

# CURRICULUM VITAE

## FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Laura Madau
Data di nascita	04/06/1972
Telefono	0798849477
Telefono cellulare	
Indirizzo posta elettronica	laura.madau@aslsassari.it
Indirizzo Pec	
Incarico attuale	Dirigente Veterinario Sanità Animale

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>                                      | NOVEMBRE 2005 – OTTOBRE 2008   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul> | Università degli Studi di Sassari, Facoltà di Medicina Veterinaria, Istituto di Fisiologia Animale, via Vienna 1, Sassari. |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica conseguita</li></ul>                               | <b>Dottorato di Ricerca in “Riproduzione, Produzione e Benessere Animale”</b>  |
| <br>   |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>                                      | NOVEMBRE 2000 – NOVEMBRE 2003  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul> | Università degli Studi di Sassari, Facoltà di Medicina Veterinaria, Istituto di Fisiologia Animale, via Vienna 1, Sassari. |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica conseguita</li></ul>                               | <b>Specializzazione in “Sanità Animale, allevamento e produzioni zootecniche”</b>  |
| <br>   |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>                                      | NOVEMBRE 1991 – SETTEMBRE 1998   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li></ul> | Università degli Studi di Sassari, Facoltà di Medicina Veterinaria, Istituto di Fisiologia Animale, via Vienna 1, Sassari. |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica conseguita</li></ul>                               | <b>Laurea in Medicina Veterinaria</b>  |
| <br>   |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>                                      | DICEMBRE 2002 – GENNAIO 2003   |

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

ONG SiVTRO e “Terre des hommes”

Esperienza in Cooperazione Internazionale presso i campi profughi Saharawi (Algeria) nell’ambito del progetto: Produzioni animali nelle tendopoli Saharawi

## Esperienza lavorativa

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**DAL 1 MAGGIO 2019 AD OGGI**

ASL Sassari, Via Rizzeddu n° 21/B - 07100 Sassari

Dipartimento di Prevenzione, Servizio Veterinario Sanità Animale  
Dirigente Veterinario a tempo Indeterminato presso il distretto di Alghero  
Compiti Istituzionali afferenti all’area di Sanità Animale

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**1 GENNAIO 2017 - 30 APRILE 2019**

ATS Sardegna, ASSL Olbia, via Enrico Costa, 57 Sassari

Dipartimento di Prevenzione, Servizio Veterinario Sanità Animale  
Dirigente Veterinario a tempo Indeterminato Distretto di Olbia, presso il territorio di Oschiri  
Compiti Istituzionali afferenti all’area di Sanità Animale

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**28 APRILE 2009 - 1 GENNAIO 2017**

ASL di Olbia, via Bazzoni Sircana2/2A - Olbia

Dipartimento di Prevenzione, Servizio Veterinario Sanità Animale  
Dirigente Veterinario a tempo Indeterminato Distretto di Olbia, presso il territorio di Oschiri  
Compiti Istituzionali afferenti all’area di Sanità Animale

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**1 GIUGNO 2008 – 27 APRILE 2009**

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, via Duca degli Abruzzi 8, Sassari

Centro di Referenza Nazionale Echinococcosi

Convenzione libero professionale

Indagini epidemiologiche, attività ispettive, attività di laboratorio inerenti l’echinococcosi; educazione sanitaria presso le scuole elementari e medie di varie zone della Sardegna caratterizzate da un’alta incidenza di Echinococcosi umana.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**10 APRILE 2008 – 10 MAGGIO 2008**

ASL N 1 di Sassari

Dipartimento di Prevenzione, Servizio Veterinario Sanità Animale

Convenzione libero professionale

Piano di Vaccinazione Blue Tongue 2008 presso il distretto di Alghero

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

**1 NOVEMBRE 2006 – 31 LUGLIO 2007**

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, via Duca degli Abruzzi 8, Sassari

