

## ALLEGATO A

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Procedura di valutazione per la chiamata a professore di II fascia da ricoprire ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge n. 240/2010 per il settore concorsuale 07/H2 - Patologia Veterinaria e Ispezione degli Alimenti di Origine Animale,  
(settore scientifico-disciplinare VET/03 - Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria)  
presso il Dipartimento di MEDICINA VETERINARIA, Codice concorso 4817

## Pietro Riccaboni - CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME	RICCABONI
NOME	PIETRO
DATA DI NASCITA	09 - 04 - 1964

### TITOLI

#### TITOLO DI STUDIO

1994 - Laurea in “**Medicina Veterinaria**” - Università degli Studi di Milano (04-07-1994)

1994 - Abilitazione alla professione di “**Medico Veterinario**” - Università degli Studi di Milano (11-11-1994)

#### TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO

1998 - Dottore di Ricerca in “**Patologia Comparata degli Animali Domestici e Selvatici**” Università degli Studi di Milano - X ciclo (05-05-1998)

#### ALTRI TITOLI CONSEGUITI

2011 - Scuola di Specializzazione in “**Tecnologia e Patologia dell'allevamento avicolo, del coniglio e della selvaggina**” Università degli Studi di Milano (08-08-2011)

2020 - Master di II Livello in “**Scienze Forensi Veterinarie**” Università degli Studi di Napoli Federico II (09-06-2020)

### ALTRA FORMAZIONE

1997 - Semestre formativo in diagnostica anatomopatologica negli animali da reddito e nel cavallo presso  
*Institut für Pathologie und Gerichtliche Veterinärmedizin -Veterinärmedizinische Universität Wien*  
dal 01-02 al 27-07-1997

2000 - Bimestre formativo in diagnostica anatomopatologica negli animali da reddito e nel cavallo presso  
*Institut für Pathologie und Gerichtliche Veterinärmedizin -Veterinärmedizinische Universität Wien*  
dal 01-06 al 31-07-2000

Da questa esperienza nasce la pubblicazione:

G. E. Weissengruber; A. Kübber Heiss; G. Forstenpointer; P. Riccaboni

Ein Beitrag zur Morphologi der Schläfendrüse (Glandula temporalis) des Afrikanischen Elefanten (*Loxodonta africana*)

WIENER TIERARZTLICHE MONATSSCHRIFT 87 (2000) 303- 308

2001 - Trimestre formativo in diagnostica anatomopatologica negli animali da reddito e nel cavallo presso  
*School of Veterinary Medicine - New Bolton Center - University of Pennsylvania PA - Sezione di Patologia*  
dal 24-02 al 04-05-2000

## **ATTIVITÀ DIDATTICA**

### **INSEGNAMENTI E MODULI**

#### **CORSO DI LAUREA IN MEDICINA VETERINARIA**

1998 - 2004	Assistente ai corsi di “Autopsie” e “Istopatologia” 4° anno del corso di Medicina Veterinaria Facoltà di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Milano
2004 - ad oggi	Assistente al corso di “Autopsie degli Animali da Reddito” 4° anno del corso di Medicina Veterinaria Facoltà di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Milano
2005 - 2013	Titolare del corso di “Patologia Bovina” 5° anno del corso di Medicina Veterinaria Facoltà di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Milano
2006 - 2010	Titolare del corso di “Patologia Equina” 5° anno del corso di Medicina Veterinaria Facoltà di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Milano
2008 - 2011	Docente proponente del modulo professionalizzante di “Patologia degli Animali da Reddito e del Cavallo” 5° anno del corso di Medicina Veterinaria Facoltà di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Milano

#### **SUOLE DI SPECIALIZZAZIONE**

2009 - 2013	Titolare del corso di “Anatomia Patologica I” Scuola di Specializzazione “Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche” Facoltà di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Camerino
2010 - 2013	Titolare del corso di “Anatomia Patologica II” Scuola di Specializzazione “Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche” Facoltà di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Camerino
2011 - 2013	Titolare del corso di “Metodologie Diagnostiche Anatomopatologiche” Scuola di Specializzazione “Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche” Facoltà di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Camerino
2010 - ad oggi	Titolare del corso di “Patologia del Cavallo” Scuola di Specializzazione “Medicina e Chirurgia del Cavallo”

## **ATTIVITÀ DI DIDATTICA INTEGRATIVA E DI SERVIZIO AGLI STUDENTI**

### **ATTIVITÀ DI RELATORE DI ELABORATI DI LAUREA, DI TESI DI LAUREA MAGISTRALE, DI TESI DI DOTTORATO E DI TESI DI SPECIALIZZAZIONE**

#### **TESI DI LAUREA in MEDICINA VETERINARIA - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO**

##### **RELATORE**

A.A. 2005-06

Contributo allo studio della patologia bovina: indagini anatomopatologiche di casi osservati nel primo anno di attività del Polo di Lodi

CORRELATORE - dott. Marco Rondena

CANDIDATO - Michele Arioli 631626

A.A. 2007-08

Alterazioni della membrana sinoviale in corso di artropatia cronica del nodello equino: rilievi anatomopatologici ed immunoistochimici

