

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

FUSI FRANCESCA

Luogo e data di nascita

DESENZANO DEL GARDA (BS), 21 DICEMBRE 1984

ESPERIENZA LAVORATIVA

LUGLIO 2013 - Ad Oggi

Docente presso il corso di formazione, presieduto dal Centro di Referenza Nazionale per il Benessere Animale (CReNBA), per la valutazione del benessere animale e della biosicurezza nell'allevamento della bovina da latte a stabulazione libera e fissa e nell'allevamento del bovino da carne.

Presso: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini" – via Antonio Bianchi, 9 - 25124 Brescia (ITALY)

Attività o settore Preparazione e formazione di Medici Veterinari (ASL e Liberi Professionisti) alla valutazione del benessere bovino e della biosicurezza in allevamento tramite i protocolli di valutazione CReNBA. L'attività di formazione, rivolta a 8-10 partecipanti per volta, prevede una lezione frontale in aula ed una pratica in allevamento per consentire l'apprendimento del metodo. In totale ho partecipato in qualità di Docente a più di 15 corsi di formazione, eseguiti sia presso l'IZS della Lombardia e dell'Emilia Romagna, sia presso altri IZZSS.

FEBBRAIO 2012 - Ad Oggi

Titolo di Formatore e Valutatore CReNBA del benessere animale e della biosicurezza nell'allevamento della bovina da latte a stabulazione libera e fissa e nell'allevamento del bovino da carne.

Presso: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini" – via Antonio Bianchi, 9 - 25124 Brescia (ITALY)

Attività o settore Partecipazione al processo di studio, sviluppo, perfezionamento ed applicazione in campo dei protocolli CReNBA per la valutazione del benessere animale e della biosicurezza nell'allevamento della bovina da latte (a stabulazione libera e fissa) e nell'allevamento del bovino da carne.

- Partecipazione al processo di validazione statistica (ripetibilità interosservatore) dei protocolli CReNBA per l'allevamento della bovina da latte a stabulazione fissa e del bovino da carne.

**1 GIUGNO 2015 -
PREVISTO FINO A GIUGNO 2016**

Incarico di lavoro autonomo (COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA) sottoscritto con l'IZSLER di Brescia nell'ambito della "Convenzione stipulata tra l'Istituto e il Ministero della salute per lo sviluppo e la gestione di sistemi di valutazione del benessere e della biosicurezza nelle diverse tipologie di allevamento dei bovini, bufalini e ovi-caprini" (RUMINANTWELFARE).

16 GIUGNO 2014 - 31 MAGGIO 2015

Fruitrice Borsa di Studio in Ricerca Veterinaria, nell'ambito del Progetto di Ricerca: "Completare il progetto di formazione dei colleghi ASL sul territorio italiano e raccogliere ed elaborare i dati di valutazione del benessere e della biosicurezza per fornirli alle autorità competenti". Dirigente Responsabile Dr. Luigi Bertocchi.

Presso: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini" – via Antonio Bianchi, 9 - 25124 Brescia (ITALY)

Attività o settore

- Formazione di Medici Veterinari ASL per la valutazione del benessere bovino e della biosicurezza in allevamento, tramite svolgimento, in qualità di Docente, di appositi corsi di formazione.

- Servizio di assistenza ai valutatori durante la compilazione dei questionari CReNBA di valutazione del benessere bovino e della biosicurezza, tramite sopralluoghi in allevamento e/o supporto telematico a distanza.
- Coordinamento delle attività con l'azienda privata "Codice Plastico" per la realizzazione ed il perfezionamento dei sistemi web e tablet, in dotazione al CReNBA, per la raccolta e l'elaborazione dei dati di valutazione del benessere animale e della biosicurezza.
- Co-amministrazione del sistema web del CReNBA (<http://benesserebovini.izsler.it/>) per la gestione dei protocolli di valutazione del benessere bovino e della biosicurezza, per la raccolta e la centralizzazione dei dati di valutazione, per la restituzione dei risultati ai singoli valutatori sottoforma di "Certificato di Benessere Animale e di Biosicurezza", e per l'elaborazione dei dati ai fini di divulgazione scientifica.
- Studio e definizione di schemi e protocolli adatti al processo di valutazione del rischio (risk assessment) in ambito di benessere animale e di quantificazione delle conseguenze di benessere sugli animali