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Dipartimento di Sanità Animale, Laboratorio di Istologia e Anatomia e Patologia e Diagnostica delle TSE.
<ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> </ul>	Convenzione libero professionale
<ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> </li> </ul>	Componente del Progetto di Ricerca “Sviluppo di nuovi test post mortem ed intra vitam per la protezione del patrimonio ovino e caprino dal rischio di Scrapie.
<ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	Dipartimento di Sanità Animale, Laboratorio di Istologia e Anatomia e Patologia e Diagnostica delle TSE.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<b>5 GENNAIO 2004 – 4 GENNAIO 2005</b> Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, via Duca degli Abruzzi 8, Sassari
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Dipartimento di Sanità Animale, Laboratorio di Istologia e Anatomia e Patologia e Diagnostica delle TSE
<ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> </ul>	Convenzione libero professionale
<ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> </li> </ul>	Componente del Progetto di Ricerca “Fattori genetici, patogenetici e biochimici responsabili della sensibilità/resistenza alle Encefalopatie Spongiformi Trasmissibili”
<ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<b>7 GENNAIO 2001 – 6 APRILE 2001</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	ASL N. 7 Carbonia, via Dalmazia, Carbonia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Dipartimento di Prevenzione, Servizio Veterinario Sanità Animale
<ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> </ul>	Convenzione libero professionale
<ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> </li> </ul>	Piano di Emergenza Blue Tongue (Attività all’interno dei focolai di Blue Tongue nel distretto di Carbonia e Gestione delle pratiche di rimborso per i danni causati dalla Blue Tongue negli allevamenti ovini)
<ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<b>GIUGNO 1999 – MARZO 2001</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Ospedale Veterinario San Giuseppe, Cagliari
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Clinica Veterinaria privata per animali d’affezione
<ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> </ul>	Rapporto libero professionale
<ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> </li> </ul>	Gestione clinica e chirurgica degli animali d’affezione

## MADRELINGUA

**italiana**

## ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

### INGLESE

BUONO  
BUONO  
BUONO

### SPAGNOLO

BUONO  
ELEMENTARE  
BUONO

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Buona conoscenza degli applicativi Office e Apple;  
Ottima conoscenza degli applicativi BDN, SIMAN, SANAN, CONTROLLI, SISAR-VET, SINVSA

PATENTE B

**ALTRO** (PARTECIPAZIONE A  
CONVEGNI, SEMINARI,  
PUBBLICAZIONI,  
COLLABORAZIONI A RIVISTE,ECC.  
ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE  
CHE IL COMPILANTE RITIENE  
DI DOVER PUBBLICARE)

**16/17 dicembre 2021:** Regolamento Ce 429/2016 E Reg. Ce 625/2017 - Controlli Ufficiali. **ASSL Sassari, Ozieri**

**24/25 novembre 2021:** Le Nuove Regole Per La Sanità Animale. Il Regolamento Ce 2016/429 E Gli Aggiornamenti Normativi. **IZS Sardegna, Corso FAD.**

**6/7 novembre 2019:** Accertamento del Danno Da Predazione Al Patrimonio Zootecnico: Aspetti Anatomopatologici E Normativi. **ASSL Sassari, Ozieri**

**4 dicembre 2018:** 8° Congresso Nazionale Sulla Paratubercolosi. **IZS Lombardia e Emilia Romagna, Bologna.**

**23/24 settembre 2018:** Sanità Pubblica negli equidi. **ASSL Sassari, Ozieri**

**20 aprile 2018:** Il Nuovo Regolamento (UE) 625/17 relativo ai Controlli Ufficiali. **Ordine Medici Veterinari Provincia di Sassari. Sassari.**

**20 ottobre 2017:** La certificazione veterinaria: aspetti teorici, normativi e applicativi, **SiMeVeP, Cagliari**

**26 settembre 2016:** BLSD - Basic Life Support e Defibrillation, **ASL N 2 di Olbia, Olbia**

**23 settembre 2016** Condizionalità, anagrafe, benessere animale e sicurezza alimentare: ruolo e responsabilità del veterinario pubblico, **SiMeVeP, Gavoi**

**17 novembre e 2 dicembre 2015** Accertamento del danno da predazione al patrimonio zootecnico: aspetti anatomo patologici e normativi, **ASL Olbia, Berchidda**

**2 ottobre 2015** La Blue Tongue in Sardegna: dalla fase epidemica alla prevenzione **IZS Sardegna, Sassari**

**6 – 7 novembre 2014** Costruzione delle procedure interne di servizio:analisi, presupposti e predisposizione, **ASL N 2 di Olbia**

**3 – 4 ottobre 2014** La filiera alimentare del mare tra ambiente, qualità e sicurezza. **IZS Sardegna, Alghero**

**23 – 24 settembre 2014** I controlli ufficiali in sanità animale **ASL N 2 di Olbia, Olbia**

**24 luglio 2014** Sorveglianza Sanitaria sui cetacei spiaggiati lungo le coste della Sardegna **IZS Sardegna, Sassari**

**9 – 10 giugno 2014** Tecniche necroscopiche in medicina veterinaria e risvolti medico Legali **ASL N 2 DI Olbia, Sassari**

