



Il partenariato del progetto iVine vi invita a partecipare al CONVEGNO

Trattamenti di precisione con l'ausilio dello smartphone

I risultati del progetto iVine

Durante l'incontro saranno presentati i risultati delle sperimentazioni del progetto iVine nato per testare, validare e collaudare una app per smartphone in grado di facilitare il calcolo dei corretti volumi di acqua da utilizzare per i trattamenti in campo

CONVEGNO

VENERDÌ 4 APRILE 2025

Ente Terre Regionali Toscane - Tenuta di Cesa

Loc. Cesa, Via Cassia 147, Marciano della Chiana (AR)

► ORE 9:30 / 13:00

Per poter partecipare si raccomanda l'iscrizione on line all'evento:

<https://tinyurl.com/ivine0404>

PROGRAMMA ►



PROGRAMMA

ORE 9:30 SALUTI E PRESENTAZIONE

Luigi Fabbrini / Ente Terre Regionali Toscane

► *Saluti*

Niccolò Bartoloni / Agrobit s.r.l.

► *Apertura dei lavori e presentazione del progetto iVine*

ORE 10:00 LE ESPERIENZE AZIENDALI

Marina Tinacci Mannelli / Azienda Agricola Mulini di Segalari

Alessandro Chellini / Fèlsina

Simone Kartsiotis / Agrobit s.r.l.

Salvatore Filippo Di Gennaro / IBE-CNR

Daniele Sarri / Agrismart-lab, DAGRI, Università di Firenze

► *Le potenzialità dell'app iAgro e delle attrezzature Vrt nella difesa in vigneto*

Giuseppe Carella / DAGRI, Università di Firenze

► *Applicazioni a rateo variabile per la difesa fitosanitaria della vite in un contesto di cambiamenti climatici*

ORE 11:30 TAVOLA ROTONDA

Le imprese al centro dell'innovazione

Le testimonianze delle imprese innovative

Federico Taddei / Presidente Cia Siena

► *Il ruolo delle associazioni nella diffusione dell'innovazioni in agricoltura*

Gianfranco Nocentini / Regione Toscana

► *Sostegni per l'adozione dell'agricoltura di precisione in azienda*

► *Networking e collaborazioni:*

Giacomo Romualdi / Agriculus - AI4FARM

Silvia Baronti / Progetto B-Wine

Francesco Fedeli / Agrimacchine di Serafini

Video testimonianza del Progetto Life VitiCase

Modera: **Lucia Tacconi** / Cia Toscana

Al termine dei lavori saranno presentate i macchinari utilizzati nelle sperimentazioni presso la Tenuta di Cesa e offerto un pranzo per i partecipanti ai lavori.

Per poter partecipare si raccomanda l'iscrizione on line all'evento:

<https://tinyurl.com/ivine0404>

Il sito internet del progetto iVine:

<https://ivine.ciatoscana.eu>