1 SETTEMBRE 2013 – 11 GIUGNO 2014

Fruitrice Borsa di Studio in Ricerca Veterinaria nell'ambito del Progetto di Ricerca: "Use of animal based measures for the assessment of dairy cow welfare – ANIBAM (COD. EFSA_ABM)". Dirigente Responsabile Dr. Luigi Bertocchi.

Presso: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini"; Reparto Produzione Primaria – via Antonio Bianchi, 9 - 25124 Brescia (ITALY)

Attività o settore Obiettivo principale del progetto è stato definire quali misurazioni routinariamente raccolte e basate sull'animale (animal-based measures, ABMs) fossero in grado di fornire un'indicazione predittiva del livello complessivo di benessere animale negli allevamenti europei di bovine da latte. Il progetto ha visto la partecipazione di 8 Istituti di ricerca europei, le cui attività sono state coordinate dalla European Food Safety Authority (EFSA).

1 APRILE 2013 – 31 AGOSTO 2013

Fruitrice Borsa di Studio in Ricerca Veterinaria nell'ambito del Progetto di Ricerca: "Filigrana – Valorizzazione della produzione del Grana Padano DOP tramite il controllo di filiera e l'ottimizzazione dei processi produttivi (FILIGRANA)". Dirigente Responsabile Dr. Luigi Bertocchi.

Presso: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini"; Reparto Produzione Primaria – via Antonio Bianchi, 9 - 25124 Brescia (ITALY)

Attività o settore Obiettivo principale del progetto è stato valorizzare la produzione del Grana Padano DOP tramite lo studio e l'ottimizzazione dei processi produttivi, con il fine ultimo di eliminare l'utilizzo dell'additivo lisozima dal processo produttivo. L'attività di ricerca dell'Unità Operativa IZSLER era volta alla caratterizzazione dello stato di benessere animale in 134 allevamenti campione che conferivano il latte alla filiera, al fine di poter sviluppare studi associativi fra le componenti del benessere animale e l'efficienza della caseificazione con o senza lisozima. Per lo scopo sono stati perfezionati ed applicati i protocolli CReNBA per la valutazione del benessere animale e della biosicurezza nell'allevamento bovino da latte a stabulazione libera e fissa.

1 NOVEMBRE 2011 – 31 MARZO 2013

Fruitrice Borsa di Studio in Ricerca Veterinaria nell'ambito del Progetto di Ricerca: "Riproduzione, benessere e longevità (RIPROWEL)". Dirigente Responsabile Dr. Luigi Bertocchi.

Presso: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini"; Reparto Produzione Primaria – via Antonio Bianchi, 9 - 25124 Brescia (ITALY)

Attività o settore Obiettivo principale del progetto è stato caratterizzare le componenti genetiche e fisiologiche che influenzano la persistenza di lattazione nelle bovine da latte ad alta produzione e caratterizzare la componente genetica che influenza gli squilibri metabolici del periparto e durante la lattazione. L'attività di ricerca dell'Unità Operativa IZSLER ha visto la programmazione ed il prelievo di 4 campioni ematici (ad intervalli predefiniti prima e dopo il parto) da 175 bovine da latte appartenenti a 35 allevamenti diversi (per consentire lo svolgimento delle analisi di biochimica-clinica e di biologia molecolare); annessa registrazione dell'alimentazione, degli eventi clinici fisiologici e/o patologici e delle variazioni di body condition score (BCS) per ciascun animale. A questa attività, è stata affiancata la valutazione del benessere animale in allevamento grazie al perfezionamento e all'applicazione del protocollo CReNBA per la valutazione del benessere e della biosicurezza nell'allevamento della bovina da

latte a stabulazione libera

16 OTTOBRE 2010 – 15 OTTOBRE
2011

Tirocinio volontario di orientamento e formazione presso il Reparto di Produzione Primaria, sotto la responsabilità del Dr. Giorgio Zanardi e del Dr. Giuseppe Bolzoni.