**25 marzo 2014** Echinococcosi cistica. Stato dell'arte, piani di intervento sul territorio e obiettivi futuri **IZS Sardegna, Olbia**

**22 febbraio 2013** Pesti suine DAIS 69/2012, Malattia di Aujeszky DM 30/12/2012 e DM 04/08/2011 e MVS OM 12/04/2008 e DAIS 49/2010. Problematiche applicative negli allevamenti suini.**ASL 2 di Olbia, Olbia**

**1 dicembre 2012** Eradicazione della Peste Suina Africana in Sardegna: aspetti tecnici e strategie **SiMeVeP, Cagliari**

**24 settembre 2012** Aggiornamento sulle malattie dei lagomorfi RHDV/EBHS e gestione sanitaria di lepri e conigli, **IZS Sardegna, Sassari**

- 12 – 13 dicembre 2011** Piani Istituzionali di sicurezza alimentare: il ruolo strategico delle buone pratiche di campionamento  
**IZS Sardegna, Olbia**
- 13 – 14 ottobre 2011** Sottoprodotti di origine animale: Reg CE/1069/2009 e UE/142/2011, scenari e nuove prospettive  
**SiMeVeP, Birori (NU)**
- 11 – 12 marzo 2011** Attualità sulle patologie dei ruminanti e degli animali d'affezione più diffuse in Sardegna, **IZS Sardegna, Sassari**
- 25 marzo 2011** La tubercolosi: nuova emergenza **ASL N 5 di Oristano, Oristano**
- 11 febbraio 2011** Giornata di studio sulla TBC **Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, allevamento e produzioni zootecniche, Sassari**
- 14 – 15 maggio 2010** Il veterinario pubblico ed il controllo ufficiale: responsabilità civile e penali, coordinamento con altri organi di polizia giudiziaria. **SiMeVeP, Villanovaforru.**
- 26 – 27 maggio 2009:** Progetto SISAR Veterinari. Formazione key and user. **ASL Olbia, Regione Sardegna. Olbia.**
- 27 novembre 2008:** Eterogeneità genetica, antigenica e biologica dei Lentivirus caprini in Italia. **IZS della Sardegna. Sassari**
- 18 – 20 settembre 2008** Giornata di Aggiornamento sulla Tubercolosi Bovina. **ASL n° 1, IZS Sardegna. Sassari.**
- 4 maggio 2008:** Giornata di aggiornamento sulle malattie trasmesse da zecche. **IZS Sardegna. Sassari.**
- 24 – 25 novembre 2006:** IV Meeting ScrapieFreeSheep. Commissione Europea. **IZCS, IZS. Sassari.**
- 10 febbraio 2006:** “Recenti acquisizioni sulle malattie da prioni”. **IZS. Sassari.**
- 10 – 12 febbraio 2006:** Sixth Framework Programme Priority. [FP6 – 2004 – Lifesci heal – 5]. Progetto TSEUR. **IZS Sardegna. Sassari.**
- 16 novembre 2005:** “Aggiornamenti e prospettive in materia di TSE: aspetti clinici, epidemiologici, diagnostici e normativi”. **IZS Sardegna, CEA, IZS Torino. Oristano.**
- 10 settembre 2005:** Le zoonosi emergenti: evoluzione del rapporto tra animali da compagnia e uomo. **IZS Sardegna. Sassari.**
- 16 – 17 dicembre 2004 :** “VIII Convegno degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali sulle TSE”. **Centro di Riferenza per le Encefalopatie (CEA) IZS Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta. Torino.**
- 26 – 28 maggio 2004:** “Congresso Internazionale: Ehrlichiosi – Anaplasmosi nell'uomo e negli animali: una arbozoonosi emergente” Alghero, Porto Conte Ricerche.
- 9 – 10 novembre 2004 :** Corso su “Rischio chimico: Valutazione e prevenzione-D.Lgs 626/94”. **IZS Sardegna. Sassari.**
- 29 ottobre 2004 :** Convegno “Lentivirus dei piccoli ruminanti e adenomatosi polmonare: aspetti diagnostici e di controllo”. **IZS della Sardegna. Sassari.**

**7 maggio 2004:** “Giornata di studio: Influenza aviaria oggi e suoi riflessi con l’influenza umana”. **Ordine Medici Veterinari Nuoro.** Nuoro.

**22 - 25 maggio 2003 :** “XI Congresso Internazionale della Federazione Mediterranea Sanità e Produzione Ruminanti”. Olbia (SS).