CORRELATORE - dott. Marco Rondena

CANDIDATO - Virginia Vitali

A.A. 2007-08

Malattia delle Mucose: alterazioni immunofenotipiche in manze con patologia spontanea

CORRELATORE - dott. Marco Rondena

CANDIDATO - Valentina Lorenzi 647491

A.A. 2008-09

Enterite neonatale del vitello: valutazione anatomo-istopatologica e immunoistochimica della risposta immunitaria locale in corso di affezione enterica da *E. coli*

CORRELATORE - dott. Diana Binanti

CANDIDATO - Valentina Lorenzi 647491

A.A. 2009-10

Studio morfologico sull'ulcera gastroesofagea del suino in relazione alla presenza di sangue occulto nelle feci

CORRELATORE - dott. Diana Binanti

CANDIDATO - William Masnada 649096

A.A. 2009-10

Patologia malformativa nel vitello: disamina della letteratura e contributo casistico

CORRELATORE - dott. Diana Binanti

CANDIDATO - Irene Prati 692324

A.A. 2010-11

La patologia neoplastica del cavallo nell'attività diagnostica anatomopatologica del polo di Lodi.

Contributo casistico

CORRELATORE - dott. Diana Binanti

CANDIDATO - Maddalena Bacchetta 693121

A.A. 2011-12

Espressione del complesso maggiore di istocompatibilità di classe II in casi di aborto e natimortalità da *Equine herpesvirus*

CORRELATORE - dott. Eleonora Fantinato

CANDIDATO - Annamaria Bellaviti 697482

A.A. 2016-17

Cause di morte improvvisa nel cavallo: disamina della letteratura e contributo casistico

CANDIDATO - Martina Colia 817813

A.A. 2017-18

Sui meccanismi di difea enterici del suino (*Sus scrofa*): disamina della letteratura

CANDIDATO - Yasmin Naftali 729131

A.A. 2017-18

Reperti istopatologici e valutazione immunoistochimica dell'espressione di GFAP nell'intestino di cavalli affetti da sindrome colica

CORRELATORE - dott. Alice Ongaro

CANDIDATO - Francesco Godizzi 801509

A.A. 2017-18

Intossicazione da Doxiciclina in vitelli di razza frisona italiana: indagini anatomopatologiche

CORRELATORE - dott. Eleonora Coppoletta

CANDIDATO - Edoardo Tuccia

A.A. 2018-19

*West Nile Disease* nel cavallo: disamina della letteratura

CANDIDATO - Mattia Mantelli 802015

A.A. 2018-19

*Equine Grass Sickness*: disamina della letteratura

CANDIDATO - Andrea Dolia 823209

A.A. 2019- 20

Manifestazioni equestre popolari in Sardegna fra rispetto della tradizione e recepimento delle normative: ricerca di un equilibrio

CORRELATORE - dott. Fabio Schirru

CANDIDATO - Susanna Acquaroli 731888

#### **CORRELATORE**

A.A. 2001-02

Caratteristiche della placenta e vitalità del neonato nel cavallo di razza purosangue inglese

RELATORE - Prof. M Cristina Veronesi

CANDIDATO - Valeriano Avezzù 553735

A.A. 2003-04

Mastite da *Nocardia asteroides* nel bovino: reperti istologici e messa a punto di un test diagnostico immunoistochimico

RELATORE - Prof. Valeria Grieco

CANDIDATO - Riccardo Piroli 611532

A.A. 2006-07

Articolazione metacarpofalangea equina: studio comparativo tra anatomia sezionale e imaging di risonanza magnetica a basso campo

RELATORE - Prof. Davide Danilo Zani

CANDIDATO - Donatella De Zani 619564

A.A. 2006-07

Anatomia sezionale dell'apparato podotrocleare equino: imaging di risonanza magnetica a basso campo

RELATORE - Prof. Davide Danilo Zani

CANDIDATO - Mattia Brambilla 623713

A.A. 2011-12

La polmonite interstiziale nel cavallo: revisione della letteratura e descrizione di due casi clinici

RELATORE - Prof. Francesco Ferrucci

CANDIDATO - Valentina Casarotti 603048

A.A. 2019-A.A. 20

Osservazioni radiografiche, tomografiche e anatomopatologiche di lesioni osteoarticolari podali del suino

RELATORE - Prof. Eugenio Scanziani

CANDIDATO - Naomi Zappaterra 873529

### **TESI DI DOTTORATO**

A.A. 2010-11 - Approfondimenti anatomopatologici applicati a patologie emergenti del bovino e del suino

### **COLLEGIO DEI DOCENTI DI DOTTORATO DI RICERCA**

2003 - 2012	Membro del Collegio docenti della Scuola di Dottorato di Ricerca in "Scienze Veterinarie e dell'Allevamento" già "Igiene Veterinaria e Patologia Animale"
-------------	---

### **ATTIVITÀ DI TUTORATO DEGLI STUDENTI DI CORSI DI LAUREA E DI LAUREA MAGISTRALE E DI TUTORATO DI DOTTORANDI DI RICERCA**

