



















#### ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE

# "Angelo Vegni" Capezzine



## CONVEGNO

# AGROMETEROLOGIA 4.0

L'innovazione nel monitoraggio dei dati ambientali in vigna e modelli di intervento per trattamenti fitosanitari



## **PROGRAMMA**

ore 9.30 SALUTI

**Luciano Tagliaferri** ~ Dirigente Scolastico dell'Istituto "Angelo Vegni" Capezzine

Luciano Meoni ~ Sindaco del Comune di Cortona

MICHELE ANGIOLINI ~ Sindaco del Comune di Montepulciano

Stefano Amerighi ~ Presidente del Consorzio Vini Cortona

Graziano Tremori ~ Presidente onorario dell'Associazione "Amici del Vegni"

ore 10.00 RELAZIONI

Daniele Trinchero ~ Politecnico di Torino, laboratorio *IxemLabs*Le tecnologie del futuro per la raccolta dei dati agrometeorologici e la piattaforma iXemWine

Marco Mancini ~ Fondazione per il Clima e la Sostenibilità Le nuove frontiere dell'agrometeorologia

per la gestione della produzione integrata e biologica, nell'epoca dei cambiamenti climatici

Mauro D'Arcangelo ~ CREA - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro per la ricerca in Viticoltura ed Enologia. Arezzo:

Progetti Quasar e Vintes: esempi di zonazione fitopatologica per una riduzione dell'impatto della difesa della vite sull'ambiente.

Coordinatore

Andrea Mencacci ~ Docente dell'Istituto "Angelo Vegni" Capezzine

### ore 12.00 TAVOLA ROTONDA

Con Tecnici, viticoltori, organizzazioni professionali e rappresentanti dei Consorzi di tutela invitati

Segreteria del Convegno: Istituto "Angelo Vegni" Capezzine, TELEFONO 0575-613026, E-MAIL: vegni@tin.it

Ai periti agrari che parteciperanno all evento saranno riconosciuti i CFP (crediti formativi professionali)

Sabato 7 marzo 2020 Aula Magna

"Domenico Petracca"