

Farinello comune

Nome botanico: *Chenopodium album* L.

Famiglia: Chenopodiacee

Classe: Dicotiledoni

Cotiledoni: allungati e stretti, punta smussata, colore bianco farinoso, parte sottostante rossiccia.

Foglie: di forma ovale fino a triangolare lanceolate, lungamente picciolate, con margine dentato in maniera irregolare, le foglie più giovani sono verde sbiadito, colore verde glauco.

Fusto: eretta, in parte ramificato, glabro, in alcune varietà glauco e farinoso, raggiunge i 200 cm

Infiorescenza: poco appariscente, disposti in piccoli gomitoli nella parte apicale formando una spiga discontinua, ma anche disposte sulle ascelle delle foglie, di colore verdastri.

Frutto: capsula che a maturazione diventa carnosa

Semi: produce mediamente 3.000 (20-20.000) semi per ogni singola pianta, nel terreno sopravvivono per un lungo periodo.

Ciclo vitale: specie annuale

Moltiplicazione: gamica

Germinazione: primavera-estate

Temperatura di germinazione: 2-40 °C, optimum tra 20-25 °C

Fioritura: estiva

Diffusione: mondiale, predilige terreni leggeri ed aerati, ricchi di sostanza organica. Rappresenta una delle infestanti più comuni nella pataticoltura, dovuto all'elevata produzione di semi e alla rapidità di crescita.

