



ersa



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

Agenzia regionale per lo sviluppo rurale

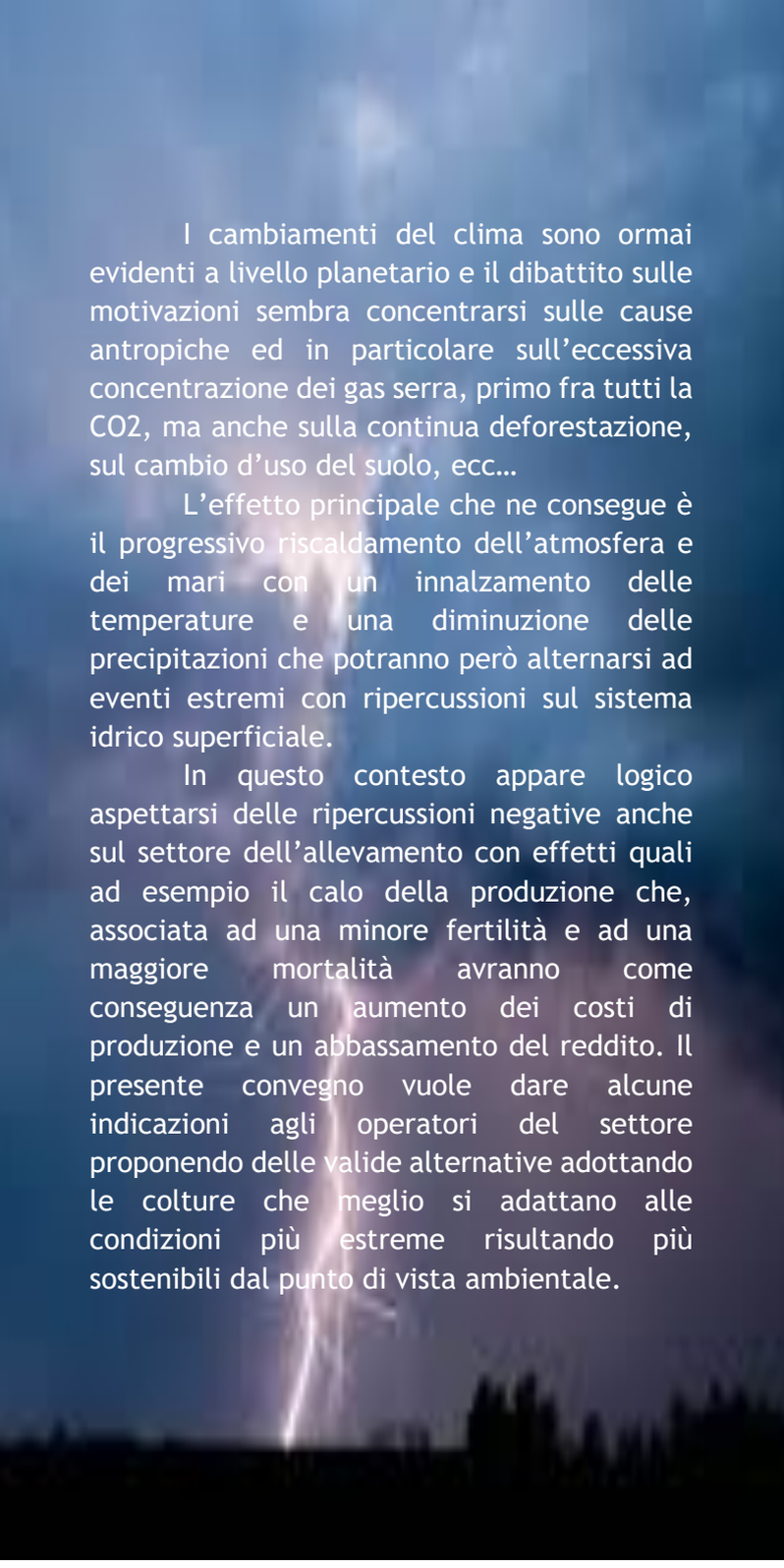
Cambiamenti climatici in Friuli Venezia Giulia: quali foraggiere in alternativa al mais ?

DOMENICA 13 NOVEMBRE 2022

ORE 10.30

GEMONA DEL FRIULI

Piazza del Ferro



I cambiamenti del clima sono ormai evidenti a livello planetario e il dibattito sulle motivazioni sembra concentrarsi sulle cause antropiche ed in particolare sull'eccessiva concentrazione dei gas serra, primo fra tutti la CO₂, ma anche sulla continua deforestazione, sul cambio d'uso del suolo, ecc...

L'effetto principale che ne consegue è il progressivo riscaldamento dell'atmosfera e dei mari con un innalzamento delle temperature e una diminuzione delle precipitazioni che potranno però alternarsi ad eventi estremi con ripercussioni sul sistema idrico superficiale.

In questo contesto appare logico aspettarsi delle ripercussioni negative anche sul settore dell'allevamento con effetti quali ad esempio il calo della produzione che, associata ad una minore fertilità e ad una maggiore mortalità avranno come conseguenza un aumento dei costi di produzione e un abbassamento del reddito. Il presente convegno vuole dare alcune indicazioni agli operatori del settore proponendo delle valide alternative adottando le colture che meglio si adattano alle condizioni più estreme risultando più sostenibili dal punto di vista ambientale.

Cambiamenti climatici in Friuli Venezia Giulia: quali foraggiere in alternativa al mais ?

saluto delle autorità

ore 10,45

dr. Alberto Braghin

Agronomo Libero Professionista

ore 11,15

dr. Valentino Volpe - ERSA

Servizio fitosanitario e chimico, ricerca, sperimentazione e assistenza tecnica.

Moderatore: dr. Michele Fabro - ERSA

Titolare di posizione organizzativa
Coordinamento delle attività di ricerca e sperimentazione.

Servizio fitosanitario e chimico, ricerca, sperimentazione e assistenza tecnica.