

# Prunus avium //

## Caratteristiche botaniche:

*Nome comune:* Ciliegio

*Famiglia:* Rosaceae

*Pianta monoica/dioica:* monoica

*Portamento:* arboreo

*Foglie:* caduche, semplici, con lamina obovata, leggermente lanceolata con apice appuntito e margine seghettato; alla base presenta due formazioni ghiandolari. Di colore verde scuro superiormente e più chiare e leggermente tomentose sulla pagina inferiore.

*Fiori:* ermafroditi bianchi riuniti in piccoli grappoli o corimbidi 2-8 elementi. I fiori sono posti su un lungo peduncolo e sono larghi circa 2,5 cm di colore biacastro-rosato

*Frutti:* drupa tondeggiante con diametro di 1-3 cm, rossastra o violacea, con polpa succosa e di gusto variabile a seconda della varietà

*Periodo di dispersione del polline:* G F M **A M** G L A S O N D

*Impollinazione:* prevalentemente entomofila, meno frequentemente anemofila

## Rischio Allergologico:

*Articoli trovati:* 0

*Qualità dell'evidenza per:*

*sensibilizzazione:* non valutabile

*pollinosi:* non valutabile

*Contributo dell'opinione degli esperti:* rilevante

*Rischio:* non evidente

*Forza della raccomandazione:* bassa

**Raccomandazione:**

**Manca l'evidenza che il polline di *Prunus avium* possa essere responsabile di una sensibilizzazione allergica con o senza rilevanza clinica, pertanto la piantagione in città di questa specie non sembra costituire un rischio per le allergie respiratorie.**

*Allergeni nel database IUIS:* no

