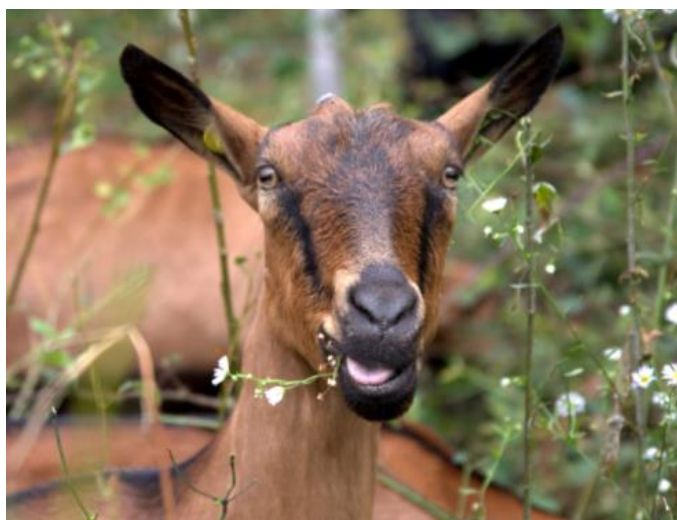




# SEMINARIO SATA CAPRINI

13 - 14 Novembre 2024

Giornate porte aperte caprine alla Cascina Bagaggera



PSR LOMBARDIA  
L'INNOVAZIONE  
METTE RADICI  
2014 2020



Regione  
Lombardia

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

Iniziativa realizzata nell'ambito del gruppo operativo CapraGEN, cofinanziato dal FEASR. Operazione 16.1.01 "Gruppi Operativi PEI" del Programma di Sviluppo Rurale 2014 – 2020 della Regione Lombardia. Capofila del partenariato è l'Università degli Studi di Milano – DIVAS, progetto realizzato con la collaborazione di Associazione Regionale Allevatori della Lombardia ARAL, La Quintalina Società Agricola, Azienda Agricola Cà Morone, Le Camosciate di San Tommaso, Società Agricola la Rosa dei Venti.  
Autorità di gestione del Programma: Regione Lombardia



## Presentazione Seminario SATA Caprini

Il settore caprino italiano ed in particolare quello specializzato per la produzione di latte e di formaggi presenta notevoli possibilità di crescita e di sviluppo nel contesto nazionale, agendo su numerose tematiche di primaria importanza: la valorizzazione di territori marginali e spopolati, l'imprenditoria giovane e femminile, una filiera produttiva allineata e meno distante dalle nuove indicazioni della UE in termini di sostenibilità equa ed etica e che faccia propri gli interessi dei 4 attori principali quali il clima, l'ambiente, il produttore e il consumatore.

Una filiera così complessa e completa in cui l'allevatore caprino è chiamato a svolgere almeno quattro mestieri (l'agricoltore ecologico, l'allevatore etico, il creatore di prodotti sani ed il venditore equo), necessita supporti di formazione e di consulenza altamente specializzati, innovativi ed in linea con gli indirizzi futuri della Unione Europea.

La consulenza tecnica innovativa ed i risultati di importanti progetti di ricerca applicata che ARAL ha condotto con l'Università di Milano, sono quindi i temi portanti di questa edizione del Seminario che ARA Lombardia ha voluto organizzare quale importante occasione di formazione, aggiornamento e confronto per gli allevatori ed i tecnici del settore.

Il taglio internazionale del Seminario permetterà quindi di affrontare nella prima giornata temi di grande attualità quali: la valorizzazione del sistema foraggero, l'alimentazione della capra da latte e la gestione delle parassitosi.

Nella seconda giornata al mattino, grazie alla disponibilità della azienda ospitante saranno organizzati tre atelier pratici in allevamento su tematiche strategiche quali: razionamento ed indicatori d'osservazione del gregge, gestione delle parcelle aziendali e valutazione della qualità dei foraggi, gestione del pascolo quale fonte di nutrimento e di benessere.

