



Presentazione Pubblica Finale

La giornata conclusiva si è tenuta il giorno 24 marzo 2022 sia in presenza che in modalità FAD. Ha visto una platea di 50 persone tra esperti del settore, allevatori e dipendenti della pubblica amministrazione. Nella giornata sono stati presentati i risultati raggiunti dai vari partner del progetto e le metodologie seguite per raggiungere tali obiettivi. Inoltre a termine della presentazione si è anche tenuto un breve confronto con varie domande anche riguardo obiettivi futuri.

Programma:

9.30 – 9.45 Registrazione dei partecipanti

9.45 – 10.00 Apertura dei lavori e saluti istituzionali

Carlo Santarelli Presidente del Consorzio tutela Pecorino Toscano DOP

Roberta Casini Responsabile Agricoltura ANCI Toscana, Sindaco di Lucignano

Fausta Fabbri Responsabile settore Innovazione, Formazione, Agricoltura della Regione Toscana

10.00 -10.20 Marcello Mele Centro Ricerche Agro-ambientali “Enrico Avanzi” dell’Università di Pisa

Applicazioni della Zootecnia di Precisione nell’allevamento della Pecora da Latte

10.20 -11.00 Andrea Righini Consorzio Tutela Pecorino Toscano DOP

Interventi di:

Dott.ssa Francesca Vichi, Dott.ssa Elisa Gasparoni, Dott. Raffaele Liaci Pessina”

La nascita e lo sviluppo del progetto Precision Sheep

11.00 – 11.30 Coffe Break

11.30 – 11.50 Alina Silvi Centro Ricerche Agro-ambientali “Enrico Avanzi” dell’Università di Pisa
Tecnologie abilitanti per il monitoraggio e l’analisi delle performance produttive e riproduttive della pecora da latte

11.50 – 12.10 Alberto Mantino Scuola Superiore Sant’Anna di Pisa

Dalle stalle alle stelle: utilizzo di immagini telerilevate e sistemi colturali sostenibili per l’ovicoltura da latte

12.10 – 12.30 Diego Guidotti Aedit SRL

APP e Sistemi di Supporto alle decisioni per l’allevamento ovino

12.30 – 13.00 Domande e discussione

Coordina

Luca Turini Centro Ricerche Agro-ambientali “Enrico Avanzi” dell’Università di Pisa

