



VITICOLTURA A SAN PIETRO DI FELETTO "ASPETTI E PROBLEMATICHE 2023"

23 e 28 febbraio
**AULA MAGNA DELLA SCUOLA PRIMARIA
DI RUA DI FELETTO**
via della Libertà, 25

**18^a
edizione**



Consorzio di Tutela



Info: 0438.486520 - 347.7806498 - www.comune.sanpietrodifeletto.tv.it

Carissimi,
anche quest'anno l'Amministrazione comunale di San Pietro di Feletto ha programmato la 18^a edizione di **"Viticoltura a San Pietro di Feletto. Aspetti e Problematiche 2023"**. I temi che porteremo all'attenzione saranno di stretta attualità e andranno ad analizzare due tematiche che hanno interessato il mondo viticolo ed enologico nell'annata 2022, ossia la perdurante siccità e il diffuso fenomeno della Flavescenza dorata che ha visto il territorio di San Pietro di Feletto interessato da un progetto avviato già nel 2021 e proseguito anche nel 2022. **Gli incontri si terranno il 23 e 28 febbraio p.v.**

Viviamo in un tempo in cui i cambiamenti climatici stanno mettendo a dura prova popolazioni, territori, coltivazioni, fauna e di conseguenza la biodiversità in tutte le sue forme. Ne è la prova quanto successo nell'anno 2022 dove una lunga siccità, per certi versi peggiore di quella del 2003, ha messo in pericolo, la produzione vitivinicola causando forte preoccupazione nel mondo degli operatori. Questo ci impone di avviare quanto prima un programma di attività volte a prevenire questi eventi.

Proprio nella serata introduttiva di **giovedì 23 febbraio** avremo modo di approfondire la tematica del **cambiamento climatico** con gli esperti che ci illustreranno gli esempi sviluppati a livello internazionale e, in parte, riproducibili anche nel nostro territorio. In particolare verrà presentato uno studio molto interessante sulla resistenza della vite Glera agli stress idrici.

Sicuramente da non perdere sarà l'incontro di **martedì 28 febbraio** nell'ambito del quale verranno presentati i risultati del secondo anno di sviluppo del Progetto sul monitoraggio degli insetti vettori della **Falvescenza dorata** condotto dall'Università degli studi di Padova con la collaborazione dell'Università degli studi di Udine. L'obiettivo dello studio è quello di mettere dei punti fermi sulla modalità di diffusione di questa temibile fitopatia, andando ad individuare possibili rimedi anche in considerazione della scarsità delle "armi" a disposizione dei coltivatori.

Questo progetto è stato fortemente voluto dai produttori del Comune di San Pietro di Feletto che ha visto interessare 24 aziende, 85 vigneti distribuiti in circa 200 ettari e sostenuto dal Consorzio di Tutela del Conegliano Valdobbiadene DOCG e dalla Banca Prealpi San Biagio.

Due temi di estremo interesse che vanno sviluppati con rigore scientifico per individuarne rimedi e soluzioni da applicare poi a livello pratico. Se così non si agisce si rischia di mettere a repentaglio, in un futuro non tanto lontano, la sopravvivenza stessa della nostra viticoltura. Ritenendo di aver individuato temi di stretta attualità, desideriamo ringraziare tutti gli esperti che parteciperanno a questa **18^a edizione di "Viticoltura a San Pietro di Feletto. Aspetti e Problematiche anno 2023"**. Vi aspettiamo numerosi.

Il Sindaco
Maria Assunta Rizzo

L'Assessora all'Agricoltura
Loris Dalto

GIOVEDÌ 23 FEBBRAIO

ORE 20.15

**CLIMA E VITICOLTURA:
UN BINOMIO IN CONTINUA EVOLUZIONE IN
FUNZIONE DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI**

Saluti

Sindaco Maria Assunta Rizzo e delle Autorità presenti
Ufficio Agricoltura Banca di Credito Cooperativo Prealpi San Biagio

Introduzione

Dott. **DIEGO TOMASI**
Direttore del Consorzio di Tutela del Conegliano Valdobbiadene Prosecco DOCG

**Cambiamento climatico e strategie
per la gestione della risorsa idrica
nei vigneti di collina**

Prof. **PAOLO TAROLLI**
Dipartimento TESAF Università degli Studi di Padova

**Glera e stress idrico:
perché è bene prevenirlo
L'esperienza del CREA**

Dott. **NICOLA BELFIORE**
Ricercatore CREA VE Centro di ricerca per la Viticoltura e l'Enologia di Conegliano

MARTEDÌ 28 FEBBRAIO

ORE 20.15

**FLAVESCENTZA DORATA E GESTIONE
DEI VETTORI: UN BIENNIO DI RICERCHE
NELL'AREA DELLA DENOMINAZIONE
CONEGLIANO VALDOBBIADENE**

Introduzione

Prof. **CARLO DUSO**
Dipartimento DAFNAE Università degli Studi di Padova

**Dal monitoraggio dei vettori
alla loro gestione**

Dott. **STEFAN PRAZARU**
Dipartimento DAFNAE Università degli studi di Padova

**I fattori coinvolti nella recrudescenza
di Flavescenza dorata con enfasi
su *Scaphoideus titanus***

Prof. **FRANCESCO PAVAN**
Dipartimento DISA Università degli studi di Udine

**Epidemiologia molecolare sui
fitoplasmi associati a
Flavescenza dorata nel territorio
di San Pietro di Feletto**

Prof.ssa **MARTA MARTINI**
Dipartimento DISA Università degli studi di Udine