

Sorbus torminalis

Caratteristiche botaniche:

Nome comune: Ciavardello o Sorbo selvatico

Famiglia: Rosaceae

Pianta monoica/dioica: monoica

Portamento: arboreo

Foglie: caduca, semplice, con lamina ovoidale o ovata, con base arrotondata o cordata lobata con 7 (o9) lobi acuti, profondamente incisi, a margine dentato. Le foglie hanno lungo picciolo e sono di colore verde chiaro e glabre

Fiori: di colore biancastro riuniti in infiorescenze a corimbo, erette e leggermente tomentose, larghe 10 cm

Frutti: piccoli pomi ovoidali-ellittici di circa 1.5 cm di diametro, di colore ocraceo-rossastro, poi brunastro rugginoso a maturità

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

Impollinazione: anemofila

Rischio Allergologico:

Valido anche per: tutte le specie di Sorbus.

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 *Sorbus torminalis* 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

