

In collaborazione con



## 4° ITINERARIO FORMATIVO OVICAPRINI

### ASPETTI CLINICO DIAGNOSTICI DELLE PRINCIPALI PATOLOGIE DEGLI OVINI E DEI CAPRINI

IZSUM Sezione di Perugia, 27-28 Marzo 2019

### CORSO TEORICO PRATICO

### "GESTIONE RIPRODUTTIVA NELL'ALLEVAMENTO OVINO E CAPRINO: ECOGRAFIA & ALIMENTAZIONE". IL SISTEMA SEMENTUSA®

CAGLIARI, 19-20-21 Luglio 2019

### ALIMENTAZIONE E MANAGEMENT NELL'ALLEVAMENTO OVICAPRINO

Cremona, Centro Studi Palazzo Trecchi, 2-3 Ottobre 2019



con il supporto tecnico di



# ASPETTI CLINICO DIAGNOSTICI DELLE PRINCIPALI PATOLOGIE DEGLI OVINI E DEI CAPRINI

IZSUM Sezione di Perugia, 27-28 Marzo 2019

**EVENTO A NUMERO CHIUSO MASSIMO 15 ISCRITTI  
SCADENZA INVIO ISCRIZIONI: 22 MARZO 2019**

## OBIETTIVI

Il corso, strutturato in due giornate, si pone l'obiettivo di offrire un percorso formativo mirato all'approfondimento delle principali problematiche sanitarie che caratterizzano l'allevamento dei piccoli ruminanti, così da fornire degli utili strumenti al Medico Veterinario nell'ottica di sviluppare un approccio mirato ed efficace, sia in termini di risoluzione della problematica, sia in termini di prevenzione. Il corso affronterà argomenti di tipo clinico-pratico accanto a momenti in cui l'attenzione sarà focalizzata su specifiche tematiche nell'ottica di approfondire le conoscenze attuali ed esplorare le prospettive future. Verranno affrontati argomenti di rilievo quali l'utilizzo del farmaco e le problematiche di farmacoresistenza ad esso connesse e, a conclusione del percorso, ampio spazio sarà dedicato alle patologie di origine parassitaria, ancora oggi tra le principali cause che incidono negativamente sull'economicità dell'azienda e sul benessere del gregge.

## RELATORI

Maurizio Bordini, Antonio Bosco, Antonello Cannas, Marinella Cappuccella, Elide Colini, Giuseppe Cringoli, Stefano Cristofanelli, Nicoletta D'Avino, Francesco Feliziani, Marco Gobbi, Elvio Lepri, Piermario Mangili, Marta Paniccia, Silvia Pavone, Cristina Pesca, Fabrizio Rueca.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### PRIMO GIORNO, MERCOLEDÌ 27 MARZO

- 08.30 Accredito partecipanti e saluto degli Organizzatori
- 09.00 **Principi di semeiotica medica applicata agli ovini e caprini**  
*F. Rueca*
- 10.00 **Dall'esame dell'età alla valutazione clinica del gregge**  
*P. Mangili, N. D'Avino*
- 11.00 PAUSA CAFFÈ
- 11.30 **Esame ispettivo del vello e valutazione clinica del gregge**  
*S. Cristofanelli*
- 12.30 **Esame necroscopico: valutazione anatomo-patologica delle macrolesioni e corretto campionamento (parte teorica)**  
*E. Lepri, N. D'Avino*
- 13.30 PAUSA PRANZO
- 14.30 **Esame necroscopico: valutazione anatomo-patologica delle macrolesioni e corretto campionamento (parte pratica)**  
*E. Lepri, N. D'Avino*
- 16.00 **Focus su malattie metaboliche**  
*A. Cannas*
- 18.00 Discussione e termine della giornata