Al pomeriggio saranno affrontati i temi della genetica caprina attraverso l'illustrazione dei protocolli del Contratto Genetico Caprino (CGC – Asso.Na.Pa.) per una riproduzione e una genetica più sostenibile, la presentazione dei primi risultati del Progetto PSR CAPRAGEN e l'introduzione degli indici genomici elaborati da Asso.Na.Pa. per le razze Saanen e Camosciata delle Alpi recentemente approvati dalla Commissione Tecnica del Libro Genealogico. Infine, l'evento sarà concluso da un laboratorio "interattivo" condotto da professionisti del mestiere in grado di far emergere le esigenze dei diversi attori della filiera caprina in termini di formazione professionale.

In conclusione, rivolgo a tutti i partecipanti i miei migliori auguri di una proficua partecipazione al seminario.

**Il Direttore Generale ARAL – Andrea FERLA**

## Relatori

<b>Pietro Antenucci</b>	<b>MSD Animal Health</b>
<b>Alessandro BAGNATO</b>	<b>DIVAS- Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali</b>
<b>Giovanni BAILO</b>	<b>LA - Lombardia Alleva s.r.l.</b>
<b>Margherita BELTRAME</b>	<b>Clim.air.50 srl</b>
<b>Luca BISACCO</b>	<b>Clim.air.50 srl</b>
<b>Bertrand BLUET</b>	<b>IDELE – Institut de l’Elevage</b>
<b>Guido BRUNI</b>	<b>ARAL – Associazione Regionale Allevatori della Lombardia</b>
<b>Simone FASANA</b>	<b>LA - Lombardia Alleva s.r.l.</b>
<b>Manuela FERRARI</b>	<b>Lo Spazio</b>
<b>Martina FRANCESCA</b>	<b>Lo Spazio</b>
<b>Silverio GRANDE</b>	<b>Asso.Na.Pa. (Associazione Nazionale della Pastorizia)</b>
<b>Gabriele IUSSIG</b>	<b>FEM – Fondazione Edmund Mach – Unità risorse foraggere e produzioni zootecniche</b>
<b>Andrea LAVELLI</b>	<b>Allevatore Cascina Bagaggera</b>
<b>Elia LAZZARI</b>	<b>Allevatore Cascina Bagaggera</b>
<b>Maria Teresa MANFREDI</b>	<b>DIVAS- Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali</b>
<b>Giovanni MINELLI</b>	<b>Presidente UOFAA</b>
<b>Alessio NEGRO</b>	<b>Asso.Na.Pa. (Associazione Nazionale della Pastorizia)</b>
<b>Maria Giuseppina STRILLACCI</b>	<b>DIVAS- Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali</b>
<b>Sergio Aurelio ZANZANI</b>	<b>DIVAS- Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali</b>

## PROGRAMMA

**Mercoledì 13 Novembre**

### **Valorizzazione del sistema foraggero ed alimentazione della capra da latte**

**Moderatore: Luca RAPETTI**

8:30	Apertura Seminario
9:00	<b>Valorizzazione dei foraggi: obiettivo ottimizzare la qualità degli apporti alimentari nella razione della capra da latte</b> Bertrand BLUET - IDELE
10:30	Discussione e domande dei partecipanti
10:45	Pausa caffè
11:00	<b>Gestione alimentare della capra da latte: obiettivo pilotaggio quotidiano della razione ed indicatori d'osservazione del gregge</b> Bertrand BLUET - IDELE
12:30	Discussione e domande dei partecipanti
13:00	Pausa pranzo
14:00	<b>Praticoltura: gestione agronomica e interventi correttivi per migliorare l'autonomia foraggera e la qualità dei foraggi</b> Gabriele IUSSIG - FEM
15:30	<b>La fienagione di alta qualità con le soluzioni Climair50: una opportunità per gli allevamenti</b> Margherita BELTRAME– Climair 50
15:45	<b>Aspetti tecnologici dell'essiccazione del foraggio e l'applicazione delle soluzioni energetiche ibride</b> Luca BISACCO – Climair 50
16:00	Discussione e domande dei partecipanti
16:15	Pausa caffè