#### **DOTTORATO DI RICERCA**

A.A. 2007/08 - 2010/11 docente guida della dott. Diana Binanti allieva del Dottorato di ricerca in Igiene Veterinaria e Patologia Animale - Scuola di dottorato in Sanità e produzioni animali: scienza, tecnologia e biotecnologie - Università degli Studi di Milano

#### **CORSO DI MEDICINA VETERINARIA**

2005 - 2018 Tutor del tirocinio di Anatomia Patologica dei grandi animali svolto presso il Reparto di Anatomia Patologica del Centro Clinico-Veterinario e Zootecnico - Sperimentale d'Ateneo" - Lodi

### **DOTTORATO DI RICERCA - MEMBRO DELL'ESAME FINALE DELLA SCUOLA DI DOTTORATO DI RICERCA**

Scuola di Dottorato di Ricerca in Scienze Veterinarie presso la Università degli Studi di Camerino  
Ciclo XXII, Anno 2010

Scuola di Dottorato di Ricerca in Scienze Medico-Veterinarie presso la Università degli Studi di Parma  
Ciclo XXVIII, Anno 2016

### **ATTIVITÀ DI RICERCA SCIENTIFICA**

#### **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE**

##### **RIVISTE INTERNAZIONALI**

M. G. Marini, C. Perrini, P. Esposti, B. Corradetti, D. Bizzaro, P. Riccaboni, E. Fantinato, G. Urbani, G. Gelati, F. Cremonesi and A. Lange-Consiglio

Effects of platelet-rich plasma in a model of bovine endometrial inflammation in vitro  
Reproductive Biology and Endocrinology, 14: 58, 2016 doi 10.1186/s12958-016-0195-4

R. Mora, D. Binanti, N. Mora, E. Fantinato, V. Ferrante, L. Pedrotti, P. Riccaboni  
PATHOLOGICAL FINDINGS AND IMMUNOHISTOCHEMICAL EVALUATION OF MMP-2 AND TIMPS IN EQUINE FETLOCK AFFECTED BY DEGENERATIVE JOINT DISEASE  
American Journal of Clinical and Experimental Medicine, 3 (4), 172-177, 2015

Binanti D., Zani D.D., De Zani D., Turci T., Zagaglia G., Riccaboni P.  
CONTRACTED FOAL SYNDROME AS SOCIATED WITH MULTIPLE MALFORMATIONS IN TWO FOALS  
Anatomia, Histologia, Embryologia, 43(1):71-4, 2014 doi: 10.1111/ahel.12030. Epub 2013 Feb 14.

De Zani D., Zani D., Binanti D., Riccaboni P., Rondena M., Di Giancamillo M.  
MAGNETIC RESONANCE FEATURES OF CLOSED HEAD TRAUMA IN 2 FOALS EQUINE VETERINARY EDUCATION 493  
Equine Veterinary Education, 25 (10): 493-498, 2013 doi: 10.1111/eve.12003

Binanti D., Livini M., Riccaboni P., Sironi G.  
A CASE OF UMBILICAL CORD TERATOMA IN AN ABORTED FOAL

Journal of Veterinary Diagnostic investigation, 25(1):173-5, 2013. doi: 10.1177/1040638712466396.  
Epub 2012 Nov 19

Binanti D., Prati I., Locatelli V., Pravettoni D., Sironi G., Riccaboni P.  
PERINEAL CHORISTOMA AND ATRESIA ANI IN TWO FEMALE HOLSTEIN FRIESIAN  
CALVES

Veterinary Pathology, 50(1):156-8, 2013 doi: 10.1177/0300985812446154. Epub 2012 May 2.

D. Binanti, G. Stancari, E. Fantinato, E. Zucca, D.D. Zani, G. Sironi, F. Ferrucci, P. Riccaboni  
A CASE OF BRONCHIOLOALVEOLAR CARCINOMA IN A MARE  
Journal of Equine Veterinary Science 33: 751-755, 2013

Binanti D., Fantinato E., D. De Zani, Riccaboni P., Pravettoni D., Zani D.D.  
SEGMENTAL SPINAL CORD HYPOPLASIA IN A HOLSTEIN FRIESIAN CALF  
Anatomia, Histologia, Embriologia, 42(4):316-20, 2013. doi: 10.1111/ah.12012. Epub 2012 Oct 25.

E. Fantinato, D. Pravettoni, A. Forlani, P. Riccaboni, D. Binanti  
SEVERE THYMIC HYPERPLASIA IN A NEWBORN CALF ASSOCIATED WITH IMPAIRED T-CELL  
DIFFERENTIATION  
Journal of Veterinary Diagnostic Investigation, 25(5):603-7, 2013

Binanti D., Riccaboni P.  
THORACO-OMPHALOPAGUS CONJOINED TWINS IN CHAMOIS COLORED DOMESTIC GOAT KIDS.  
Anatomia, Histologia, Embriologia, 41(3):159-62, 2012. doi: 10.1111/j.1439-0264.2011.01118.x. Epub  
2011 Nov 10.

