



Allium sphaerocephalon

Famiglia AMARYLLIDACEAE

AGLIO ROTONDO, AGLIO DELLE BISCE

ETIMOLOGIA – Il nome della specie deriva dal celtico “**all**”= acre, bruciante, per le sue caratteristiche organolettiche, il nome della specie allude alla forma sferica dell'infiorescenza.

AMBIENTE – In luoghi asciutti e soleggiati, sui muri di sostegno dei campi, su pendii rocciosi, terreni aridi, incolti e vigneti.

CARATTERI BOTANICI

STELO – alto 50-100 cm, con bulbo spesso bulbifero; scapo semplice, eretto, cilindrico e pieno. Pianta erbacea perenne ed ermafrodita.

FOGLIE – porta foglie scanalate in basso, cilindriche in alto (non rigonfie); l'ombrella, densamente sferica, è chiusa da una spatola a più valve.

FIORI – rosei, biancastri o bianco-verdognoli, fiori a tepali, in ombrella globosa. Peduncoli dei fiori lunghi circa come il perigonio. Fioritura: giugno-settembre.

FRUTTI – è una piccola capsula con semi triangolari.

USI - A questa specie, come a tutte le altre piante dello stesso genere, vengono da tempi lontani attribuite moltissime virtù curative, tra le quali quelle più seriamente accreditate sono la riduzione della pressione arteriosa, dell'ipercolesterolemia e la riduzione della formazione di placche aterosclerotiche che si verificano con l'avanzare dell'età.

Sono inoltre oggetto di studio l'attività antitrombotica e quella antineoplastica.

Per queste sue proprietà, molti sono i prodotti farmaceutici che la contengono che vengono messi in commercio, nonostante la facilità di reperimento di queste specie allo stato spontaneo ed il modesto prezzo di quelle coltivate.