**13 dicembre 2002:** Professione veterinaria e sicurezza degli alimenti di origine animale. Ordine dei medici veterinari della provincia di Cagliari, Oristano, Nuoro, Sassari; SIVeMP; Assessorato all’Igiene e Sanità della Regione Autonoma della Sardegna. Sassari

**10 novembre 2001:** Igiene urbana veterinaria: problemi connessi alla convivenza animale- uomo, zoofilia e zootolleranza; controllo degli animali sinantropi e delle colonie feline; lotta al randagismo e anagrafe canina”. Ordine dei medici veterinari della provincia di Cagliari.

**23 giugno 2001:** L’allevamento biologico: gestione sanitaria e ruolo del medico veterinario aziendale”. Ordine dei Medici Veterinari di Cagliari.

**09 – 10 Marzo 2001:** “La febbre Catarrale degli Ovis” (BLUE TONGUE). Ordini dei Veterinari di SS-CA-NU-OR. Alghero

**12 - 14 marzo 1999:** Il Convegno Regionale sullo Studio, Osservazione e Gestione della Fauna Selvatica in Sardegna”. **RAS, Comitato Provinciale della Caccia.** Oristano.

#### **Elenco delle pubblicazioni**

- *N176K and L141F dimorphisms of the PRNP gene regulate PrP<sup>Sc</sup> depositino in placentas of ARQ/ARQ sheep affected by natural and experimental scrapie.* Santucci C., Maestrale C., Madau L., Attene S., Bandinu E., Tilocca MG., Cancedda MG., Demontis F., Carta A., Ligios C. Prion2009 book of abstracts, P.7.11. pag 158. Prion2009. 23-24-25 sept.09. Thessaloniki – Chalkidiki. Greece.

- *Aspetti genetici dell'accumulo di PrP<sup>Sc</sup> nelle placente di pecore affette da scrapie naturale e sperimentale.* Caterina Maestrale, Laura Madau, Cinzia Santucci, Maria Giovanna Tilocca, Maria Giovanna Cancedda, Sonia Attene, Mariangela Saba , Antonello Carta, Antonio Satta, Ciriaco Ligios. III Workshop nazionale di virologia veterinaria. Istituto Superiore di Sanità. Facoltà di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Bari Valenzano (Bari). 11-12 giugno 2009.

- *Prevalenza dell’accumulo di PrP<sup>Sc</sup> in placente di ovini arq/arq di razza sarda preclinicamente e*

*clinicamente affetti da scrapie .L. Madau, M.G. Cancedda, C. Santucci, F. Demontis, C.*

*Maestrale, S. Crudeli, A. G. Angius, S. Maccioccu<sup>1</sup>, S. Denti, C. Ligios. Poster. SIPAOC 2008.*

*Trezzo sull’Adda 18 – 20 settembre 2008.*

- *Enteroglial and neuronal involvement without apparent neuron loss in ileal enteric nervous system*

*plexuses from scrapie-affected sheep. G. Marruchella, C. Ligios, V. Albanese, MG Cancedda, L.*

**Madau, G. Lalatta-Costerbosa, M. Mazzoni, P. Clavenzani, R. Chiocchetti, G. Sarli, L. De Grossi, U. Agrimi, A. Aguzzi, and G. Di Guardo. J Gen Virol. 2007 Oct;88(Pt 10):2899-904.**

- *Intraepithelial and interstitial deposition of pathological prion protein in kidneys of scrapie-affected*

*sheep [Ligios C, Cancedda GM, Margalith I, Santucci C, Madau L, Maestrale C, Basagni M, Saba M, Heikenwalder M.](#) PLoS ONE. 2007 Sep 12;2(9):e859.*

