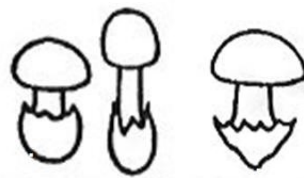






Tipologia volvarioide



Ricorda la forma del Genere Volvaria. Funghi con volva distinta e inguinante, anello rudimentale o assente.		Genere	Alcune Specie possibili
<p>Leucosporei*, talvolta con anello rudimentale. Margine del cappello striato-pettinato, specie terricole:</p>		<p><u>Amanita</u> Sottogenere Amanitopsis</p>	<p>Amanita crocea A. crocea v. subnudipes Amanita pachyvolvata Amanita vaginata</p>
<p>Rodosporei*, senza anello. Margine del cappello non striato-pettinato, alle volte lignicoli:</p>		<p><u>Volvariella</u></p>	<p>Volvariella bombycina Volvariella gloiocephala</p>
<p>Ocropsorei*: con cortina o zona cortinale:</p>		<p><u>Cortinarius</u></p>	<p>Cortinarius caesiocyaneus Cortinarius scaurus Cortinarius volvatus Cortinarius praestans</p>
<p>lantinosporei* con pseudovolva, carne arrossante, lamelle rosate, poi bruno scuro, terricoli.</p>		<p>Agaricus</p>	<p>Agaricus bitorquis Agaricus gennadii</p>
<p>* Leucosporei: Spore in massa bianche o con nota crema, rosata o verdina. * Rodosporei: spore in massa rosse o rosate. Le lamelle a maturità assumono una colorazione rosa. * Ocropsorei: spore in massa oca o brune o con tonalità olivastre. Le lamelle a maturità assumono un colore bruno-ocra o color ruggine. * lantinosporei: spore in massa grigio brune, con nota porpora o violetta.</p>			<p>Glossario</p>