

Atriplice

Nome botanico: *Atriplex patula* L.

Famiglia: Chenopodiacee

Classe: Dicotiledoni

Cotiledoni: allungate e strette, con punta arrotondata, pagina inferiore verde

Foglie: in posizione alternata, picciolate, di forma ovale fino a triangolare, le foglie basali astate (forma di spiedo), foglie più vecchie leggermente dentate, le foglie più giovani leggermente polverulenti

Fusto: fortemente scanalato, eretto o rampante, nella parte basale a sezione quadrangolare, alto 100 cm.

Infiorescenza: poco appariscente, glomeruli disposti sull'ascella fogliare, fiori unisessuali, colore verde-biancastro

Frutto: capsula

Semi: produce circa 1000 (100-6000) semi per pianta, lunghissima dormienza nel terreno, fino a 30 anni.

Ciclo vitale: specie annuale

Moltiplicazione: gamica

Germinazione: primavera-estate

Temperatura di germinazione: 8-35 °C, optimum tra 20-25 °C

Fioritura: estate-autunno

Diffusione: quasi in tutti i continenti, predilige terreni pesanti, ricchi di sostanze minerali. Talvolta confuso con il farinello comune.

