

CORSO DI ALTA FORMAZIONE "INNOVAZIONI IN ZOOTECNIA DI PRECISIONE NELL'OTTICA DELLA SOSTENIBILITA'" 8 Marzo – 26 Aprile 2024

Titolo Modulo	Totale ore Modulo	Data	Orario	Argomento
Gestione del periparto e della rimonta	12	08/03/2024	9,00-11,00	Il periodo di transizione
(didattica d'aula)			11,00-13,00	La fase di asciutta
			14,00-16,00	La nutraceutica in asciutta e lattazione
			16,00-18,00	Vitelli e rimonta
Visita didattica		09/03/2024	9,00-13,00	Cerzoo
Nutrizione di precisione	8	15/03/2024	9,00-11,00	Introduzione
(didattica d'aula)			11,00-13,00	Valutazione degli alimenti
			14,00-16,00	Modelli nutrizionali
			16,00-18,00	Applicazione dei modelli nutrizionali
Impatto ambientale e sostenibilità	12	22/03/2024	9,00-11,00	Introduzione alla sostenibilità
(didattica d'aula)			11,00-13,00	LCA
			14,00-16,00	Biogas
			16,00-18,00	Diete per la sostenibilità
Visita didattica		23/03/2024	9,00-13,00	Az. Agr. Folli
Gestioni dati e bilancio	8	05/04/2024	9,00-11,00	Introduzione al management aziendale
(didattica d'aula)			11,00-13,00	Bilancio della stalla e dati utili
			14,00-16,00	PLF
			16,00-18,00	Analisi dati e risvolti economici
Qualità del latte e mastiti	12	12/04/2024	9,00-11,00	Messa in asciutta (verso la terapia selettiva)
(didattica d'aula)			11,00-13,00	Qualità del latte e caseificazione
			14,00-15,00	Qualità del latte e caseificazione
			15,00-18,00	Mastiti
Visita didattica		13/04/2024	9,00-13,00	Cerzoo/Az. Agr. Fugazza



Piani Colturali	12	19/04/2024	9,00-11,00	Pianificazione dei piani colturali
(didattica d'aula)			11,00-13,00	Gestione delle foraggere per la stalla
			14,00-16,00	Sistemi maidicoli
			16,00-18,00	Gestione degli insilati
Visita didattica		20/04/2024	9,00-13,00	Cerzoo
Stress da Caldo	8	26/04/2024	9,00-11,00	Aspetti fisiologici
(didattica d'aula)			11,00-13,00	Adattamenti genetici e selezione
			14,00-15,00	Effetti in asciutta e lattazione
			15,00-18,00	Riproduzione