- *“PrP<sup>sc</sup> deposition in nervous tissues with no apparent lymphoid tissue involvement is a frequent finding in arq/arq sarda breed sheep preclinically affected with natural scrapie”* Ciriaco Ligios, Maria Giovanna Cancedda , **Laura Madau**, Cinzia Santucci, Caterina Maestrale, Umberto Agrimi, Giuseppe Ru , and Giovanni Di Guardo. Arch Virol (2006) 151: 2007–2020.
- *Clinical and subclinical scrapie occurrence in a natural infected sarda breed sheep flock submitted to divergent selection for resistance.* CanceddaMG, **Madau L**, Uras P, Zucca R, Bandino E, Maestrale C, Saba M, Santucci C, Demontis F, Patta C, Macciocu S, Demurtas G, Ligios S, Ligios C, Carta A. Prion 2006 International Conference. Torino 4-6 Oct. 2006.
- *PrP<sup>sc</sup> deposits in lungs and mammary glands of sheep experimentally co infected with scrapie and Maedi Visna Virus.* Ligios C, Sigurdson C, Carta A, Carcassola G, Cancedda MG, **Madau L**, Uras P, Galistu A, Santucci C, Maestrale C, Crudeli S, Attene S, Aguzzi A. Prion2006 International Conference. Torino 4-6 Oct. 2006.
- *Accumulo di PrP<sup>sc</sup> nella ghiandola mammaria di pecore confettate sperimentalmente con scraoie e virus Maedi Visna .* Cancedda MG, Sigurdson C, Saba M, Carcassola G, Demontis F, Uras P, Zucca R, Santucci C, Demurtas G, Maestrale C, **Madau L**, Ligios C, Aguzzi A. Associazione Italiana Patologia Veterinaria (AIPVet). Pisa, 11 – 13 maggio 2006.
- *Aborti da Toxoplasma gondii in due allevamenti ovini sardi.* Rosati I, Canu G, Masala G, **Madau L**, Satta G, Patta C, Zedda MT, Pau S. Convegno ASIPAOC 2006. Lamezia Terme, 25-28 ottobre 2006.
- *“PrP<sup>sc</sup> deposition in nervous tissues with no apparent lymphoid tissue involvement is a frequent finding in arq/arq sarda breed sheep preclinically affected with natural scrapie”* Ciriaco Ligios, Maria Giovanna Cancedda , **Laura Madau**, Cinzia Santucci, Caterina Maestrale, Umberto Agrimi, Giuseppe Ru , and Giovanni Di Guardo. Transmissible Spongiform Encephalopathies. The Definitive International TSE Meeting. February, 14-15, 2005. Virginia.
- *“PrP<sup>sc</sup> in mammary glands of sheep affected by scrapie and mastitis”.* Ligios C, Sigurdson CJ, Santucci C, Carcassola G, Manco G, Basagni M, Maestrale C, Cancedda MG, **Madau L**, Aguzzi A. **Nature Medicine**, volume 11. November 2005.
- *“Indagini istologiche, immunoistochimiche e immunobiologiche in capre clinicamente sane provenienti da un focolaio di scrapie”.* Leoni A., Ligios C., Rocca S., **Madau L.**, Pirino S., Cancedda MG., Zucca R., Nieddu A.M. Atti del I Congresso Nazionale AIPVet, Associazione Italiana di Patologia Veterinaria – pag. 61 - 65 . Gargnano (BS), 30 aprile – 1 maggio 2004.
- *“Surveillance of feline spongiform encephalopathy”.* Iulini B., Canalone C., CrescioMI., Gagna C., Catagnaro M., Negrin A., Mandara MT., **Madau L.**, Loria GR., Cantile C. “LVIII Annual Meeting of the Italian Society for veterinari Sciences. Grado, 23 – 25 Settembre 2004.
- *“Incidenza di casi clinici e sub clinici di scrapie in un gregge naturalmente infetto sottoposto a selezione divergente per la resistenza.”* Cancedda MG., **Madau L.**,

Maestrale C., Saba M., Buscieddu A., Ligios S., Carta A., Ligios C. Atti XVI Edizione Convegno SIPAOC – pag 140 – 141. Siena, 29/9 – 2/10 2004

- “*Prevalenza della scrapie sub-clinica in greggi naturalmente infetti*”. **Madau L.**, Cancedda MG., Satta A., Demurtas G., Arru C., Macciocu S., Ibba B., Ligios C. Atti XVI Edizione Convegno SIPAOC – pag 175 – 176. Siena, 29/9 – 2/10 2004.

- “*M-Phase Promoting Factor (MPF) and Mitogen Activated Protein Kinases (MAPK) Activities of Domestic Cat Oocytes Matured in Vitro and in Vivo*”. Bogliolo L., Leoni G., Ledda S., Zedda MT., Bonelli P., **Madau L.**, Santucciu C., Naitana S., Pau S. Clonong and stem cells. Vol 6, N° 1, 2004, pagg. 15-23.

- “*Caratterizzazione del profilo immunoistochimico in pecore sarde affette da scrapie*”. **Madau L.**, Cancedda MG., Maestrale C., Saba M., Bandino E., Rui A., Macciocu S., Demurtas G., Pira A., Ligios C. Comunicazione al VIII Convegno degli IIZZSS sulle encefalopatie spongiformi animali. Torino, 16/17 dicembre 2004.

