

Campanula

Campanula bononiensis



Regno: Plantae
Superdivisione: Spermatophyta
Divisione: Magnoliophyta
Classe: Magnoliopsida
Sottoclasse: Asteridae
Ordine: Campanulales
Famiglia: Campanulaceae
Genere: **Campanula**

Campanula è un genere di piante spermatofite dicotiledoni appartenenti alla famiglia delle Campanulaceae, dall'aspetto di erbacee annuali o perenni dal tipico fiore a forma di campana.

IL fusto in genere è eretto, non molto foglioso e poco ramoso.

Foglie



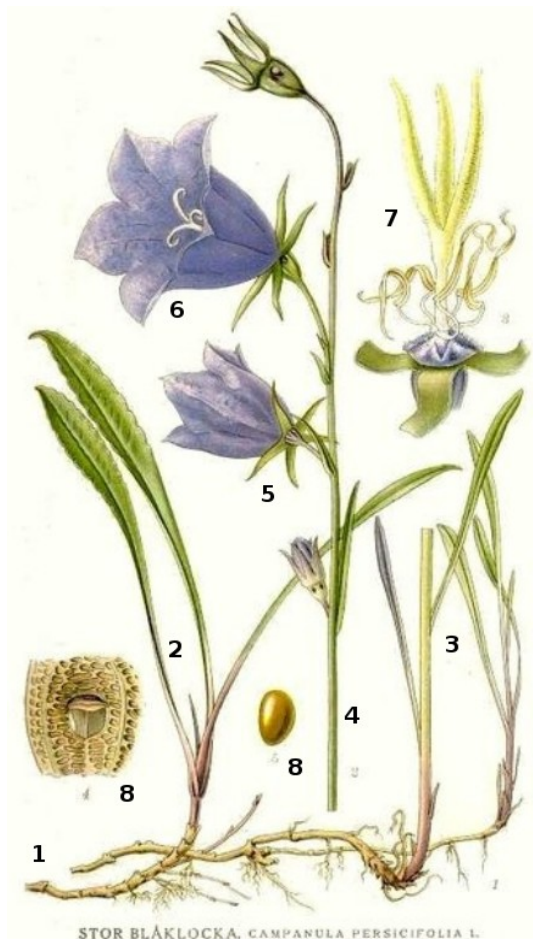
Foglie basali: le foglie radicali sono più grandi di quelle cauline e sono più lungamente picciolate; inoltre hanno frequentemente un portamento a rosetta. Il margine della foglia può essere intero o dentato.

- Foglie cauline: le foglie cauline sono a disposizione alterna lungo il fusto, sono più strette e con forme differenti rispetto alle radicali.

Fiore



Il fiore ha la caratteristica forma a campanella o a calice più o meno lungo, stretto o svasato. Sono presenti i 4 [verticilli](#) caratteristici delle [Angiosperme](#) : [Calice](#), [Corolla](#), [Gineceo](#) ,[Androceo](#).



1. Radice fusiforme e ingrossata
2. Foglie basali lungamente picciolate, oblanceolato-spatolate con margine dentelato
3. Foglie cauline strettamente lanceolate.
4. Fusto eretto e striato
5. Calice con lacinie patenti
6. Corolla blu-violetta campanulata a denti ottusi
7. Parte interna del fiore: cinque stami e stilo semplice e peloso con stimma trilobo
8. Frutto e semi

Curiosità

La specie più conosciuta come commestibile è la *C. rapunculus*. Si consumano le radici carnose raccolte fin prima dell'inizio della fioritura. Altre specie alimentari sono: *C. rapunculoides* e *C. persicifolia*.