Ferrucci F., Vischi A., Zucca E., Stancari G., Boccardo A., Rondena M., Riccaboni P., Ferro E.  
MULTICENTRIC HEMANGIOSARCOMA IN THE HORSE: A CASE REPORT  
Journal of Equine Veterinary Science, 32(2): 65-71, 2012. DOI: 10.1016/j.jevs.2011.06.011

Alberti E.G., Gioia G., Sironi G., Zanzani S., Riccaboni P., Magrini M., Manfredi M.T.  
ELAPHOSTRONGYLUS CERVII IN A POPULATION OF RED DEER (*Cervus elaphus*) AND EVIDENCE OF  
CEREBROSPINAL NEMATODIASIS IN SMALL RUMINANTS IN THE PROVINCE OF VARESE, ITALY.  
Journal of Helminthology, 85(3): 313-8, 2011. DOI: 10.1017/S0022149X10000647

Zani D.D., De Zani D., Morandi N., Biggi M., Belloli A., Riccaboni P., Rondena M., Di Giancamillo M.,  
Pravettoni D.  
IMAGING DIAGNOSIS--SPLIT CORD MALFORMATION.  
Veterinary Radiology and Ultrasound, 51(1): 57-60, 2010

Pravettoni D., Morandi N., Rondena M., Riccaboni P., Zani D.D., Scandella M., Belloli A.G.  
REPEATED OCCURRENCE OF JEJUNO-JEJUNAL INTUSSUSCEPTION IN A CALF.  
Canadian Veterinary Journal, 50 (3): 287-90, 2009.

Zani DD, Romanò L, Scandella M, Rondena M, Riccaboni P, Morandi N, Lombardo R, Di Giancamillo M,  
Belloli AG, Pravettoni D.  
SPINAL EPIDURAL ABSCESS IN TWO CALVES  
Veterinary Surgery, (37): (8):801-8, 2008.

Pirrone F., Mazzola S.M., Pastore C., Paltrinieri S., Sironi G., Riccaboni P., Viola M., Passi A., Clement  
M.G., Albertini M.  
ACTIVATED PROTEIN C PROTECTION FROM LUNG INFLAMMATION IN ENDOTOXIN-INDUCED INJURY  
Experimental Biology and Medicine (Maywood), 233 (11): 1462-8, 2008

Carluccio A, Panzani S, Tosi U, Riccaboni P, Contri A, Veronesi MC.  
MORPHOLOGICAL FEATURES OF THE PLACENTA AT TERM IN THE MARTINA FRANCA DONKEY  
Theriogenology, 69(8):918-24, 2008.

Pisoni G, Locatelli C, Alborali L, Rosignoli C, Allodi S, Riccaboni P, Grieco V, Moroni P.  
SHORT COMMUNICATION: OUTBREAK OF NOCARDIA NEOCALEDONIENSIS MASTITIS IN AN ITALIAN DAIRY  
HERD.

Journal of Dairy Science, 91(1):136-9, 2008.

Pravettoni D., Re M., Riccaboni P., Di Giancamillo M., Zanardelli M.C., Belloli A.G.  
ANEURYSM OF THE DUCTUS ARTERIOSUS IN A HEIFER.  
Veterinary Record, Jun 156(24):783-5, 2005.

Paltrinieri S, Riccaboni P, Rondena M, Giudice C... 2004 Mar Vet Pathol;41(2):195-8.  
PATHOLOGIC AND IMMUNOHISTOCHEMICAL FINDINGS IN A FELINE AORTIC BODY TUMOR  
Veterinary Pathology, 41(2):195-8, 2004.

M.C. Veronesi, P. Riccaboni, M. Battocchio, V. Avezzù, F. Cairolì  
PLACENTAL FEATURES AND NEWBORN VIABILITY IN THE THOROUGHBRED HORSE  
Reproduction In Domestic Animals. 38(4): 359, 2003

Riccaboni P., Di Giancamillo M., Leonardi L., Di Giancamillo A., Cammarata G.  
FUSION OF THE DISTAL SESAMOID AND DISTAL PHALANX IN A YEARLING COLT.  
Veterinary Record, 150(5):143-6, 2002

Riccaboni P., Tassan S., Mayer P.  
RARE INTESTINAL MALFORMATION (DIVERTICULUM CONFLUENS) IN A HORSE.  
Equine Veterinary Journal, 32(4):351-3, 2000.

G.E. Weissengruber, A. Kübber-Heiss, G. Forstenpointer, P. Riccaboni  
[“EIN BEITRAG ZUR MORPHOLOGIE DER SCHLÄFENDRÜSE (GLANDULA  
TEMPORALIS) DES AFRIKANISCHEN ELEFANTEN (*Loxodonta africana*)”]  
(tedesco)  
Wiener Tierärztliche Monatsschrift, 87 (10): 303-308, 2000

Sironi G., Riccaboni P., Mertel L., Cammarata G., Brooks D.E..  
P53 PROTEIN EXPRESSION IN CONJUNCTIVAL SQUAMOUS CELL CARCINOMAS OF DOMESTIC ANIMALS  
Veterinary Ophthalmology, 2(4):227-231, 1999

Sironi G, Riccaboni P.  
A CASE OF EQUINE CHOLANGIOCARCINOMA DISPLAYING ABERRANT EXPRESSION OF P53 PROTEIN.  
Veterinary Record, 141(3):77-8, 1997