Presso: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini"; Reparto Produzione Primaria – via Antonio Bianchi, 9 - 25124 Brescia (ITALY)

Attività o settore Attività di tirocinio volontario in ambito di ricerca veterinaria, con apprendimento delle procedure per la determinazione della qualità organolettica ed igienico-sanitaria del latte bovino, per la ricerca batteriologica degli agenti patogeni di mastite bovina e per la determinazione della Fosfatasi Alcalina nel latte (per quest'ultima in particolare ho sviluppato una prova di confronto tra le determinazioni fornite dallo strumento F-AP™ Fast Test with Novalum™ e lo strumento Fluorophos® Test System già in uso presso il laboratorio).

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

02 Luglio 2014

Diploma di Specializzazione in "Tecnologia e Patologia delle Specie Avicole, del Coniglio e della Selvaggina

Università degli Studi di Milano - Facoltà di Medicina Veterinaria - Dipartimento di Scienze Veterinarie e di Sanità Pubblica - Sezione di Anatomia Patologica e Patologia Aviare - Prof. Daniele Gallazzi

Tesi di Specializzazione dal titolo: "Valutazione del benessere nell'allevamento intensivo della quaglia domestica (*Coturnix japonica*)". Relatore: Prof. Daniele Gallazzi; Tutor: Dott. Leonardo James Vinco.

Giugno 2010

Abilitazione all'esercizio della Professione Veterinaria

10 Giugno 2010

Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Medicina Veterinaria Classe 47S; votazione: 110/110 con lode

Università degli Studi di Parma - Facoltà di Medicina Veterinaria - Dipartimento di Malattie Infettive

Tesi di Laurea semi-sperimentale dal titolo: "Latte bovino crudo e rischio sanitario". Relatore: Prof. Sandro Cavarani. Correlatore: Dott. Paolo Daminelli.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA
ALTRE LINGUE

ITALIANO

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	B2	C1	B2	B2	C1
FRANCESE	A2	B2	A2	A2	A2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI	BUONE CAPACITÀ ORGANIZZATIVE, AUTONOMIA, PRECISIONE, CAPACITÀ DI ADATTAMENTO, RESISTENZA ALLO STRESS, FLESSIBILITÀ, DETERMINAZIONE ED AUTO-MOTIVAZIONE, ATTITUDINE AL LAVORO DI GRUPPO.
COMPETENZE INFORMATICHE	OTTIMA PADRONANZA DEGLI STRUMENTI MICROSOFT OFFICE™ (WORD™, EXCEL™ E POWERPOINT™)
PATENTE DI GUIDA	PATENTE DI GUIDA CATEGORIA B; AUTOMUNITA

ALTRO

(partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che si ritiene di dover pubblicare.

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E SEMINARI

25/06/2015 E 25/02/2016

DIAGNOSTICA PREDITTIVA A SFONDO IMMUNOLOGICO DELLE MALATTIE CONDIZIONATE NEGLI ANIMALI DI INTERESSE ZOOTECNICO - BRESCIA
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA;
VIA ANTONIO BIANCHI, 9 – 25124 BRESCIA
RELATORE CON LA PRESENTAZIONE DAL TITOLO: "PARAMETRI PREDITTIVI DI MALATTIA NEL PERIODO DI ASCIUTTA DELLA BOVINA DA LATTE: ESPERIENZE DI CAMPO"

