

Lactarius), granulazioni, squamosità, tomentosità, etc. (Fig. 2.29)

VELI (ANELLO e VOLVA)

I “veli” rappresentano il residuo di strutture che si riscontrano negli stadi iniziali di sviluppo di alcune tipologie di sporofori; essi di distinguono in “velo generale” e “velo parziale”.

Il “velo generale” è una membrana che avvolge i primordi di alcuni funghi proteggendoli a mo’ di guscio d’uovo; esso durante lo sviluppo fungino si lacera, facendo emergere lo sporoforo in fase di maturazione e rimanendo, come residuo, in parte attaccato alla base del gambo - dove costituisce la “volva” - (Fig. 2.30) ed in parte alla cuticola del cappello (dove, frammentandosi, forma alcune tipiche ornamentazioni).

Il “velo parziale”, invece, è una membrana che, durante lo sviluppo, protegge l’imenoforo - ovvero le lamelle - e si estende dal margine del cappello alla zona superiore del gambo. Tuttavia, con il progredire della crescita fungina, tale membrana si lacera dalla



Fig. 2.30 – Volva membranacea.

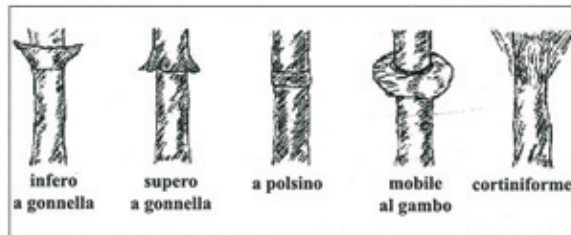


Fig. 2.31 – Tipologie di anello.



Figg. 2.32 e 2.33 - Esempi di lattescenza.