



“IV Ciclo Webinar ASPA 2024”

Commissione (Coordinatore)	Titolo relazione	Relatore	Affiliazione	Data
Precision Livestock Farming (Fabio Abeni)	"Prospettive di applicazione della PLF in zootecnia estensiva"	<i>Riccardo Primi</i>	<i>UNITUS</i>	<i>11 Aprile 2024</i>
Adattabilità dei sistemi zootecnici ai cambiamenti climatici (Roberta Ciampolini)	Risposte del bufalo da latte alle condizioni di stress da caldo e strategie di mitigazione	<i>Francesca Petrocchi Jasinski</i>	<i>UNITUS</i>	<i>18 Aprile 2024</i>
	Risposte genomiche allo stress da caldo: un focus sulle razze bovine da carne	<i>Daniele Colombi</i>	<i>UNIPG</i>	
Comportamento e Benessere degli animali (Barbara Padalino)	Benessere durante il trasporto: nuova legge in arrivo?	<i>Barbara Padalino Elisabetta Canali</i>	<i>UNIBO UNIMI</i>	<i>02 Maggio 2024</i>
Metodologia statistica e disegno sperimentale (Giuseppe Conte)	Che differenza c'è tra Intelligenza artificiale, deep learning e machine learning?	<i>Stefano Biffani</i>	<i>CNR-IBBA</i>	<i>09 Maggio 2024</i>
	Metodi di Machine Learning applicati alla zootecnia: un esempio pratico in R	<i>Tania Bobbo</i>	<i>CNR-IBBA</i>	
Modellizzazione Nutrizionale (Alberto Stanislao Atzori Antonio Gallo)	Cosa è cambiato fra NRC 2001 e nuovo NASEM 2021	<i>Antonio Gallo Alberto Stanislao Atzori</i>	<i>UNICATT UNISS</i>	<i>16 Maggio 2024</i>
Allevamento e Servizi Ecosistemici (Maurizio Ramanzin)	Approcci multi-indicatore per la valutazione della sostenibilità dei sistemi zootecnici: applicazioni per gli allevamenti di bovini da latte	<i>Cristina Pavanello</i>	<i>UNIUD</i>	<i>23 Maggio 2024</i>
	Un approccio interdisciplinare per lo studio dei servizi ecosistemici di prati e pascoli	<i>Salvatore Raniolo</i>	<i>UNIPD</i>	
Apicoltura (Giulio Pagnacco)	Realizzazione di tre aree isolate per la selezione e salvaguardia di Apis mellifera ligustica e carnica. Utilizzo di un approccio genomico	<i>Giulietta Minozzi</i>	<i>UNIMI</i>	<i>30 Maggio 2024</i>
	Distribuzione delle risorse genetiche apistiche in Emilia-Romagna dopo l'introduzione della legge regionale sulla salvaguardia della sottospecie ligustica	<i>Luca Fontanesi</i>	<i>UNIBO</i>	
Qualità degli alimenti di origine animale e salute umana (Marcello Mele)	Colostro bovino, latte di transizione e siero: da sottoprodotti della filiera latte a super food per l'uomo	<i>Angela Costa</i>	<i>UNIBO</i>	<i>6 Giugno 2024</i>



Metodi di valutazione dell'impatto ambientale dei sistemi zootecnici <i>(Andrea Vitali)</i>	Valutazione ambientale dei sistemi zootecnici: dove siamo e prospettive future		<i>Andrea Vitali</i> <i>Luciana Bava</i>	<i>UNITUS</i> <i>UNIMI</i>	13 Giugno 2024
	Valutazione economica dell'impatto ambientale e della mitigazione nei sistemi zootecnici		<i>Sara Carè</i>	<i>CREA</i>	
Utilizzazione dei sottoprodotti agro-industriali in alimentazione animale <i>(Massimo Todaro)</i>	Impiego di Sottoprodotti in alimentazione animale		<i>Massimo Todaro</i> <i>Serena Calabrò</i>	<i>UNIPA</i> <i>UNINA</i>	20 Giugno 2024
Studio del Microbioma nelle scienze animali: aspetti metodologici ed applicativi <i>(Paolo Trevisi</i> <i>Arianna Buccioni)</i>	Microbiota ruminale e metabolismo dei nutrienti		<i>Arianna Buccioni</i>	<i>UNIFI</i>	27 Giugno 2024
	Dinamica di sviluppo del microbiota intestinale del suino e relazione con i parametri di salute e benessere		<i>Paolo Trevisi</i>	<i>UNIBO</i>	
Fenomenica negli animali di interesse zootecnico <i>(Luca Fontanesi)</i>	La fenomenica: una nuova disciplina a supporto della sostenibilità delle produzioni animali		<i>Luca Fontanesi</i>	<i>UNIBO</i>	4 Luglio 2024
	Alcune applicazioni della fenomenica nei bovini da latte		<i>Alessandro Bagnato</i>	<i>UNIMI</i>	
Tecnologie e applicazioni della genomica <i>(Paolo Ajmone Marsan)</i>	Genomica, epigenomica e stress		<i>Paolo Ajmone Marsan</i> <i>Matilde Passamonti</i>	<i>UNICATT</i>	11 Luglio 2024
Gruppo di Studio "Equità di genere" <i>(Lucia Bailoni – Paola Crepaldi – Anna Sandrucci)</i>	Parità di genere nel settore agricolo e zootecnico	Donne e agricoltura secondo il censimento 2020	<i>Cecilia Manzi</i>	<i>ISTAT</i>	18 Luglio 2024
		L'innovazione tecnologica in zootecnia: il contributo femminile	<i>Colomba Sermoneta</i>		
Tecnologie e applicazioni della genomica <i>(Paolo Ajmone Marsan)</i>	Dalle coordinate ai geni		<i>Stefano Capomaccio</i> <i>Marco Milanese</i>	<i>UNIPG</i> <i>UNITUS</i>	19 Settembre 2024
Utilizzazione dei sottoprodotti agro-industriali in alimentazione animale <i>(Massimo Todaro)</i>	Le molecole funzionali nei sottoprodotti agroindustriali		<i>Pierpaolo Danieli</i>	<i>UNITUS</i>	26 Settembre 2024
	Interazione fra le molecole funzionali dei sottoprodotti e il microbiota animale		<i>Federica Mannelli</i>	<i>UNIFI</i>	
Allevamento e alimentazione degli animali da compagnia <i>(Monica Isabella Cutrignelli)</i>	La genomica nel cane dagli standard, al comportamento		<i>Paola Crepaldi</i>	<i>UNIMI</i>	3 Ottobre 2024

Tutti i seminari si terranno su piattaforma Zoom alle ore 17.00 e avranno una durata approssimativa di 50/60 minuti, al termine dei quali ci sarà spazio per domande e discussione. Le istruzioni per l'accesso alla piattaforma saranno inviate successivamente.