

OSSERVAZIONI BOTANICHE ESCURSIONE DA PASSO VEZZENA A MALGA LAGHETTO

(Altipiani Cimbri) 24 maggio 2023

Nel corso dell'escursione i soci partecipanti hanno potuto osservare nei pressi di Malga Costalta (m 1545) alcune interessanti fioriture: dal comune tarassaco, alla splendida orchidea sambucina, alle genzianelle.



Foto di Lorenzo Zancanella

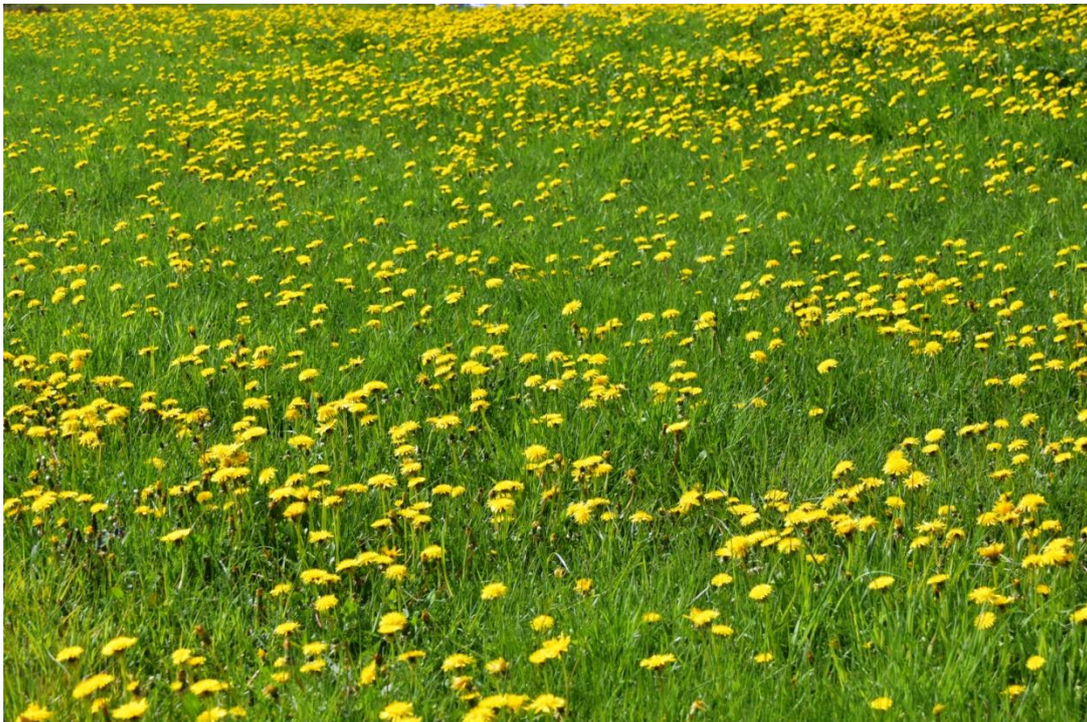


Foto di Lorenzo Zancanella:



Foto di Federico Bigaran

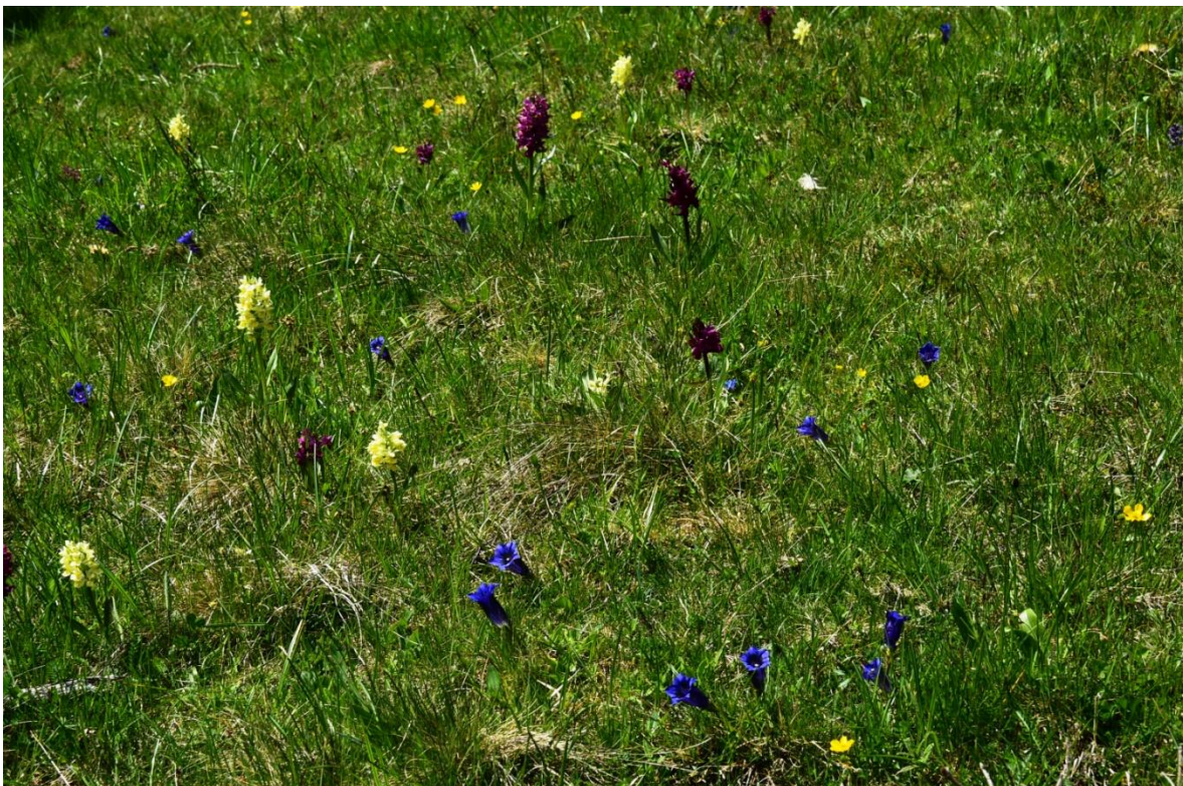


Foto di Lorenzo Zancanella



Foto di Federico Bigaran



Foto di Lorenzo Zancanella: *Orchidea sambucina* (*Dactylorhiza sambucina*). È un'orchidea terrestre che emana un profumo di sambuco. I fiori, riuniti in infiorescenze, variano dal giallo al magenta al rosso-violaceo. Il nome del genere *Dactylorhiza* deriva dal greco δακτύλος *dáctylos*, dito e ῥίζα *rhíza*, radice: ossia con radici divise come le dita di una mano. E' una pianta erbacea perenne che porta le gemme in posizione sotterranea. Durante la stagione avversa non presenta organi aerei e le gemme sotterranee annualmente producono nuovi fusti, foglie e fiori. I semi possono svilupparsi solamente dopo essere infettati dalle spore di funghi micorrizici (infestazione di ife fungine).



Foto di Lorenzo Zancanella



Foto di Lorenzo Zancanella: *Gentiana acaulis* (Genzianella o Genziana di Koch). Dalla radice essiccata si possono estrarre principi attivi con proprietà antipiretiche, digestive e vermifughe.



Foto di Lorenzo Zancanella: *Gentiana verna*. Il nome del genere *Gentiana* deriva dal re dell'Illiria (regione della penisola balcanica) Genthios (regnò dal 181 al 168 a.C.) che secondo Plinio scoprì le proprietà medicinali delle genziane. L'aggettivo latino *verna* significa "primaverile".