

Volvariella surrecta (J. A. Knapp) Singer

V. loveiana

170



CAPPELLO

può raggiungere il diametro di 6 cm o anche più; il fungo inizialmente è racchiuso in un velo generale così da rassomigliare ad un piccolo uovo, poi “esce dal guscio” ed il pileo assume una morfologia emisferico-cupulare ed, infine, convessa ma mai distesa e con umbone ottuso al disco; cuticola dall’aspetto asciutto, fibrillosa-feltrata, separabile, un po’ debordante all’orlo e dal colore bianco-grigiastro.



IMENOFORO

a lamelle libere al gambo, inizialmente bianche poi a maturità rosate che a volte si biforcano all’orlo del cappello, con lamellule.



GAMBO

cilindraceo, di colore biancastro e munito alla base di una **volva** membranacea anch’essa biancastra e non aderente strettamente al gambo; non presenta anello.



CARNE

tenera e fragile, biancastra ma sotto la cuticola un po’ grigiastro, nel gambo un po’ più fibrosa e rosata; odore gradevole e sapore dolciastro.



SPORE

in massa ed a maturità di colore rosa (fungo rodosporeo); osservate al microscopio presentano forma ellissoidale-ovale.



HABITAT

crece come parassita su sporofori di altri funghi, specialmente su *Clitocybe nebularis* e *Tricholoma* spp.



COMMESTIBILITÀ

senza alcun valore.



NOTE

appartiene alla sezione *Sericellae* del genere *Volvariella*, caratterizzata dal pileo asciutto e fibrilloso-feltroso.