08/04/2015	SICUREZZA ALIMENTARE E INFORMAZIONE. LA CORRETTA INFORMAZIONE AI PRODUTTORI PER I CONSUMATORI: LA NUOVA ETICHETTA DEGLI ALIMENTI. REG. 1169/2011 RUOLO DEL CONTROLLORE NELL'INFORMAZIONE. - CREMONA AIVEMP - ASSOCIAZIONE ITALIANA VETERINARI DI MEDICINA PUBBLICA; VIA TRECCHI, 20 - 26100 CREMONA PARTECIPANTE
13/03/2015	IL FUTURO DEL LATTE IN VAL PADANA - SCENARI ATTUALI E PROSPETTIVE - SANT'ANGELO LODIGIANO (LO) ACCADEMIA DEI GEORGOFILI - SEZIONE NORD-OVEST RELATORE CON LA PRESENTAZIONE DAL TITOLO: "SIGNIFICATO E VALUTAZIONE DEL BENESSERE ANIMALE NELL'ALLEVAMENTO BOVINO".
02/03/2015	IL PIANO REGIONALE DI CONTROLLO E CERTIFICAZIONE PER LA PARATUBERCOLOSI BOVINA ED I SUOI RIFLESSI SULL'ATTIVITÀ DI LABORATORIO - BRESCIA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA; VIA ANTONIO BIANCHI, 9 – 25124 BRESCIA PARTECIPANTE
19/02/2015	DLGS 26/2014 PROTEZIONE DEGLI ANIMALI UTILIZZATI A FINI SCIENTIFICI O EDUCATIVI: QUADRO NORMATIVO, APPLICAZIONI E NOVITÀ - BRESCIA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA; VIA ANTONIO BIANCHI, 9 – 25124 BRESCIA PARTECIPANTE
12/12/2014	PRIMA GIORNATA DI STUDIO PROMOSSA DALL' ALBO FORNITORI FORAGGI E MANGIMI DEL CONSORZIO PARMIGIANO REGGIANO - BOLOGNA ALMA MATER STUDIORUM, UNIVERSITÀ DI BOLOGNA; VIA TOLARA DI SOPRA, 50 - OZZANO DELL' EMILIA (BO)

- RELATORE CON LA PRESENTAZIONE DAL TITOLO "IL SISTEMA CRENBA PER VALUTARE IL BENESSERE E LA BIOSICUREZZA NELL' ALLEVAMENTO BOVINO"
- 11/09/2014 XXIV CONVEGNO NAZIONALE DELL'ASSOCIAZIONE ITALIANA VETERINARI IGIENISTI, NUOVE FRONTIERE DELLA SICUREZZA ALIMENTARE - BOLOGNA
A.I.V.I. ASSOCIAZIONE ITALIANA VETERINARI IGIENISTI. ALMA MATER STUDIORUM, UNIVERSITÀ DI BOLOGNA; VIA TOLARA DI SOPRA, 50 - OZZANO DELL' EMILIA (BO)
RELATORE CON LA PRESENTAZIONE DAL TITOLO " IL SISTEMA DI VALUTAZIONE CRENBA PER IL BENESSERE E LA BIOSICUREZZA NELL'ALLEVAMENTO BOVINO"
- 22/08/2014 – 23/08/2014 FIRST DAIRYCARE CONFERENCE 2014, HEALTH AND WELFARE OF DAIRY ANIMALS - COPENHAGEN
COST ACTION FA1308
PARTECIPANTE; POSTER PRESENTATION
- 27/05/2014 – 30/05/2014 27TH ADSA DISCOVER CONFERENCE "STRATEGIES FOR IMPROVING US DAIRY CATTLE WELFARE" IN ITASCA, IL (USA)
AMERICAN DAIRY SCIENCE ASSOCIATION (ADSA) 1800
S. OAK STREET, SUITE 100 CHAMPAIGN, IL 61820-6974
PARTECIPANTE; POSTER PRESENTATION
- 10/04/2014 - 11/04/2014 CORSO INTERNAZIONALE SULLA MASTITE - BRESCIA
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA;
VIA ANTONIO BIANCHI, 9 – 25124 BRESCIA
PARTECIPANTE
- 28/11/2013 6° CONGRESSO NAZIONALE SULLA PARATUBERCOLOSI - BRESCIA
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA;
VIA ANTONIO BIANCHI, 9 – 25124 BRESCIA
PARTECIPANTE
- 7/10/2012 – 12/10/2012 TRAINING COURSE ON FOOD HYGIENE AND CONTROLS – MILK AND DAIRY PRODUCTS – SESSION 5 – BRESCIA, ITALY
BETTER TRAINING FOR SAFER FOOD – INITIATIVE OF THE EUROPEAN UNION
PARTECIPANTE

