

# Giacinto selvatico

## *Scilla bifolia*

**Divisione:** *Spermatophyta*  
**Sottodivisione:** *Angiospermae*  
**Classe:** *Monocotyledones*  
**Ordine:** *Liliflorae*  
**Famiglia:** *Liliaceae*  
**Sottofamiglia:** *Lilioideae*  
**Genere:** *Scilla*  
**Specie:** *S. bifolia*

**ASPETTO:** è una pianta erbacea fornita di bulbo, provvista di uno scapo fiorifero glabro, rotondo. Appena le nevi si sciolgono, forma tappeti suggestivi insieme al croco.

**FIORI:** l'infiorescenza a racemo terminale, lassa, è composta da 3-8 fiori con pedicelli in genere privi di brattee alla base, lunghi (quelli inferiori) sino a 3-4 volte i fiori stessi. Il perigonio è composto da sei tepali, liberi, ovali, di colore blu-violetto (raramente roseo o bianco) disposti a forma di stella. Al centro sono ubicati i filamenti staminiferi portanti antere dorsifisse e uno stilo.

L'impollinazione dei fiori avviene principalmente ad opera degli insetti, benché sia possibile anche l'autofecondazione. Fiorisce da marzo a maggio.

**FRUTTO:** capsula globosa. I semi (tre o sei), provvisti di un tubercolo alla base, vengono disseminati dalle formiche.

**FOGLIE:** sono due basali e amplessicauli, lanceolate, concave all'apice e divergenti.

**UBICAZIONE:** si sviluppa di preferenza su terreni ricchi di calcare e di elementi nutritivi, con buon tenore di humus, umidi, freschi, nei boschi di faggio.

**ALTEZZA:** 10-20 cm

**UTILIZZO IN GIARDINO:** aiuole, prati fioriti.

**PROPAGAZIONE:** bulbo, seme.



ifoglio