



REGIONE DEL VENETO



Attività 2021 su delibera G.R. n. 582 del 04/05/2021

In merito alle attività previste nel comune progetto "Verso un nuovo modello viticolo per il Veneto - azioni previste per il 2021" di seguito le attività svolte e la relativa documentazione allegata:

1. Azione "Gestione del suolo per una miglior relazione pianta suolo". L'attività è stata svolta presso l'azienda sita in provincia di Venezia (Annone Veneto) ed ha visto:
 - 1) il confronto di diverse tecniche di lavorazione del suolo:

L'attività è stata svolta sulle stesse parcelle del 2020 ed ha visto la ripetizione di tutti i rilievi riguardanti le caratteristiche dinamiche dei suoli e del comportamento della vite. I dati raccolti nel biennio sono già stati elaborati ed è in fase di stesura un articolo scientifico di prossima pubblicazione che riporterà i risultati, (Allegato 1.1) e
 - 2) confronto tra diversi sovesci
Sulla stessa azione si è impostata una nuova esperienza di gestione del sottofila in un ambiente difficile quale le rive della denominazione Prosecco DOCG (sperimentazione presso Azienda sita nell'area menzione Rive, comune di Vidor frazione di Colbertaldo- TV). L'obiettivo è quello di verificare lo stato di salute del sottofila da un punto di vista chimico e microbiologica e di verificare l'azione nell'uso di complessi micorrizici in grado di migliorare lo sviluppo delle giovani piante che necessariamente devono sostituire le sempre più numerose fallanze (vedi Flavescenza Dorata). Accanto ai prodotti ricordati si sono impiegati anche dei composti hydrogel in grado di accumulare e cedere lentamente acqua alle giovani radici. (Allegato 1.2)
Infine si è concluso il lavoro di gestione differenziata della concimazione (attraverso i principi della viticoltura di precisione) per il recupero della fertilità del suolo in un vigneto interessato da sbancamenti preimpianto. (Allegati 1.2.1 e 1.2.2)
2. Azione "Gestione dei trattamenti anticrittogamici":
 - A) I prodotti utilizzati sono stati gli stessi del 2020 ovvero: **Romeo**, un induttore di resistenza a base di S. Cerevisiane. **Zeolite**, una polvere di roccia ottenuta dalla macinazione meccanica di zeoliti a prevalente contenuto di chabasite. **Previen**, un induttore di resistenza, costituito da una miscela di estratti vegetali, di sostanze naturali e di silicio e fosforo (prodotta in provincia di Salerno). **Basfoliar Aktiv SL** un prodotto ad azione biostimolante e nutrizionale, a base



REGIONE DEL VENETO



- di concime NPK 3-27-18 con boro (B), rame (Cu), ferro (Fe), manganese (Mn), molibdeno (Mo) e zinco (Zn). **AA280**, una miscela biostimolante prodotta in una azienda del vicentino e non ancora commercializzata a base di estratti di alghe. Testimone trattato con **Rame**. Nel corso dell'annata sono stati eseguiti tutti i trattamenti e rilevata alla fioritura ed invaiatura la presenza di Peronospora.
3. Azione “Mantenimento dell'acidità dell'uva Glera quale contrasto agli effetti del cambiamento climatico”. Per il terzo anno consecutivo l'attività è stata svolta presso un'azienda di Vazzola (TV) ed i dati complessivi (agronomici, chimici sulle uve e sensoriali sui vini) sono andati sempre nella stessa direzione di una maggior acidità grazie agli interventi frazionati di apporti azotati dalla fioritura all'invaiatura. Anche in questo caso è in corso di pubblicazione un articolo scientifico in merito. (Allegato 2).
 4. Studio di 17 diverse selezioni clonali di Pinot grigio con lo scopo di valutarne la resistenza alla botrite e il livello qualitativo dei rispettivi vini. L'attività è stata svolta nella sua interezza, si attendono ora gli esiti delle degustazioni sui vini consegnati poche settimane fa. Una parte del lavoro è stata presentata al Convegno Conavi tenutosi a Conegliano dal 10 al 13 giugno 2022. (Allegati 3 e 3.1).
 5. Azione “Monitoraggio territoriale delle rese produttive”; nel corso del 2021 il gruppo designato di tecnici di cantine, Consorzi e Consulenti si è ritrovato in tre diverse occasioni nel periodo “germogliamento-maturazione”, aggiornando gli uffici regionali sullo stato del vigneto veneto. I riscontri con la realtà in campo e con quelli produttivi sono stati sempre precisi e in linea con quanto evidenziato dal gruppo di lavoro.