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- 1) **Francesca Fusi** (2015) "Dossier robot di mungitura – Tdm – Bombana: "Meno manodopera, bovine ben adattate". Informatore Zootecnico anno LXI/18 settembre 2015, n°16, pp.52-56.
- 2) Amadori Massimo, **Fusi Francesca**, Bilato Dania, Archetti Ivonne Laura, Lorenzi Valentina, Bertocchi Luigi (2015) "Disease risk assessment by clinical immunology analyses in periparturient dairy cows." Research in Veterinary Science 102 (2015) 25–26. DOI: 10.1016/j.rvsc.2015.07.002
- 3) **Francesca Fusi**, Valentina Lorenzi, Alessandra Angelucci, Matteo Donati and Luigi Bertocchi (2015) "IZSLER/CRenBA on-farm dairy cow welfare assessment protocol: cause-effect association between management and housing factors and lameness prevalence; a retrospective study in Italy." Proceedings of the Second DairyCare Conference 2015, Cordoba March 3rd-4th 2015 – P 1.7 - p.30.
- 4) Valentina Lorenzi, **Francesca Fusi**, Alessandra Angelucci, Matteo Donati and Luigi Bertocchi (2015) "On-farm dairy cow welfare assessment: what's going on in Italy?" Proceedings of the Second DairyCare Conference 2015, Cordoba March 3rd-4th 2015 – P 1.27 - p.43-44.
- 5) Matteo Donati, Alessandra Angelucci, **Francesca Fusi**, Valentina Lorenzi and Luigi Bertocchi (2015) "The importance of pasture in tied dairy cows." Proceedings of the Second DairyCare Conference 2015, Cordoba March 3rd-4th 2015 – P 2.9 - p.56-57.
- 6) Bertocchi L., **Fusi F.** (2014) "Il sistema di valutazione CRenBA per il benessere e la biosicurezza nell'allevamento bovino". Atti del XXIV Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Bologna, 10 - 12 Settembre 2014; pubblicato in Italian Journal of Food Safety 2014; vol. 3(s1) - T02 - pag. 8.
- 7) Bertocchi L., **Fusi F.**, Donati M., Lorenzi V., Angelucci A. (2014) "PER LA SALUTE E PER IL MERCATO. I PRINCIPI BASE CHE HANNO ISPIRATO IL "MANUALE PER LA VALUTAZIONE DEL BENESSERE E DELLA BIOSICUREZZA NELL'ALLEVAMENTO BOVINO DA LATTE A STABILIZZAZIONE LIBERA", PRODOTTO RECENTEMENTE DALLO ZOOPROFILATTICO DI BRESCIA." Dossier BENESSERE ANIMALE: le esigenze, la valutazione dall'Istituto Zooprofilattico di Brescia – Informatore Zootecnico anno LX/19 settembre 2014, n°16, pp. 20-26.
- 8) Bertocchi L., **Fusi F.**, Donati M., Lorenzi V., Angelucci A. (2014) "REDDITO: L'IMPATTO ECONOMICO. GLI EFFETTI DELLA REALIZZAZIONE O MENO DEL BENESSERE ANIMALE SUL BILANCIO ECONOMICO DELL'ALLEVAMENTO." Dossier BENESSERE ANIMALE: le esigenze, la valutazione dall'Istituto Zooprofilattico di Brescia – Informatore Zootecnico anno LX/19 settembre 2014, n°16, pp. 28-29.
- 9) Bertocchi L., **Fusi F.**, Donati M., Lorenzi V., Angelucci A. (2014) "VALUTAZIONE: CON QUALI CONDIZIONI L'OBIETTIVO E' RAGGIUNTO. LA VALUTAZIONE DEL BENESSERE ANIMALE SECONDO I PRIMI MODELLI E SECONDO IL WELFARE QUALITY PROJECT DELLA UE. LE ACQUISIZIONI DELL'EFSA." Dossier BENESSERE ANIMALE: le esigenze, la valutazione dall'Istituto Zooprofilattico di Brescia – Informatore Zootecnico anno LX/19 settembre 2014, n°16, pp. 30-35.
- 10) Bertocchi L., **Fusi F.**, Donati M., Lorenzi V., Angelucci A. (2014) "VALUTAZIONE: IL NUOVO METODO DEL CRenBA. IL CENTRO DI REFERENZA NAZIONALE E IL SUO