- “*Influenza della frequenza del genotipo QQ<sub>171</sub> sulla prevalenza della scrapie in greggi di pecore di razza sarda*”. Maestrale C., Demontis F., **Madau L.**, Cancedda MG., Ibba B., Vargiu MP., Carta A., Ligios C. Comunicazione al VIII Convegno degli IIZZSS sulle encefalopatie spongiformi animali. Torino, 16/17 dicembre 2004.

- “*Il piano di selezione genetica per la resistenza alla scrapie in Sardegna: una nuova sfida per gli operatori del comparto ovino*.” Maestrale C., Saba M., Demontis F., **Madau L.**, Cancedda MG., Buscieddu A., Carta A., Uleri R., Sardu MA., Ligios C. Il Progresso Veterinario. 12/2004. Pgg 464-469.

- “*Fertilizing ability of domestic cat spermatozoa collected from vasa deferentia after cryopreservation or storage at 4°C.*” Bogliolo L., Bonelli P., **Madau L.**, Zedda MT., Santucciu, C., Leoni G., Pau S Ledda S. Reproduction Fertility and Development. Proceedings of the Annual Confrence of International Embryo Transfer Society, Portland, Oregon, 10 – 14 January 2004. Vol 16 (1, 2) 2004.

- “*Fertilizing ability of domestic cat spermatozoa collected from vasa deferentia after cryopreservation or storage at 4°C.*” Bogliolo L., **Madau L.**, Bonelli P., Zedda M.T., Ledda S., Pau S. I Congresso della Società Italiana di Riproduzione Animale (S.I.R.A.), Vico Equense (Na). 8 – 10 Aprile 2003.

- “*Analisi della diffusione della neosporosi mediante IFI e PCR in allevamenti ovini e caprini della Sardegna*”. **Madau L.**, Tanda A., Fiori S., Porcu R., Chisu V., Sanna G., Tola S., Masala G. “XI Congresso Internazionale della Federazione Mediterranea Sanità e Produzione Ruminanti”, Olbia (SS), 22 – 25 maggio 2003.

- “*Aborti ovini e caprini in Sardegna riferiti a Toxoplasma gondii, Coxiella burnetii e Chlamidophyla abortus: analisi del quadriennio 1999 - 2002*”. Tanda A., Porcu R., **Madau, L.**, Gallisai E., Cillara G., Sanna S., Tola S., Masala G. “XI Congresso Internazionale della Federazione Mediterranea Sanità e Produzione Ruminanti”, Olbia (SS), 22 – 25 maggio 2003.

- “*Survey of ovine and caprine toxoplasmosis by IFAT and PCR assays in Sardinia, Italy*”. Masala, G., Porcu, R., **Madau, L.**, Tanda, A., Ibba, B., Satta, G., Tola, S., 2003. Vet. Parasitology, 117, 15-21.

- “*Activity of Maturation Promoting Factor (MPF) and Mitogen – Activated Kinases (MAPK) during in vitro maturation of domestic cat oocytes*”. Bogliolo L., Leoni G., Bonelli P., **Madau L.**, Santucciu C., Zedda M.T., Ledda S., Naitana S., Pau S. “Proceedings Annual Conference of the International Embryo Transfer Society”, Theriogenology, Jan. I, Vol 57 NO I, pag 714.

- “*Influence of co-culture with oviductal epithelial cells on in vitro maturation of canine oocytes*”. Bogliolo L., Zedda M.T., Ledda S., Leoni G., Bonelli P., **Madau L.**, Santucciu C., Carluccio A., Pau S. Atti del Convegno su Biodiversità e Riproduzione Animale. Bari, 6-8 dicembre 2001.pgg 119-121.



- *“Comparison of maturation promoting factor (MPF) and mitogen activate protein kinases (MAPK) activity during in vitro maturation of domestic cat oocytes in different media.”* Bogliolo L., Leoni G., Ledda S., Bonelli P., **Madau L.**, Zedda M.T., Pau S. “Convegno su Biodiversità e Riproduzione Animale”, Bari, 6 – 8 Dicembre 2001.
- *“Survival of vitrified mouflon (Ovis g. musimon) blastocysts”.* Naitana S., Bogliolo L., Ledda S., Leoni G., **Madau L.**, Falchi S., Muzzeddu M. Theriogenology 2000;53: 340 abst.

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell’art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al d.lgs. n. 196/2003.

Thiesi, 07/09/2022

Laura Madau