

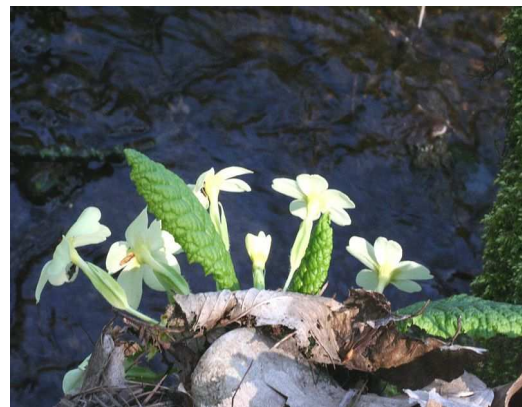
# PRIMULA COMUNE

## Descrizione della pianta in generale:

La primola comune o *Primula vulgaris* appartiene al genere (*Primula*) il quale comprende circa 500 specie.

È una pianta erbacea perenne acaule (ossia i fiori e le foglie nascono direttamente dal rizoma sottostante).

La fioritura è unica nel corso dell'anno. L'altezza varia da 8 - 15 cm. La forma biologica è del tipo emicriptofita rosulata, ossia sono piante con gemme svernanti al livello del suolo e protette dalla lettiera o dalla neve, con foglie disposte a formare una rosetta basale. Cresce in luoghi erbosi/boschivi come i boschi di latifoglie e prati magri ma sempre in zone a mezz'ombra. Si possono trovare anche lungo i ruscelli.



**Foglie:**Le foglie sono spiralmate in rosetta. Hanno la pagina superiore glabra di colore verde chiaro e quella inferiore villosa e di colore grigio-verde; la superficie è rugosa-reticolata. Dimensioni delle foglie alla fioritura : larghezza 1 -2 cm; lunghezza 5 – 9 cm.

**Fiore:**I fiori sono ermafroditi, All'interno del fiore è presente del nettare e i fiori sono lievemente profumati. Dimensioni del fiore : larghezza 3 cm; lunghezza 2 – 3 cm.

**Frutto:**Il frutto è una capsula ovoidale e deiscente. Contiene numerosi semi che maturano da aprile ad agosto. Lunghezza della capsula : 5 – 10 mm.



## Classificazione Cronquist

Regno:	Plantae
Divisione:	Magnoliophyta
Classe:	Magnoliopsida
Sottoclasse:	Dilleniidae
Ordine:	Primulales
Famiglia:	Primulaceae
Genere:	<i>Primula</i>
Specie:	<i>P. vulgaris</i>