



**POLO DI
FORMAZIONE
PER LO
SVILUPPO
AGRO
ZOOTECNICO**

*Corso:
Termoregolazione
Destinatario
consigliato: tutti*

Giorno 1	Titolo	Relatori
11:00 -12:00	Tour Azienda Maccarese	
12:00 - 12:45	Registrazione e pranzo	
12:45 - 13:00	Introduzione al corso	
13:00 -14:00	Impatto del clima caldo su parametri fisiologi e produttivi della bovina da latte	Lacetera
14:00 - 15:00	Impatto del clima caldo su parametri fisiologi e produttivi della bovina da latte	Lacetera
15:00 - 15:30	Pausa	
15:30 - 16:30	Impatto del clima caldo su parametri fisiologi e produttivi della bovina da latte	Lacetera
16:30 - 17:30	Impatto del clima caldo su parametri fisiologi e produttivi della bovina da latte	Lacetera
Giorno 2	Titolo	Relatori
8:00 - 9:00	L'Indice Estate/Inverno come indicatore di stress termico	Flamenbaum/Pasetti
9:00 - 10:00	Cooling strategy	Pasetti
10:00 -10:30	Pausa	
10:30 - 11:30	Cooling system per sala di attesa, feeding line, zone speciali	Flamenbaum/Pasetti
11:30 -12:30	Cooling system: esperienze internazionali	Flamenbaum/Pasetti
12:30 - 13:30	Pranzo	
13:30 - 14:30	Visita strutture maccarese: zona attesa, zona asciutta	Flamenbaum
14:30 - 15:30	Visita strutture maccarese: zona lattazione	Flamenbaum
15:30 - 16:00	Pausa	
16:00 - 17:00	Caso studio: Azienda Maccarese	Flamenbaum
Giorno 3	Titolo	Relatori
8:00 - 9:00	Valutazioni economiche di investimento nel raffrescamento estivo : considerazioni base	Rota C.
9:00 - 10:00	Valutazioni economiche di investimento nel raffrescamento estivo : applicazione ad un caso studio	Rota C.
10:00 - 10:30	Pausa	
10:30 -11:30	Strutture d'allevamento e controllo ambientale per il benessere animale	Rossi
11:30 - 12:30	Interventi di ristrutturazione per un ambiente migliore nella stalla	Rossi
12:30 - 13:30	Caso studio: Azienda Maccarese	Rossi