

Veronica

Nome botanico: *Veronica spp.*

Famiglia: Scrophulariacee-Plantaginacee

Classe: Dicotiledoni

Cotiledoni: spatolati fino a triangolari, apice smussato, brevemente picciolati

Foglie: di forma ovale, alla base cuoriformi, con margine regolarmente crenato, pubescenti e brevemente picciolati

Fusto: eretto o strisciante, semplice o ramificato, provvisto di peli ghiandolari, alto fino a 40 cm.

Infiorescenza: fiori piccoli e solitari, inseriti sull'ascella fogliare, colore blu –celeste e con fauce bianca o gialla.

Semi: produce circa 100 semi per pianta, lunghissima sopravvivenza nel terreno, fino a 50 anni.

Frutto: capsula cuoriforme

Ciclo vitale: specie annuale

Moltiplicazione: gamica, riesce a riprodursi anche per via vegetativa tramite radicazione dei fusti striscianti.

Germinazione: tutto l'anno

Temperatura di germinazione: 2-45 °C, optimum tra i 15-25 °C

Fioritura: febbraio-ottobre

Diffusione: Il genere *Veronica* comprende numerose specie di interesse agrario come infestante per la patata; tra di essi ricordiamo le specie *V. arvensis*, *V. persica*, *V. hederifolia*, *V. polita*, *V. agrestis* ecc. Diffusi nei terreni lavorati, prediligono suoli fertili e limosi.