### SECONDO GIORNO, GIOVEDÌ 28 MARZO

- 09.00 **Resistenza genetica verso alcune malattie: focus Lentivirus, focus Scrapie**  
*F. Feliziani, M. Paniccia*
- 10.00 **Utilizzo del farmaco nel settore dei piccoli ruminanti**  
*E. Colini, M. Bordini, M. Cappuccella*
- 11.00 PAUSA CAFFÈ
- 11.30 **CASE REPORT**  
**I principali casi osservati durante l'anno, riflessioni ed approfondimenti**  
*N. D'Avino, M. Gobbi, S. Pavone, P. Mangili, C. Pesca*
- 13.00 PAUSA PRANZO
- 14.00 **Quadro parassitologico nazionale dell'allevamento ovino e caprino**  
*G. Cringoli, A. Bosco*
- 15.00 **Vecchie e nuove tecniche diagnostiche dirette ed indirette**  
*G. Cringoli, A. Bosco*
- 16.00 **Impatto economico e strategie di controllo**  
*G. Cringoli, A. Bosco*
- 17.00 **Il monitoraggio, la nuova frontiera per il controllo dell'antelmintico resistenza**  
*G. Cringoli, A. Bosco*
- 18.00 Discussione e termine del corso

# CORSO TEORICO PRATICO

## "GESTIONE RIPRODUTTIVA NELL'ALLEVAMENTO OVINO E CAPRINO: ECOGRAFIA & ALIMENTAZIONE". IL SISTEMA SEMENTUSA®

Cagliari, 19-20-21 Luglio 2019

**EVENTO A NUMERO CHIUSO MASSIMO 15 ISCRITTI**  
**SCADENZA INVIO ISCRIZIONI: 13 LUGLIO 2019**

### OBIETTIVI

L'obiettivo del corso è trasmettere il concetto di fare sistema e armonizzare tutte le figure che interagiscono nell'attività di un'azienda zootecnica. In allevamento le misure correttive adottate per il miglioramento riguardano la precisa applicazione delle norme zootecniche (sanità, alimentazione, corretta gestione ecc.).

Con SEMENTUSA® la diagnosi precoce di gravidanza e l'individuazione dello stadio della gestazione sono alla base di un buon management, poiché permettono un miglior controllo riproduttivo, di razionalizzare le diverse attività aziendali e di limitare le perdite economiche.

### RELATORI

Nicolò Abruzzo, Giuseppe Argiolas, Roberto Boi, Silvia Corso, Sebastiano Sale, Antonio Spezzigu.

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

#### PRIMO GIORNO, VENERDÌ 19 LUGLIO

- 08.30 Accredito partecipanti e saluto degli Organizzatori
- 09.00 **L'allevamento ovino e caprino: introduzione, analisi del contesto ed efficienza produttiva/riproduttiva**  
*R. Boi*
- 09:40 **Allevamento ovino e caprino-Benessere: riproduzione e produzione**  
*S. Corso*
- 10.30 **Valutazione degli allevamenti ovini e caprini management aziendale, aspetti economici, e corretto utilizzo delle tecniche ecografiche per migliorare gli aspetti economico-riproduttivi degli stessi**  
*G. Argiolas*
- 11.00 PAUSA CAFFÈ
- 11.30 **La formazione dell'immagine ecografica principi di fisica. Apparecchi, sonde e relativo utilizzo**  
*S. Sale*
- Ecografia, ecografi, caratteristiche, funzionamento, regolazione immagine**  
*S. Sale*

- 12.15 **L'alimentazione degli ovini e caprini: punti fermi e aspetti pratici**  
*R. Boi*
- 13.00 PAUSA PRANZO
- 14.30 **Ultrasonografia transrettale nei piccoli ruminanti: dalla dinamica follicolare alla valutazione della risposta all'effetto maschio**  
*A. Spezzigu*
- 15.15 **Gestione dei dati ecografici con i moderni sistemi multimediali**  
*N. Abruzzo*
- 16.30 **PRATICA IN ALLEVAMENTO**  
**Raccolta dati anamnestici e valutazione ecografica, stadiazione delle gravidanze nell'allevamento caprino**  
*S. Corso, G. Argiolas, S. Sale, A. Spezzigu, R. Boi, N. Abruzzo*
- 18.00 Discussione e termine della giornata