### **Gestione delle parassitosi nell'allevamento della capra da latte**

**Moderatore: Alessandro BAGNATO**

16:30	<b>Il parassitismo gastrointestinale della capra: riflessioni sull'attuale situazione epidemiologica e sul suo controllo</b> Maria Teresa MANFREDI e Sergio Aurelio ZANZANI - DIVAS
17:30	<b>La prevenzione sanitaria nell'allevamento caprino: il veterinario al centro delle strategie gestionali</b> Pietro ANTENUCCI - MSD Animal Health
17:50	<b>La gestione pratica del parassitismo nel gregge di Cascina Bagaggera: analisi, interpretazioni e gestione preventiva e curativa</b> Simone FASANA – LA ed Elia LAZZARI – Cascina Bagaggera
18:15	Discussione e domande dei partecipanti
18:30	Chiusura Lavori

Giovedì 14 Novembre

## Atelier pratici di lavoro in allevamento (\*)

8:30	Apertura Lavori
9:00	<b>Presentazione dell'allevamento caprino di Cascina Bagaggera</b> Giovanni BAILO – LA ed Elia LAZZARI – Cascina Bagaggera
9:30	<b>Sessione I<sup>a</sup> Atelier:</b> <b>Atelier 1: Ottimizzazione della razione ed indicatori d'osservazione del gregge</b> Bertrand BLUET – IDELE e Guido BRUNI – ARAL <b>Atelier 2: Valutazione delle parcelle aziendali e della qualità dei foraggi</b> Gabriele IUSSIG – FEM e Andrea LAVELLI – Cascina Bagaggera <b>Atelier 3: Gestione del pascolo per ottimizzare l'apporto alimentare ed il benessere animale</b> Simone FASANA – LA ed Elia LAZZARI – Cascina Bagaggera
10:15	<b>Sessione II<sup>a</sup> Atelier</b>
11:00	<b>Sessione III<sup>a</sup> Atelier</b>
12:00	Pausa pranzo

*(\*) i partecipanti saranno suddivisi in tre gruppi omogenei per numero, ogni partecipante avrà la possibilità di seguire tutti e 3 gli atelier nelle 3 sessioni successive, ogni atelier prevederà circa 30 minuti di presentazione e 15 minuti di discussione.*

## Riproduzione e genetica caprina

Moderatore: Giovanni MINELLI

13:00	<b>Verso una riproduzione ed una genetica più sostenibile: i protocolli del Contratto Genetico Caprino CGC</b> Silverio GRANDE – AssoNaPa e Guido BRUNI – ARAL
13:20	<b>Il progetto CapraGEN - La genomica in allevamento: come usarla e quali vantaggi nella gestione del gregge</b> Maria Giuseppina Strillacci – DIVAS
14:10	<b>Presentazione dei nuovi indici genomici approvati dalla Commissione Tecnica per la selezione delle razze Saanen e Camosciata delle Alpi</b> Alessio NEGRO - AssoNaPa
14:30	Discussione e domande dei partecipanti
14:45	Pausa caffè

## Esigenze formative della filiera caprina

Moderatore: Giovanni MINELLI

15:00	<b>Laboratorio per la definizione delle esigenze formative dei diversi attori della filiera caprina</b> Manuela FERRARI e Martina FRANCESCA – Lo Spazio
18:00	Discussione e domande dei partecipanti
18:30	Chiusura Seminario

## La partecipazione al seminario è libera e gratuita previa iscrizione



Per chi sceglie di seguire **on-line** il seminario, verrà inviato il link per partecipare tramite piattaforma dedicata il 12/11/2024



Per chi sceglie di venire **in presenza**, di seguito i riferimenti  
Cascina Bagaggera Via Bagaggera, 25, 23888 Bagaggera (LC)

L'evento è organizzato da



Con la gentile partecipazione di



e con il supporto non condizionante di



Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

Iniziativa realizzata nell'ambito del gruppo operativo CapraGEN, cofinanziato dal FEASR. Operazione 16.1.01 "Gruppi Operativi PEI" del Programma di Sviluppo Rurale 2014 – 2020 della Regione Lombardia. Capofila del partenariato è l'Università degli Studi di Milano – DIVAS, progetto realizzato con la collaborazione di Associazione Regionale Allevatori della Lombardia ARAL, La Quintalina Società Agricola, Azienda Agricola Cà Morone, Le Camosciate di San Tommaso, Società Agricola la Rosa dei Venti.  
Autorità di gestione del Programma: Regione Lombardia