

## Presentazione

La Sardegna produce oltre la metà del latte ovino nazionale e circa un quinto di quello caprino. La totalità del latte ovino è destinata alla trasformazione, mentre una piccola parte di quello caprino è utilizzata anche come alimento diretto.

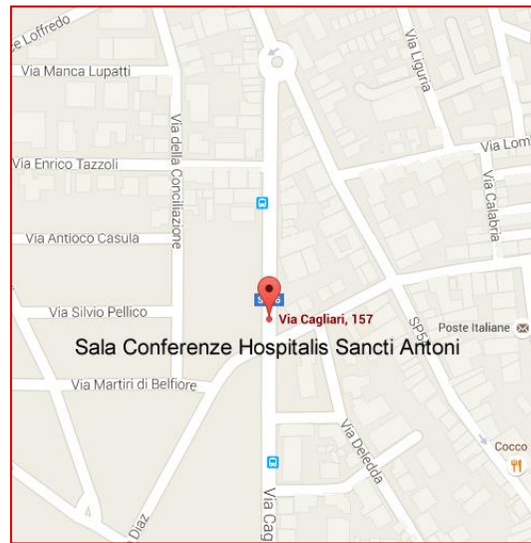
L'attitudine alla caseificazione è un argomento importante sia per il tecnologo che per l'allevatore, il quale ha anche l'interesse a conoscere quanto questa sia trasmissibile geneticamente.

Per valutare l'attitudine casearia del latte la metodica più applicata è quella lattodinamografica. L'analisi classica evidenzia, però, alcuni limiti cui è possibile ovviare attraverso nuove modellizzazioni, che sono state sviluppate grazie all'acquisizione dell'intero tracciato.

## Obiettivi

Il convegno si prefigge di fare il punto sullo stato dell'arte in materia di attitudine alla trasformazione del latte ovino e caprino della Sardegna, attraverso l'esposizione dei risultati di ricerche svolte in sinergia tra istituzioni scientifiche e allevatori.

In collaborazione con



Con il contributo di



Improving food & health



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI

Dipartimento di Medicina Veterinaria

con il patrocinio di



Convegno

## Nuove acquisizioni in materia di coagulabilità del latte ovino e caprino



Venerdì 30 ottobre 2015

Sala Conferenze

**Hospitalis Sancti Antoni**

Ingresso da via Cagliari 157 - Oristano

*Programma della mattina*

**Parte Generale**

Moderatore: Michele Pazzola

- 9.30 Saluti e presentazione del convegno
- 10.00 Il comparto ovino in Sardegna: attualità e prospettive  
(**A. Carta**, AGRIS Sardegna)
- 10.20 L'allevamento caprino in Sardegna: un mondo che cambia?  
(**M. Bitti**, AIPA Nuoro e Ogliastra).
- 10.40 Il laboratorio dell'Associazione Regionale Allevatori della Sardegna: attualità e prospettive  
(**I. Ibba**, ARA Sardegna)
- 11.00 *Pausa caffè*
- 11.20 Le problematiche nella trasformazione del latte caprino  
(**L. Loi**, Cooperativa Dorgali Pastori)
- 11.40 Le ricerche sulla coagulabilità del latte ovino e caprino prodotto in Sardegna  
(**G.M. Vacca**, Università di Sassari)
- 12.00 Dal caglio animale ai moderni coagulanti, una storia in continua evoluzione  
(**G. Cattaneo**, Chr Hansen)
- 12.20 Discussione
- 13.00 *Pausa pranzo*

*Programma del pomeriggio*

**Parte Speciale**

Moderatore: Giuseppe Massimo Vacca

- 15.00 Influenza dei fattori fenotipici sulle caratteristiche coagulative del latte ovino  
(**M. Pazzola**, Università di Sassari)
- 15.20 La modellizzazione dei parametri coagulativi del latte ovino  
(**A. Cecchinato**, Università di Padova)
- 15.40 Ricerca delle regioni genomiche che influenzano i parametri coagulativi del latte ovino.  
(**M.G. Usai**, AGRIS Sardegna)
- 16.00 *Pausa caffè*
- 16.20 Messa a punto di metodiche alternative per le analisi dei parametri coagulativi del latte  
(**C. Cipolat-Gotet**, Università di Padova)
- 16.40 Stima dell'ereditabilità dei caratteri lattodinamografici su base genealogica  
(**A. Cecchinato**, Università di Padova)
- 17.00 Le tecniche di micro e nano caseificazione applicate al latte ovino  
(**P. Paschino**, Università di Sassari)
- 17.20 Paratubercolosi e Lentivirosi dei piccoli ruminanti e loro influenza sulle caratteristiche coagulative del latte ovino  
(**M.N. Ponti**, IZS Sassari)
- 17.40 Discussione e conclusioni

*Interverranno*

**Prof. Guido Tendas**

*Sindaco di Oristano*

**Prof. Eraldo Sanna Passino**

*Direttore del Dipartimento di Medicina Veterinaria*

**Dott. Angelo Ruiu**

*Responsabile Struttura Complessa IZS Oristano*

**Dott. Raffaele Cherchi**

*Direttore Generale Agris*

**Dott. Marino Contu**

*Direttore ARA Sardegna*

**Sig. Claudio Atzori**

*Comitato di Indirizzo Fondazione Banco di Sardegna*

*Segreteria Organizzativa*

Dipartimento di Medicina Veterinaria  
Via Vienna 2 - 07100 Sassari  
Tel. 079 229 442 - Fax. 079 229 592

Giuseppe Massimo Vacca - gmvacca@uniss.it  
Michele Pazzola - pazzola@uniss.it

*La partecipazione al convegno è gratuita*

Le pause caffè e pranzo offerte dagli sponsor si svolgeranno presso la sede del convegno