

# Agrocybe aegerita (V. Brig.) Singer

*A. cylindracea*, *Pholiota aegerita*  
Pioppino, Piopparello



## CAPPELLO

può raggiungere i 15 cm di diametro, emisferico-convesso, poi pianeggiante o anche depresso e talora con vago umbone; la cuticola liscia e sericea - ma a volte anche finemente corrugata - presenta un colore variabile dal biancastro o beige al bruno scuro e si screpola con il tempo secco. Il margine si presenta rugoso, sottile, prima involuto e poi incurvato, eccedente, talvolta appendicolato.



## IMENOFORO

a lamelle fitte, decorrenti per un breve tratto, intercalate da numerose lamellule, inizialmente di colore crema-pallido poi bruno cannella o tabacco, con tagliente più chiaro ed eroso.



## GAMBO

slanciato, bianco, spesso sinuoso o curvo; consistente e fibrillato, presenta un ampio **anello** bianco pendulo, tendente un po' al brunastro nella parte superiore a causa della caduta delle spore.



## CARNE

molto tenera e biancastra, un po' bruna alla base del gambo; odore tipico e gradevole, sapore dolce.



## SPORE

bruno ocracee in massa.



## HABITAT

crebbe generalmente cespitoso, su tronchi di pioppo e di altre latifoglie, dalla primavera fino alle soglie dell'inverno.



## COMMESTIBILITÀ

ottimo; è un fungo commercializzabile sia allo stato fresco che conservato ed è inserito nell'elenco nazionale (All. I e All. II) del DPR 376/95.



## NOTE

è uno dei funghi più saporiti e ricercati che non presenta particolari problemi di determinazione; la sua "fruttificazione" o "volata" avviene diverse volte durante l'anno.

La specie si presta ad essere coltivata con facilità, utilizzando tronchetti di pioppo, e negli ultimi tempi è stata oggetto di sperimentazione. Probabilmente è stato il primo fungo ad essere coltivato in Campania; infatti, GiovanBattista Della Porta (1592) - nella sua opera intitolata *Villae libri XII* - discute ampiamente della coltivazione dell'*Aegiritae* su cortecce di pioppo miste a letame o su tronchi di pioppo. Gli esemplari ritratti nella foto, sono stati immortalati a 4 metri di altezza, all'interno del tronco di un albero secolare.



7 - *Agrocybe aegerita*