

Foto cortesia Ricasoli



LA SFIDA DEL CLIMATE CHANGE IN VIGNETO: STRATEGIE PER GESTIRE STRESS ABIOTICI E IRRIGAZIONE



12
MARZO
2019



La partecipazione al convegno dà diritto al conseguimento di 6 crediti formativi Assoenologi e 0,75 Crediti Formativi Professionali come previsti dall'art. 4 del Regolamento per la Formazione Professionale Permanente dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali.



ORE 9:15

Azienda Ricasoli

Loc. Madonna

a Brolio, 53013

Gaiole in Chianti (SI)

Il clima, da sempre elemento fondamentale del *terroir* viticolo, è oggi ancor più al centro dell'attenzione del viticoltore a causa dell'accentuata imprevedibilità e difficoltà di gestione delle annate. Come prevenire e limitare gli stress abiotici e come effettuare al meglio gli interventi irrigui per garantire la massima espressione qualitativa delle uve? La conoscenza è come sempre alla base di scelte tecniche efficaci e mirate.

PROGRAMMA

Foto cortesia Ricasoli

- 9:15** Registrazione partecipanti
- 9:30** Saluti e apertura dei lavori
VALERIA FASOLI
Presidente Associazione Donne della Vite

PRIMA SESSIONE: Stress abiotici e maturazione fenolica

- 9:45** Il sistema climatico: meccanismi di base, principali cambiamenti e impatti
SIMONE ORLANDINI
Dip. di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali (DAGRI), Univ. di Firenze
- 10:15** Cambiamento climatico e stress multipli estivi: strategie innovative per la gestione flessibile del vigneto
ALBERTO PALLIOTTI
Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali, Univ. di Perugia

- 10:45** Gestione del suolo e apparati radicali per preservare la qualità
PAOLO STORCHI
CREA-VE Arezzo
- 11:15** Coffee break
- 11:30** Le influenze del clima e delle pratiche agronomiche sulle vie di sintesi dei polifenoli in Sangiovese
ILARIA FILIPPETTI
DIP. Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari, Univ. di Bologna
- 12:00** Stimolare la sintesi di composti fenolici
FABRIZIO BATTISTA
Lallemand Italia
- 12:30** Pausa buffet

SECONDA SESSIONE: Stress idrico e nuove prospettive nella gestione dell'acqua in vigneto

- 14:00** Utilizzo di indicatori fisiologici per la stima dello stato idrico della vite
LORENZA TUCCIO
Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara", CNR
- 14:30** Contrastare lo stress idrico della vite: strumenti operativi e di monitoraggio e loro applicazioni pratiche
DIEGO ZUCCARI
Agronomo libero professionista
- 15:00** Caratterizzare gli stress idrici da piattaforma UAV
SALVATORE FILIPPO DI GENNARO
IBIMET CNR Firenze
- Moderata COSTANZA FREGONI
Donne della Vite
- 15:30** Degustazione comparativa di vini Sangiovese ottenuti dai vigneti dell'azienda Ricasoli
MASSIMILIANO BIAGI
Direttore Tecnico - Agronomo - Azienda Ricasoli
FABIO CASCELLA
Responsabile Laboratorio Analisi - Azienda Ricasoli
- 16:30** Chiusura Lavori

Parteciperanno ai lavori con brevi interventi in videoconferenza:

Aaron Fait, Ben-Gurion
University del Negev (Israele)

Paolo Gabrielli
Ohio State University (USA)

ISCRIZIONI

La partecipazione è **gratuita** previa registrazione al seguente link:
<http://bit.ly/sfidaclimatechange>



Le iscrizioni dovranno pervenire entro e non oltre il **6 marzo 2019**

Per informazioni:

info@donnedellavite.com

Segreteria 0558229627 / 335 127 54 39

