



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DELLA
TUSCIA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE AGRARIE
E FORESTALI



ORDINE
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI
DELLA PROVINCIA DI VITERBO



Ministero della Giustizia



Ministero della Giustizia

Collegio Territoriale dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati della Provincia di Roma



D.I.Ver.So.
Digitali, Intelligenti, Verdi, Sostenibili

Towards Green Horizons

III edizione del progetto formativo CREA-UNITUS

organizzato nell'ambito del corso di dottorato in "Engineering for Energy and Environment",
dell'Accordo Quadro tra CREA e Unitus e del Progetto d'eccellenza D.I.Ver.So.

09/04/2025 | ORE 14.30 | ON-LINE SU PIATTAFORMA ZOOM

Approcci innovativi nello screening aziendale e test on farm per l'ottimizzazione delle aziende zootecniche

Saluti e presentazione del ciclo formativo

Massimo Cecchini e Valerio Di Stefano – Coordinatori progetto formativo

Andrea Rocchi – Presidente CREA (*invitato*)

Simone Severini – Direttore DAFNE

Roberto Petretti – Presidente ODAF Viterbo

Elvezio Albanesi – Presidente Collegio Territoriale Periti Agrari e Periti Agrari laureati di Roma

Marco Gianni – Presidente del Collegio degli Agrotecnici e Agrotecnici laureati di Roma

Giulia Gavarro – Presidente AUSF Viterbo

Relatori

Francesca Cellitti (CREA-FL) e Tiziana Tabossi (Unitus)



Il corso si propone di approfondire il ruolo dei test rapidi on-farm come strumenti fondamentali per il monitoraggio della salute animale e la gestione negli allevamenti zootecnici. Attraverso un'analisi scientifica e pratica, verranno presentati i principali test disponibili e il loro funzionamento, evidenziandone i vantaggi economici e sanitari.

L'intervento si rivolge ad agronomi, veterinari e tecnici del settore zootecnico, con l'obiettivo di fornire strumenti pratici e aggiornati per una gestione più efficiente e sostenibile delle aziende zootecniche.

Per informazioni:

 <https://seminaricreaunitus.crea.gov.it/>

 ergolab@unitus.it

 seminaricreaunitus@crea.gov.it

Iscriviti qui