NUOVO METODO DI VALUTAZIONE DEL BENESSERE E DELLA BIOSICUREZZA NELL'ALLEVAMENTO BOVINO DA LATTE A STABILIZZAZIONE LIBERA." Dossier BENESSERE ANIMALE: le esigenze, la valutazione dall'Istituto Zooprofilattico di Brescia – Informatore Zootecnico anno LX/19 settembre 2014, n°16, pp. 36-40.

- 11) Bertocchi L., **Fusi F.**, Donati M., Lorenzi V., Angelucci A. (2014) "L'APPLICAZIONE IN CAMPO DEL SISTEMA. COSI' IL CENTRO DI REFERENZA NAZIONALE PROCEDE A VERIFICARE E MISURARE IL BENESSERE DEI BOVINI." Dossier BENESSERE ANIMALE: le esigenze, la valutazione dall'Istituto Zooprofilattico di Brescia – Informatore Zootecnico anno LX/19 settembre 2014, n°16, pp. 42-46.
- 12) Bertocchi L., **Fusi F.**, Donati M., Lorenzi V., Angelucci A. (2014) "BIOSICUREZZA: CONTRO I RISCHI BIOLOGICI E CHIMICI A CARICO DEI BOVINI. UN APPROFONDIMENTO SULLE MISURE DA ADOTTARE PER PREVENIRE L'INTRODUZIONE, O LIMITARE LA DIFFUSIONE, DI NUOVE MALATTIE NELLA MANDRIA." Dossier BENESSERE ANIMALE: le esigenze, la valutazione dall'Istituto Zooprofilattico di Brescia – Informatore Zootecnico anno LX/19 settembre 2014, n°16, pp. 48-53.
- 13) Bertocchi L., **Fusi F.**, Donati M., Lorenzi V., Angelucci A. (2014) "IL BENESSERE E' UNA REALTA'. LE PROCEDURE DI ANALISI DEL BENESSERE E DELLA BIOSICUREZZA PROPOSTE NEL MANUALE CRnBA SONO STATE APPLICATE DA OLTRE 50 VETERINARI IN PIU' DI 700 ALLEVAMENTI ITALIANI." Dossier BENESSERE ANIMALE: le esigenze, la valutazione dall'Istituto Zooprofilattico di Brescia – Informatore Zootecnico anno LX/19 settembre 2014, n°16, pp. 54-55.
- 14) Valentina Lorenzi, Alessandra Angelucci, **Francesca Fusi**, Matteo Donati, Guglielmo Dusi, T. Hathaway, Luigi Bertocchi (2014) "PREDNISOLONE: è una molecola endogena?" Informatore Zootecnico anno LX/30 Gennaio 2014, n°2, pp. 22-27.
- 15) Angelucci A., Donati M., **Fusi F.**, Lorenzi V., Bertocchi L. (2014) "BENESSERE: A CHE PUNTO SIAMO NELL'ALLEVAMENTO BOVINO A POSTA FISSA?" Informatore Zootecnico anno LX/30 Gennaio 2014, n°2, pp. 58-62.
- 16) **F. Fusi**, G. Zanardi, G. Bolzoni, A. Angelucci, V. Lorenzi, M. Donati and L. Bertocchi (2014). "Could Bulk tank somatic cell count be an indicator of overall welfare status for dairy cows?" Proceedings of the First DairyCare Conference 2014 Copenhagen August 22-23 2014 - 1.3.13 -p.41-42.
- 17) M. Amadori, **F. Fusi**, D. Bilato, I.L. Archetti and L. Bertocchi (2014). "Lysozyme and interleukin-6 as disease-predicting parameters in transition dairy cows" Proceedings of the XXVIII World Buiatrics Congress, Cairns, Australia 2014 – pag. 178
- 18) Bertocchi L., Zanardi G., Varisco G., Angelucci A., **Fusi F.**, Donati M., Lorenzi V. (2014) "Dioxins and PCBs contamination in bovine milk produced in a high risk area: on-field study." Proceedings of the XXVIII World Buiatrics Congress, Cairns, Australia 2014 – pag. 174-175.
- 19) Bodil Højlund Nielsen, Alessandra Angelucci, Alessandra Scalvenzi, Björn Forkman, **Francesca Fusi**, Frank Tuytens, Hans Houe, Harry Blokhuis, Jan Tind Sørensen, Janne Rothmann, Lindsay Matthews, Luc Mounier, Luigi Bertocchi, Marie-Madeleine Richard, Matteo Donati, Per Peetz Nielsen, Romolo Salini, Sophie de Graaf, Sophie Hild, Stefano Messori, Søren Saxmose Nielsen, Valentina Lorenzi, Xavier Boivin & Peter T. Thomsen (2014) "EFSA - EXTERNAL SCIENTIFIC REPORT: Use of animal based measures for the assessment of dairy cow welfare – ANIBAM." Question No EFSA-Q-2012-00724; EFSA

