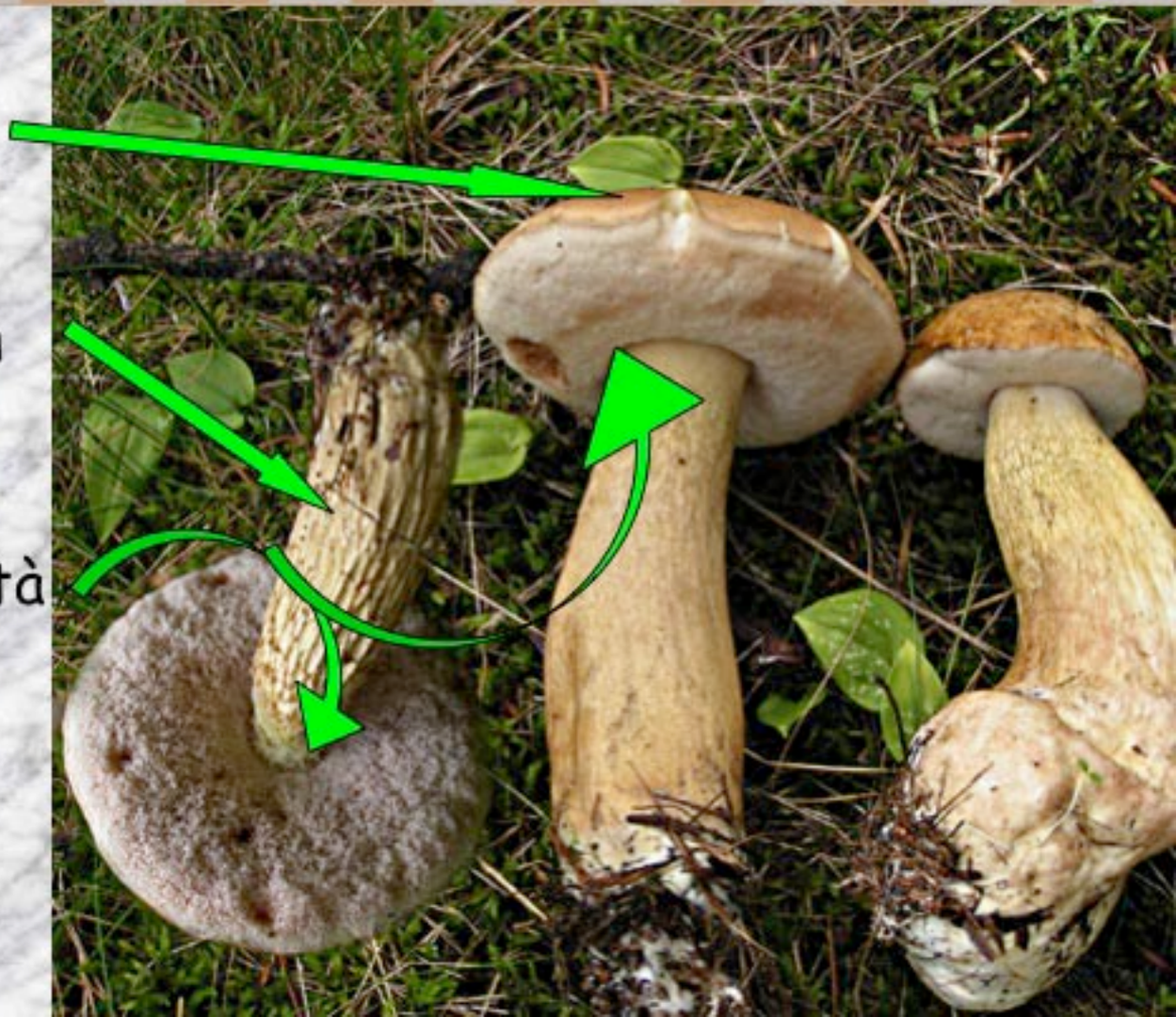


Cappello marrone-brunastro

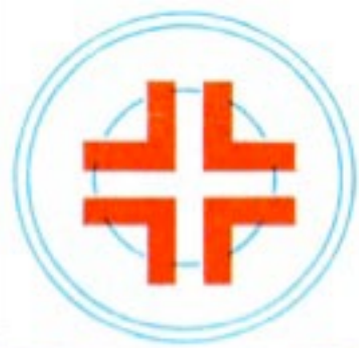
Gambo brunastro con reticolo evidente

Pori bianchi a maturità diventano rosati

Carne molto amara



Ramaria formosa



- Tronco biancastro

- Ramificazioni
bianco rosate con
apici gialli





Ramaria botrytis

Ramaria formosa





*L'associazione A.M.B.A.C.
vi ringrazia per la
partecipazione*

FINE



Elaborazione grafica: Giovanni Manavella