

# AZIENDA SASSE RAMI - VENETO AGRICOLTURA

## AZIENDA APERTA – PROTOCOLLI APERTI

L'azienda pilota dimostrativa Sasse Rami, sita in comune di Ceregnano, è costituita da due corpi staccati con superficie territoriale complessiva di ha 214 circa e S.A.U. di ha 190, che, oltre al seminativo, prevalente, ospita frutteti (pesco circa 2 ha, pero circa 2 ha, melo circa 2,60 ha con una superficie dedicata alla valutazione delle nuove varietà di tutte le principali specie frutticole) e un vigneto (circa 1.6 ha). Ospita un allevamento biologico di suini e l'allevamento di numerose specie avicole per la conservazione della biodiversità. Presenta fasce boscate per circa 10 ha per la filiera legno-energia (cippato, legna da ardere). Legata alla produzione biologica dei suini vi è una superficie a coltivazione biologica: il prato pascolo di ha 4 e 9,5 ha di seminativi,

Come le altre aziende di Veneto Agricoltura, ha quale scopo essenziale di testare e mettere a punto materiali e tecniche innovative e consentirne il trasferimento in ambito agricolo e forestale.

A tal fine l'intera superficie aziendale viene interessata da sperimentazioni; è stata progressivamente introdotta la minima lavorazione sull'intera superficie aziendale ove si effettuano anche prove varietali per le principali colture erbacee così da selezionare le più adatte con tale metodo di lavorazione.

Una superficie di 37,07 a è destinata ad una prova di medio – lungo periodo di confronto tra la minima lavorazione e l'agricoltura conservativa (semina su sodo) e quella convenzionale; tale sperimentazione fornisce informazioni utili per l'applicazione della misura 214i azione 1 del PSR.

Inoltre sono stati installati strumenti di monitoraggio ed eseguite specifiche sperimentazioni finalizzate alla applicazione della lotta integrata anche sulle colture erbacee come richiesto dalle direttive europee almeno a partire dal 2014 e in generale alla valutazione di tecniche a basso impatto in grado di consentire una agricoltura redditizia compatibile con aree naturali interconnesse con le aree coltivate.

Su questa base vengono redatti da quest'anno i nuovi *bollettini colture erbacee* che consentono la razionalizzazione, a basso costo, degli interventi fitosanitari. E' possibile visitare tutte le sperimentazioni presenti in azienda con l'approccio "azienda aperta, protocolli aperti", che consente a tecnici e agricoltori di conoscere e valutare di persona le prove in atto nell'arco dell'intera stagione, fornendo anche utili suggerimenti ai protocolli sperimentali. A tal fine viene fornita una mappa con l'ubicazione di tutte le sperimentazioni e una scheda per ciascuna di esse presentante obiettivi, protocolli e schemi sperimentali in modo da consentire ogni autonoma valutazione. Per facilitare le visite e fornire ulteriori informazioni i tecnici di Veneto Agricoltura sono a disposizione anche guidando gruppi tematici: sperimentazioni zootecniche, sperimentazioni frutticole, sperimentazione viticola, sperimentazioni su colture erbacee, sperimentazione filiera legno – energia. In sintesi si possono visitare le seguenti sperimentazioni:

Strumenti per la predisposizione bollettini erbacee

Agricoltura conservativa: confronto tra semina su sodo, minima lavorazione e lavorazioni convenzionali

Mais: confronto varietale strip test

Mais: APENET – effetto concia insetticidi

Avvicendamento anti – diabrotica

Mais: difesa razionale da insetti terreno

Frumento tenero: confronto varietale

Frumento duro: confronto varietale

Soia: confronto varietale

Sperimentazione frutticola

Sperimentazione viticola

Allevamento biologico dei suini

Biodiversità avicola: progetto COVA

Allevamento di turdidi

Filiera legno-energia

---

Per informazioni: Veneto Agricoltura - Viale dell'Università, 14 35020 Legnaro (PD)

Settore Ricerca e Sperimentazione

Dirigente di Settore: Dr. **Lorenzo Furlan** [lorenzo.furlan@venetoagricoltura.org](mailto:lorenzo.furlan@venetoagricoltura.org)