#### **RIVISTE NAZIONALI**

D. Pravettoni, P. Riccaboni  
NUOVI CASI DI BOVINE NEONATAL PANCYTOPENIA IN ITALIA  
Large Animal Review , 21(1), 45 2015

V. Locatelli, P. Riccaboni, E. Fantinato, A. Boccardo, D. Pravettoni  
TROMBOSI DELLE ARTERIE ILIACHE IN UN VITELLO  
Large Animal Review , 20(2), 93 2014

C.A. Sgoifo Rossi, S.M. Pozzi, S. Vandoni, E. Ferro, A. Solfa, G. Gianola, M. Di Giancamillo, P.  
Riccaboni, M. Innocenti, G.M. Bettoni, D. Buoli, V. Dell'Orto  
LE IPERVITAMINOSI SONO SEMPRE DIETRO L'ANGOLO  
L'Allevatore Magazine. - 64:14 (2008 Aug 01). - p. 34-38.

E. Ferro, G. M. Bettoni, A. Solfa, G. Gianola, M. Di Giancamillo, P. Riccaboni, V. Dell'Orto, C. A. Sgoifo  
Rossi  
OSSERVAZIONE DI CASI DI SINDROME DELLA IENA IN UN ALLEVAMENTO DI  
BOVINE DA LATTE  
Large Animals Review. - Issn 1124-4593. - 12:6(2006), Pp. 3-10.

#### **CONGRESSI INTERNAZIONALI**

S. Frattini, E. Capra, B. Lazzari, B. Coizet, D. Groppetti, P. Riccaboni, A. Pecile, S. Arrighi, S. Chessa,  
B. Castiglioni, A. Giordano, D. Pravettoni, A. Talenti, L. Nicoloso, J.L. Williams, P. Crepaldi, A. Stella,  
G. Pagnacco  
DNA METHYLATION PATTERN OF HYPOTHALAMUS AND OVARY IN CAPRA

## HIRCUS

6th International Symposium on Animal Functional Genomics Piacenza 27-29 Luglio 2015

S. Frattini, E. Capra, B. Lazzari, B. Coizet, D. Groppetti, P. Riccaboni, A. Pecile, S. Arrighi, S. Chessa, B. Castiglioni, A. Giordano, D. Pravettoni, A. Talenti, L. Nicoloso, J.L. Williams, P. Crepaldi, A. Stella, G. Pagnacco

### THE ANALYSIS OF THE METHYLOME OF CAPRA HIRCUS

21st Congress of Animal Science and Production Association Italian, Milano 9-12 giugno 2015 Journal of Animal Science, 14 p 53 2015

E. Capra, S. Frattini, B. Lazzari, B. Coizet, D. Groppetti, P. Riccaboni, A. Pecile, S. Arrighi, S. Chessa, B. Castiglioni, A. Talenti, L. Nicoloso, A. Giordano, D. Pravettoni, P. Crepaldi, J.L. Williams, G. Pagnacco, A. Stella

### MICRORNAS EXPRESSION IN HYPOTHALAMIC-PITUITARY-GONADAL AXIS IN GOAT

6th International Symposium on Animal Functional Genomics Piacenza 27-29 Luglio 2015

E. Capra, S. Frattini, B. Lazzari, B. Coizet, D. Groppetti, P. Riccaboni, A. Pecile, S. Arrighi, S. Chessa, B. Castiglioni, A. Giordano, D. Pravettoni, A. Talenti, L. Nicoloso, P. Crepaldi, J.L. Williams, G. Pagnacco, A. Stella

### MICRORNAS EXPRESSION IN HYPOTHALAMUS AND PITUITARY OF SAANEN GOAT

Italian journal of animal science 2015 vol 14: supplement 1 p 53

D. Binanti, P. Riccaboni, V. Grieco

### ILLEGAL ADMINISTRATION OF HORMONAL GROWTH PROMOTERS IN CATTLE - PROSTATIC HISTOLOGICAL SCREENING

12° International Symposium Prospect for the 3rd millenium agriculture, p 141, 2013

G. Stancari, F. Ferrucci, E. Zucca, A. Boccardo, P. Riccaboni, E. Ferro

### PULMONARY ADENOCARCINOMA IN AN AGED MARE: A CASE REPORT

Proceedings of the 4th Congress of the European College of Equine Internal Medicine (ECEIM). Hannover (Germany), Febbraio 2011

Rondena M., Lorenzi V., Binanti D., Riccaboni P.

### IMMUNE-DEPLETION RELATED TO BOVINE VIRAL DIARRHOEA VIRUS IN A HEIFER WITH NATURALLY OCCURRING MUCOSAL DISEASE

Journal of Comparative Pathology, 141(4), 306-306, 2009 - Meeting Abstract: 114

P. Roccabianca, P. Scarpa, S. Faverzani, C. Ramirez-Sanchez, P. Riccaboni, G. Avallone

### PATHOLOGICAL FINDINGS OF PRIMARY XANTHINURIA IN A FAMILY OF WIREHAired DACHSHUNDS

European Society of Veterinary Pathology 26th annual meeting Dubrovnik, Croazia, 17-21 settembre 2008 p 69

M. Albertini, F. Pirrone, C.V. Pastore, S. Paltrinieri, G. Sironi, P. Riccaboni, S. Pellecchia, M. Viola, A. Passi, M.G. Clement

### ACTIVATED PROTEIN C PROTECTION IN ENDOTOXIN-INDUCED LUNG INJURY IS MEDIATED BY LUNG MATRIX METALLOPROTEINASES ACTIVITY

In: European Respiratory Journal Supplement - ISSN 0904-1850. - 30:S1(2007), pp. 674-674. Intervento presentato al 17. convegno ERS Annual Congress Stockholm (Sweden) 2007.

