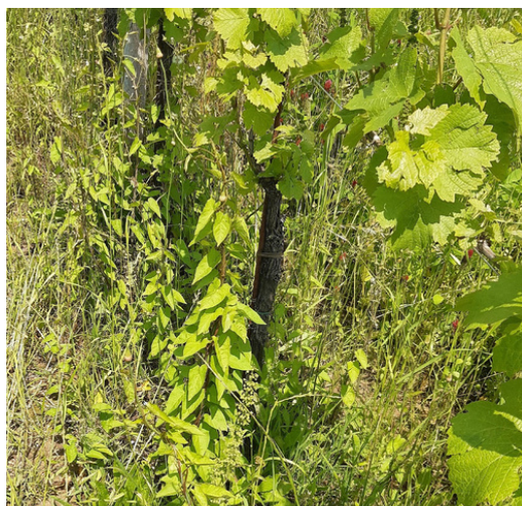


Incontro finanziato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia nell'ambito della programmazione SISSAR 2025 (Sistema integrato dei servizi di sviluppo agricolo e rurale), sezione B - Consulenza e assistenza specialistica altamente qualificata per specifici settori produttivi



Incontro tecnico agricoltura biologica

Piante bio-indicatrici rilievo floristico in campo

Venerdì 27 giugno 2025, 16:00-18:00

**Az. Agr. Vistorta - via Vistorta 86
Sacile (PN)**

PROGRAMMA

Con pianta bio-indicatrice si intende una pianta appartenente alla flora spontanea che, quando è presente in maniera diffusa, può dare delle indicazioni sullo stato di fertilità del terreno in cui si trova a crescere.

Il botanico francese Gérard Ducerf è tra i più noti assertori delle piante spontanee come bio-indicatori. In molti anni di ricerca sul campo ha sviluppato un metodo che offre delle chiavi di lettura per l'interpretazione della flora spontanea nelle aree naturali o nei coltivi.

Dopo il corso dello scorso ottobre, avremo modo di esercitarci nel rilievo delle specie spontanee con la guida del botanico Diego Ivan.

INGRESSO LIBERO
ISCRIVITI QUI