

NOME SCIENTIFICO:

BASSIA SCOPARIA (L.) Voss

SINONIMO:

Chenopodium scoparia Linneo

NOME COMUNE:

Belvedere, Granata comune

FAMIGLIA: *Amaranthaceae* (*Chenopodiaceae*)

ORIGINE: Asia

ALTEZZA: 20-25 cm

FIORITURA: Luglio-Ottobre

HABITUS



Erbacea annuale, spesso arrossata, con fusto eretto, striato, ramificato

FOGLIA



Lineari lanceolate, le basali trinervie, le superiori uninervie, glabre o pubescenti con margine cigliato



Erbacea annuale, spesso arrossata, alta 30-150 cm. Fusto eretto, striato, di colore verde pallido e con molti rami ricoperti di peli appressati. Foglie lineari lanceolate 3-7 x 20-50 mm, le basali generalmente trinervie mentre le superiori uninervie, glabre o pubescenti con margine cigliato anche lungo la nervatura. Brattee (2-)5-8(-13) x (0,5-)0,7-1,2 mm. Infiorescenza paniculiforme disposta in 1-5 glomeruli ascellari di 2-3 fiori, provvisti di brattee simili alle foglie. Fiori isolati o appaiati, ermafroditi con corona basale pubescente ridotta o inesistente, perianzio uniseriato, urceolato e pelosetto, pentafido con lacinie colorate di rosa; ala del perianzio fruttifero triangolare, a forma di gobba o verruca e generalmente venata. Stami 5 con antere gialle. Frutto subgloboso con semi di forma ovatoellittica 1,6 x 1,2 mm.

Origine e diffusione: Asia. In Italia è presente su quasi tutto il territorio ad eccezione di Molise, Puglia, Basilicata, Calabria.

Habitat: incolti aridi, rupi marine, luoghi sabbiosi salini; dal piano a 600 m di altitudine.

Ripresa: Gubbio (Perugia)