supporting publication 2014: EN-659.

- 20) Bertocchi L., **Fusi F.** (2014) "Manuale per la valutazione del benessere e della biosicurezza nell'allevamento bovino da latte a stabulazione libera". Brescia, Italia: Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini". ISBN 978-88-9097-041-2.
- 21) **Fusi F.**, Scalvenzi A., Angelucci A., Bolzoni G., Bertocchi L. (2013) "Aflatossine/2 - La fase di allerta non può dirsi conclusa". *Informatore zootecnico* n.9/2013; 54-60.
- 22) Lombardi G., **Fusi F.** (2013) "Corso FAD per percorsi e-learning: Benessere animale: vacche da latte, benessere e produzione". 30 Giorni, anno 6 - N° 6 - Giugno 2013; 41.
- 23) Bertocchi L., **Fusi F.**, Scalvenzi A., Bolzoni G., Zanardi G., Varisco G. (2013). "Trend of mastitis pathogens and bulk tank somatic cell count in North Italy from 2005 to 2011" National Mastitis Council 52nd Annual Meeting Proceedings - January 27-29, 2013 San Diego, California: 121-122.
- 24) Bertocchi L., Scalvenzi A., **Fusi F.** (2012) "Garanzie – Benessere animale in etichetta". *Informatore zootecnico* n.12/2012; 22-25.
- 25) Bertocchi L., **Fusi F.**, Scalvenzi A. (2012). "Osservazioni preliminari sul rapporto fra benessere animale e cellule somatiche del latte". *Large Animal Review* 2012; 18: 259-263.
- 26) Bertocchi L., Scalvenzi A., Santini S., **Fusi F.** (2012). "Aflatossine dal mais al latte? La siccità alimenta i timori." *Informatore zootecnico* n.15/2012; 6-18.
- 27) Bertocchi L., Vismara F., Hathaway T., **Fusi F.**, Scalvenzi A., Bolzoni G., Zanardi G., Varisco G. (2012). "Evoluzione dell'eziologia della mastite bovina nel Nord Italia dal 2005 al 2011". *Large Animal Review* 2012; 18: 51-58.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data 01/03/2016

Francesca Fusi