

***Gladiolus palustris* Gaudin**

Gladiolo dei campi

Descrizione

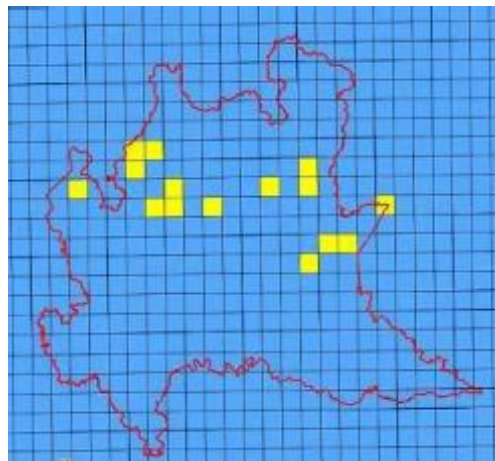
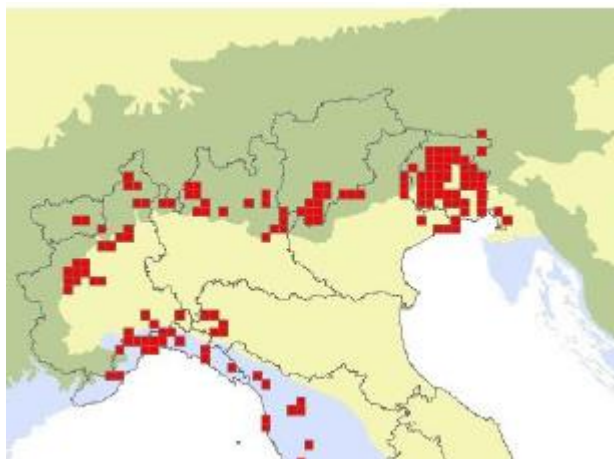
Pianta erbacea dai bellissimi fiori di colore viola-porporino, caratterizzati da 3 tepali inferiori più lunghi dei 3 tepali superiori e portanti una macchia bianca allungata e bordata di viola scuro. La pianta, negli esemplari più vecchi, può raggiungere 50-60 cm di altezza.

Curiosità

A dispetto del nome scientifico (e, al contrario, come affermato nel nome comune), la specie non vive in ambienti paludosi in senso stretto, quanto piuttosto in prati umidi o regolarmente inondati.

Habitat e Distribuzione

Il gladiolo dei campi vegeta su suoli a reazione tendenzialmente basica, ricchi di humus, umidi o periodicamente inondati. In pianura è diffuso nell'area delle risorgive dove trova le condizioni idriche ideali, ma la distribuzione altitudinale arriva fino a oltre 1000 m di quota.



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 II della Direttiva Habitat. Le minacce principali sono date dalla raccolta diretta a causa del fiore vistoso e dalle lavorazioni agricole dell'habitat in cui vegeta. Spesso, infatti, i prati umidi vengono concimati o dissodati per aumentare le rese e queste lavorazioni nuocciono alla sopravvivenza della specie.