



Campus Viticolo ed Enologico di Conegliano

Segreteria Formazione CIRVE

Via Giovanni Dalmasso, 1- 31015 Conegliano

Per ISCRIZIONI ed informazioni e-mail:

formazione.cirve@unipd.it

N.B. = Partecipazione gratuita con iscrizione obbligatoria ad ogni singolo evento in programma entro il 03/02/2019



FEBBRAIO 2019

01	02	03	04	05	06 <small>WINTER SCHOOL</small>	07 <small>WINTER SCHOOL</small>
08 <small>WINTER SCHOOL</small>	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28



REGIONE DEL VENETO



WINTER SCHOOL

**I giorni della sostenibilità:
Problematiche attuali della sostenibilità
in vigneto e in cantina**

6-7-8 Febbraio 2019

Campus Viticolo ed Enologico di Conegliano



CIRVE

**Centro Interdipartimentale per la Ricerca
in Viticoltura ed Enologia – Università degli Studi di Padova**
www.cirve.unipd.it

L'iniziativa è finanziata dalla Regione del Veneto nell'ambito del "Programma per rafforzare la sostenibilità delle produzioni vitivinicole venete e promuovere iniziative di alta formazione per la qualificazione specialistica di figure professionali. DGR 1383 del 25/09/2018 – CUP C26C18000590005".

Mercoledì 6 Febbraio

TECNOLOGIE DI PRECISIONE IN VITICOLTURA.

MATTINA

Ore 9:15 – 10:00: "Tecnologie di precisione in viticoltura", Prof. Daniele Sarri, Università di Firenze;

Ore 10:00 – 10:15: "Esperienze di viticoltura di precisione di un contoterzista", Dott. Matteo Rota;

Ore 10:15 – 10:30: "Esperienze di viticoltura di precisione in un'azienda viticola", Dott. Emilio Pastore;

Ore 10:30 – 11:00: Coffee Break

Ore 11:00 – 11:30: "Aspetti normativi legati al corretto utilizzo dei prodotti fitosanitari", Dott. Gabriele Zecchin, Regione del Veneto;

Ore 11:30 – 12:00: "Aspetti tecnici legati al corretto utilizzo delle irroratrici", Dott. Cristiano Baldoin, Università di Padova.

VIGNETI E VEGETAZIONE CIRCOSTANTE: OPPORTUNITÀ E MINACCE.

POMERIGGIO

Ore 14:00 – 14:45: "Ruolo delle siepi campestri nella mitigazione della deriva primaria", Dott. Stefan Otto, Consiglio Nazionale delle Ricerche, Padova;

Ore 14:45 – 15:30: "Fitoplasmosi e virosi della vite: cicli epidemiologici e ruolo della vegetazione ai margini dei vigneti", Prof. Domenico Bosco, Università di Torino;

Ore 15:30 – 16:15: "Il vigneto e la biodiversità funzionale: relazioni con l'ambiente circostante", Prof. Giovanni Burgio, Università di Bologna.



Giovedì 7 Febbraio

ANALISI DELLA METODOLOGIA UTILIZZATA PER IL MONITORAGGIO AMBIENTALE DEGLI ANTIPARASSITARI: PROPOSTE OPERATIVE.

MATTINA

Ore 9:15 – 9:20: Presentazione della mattinata, Prof. Vasco Boatto, Università di Padova;

Ore 9:20 – 9:50: "Obblighi comunitari relativamente alle matrici ambientali sui residui di antiparassitari nelle acque", Dott.ssa Barbara Lazzaro, Regione del Veneto;

Ore 9:50 – 10:20: "Metodologie di monitoraggio dell'ARPAV sulle matrici ambientali sui residui di antiparassitari nelle acque", Dott.ssa Susanna Lessi, ARPAV;

Ore 10:20 – 10:50: "Valutazione dei dati dei campionamenti", Dott. Lorenzo Furlan, Veneto Agricoltura;

Ore 10:50 – 11:10: Coffee Break

Ore 11:10 – 11:40: "L'esperienza della digitalizzazione dei registri di campagna in provincia di Trento", Dott. Steno Fontanari, MPA Solutions TN;

Ore 11:40 – 12:00: "L'esperienza della digitalizzazione dei registri di campagna in Regione Veneto", Dott. Fabrizio Stella, Direttore AVEPA;

Ore 12:00 - 12:15: Discussione;

Ore 12:15: Conclusione; Dott. Gianluca Fregolent, Regione del Veneto.

CRITERI INNOVATIVI PER LA GESTIONE DELL'ACQUA IN VITICOLTURA.

POMERIGGIO

Ore 14:00 – 14:45: "Nuovi aspetti del bilancio idrico della vite", Dr. Juan Carlos Herrera, Università di Vienna, Austria;

Ore 14:45 – 15:30: "Protezione del suolo e delle risorse idriche in viticoltura", Dott.ssa Marcella Biddocu, Consiglio Nazionale delle Ricerche, Torino;

Ore 15:30 – 16:15: "Gestione dell'acqua in ambienti settentrionali", Prof. Massimo Bertamini, Fondazione Mach\Università di Trento;

Ore 16:15 – 17:00: "Gestione dell'acqua in ambienti meridionali", Prof. Vitale Nuzzo, Università della Basilicata.

Venerdì 8 Febbraio

LA SOSTENIBILITÀ IN CANTINA: SOLUZIONI PROGETTUALI E TECNICHE VOLTE AL RISPARMIO ENERGETICO E AL RICICLO DEI SOTTOPRODOTTI.

Ore 9:30 – 10:00: Saluti;

Ore 10:00 – 10:50: "We can't trust our grandfathers anymore?", Dr. António Rocha Graça, Direttore R&D Sogrape Vinhos, Portogallo;

Ore 10:50 – 11:10: Coffee Break

Ore 11:10 - 12:00: "Progettare Cantine: la Cittadella del Vino di Mezzocorona", Prof. Arch. Alberto Cecchetto, Università IUAV di Venezia;

Ore 12:00 – 12:50: "La sostenibilità nella strategia di sviluppo dell'enologia", Dott. Gianni Trioli, Presidente Vinidea.

Ore 12:50 – 14:00: Pausa Pranzo

Ore 14:00 – 14:50: "Using sustainable development actions to promote wines in export markets", Dr. António Rocha Graça, Direttore R&D Sogrape Vinhos, Portogallo;

Ore 14:50 – 15:40: "Impronta carbonio di alcune pratiche di cantina", Dott. Gianni Trioli, Presidente Vinidea

Ore 15:40: Tavola Rotonda con i relatori e la presenza di: Dr. Stefano Marzotto, Gruppo vinicolo Santa Margherita; Dr. Lodovico Giustiniani, Amministratore azienda agricola Borgoluce;

Dr. Celestino Poser, Presidente Sezione Veneto Centro Orientale Assoenologi;

Dr. Gianni Trioli, Presidente Vinidea;

Dr. António Rocha Graça, Direttore R&D Sogrape Vinhos, Portogallo;

Dr. Riccardo Cotarella, Presidente Assoenologi (videomessaggio).

La partecipazione alla WINTER SCHOOL è gratuita:

- Gli incontri sono limitati a 150 partecipanti. Le richieste di partecipazione dovranno pervenire entro il 03/02/2019 al seguente indirizzo e-mail: formazione.cirve@unipd.it
- Per gli iscritti all' Associazione Enologi Enotecnici Italiani, si comunica che solo ed esclusivamente l'evento del giorno 08/02/2019 riconosce 6 CFP.