#### SECONDO GIORNO, SABATO 20 LUGLIO

- 09.00 **Raccolta dati anamnestici e valutazione ecografica, stadiazione delle gravidanze nell'allevamento ovino**  
*S. Corso, G. Argiolas, S. Sale, A. Spezzigu, R. Boi, N. Abruzzo*

- 11.00 PAUSA CAFFÈ
- 11.30 **PRATICA IN ALLEVAMENTO**  
**Raccolta dati anamnestici e valutazione ecografica, stadiazione delle gravidanze nell'allevamento caprino**  
*S. Corso, G. Argiolas, S. Sale, A. Spezzigu, R. Boi, N. Abruzzo*
- 13.00 PAUSA PRANZO
- 14.30 **PRATICA IN ALLEVAMENTO**  
**Raccolta dati anamnestici e valutazione ecografica, stadiazione delle gravidanze nell'allevamento ovino**  
*S. Corso, G. Argiolas, S. Sale, A. Spezzigu, R. Boi, N. Abruzzo*
- 17.15 **PRATICA IN ALLEVAMENTO**  
**Raccolta dati anamnestici e valutazione ecografica, stadiazione delle gravidanze nell'allevamento ovino**  
*S. Corso, G. Argiolas, S. Sale, A. Spezzigu, R. Boi, N. Abruzzo*
- 19.30 Discussione e termine della giornata

## TERZO GIORNO, DOMENICA 21 LUGLIO

- 09.00 **PRATICA IN ALLEVAMENTO**  
**Raccolta dati anamnestici e valutazione ecografica, stadiazione delle gravidanze nell'allevamento ovino**  
*S. Corso, G. Argiolas, S. Sale, A. Spezzigu, R. Boi, N. Abruzzo*
- 11.30 PAUSA CAFFÈ
- 11.30 **PRATICA IN ALLEVAMENTO**  
**Raccolta dati anamnestici e valutazione ecografica, stadiazione delle gravidanze nell'allevamento caprino**  
*S. Corso, G. Argiolas, S. Sale, A. Spezzigu, R. Boi, N. Abruzzo*
- 13.00 PAUSA PRANZO
- 14.30 Discussione e termine del corso
- 16.30 Valutazione partecipanti
- 17.00 Discussione e termine del corso

# ALIMENTAZIONE E MANAGEMENT NELL'ALLEVAMENTO OVICAPRINO

Cremona, Centro Studi Palazzo Trecchi, 2-3 Ottobre 2019

**EVENTO A NUMERO CHIUSO MASSIMO 15 ISCRITTI**  
**SCADENZA INVIO ISCRIZIONI: 24 SETTEMBRE 2019**

## OBIETTIVI

L'edizione 2019 prende spunto dai suggerimenti avuti dai corsisti degli anni precedenti. L'obiettivo è pertanto quello di focalizzare l'attenzione sugli allevamenti intensivi affrontando tematiche importanti come l'alimentazione ed i piani sanitari da adottare per avere delle performances produttive d'eccellenza.

## RELATORI

Fabio Bencetti, Antonello Cannas.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO


### PRIMO GIORNO, MERCOLEDÌ 2 OTTOBRE

- 08.30 Accredito partecipanti e saluto degli Organizzatori
- 09.00 **L'allevamento ovicaprino in Italia e nel mondo: dati e prospettive**  
**Allevamento estensivo ed intensivo: diversità ed opportunità**  
*A. Cannas*
- 10.00 **Pecora e capra non sono "vacche più piccole"**  
**differenze fisiologiche ed anatomiche**  
*A. Cannas*
- 11.00 PAUSA CAFFÈ
- 11.30 **L'alimentazione nell'allevamento estensivo**  
*A. Cannas*
- 13.00 PAUSA PRANZO
- 14.00 **L'alimentazione nell'allevamento intensivo**  
*A. Cannas*
- 15.00 **Patologie Alimentari nell'allevamento ovicaprino**  
*A. Cannas*
- 18.00 Discussione e termine della giornata