M.C. Veronesi, P. Riccaboni, M. Faustini, M. Battocchio, F. Cairoli, M. Villani

### POTENTIAL ASSOCIATION BETWEEN PLACENTAL FEATURES AND APGAR SCORES AFTER NORMAL PARTURITION IN THE THOROUGHBRED HORSE

Journal of Animal and Veterinary Advances 4 (12): 965-970, 2005

M. Parodi, S. Paltrinieri, A. Giordano, G. Ghisleni, P. Riccaboni

### DIAGNOSTICO DE PERITONITIS INFECCIOSA FELINA (PIF) MEDIANTE TECNICAS DE BIOPSIA NO INVASIVAS (spagnolo)

Memorias de la tercera reunion argentina de patologia veterinaria Rosario (Argentina) 2002 p 73

E. Zucca, P. Riccaboni, F. Ferrucci, F. Tradati, S. Benveniste (2001).

### EQUINE MULTISYSTEMIC EOSINOPHILIC EPITHELIOTROPIC DISEASE IN A STANDARD BRED COLT.

In: Proceedings of the 7th World Congress WEVA-SIVE. Sorrento, 2001, p. 305, WEVA



## CONGRESSI NAZIONALI

M. Longo, D. De Zani, M. Di Giancamillo, A. Sala, P. Riccaboni, D.D. Zani  
MINIMALLY INVASIVE PERCUTANEOUS FLUOROSCOPIC TECHNIQUE TO INJECT THE LUMBO-SACRAL DISK IN THE DOG: PRELIMINARY STUDY IN TWO DIFFERENT POSITIONINGS  
LXIX Convegno Nazionale della Società di Scienze Veterinarie Perugia 15-17 giugno 2015

M. Rondena, D. Binanti, N. Morandi, C. Pollera, M. Finazzi, P. Riccaboni  
COLIBACILLOS I DEL VITELLO : INDAGINE MORFOLOGICA ED IMMUNOFENOTIPICA SULLA DISTRIBUZIONE DI ESCHERICHIA COLI IN RELAZIONE ALLO STATO IMMUNITARIO DI VITELLI DECEDUTI IN CORSO DI PATOLOGIA ENTERICA SPONTANEA  
Congresso nazionale AIPVet Napoli 15-16 maggio 2009 p 131

M. Rondena, V. Ferrazzi, V. Grieco, D. Binanti, P. Riccaboni, D. Gallazzi, G. Grilli  
GANGLIONEURITE MIENTERICA IN CORSO DI ENTEROPATIA ENZOOTICA DEL CONIGLIO : OSSERVAZIONI ISTOLOGICHE ED IMMUNOISTOCHEMICHE  
Congresso nazionale AIPVet Napoli 15-16 maggio 2009 p 125

D. Binanti, M. Rondena, V. Lorenzi, D. Pravettoni, D. Gelmetti, M. Finazzi, P. Riccaboni  
MALATTIA DELLE MUCOSE: ALTERAZIONI IMMUNOFENOTIPICHE IN BOVINE CON PATOLOGIA SPONTANEA  
Congresso nazionale AIPVet Napoli 15-16 maggio 2009 p 44

C. Pollera, S. Lauzi, P. Riccaboni, M. Rondena, D. Pravettoni, W. Ponti  
CARATTERIZZAZIONE GENETICA DI CEPPI DI E. COLI ISOLATI DA VITELLI MEDIANTE MICORARRAY MINIATURIZZATI.  
Atti SISVET 2008 PP 145-146

E. Zucca, F. Ferrucci, G. Stancari, A. Vischi, P. Riccaboni, M. Rondena, E. Ferro (2008).  
EMANGIOSARCOMA VISCERALE MULTICENTRICO EQUINO: DESCRIZIONE DI UN CASO CLINICO.  
ATTI DELLA SOCIETÀ ITALIANA DELLE SCIENZE VETERINARIE, vol. 62, p. 311-312, ISSN: 1825-4454 2008

M. Rondena, P. Riccaboni, C. Pollera, S. Lauzi, D. Pravettoni, N. Morandi, A. Belloli, G. Traldi, W. Ponti, A. Giordano, M. Finazzi  
VALUTAZIONE DELLO STATO IMMUNITARIO DI VITELLI DI ALLEVAMENTO BIOLOGICO DECEDUTI IN CORSO DI PATOLOGIA ENTERICA SPONTANEA  
XL Congresso Nazionale della Società Italiana di Buiatria. Castel S. Pietro Terme (BO) 22-24 maggio 2008

