



# Seminiamo Agroecologia

INCONTRI IN PIEMONTE ESTATE-AUTUNNO 2026

a cura del Gruppo Agroecologia UNISG



## LABORATORI VIVENTI AGROECOLOGICI E VARIETÀ LOCALI DI CEREALI

2 LUGLIO | ORE 8

📍 Cascina Romanengo, Capriata d'Orba (AL)

Visita alle parcelle per la conservazione in situ di una miscela di varietà locali di segale e due miscele differenti di varietà locali di frumento tenero. Valutazione qualitativa in campo della risposta ai diversi ambienti di coltivazione e selezione partecipativa.

(Progetto "Germoplasma locale di cereali vernini", Progetto ALL-FACTs).

10 LUGLIO | ORE 8

📍 Cascina Caretto, San Giorgio Canavese (TO)

Visita alle parcelle per la conservazione in situ di una miscela di varietà locali di segale. Valutazione qualitativa in campo della risposta ai diversi ambienti di coltivazione e selezione partecipativa.

(Progetto "Germoplasma locale di cereali vernini", Progetto ALL-FACTs).

24-27 SETTEMBRE

📍 Terra Madre Torino

Varietà piemontesi di mais: un approccio partecipativo per la cocreazione e condivisione di conoscenze. In collaborazione con la rete Slow Mays.

(Progetto GERMAIS 2).

24-27 SETTEMBRE

📍 Terra Madre Torino

Conservazione in situ ed ex situ di varietà locali di frumento tenero, segale e miscele. In collaborazione con Rete Semi Rurali e rete Slow Grains.

(Progetto "Germoplasma locale di cereali vernini").

24-27 SETTEMBRE

📍 Terra Madre Torino

I laboratori agroecologici del Piemonte si incontrano.

(Progetto ALL-FACTs).

OTTOBRE - NOVEMBRE

📍 "Andrea Franco" Bollengo (TO)

Varietà piemontesi di mais: un approccio partecipativo per la cocreazione e condivisione di conoscenze. Selezione partecipativa delle spighe delle 9 varietà di mais piemontesi.

(Progetto GERMAIS 2).

📍 La partecipazione ad ogni incontro è libera e gratuita, vi chiediamo di comunicarci **QUI** la vostra intenzione a partecipare così da potervi aggiornare su luoghi e date di svolgimento. Per informazioni [s.spagnolo@unisg.it](mailto:s.spagnolo@unisg.it)

(Iniziativa finanziata dal Complemento di sviluppo rurale 2023-2027 della Regione Piemonte - Intervento SRA16 - Conservazione agrobiodiversità - Progetto "Germoplasma locale di cereali vernini" e "Germais 2").

