



# Physoplexis comosa (L.) Schur

Raponzolo chiomoso

#### **Descrizione**

E' una pianta erbacea perenne caratterizzata da foglie di colore verde-salvia, reniformi, seghettate e ciliate sul bordo. L'infiorescenza è costituita da 8-20 fiori di forma particolare, poiché i 5 lobi della corolla sono fusi nella parte sommitale a formare una sorta di imbuto allungato, di colore violettochiaro alla base e viola-scuro superiormente.



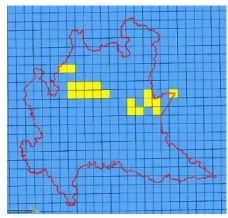
# Curiosità

I due stimmi del pistillo sono più lunghi del fiore "a imbuto" e fuoriescono formando due riccioli allungati di color violetto.

## **Habitat e Distribuzione**

La specie è endemica alpica e vegeta sulle pareti rocciose e umide sia calcaree che dolomitiche, dal piano montano a quello subalpino.





Mappa di distribuzione in Italia Settentrionale e in Lombardia (fonte: Progetto LIFE GESTIRE Azione D1 - Relazione finale del Programma di monitoraggio scientifico di Specie Vegetali e Habitat della Direttiva 92/43/CE)

## **Minacce**

La specie è inserita nell'Allegato IV della Direttiva Habitat. Non si riscontrano minacce specifiche, se non il prelievo da parte dei collezionisti. L'areale di distribuzione è di per sé ristretto, trattandosi di una specie endemica delle Alpi calcaree.