A. Carluccio, A. Contri, P. Riccaboni, S. Panzani, M. Rondena, M.C. Veronesi  
CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE DELLA PLACENTA A TERMINE NELL'ASINA DI MARTINA FRANCA  
Congresso Nazionale della Società Italiana di Riproduzione Animale Alghero (SS) 17-18 maggio 2007 pp 103-105

M. Rondena, P. Riccaboni, D. Pravettoni, N. Morandi, D.D. Zani, M. Scandella, A. Belloli, M. Finazzi  
INVAGINAMENTO INTESTINALE DIGIUNO-DIGIUNALE IN ASSOCIAZIONE A GANGLIONEURITE MIENTERICA IN UN VITELLO  
Congresso nazionale AIPVet Alberese Parco Naturale della Maremma 24-25 maggio 2007 p 109

P. Scarpa, C. Ramirez Sanchez, S. Faverzani, M. Lodi, P. Roccabianca, P. Riccaboni, V. Tazzoli  
UROLITIASI DA XANTINA IN UNA CUCCIOLATA DI BASSOTTI A PELO RUVIDO  
In: Atti della Società Italiana delle scienze veterinarie. - ISSN 1825-4454. - 61 (2007). - p. 227-228.  
(Intervento presentato al 61. Congresso Nazionale, Salsomaggiore Terme, 2007).

P. Riccaboni, M. Rondena, D.D. Zani, T. Turci, G. Zavaglia, M. di Giancamillo, M. Finazzi  
DUE CASI DI MALFORMAZIONE SCHELETRICA IN PULEDRI: PATOLOGIA ED IPOTESI EZIOLOGICHE  
Congresso nazionale AIPVet Pisa 11-13 maggio 2006 p 46

M. Rondena, D. Gelmetti, P. Riccaboni, C. Giudice, M. Finazzi  
ESPRESSIONE DI HEAT SHOCK PROTEINS (HSPS) IN CORSO DI PATOLOGIE VIRALI DEL SUINO  
Congresso nazionale AIPVet Pisa 11-13 maggio 2006 p 22

G.F. Greppi, M. Scandella, R. Fortin, D. Zani, A. De Gresti, M. Di Giancamillo, F. Deriu, P. Riccaboni, L. Bonizzi, P. Roncada

IL PROTEOMA DEL LIQUIDO SINOVIALE EQUINO COME METODO PER INDIVIDUARE BIOMARKERS NELLE DEGENERAZIONI ARTICOLARI

LX Convegno Nazionale della Società di Scienze Veterinarie Terrasini (PA) 27-30 settembre 2006

D. Pravettoni, N. Morandi, M. De Vittor, V. Di Fabio, G. Traldi, D. Zani, P. Riccaboni, M. Rondena, M. Scandella, A. Belloli

OSPEDALE VETERINARIO DI LODI: ANALISI RETROSPETTIVA DI UN ANNO DI CASI CLINICI.

Buiatria 2006 (Journal of the Italian Association for Buiatrics). - ISSN 1828-4078. - 2(2006). - p. 67-72

P. Riccaboni, M. Rondena, M. Scandella, D. Zani, M. Di Giancamillo, G. Sironi, M. Finazzi

INDAGINE SUL NODELLO EQUINO IN CORSO DI PATOLOGIA SPONTANEA: APPROCCIO INTERDISCIPLINARE

Congresso nazionale AIPVet Lodi 20-21 maggio 2005 p 8

E. Invernizzi, G. Ferri, M. Luini, P. Riccaboni, F. Vezzoli

INDAGINI SULLE CAUSE DI MORTE DI BOVINI ADULTI IN ALLEVAMENTI DELLA PROVINCIA DI LODI

Congresso nazionale AIPVet Lodi 20-21 maggio 2005 p 12-16

P. Riccaboni, V. Grieco, P. Moroni, R. Piroli, L. Alborali, M. Finazzi

MASTITE DA NOCARDIA ASTEROIDES NEL BOVINO: REPERTI ISTOLOGICI E VALIDAZIONE DI TEST DIAGNOSTICO IMMUNOISTOCIMICO (2005)

Congresso nazionale AIPVet Lodi 20-21 maggio 2005 p 49

F. Pirrone, S. Paltrinieri, G. Sironi, P. Riccaboni, S. Mazzola, M. Albertini

RUOLO PROTETTIVO DELLA PROTEINA C ATTIVATA NELLO SHOCK ENDOTOSSICO DEL MAIALE

VI congresso nazionale della Società Italiana di Fisiologia Veterinaria Stintino (SS) 2-4 giugno 2005

L. Pirovini, P. Riccaboni, S. Paltrinieri

TRE CASI DI CARDIOPATIE RARE NEL GATTO

46° congresso nazionale SCIVAC, 8-11 maggio 2003, Milano. Pag. 404

V. Grieco, P. Riccaboni, S. Prandi, W. Chiesura, M. Finazzi

REPERTI ISTOPATOLOGICI IN BIOPSIE DI CAVALLE CON PROBLEMI DI IPOFERTILITÀ

Arch Vet Ital, 50 (1/2), pp. 1-10, 1999

V. Grieco, P. Riccaboni, S. Prandi, W. Chiesura, M. Finazzi

REPERTI ISTOPATOLOGICI IN BIOPSIE ENDOMETRIALI DI CAVALLE CON PROBLEMI DI IPOFERTILITÀ

LI Convegno Nazionale della Società di Scienze Veterinarie Bologna 17-20 settembre 1997.

