

Campsis radicans ////////////////

Caratteristiche botaniche:

Nome comune: Bignonia grande

Famiglia: Bignoniaceae

Pianta monoica/dioica: monoica

Portamento: arbustivo

Foglie: Le foglie si sviluppano a gruppi composti da circa 7-11 foglie.

Il margine della foglia è lievemente seghettato

Fiori: infiorescenze di colore rosso-arancio; fiorisce durante il periodo estivo

Frutti: grandi baccelli che a maturità si seccano e rilasciano centinaia di semi piccoli e marroni

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

Impollinazione: entomofila

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 *Campsis radicans* 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