### SECONDO GIORNO, GIOVEDÌ 3 OTTOBRE

- 09.00 **Organizzazione dell'allevamento intensivo nella pecora**  
*F. Bencetti*
- 10.00 **Organizzazione dell'allevamento intensivo nella capra**  
*F. Bencetti*
- 11.00 PAUSA CAFFÈ
- 11.30 **Piani vaccinali e sanitari nell'allevamento intensivo ovicaprino**  
*F. Bencetti*
- 13.00 PAUSA PRANZO
- 14.00 **VISITA IN ALLEVAMENTO**
- 18.00 Discussione e termine del corso

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SIVAR: Tel. 0372 - 40.35.39 - Fax 0372 - 40.35.54 - info@sivarnet.it - Website: www.sivarnet.it 

## PARTECIPAZIONE

**Iniziativa a numero chiuso massimo 15 partecipanti.**

**I Medici Veterinari che hanno partecipato ai corsi di ecografia e alimentazione organizzati da Sementusa dal 2010 al 2018 hanno precedenza sull'iscrizione ai corsi "Aspetti clinico diagnostici delle principali patologie degli ovini e dei caprini" e "Alimentazione e management nell'allevamento ovicaprino".**

L'iscrizione comprende:

- Atti delle relazioni
- Attestato di frequenza
- Pause pranzo e caffè
- Ecografi e materiale utilizzato durante le esercitazioni pratiche del corso "Gestione riproduttiva nell'allevamento ovino e caprino"
- Trasferimento da/per Villasalto per il corso del 19-20-21 Luglio "Gestione riproduttiva nell'allevamento ovino e caprino"

## SEDE SVOLGIMENTO CORSI



### **Aspetti clinico diagnostici delle principali patologie degli ovini e dei caprini**

27-28 Marzo 2019

IZS Umbria e Marche, Sezione di Perugia - Via G. Salvemini, 1 - Perugia

**DA MILANO:** A1 uscita VALDICHIANA/BETTOLLE/SINALUNGA, proseguire in direzione di PERUGIA (raccordo autostradale) uscire a PISCILLE, proseguire per PERUGIA CENTRO.

**DA ROMA:** uscita A1 ORTE, prendere direzione PERUGIA (E45) proseguire fino al raccordo autostradale PERUGIA-BETTOLLE, seguire indicazioni per PERUGIA. Uscire a PISCILLE (poi come sopra).

**IN TRENTO:** dalla stazione centrale di PERUGIA FONTIVEGGE si può prendere un taxi o un autobus con destinazione via ROMANA (o UNIVERSITÀ di MEDICINA VETERINARIA).



### **Corso Teorico Pratico**

**"Gestione riproduttiva nell'allevamento ovino e caprino: ecografia & alimentazione". Il sistema Sementusa®**

19-20-21 Luglio 2019

Villasalto (Cagliari), Località "Su Suergiu"

Aeroporto di arrivo: Cagliari.

Contattare Silvia Corso per il trasferimento a Villasalto: tel. 349 - 88.14.514



### **Alimentazione e management nell'allevamento ovicaprino**

2-3 Ottobre 2019

Centro Studi Palazzo Trecchi - Via Sigismondo Trecchi, 20 - 26100 Cremona

Per coloro che alloggiano nel centro storico si consiglia di raggiungere la sede del corso a piedi o in bicicletta.

## COME RAGGIUNGERE PALAZZO TRECCHI, ALBERGHI CONVENZIONATI E PARCHEGGI

Consultare il sito [www.sivarnet.it](http://www.sivarnet.it)

## NOTA DEGLI AUTORI

Gli organizzatori dei corsi si impegnano a rispettare i programmi pubblicati che rimangono suscettibili di variazioni per cause di forza maggiore. è proibito filmare o fotografare le relazioni dei relatori.