#### **ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI CENTRI O GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI**

Partecipante al Programma FIRST - Recettori per androgeni nelle neoplasie prostatiche del cane (Responsabile prof. V. Grieco), Anno 2004

Responsabile Scientifico Programma FIRST - Patologia del puledro neonato: studio morfologico, Anno 2004

Responsabile Scientifico Programma FIRST - Patologia del puledro neonato: studio morfologico, Anno 2005

Responsabile Scientifico Programma FIRST - Correlazione fra reperti anatomopatologici, immunoistochimici e di diagnostica per immagini in corso di patologia articolare del nodello equino, Anno 2006

Responsabile Scientifico Programma FIRST - Studio morfopatologico, immunofenotipico e patogenetico in corso di episodi spontanei di Diarrea Virale Bovina - Malattia delle Mucose, Anno 2007

Partecipante al Piano di sostegno alla ricerca 2018 - Age Definition in puppies by skeletal and morphometric parameters to contrast the illegal young dogs market (Responsabile prof. M.C.Veronesi),  
Anno 2018

Partecipazione al team di ricercatori nel progetto -

#### **GenHome**

GenHome è un progetto principalmente focalizzato sulla fertilità e lo sviluppo embrionale delle specie di interesse zootecnico. Gli studi nell'ambito del progetto creeranno nuove conoscenze sulla struttura del genoma delle specie domestiche, sulle variazioni ed annotazioni delle sequenze geniche, sui pattern epigenetici e sull'influenza dell'ambiente sul controllo della variabilità fenotipica. GenHome costituirà una base di collaborazione tra ricercatori a livello sia nazionale sia internazionale, attraverso un nuovo approccio di Progetti Ospite e di Collaborazione, garantendo ai ricercatori ospiti l'accesso alle ultime tecnologie ed ad un ambiente interattivo per la formazione e lo scambio scientifico, mirato allo sviluppo dell'eccellenza della ricerca italiana.

GenHome è principalmente finanziato da Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Partecipazione al team di ricercatori nel progetto -

#### **Cultura in 2D e 3D di tessuto ovarico bovino esposto a plasma ricco di piastrine (PRP): modello ex-vivo in prospettiva del trattamento pre-superovulatorio**

Il presente studio in vitro, attraverso l'impiego di modelli 2D e 3D, mira a verificare se il plasma ricco di piastrine (PRP) addizionato al medium di coltura possa aumentare il numero e la qualità dei follicoli/oociti posti in coltura, al fine di migliorare in futuro il recupero degli embrioni da vacche donatrici una volta che tale metodica sarà trasferita in vivo. Tutti i passaggi della metodica prevedono di controllare gli sviluppi morfologici e la proliferazione cellulare e la morfologia mediante indagine istologica ed immunostochimica.

### **ATTIVITÀ QUALI LA DIREZIONE O LA PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE**

Partecipazione, in qualità di coautore, alla realizzazione del capitolo "Ossa, articolazioni e mezzi legamentosi" (Cammarata G, Riccaboni P) in  
F. Guarda G. Mandelli B. Biolatti E. Scanziani - Trattato di anatomia patologica veterinaria  
Ed UTET Scienze Mediche Milano 2013  
ISBN 978-88-98595-00-6

### **ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO**

**INCARICHI DI GESTIONE E AD IMPEGNI ASSUNTI IN ORGANI COLLEGIALI E COMMISSIONI, PRESSO RILEVANTI ENTI PUBBLICI E PRIVATI E ORGANIZZAZIONI SCIENTIFICHE E CULTURALI, OVVERO PRESSO L'ATENEO O ALTRI ATENEI**

2020 - ad oggi	Socio fondatore della Società Italiana delle Scienze Forensi Veterinarie
2020 - ad oggi	Delegato regionale di Lombardia, Liguria e Piemonte della Società Italiana delle Scienze Forensi Veterinarie

### **ATTIVITÀ CLINICO ASSISTENZIALI**

*(indicare, data, durata, ruolo, ente presso il quale si è prestata attività assistenziale, ecc.)*

2005 - ad oggi	patologo nel servizio diagnostica cadaverica del Reparto di Anatomia Patologica clinico assistenziale Centro clinico-veterinario e zootecnico -sperimentale d'Ateneo" Ospedale Veterinario Universitario - Lodi Università degli Studi di Milano Esecuzione di oltre necroscopie prevalentemente sulle specie da reddito (bovini, suini e piccoli ruminanti), del cavallo ed in minor misura di animali da compagnia (vedi data base del reparto).
2006 - 2016	Vice responsabile del medesimo Reparto di Anatomia Patologica

2005 - ad oggi	Responsabile della gestione dei sottoprodotti di origine animale (smaltimento a norma di legge di cadaveri e pezzi anatomici) del Centro clinico-veterinario e zootecnico -sperimentale d'Ateneo"
----------------	---

Data

23/09/2021

Luogo

Lodi