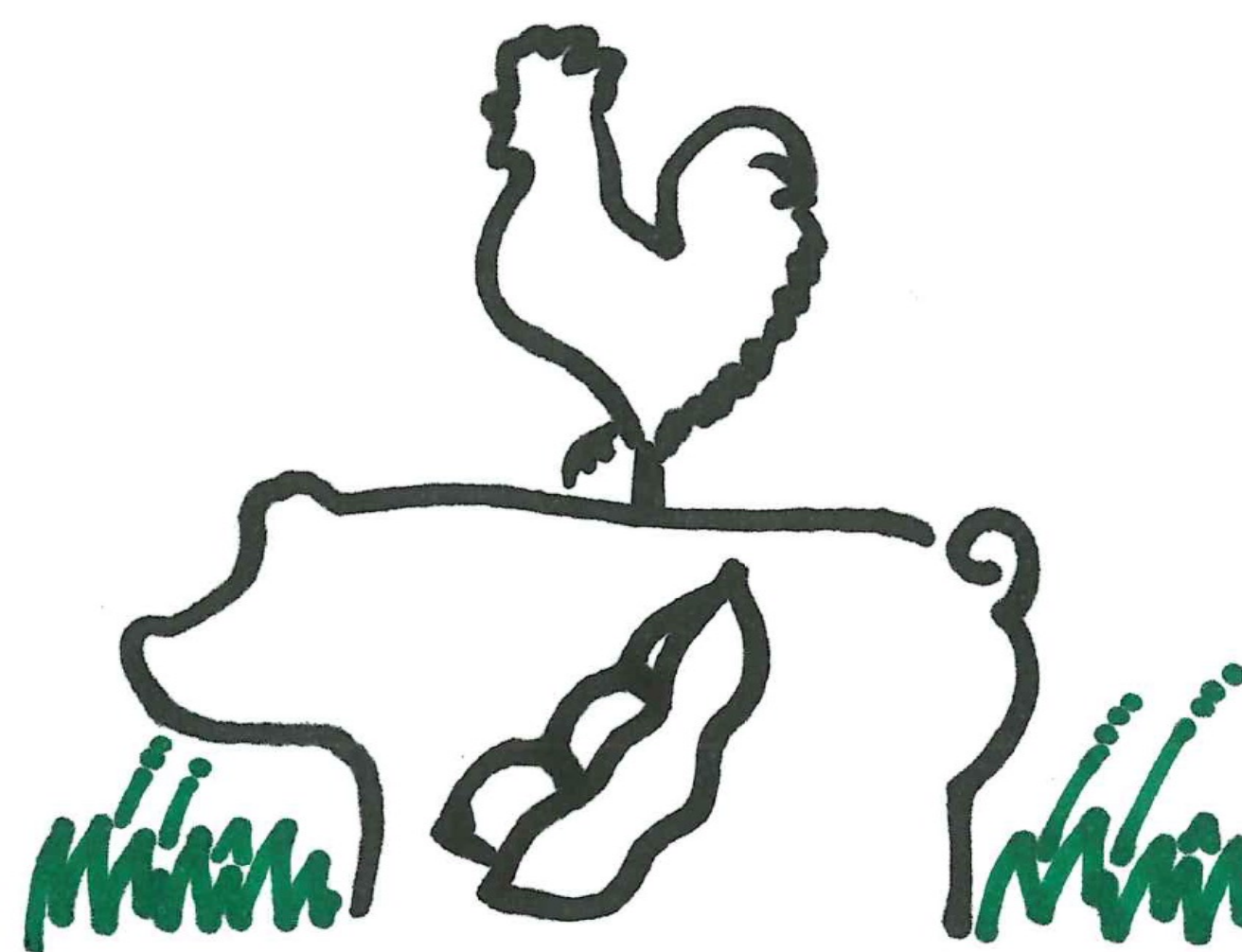


RAFFORZARE PRODUTTIVITA' E REDDITIVITA' DELLA PRODUZIONE ZOOTECNICA BIO : IL PROGETTO ZOOBIO2SYSTEMS E ALTRE ATTIVITA' DI RICERCA DEL CREA

*Fiera Agricola Zootecnica Italiana
Montichiari, 16 febbraio 2018
Sala Scalvini
Ore 9*



9.00 Registrazione dei partecipanti

Interventi introduttivi:

9.30 Dr. Giuseppe Paesano – MIPAAF Ufficio Agricoltura Biologica

9.45 Dr. Salvatore Parlato Presidente del CREA

10.00 Presentazione del progetto ZOOBIO2SYSTEMS
(Dr. Giacinto Della Casa CREA Zootecnia e Acquacoltura Sede di Modena)

10.15 Miglioramento genetico pisello, soia e lupino nel progetto ZOOBIO2SYSTEMS
(Dr. Paolo Annicchiarico CREA Zootecnia e Acquacoltura Sede di Lodi)

10.30 La produzione delle materie prime proteiche adatte all'avicoltura biologica: come incentivare, migliorare e valorizzare una filiera.
(Dr.ssa Monica Guarino Amato CREA Zootecnia e Acquacoltura Sede di Monterotondo)

10.45 La redditività della soia biologica in Italia centrale: alcune evidenze derivanti dal progetto ZOOBIO2SYSTEMS
(Prof. Simone Severini Università della Tuscia)

11.00 COFFEE BREAK

11.20 Il pascolo suino per migliorare qualità dei prodotti e fertilità dei terreni. Esperienze nel progetto ZOOBIO2SYSTEMS.
(Dr. Davide Bochicchio CREA Zootecnia e Acquacoltura Sede di Modena)

11.35 Filiera del bovino da latte problemi e soluzioni: il progetto VALATTEBIO
(Dr. Giacomo Pirlo CREA Zootecnia e Acquacoltura Sede di Lodi)

11.50 Produrre alimenti zootecnici in biologico: possibili innovazioni agronomiche per le colture
(Dr. Luciano Pecetti CREA Zootecnia e Acquacoltura Sede di Lodi)
PSR 16.2.01 Regione Lombardia

12.00 FILBIO (*) filiera biologica cooperativa
(Dr.ssa Sujen Santini COMAZOO Scarl)
(*) PSR 16.10.01 Regione Lombardia

12.15 Discussione

12.45 Conclusioni

13.00 Chiusura del convegno e aperitivo a buffet.