

# Prunus serrulata “Kanzan” //////////////

## Caratteristiche botaniche:

*Nome comune:* Ciliegio Giapponese

*Famiglia:* Rosaceae

*Pianta monoica/dioica:* monoica

*Portamento:* arboreo

*Foglie:* di forma ellittica, appuntite con i margini dentellati; rossicce alla nascita, diventano verdi scuro in estate e giallo – arancio in autunno. La pagina inferiore talvolta è verde-bluastro

*Fiori:* semplici o doppi, di colore bianco – rosa pallido, sono riuniti in mazzetti a gruppi di 3-7

*Frutti:* raramente vengono prodotti frutti

*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 serrulata* 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

