



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Cristina Roncoroni**

E-mail **cristina.roncoroni@izslt.it**

Cittadinanza **Italiana e Francese**

Sesso **F**

### Occupazione desiderata/Settore professionale

**Medicina veterinaria- Igiene degli allevamenti e benessere animale**

### Esperienza professionale

Date **Da febbraio 2019 ad oggi**

Lavoro o posizione ricoperti **Dirigente veterinario con contratto a tempo indeterminato presso D.O. Igiene delle Produzioni e Salute Animale con incarico ad autonomia tecnico-professionale di Alta Specializzazione (IAS) "Benessere degli animali da reddito" (Delibera n. 71 del 1/2/19, conferma in Delibera n. 149 del 16/04/21).**

Principali attività e responsabilità **Consulenza e formazione veterinari aziendali, incaricati e ufficiali per gli aspetti di igiene degli allevamenti e benessere animale. Referente IZSLT per il benessere animale presso il Ministero della Salute; valutatore e formatore per i sistemi di valutazione del CreNBA e Classyfarm; referente CRENBA benessere ruminanti centro Italia. Dal 2018: coordinamento dei veterinari dell'Istituto operanti nel settore del benessere animale (Delibera n.260 del 15/5/2018 e n.227 del 19/4/2019). Presentazione progetti, elaborazione dati e sviluppo delle tematiche inerenti il benessere animale e l'efficacia degli antelmintici, compresi eventi formativi interni ed esterni.**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana "M. Aleandri" Via Appia Nuova, 1411 – 00178 Roma**

Tipo di attività o settore **Benessere animale**

Date **agosto 2009-gennaio 2019**

Lavoro o posizione ricoperti **Dirigente veterinario con contratto a tempo indeterminato presso D.O. Produzioni Zootecniche.**

Principali attività e responsabilità **Consulenza aziendale per gli aspetti di igiene degli allevamenti e benessere animale ed alimentazione. Presentazione progetti, elaborazione dati e sviluppo delle tematiche inerenti il benessere animale compresi eventi formativi interni ed esterni. Fino al 2011 Responsabile dello Stabulario in assenza del Dott. Remo Rosati.**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana Via Appia Nuova, 1411-00178 Roma**

Tipo di attività o settore **Igiene degli allevamenti e benessere animale**

Date **marzo 2005-luglio 2009**

Lavoro o posizione ricoperti **Dirigente veterinario con contratto a tempo determinato presso il Reparto Chimica Clinica e Radionuclidi.**

Principali attività e responsabilità **Svolgimento delle ricerche in corso e impostazione di quelle da presentare, elaborazione dei relativi dati e sviluppo delle tematiche inerenti il benessere animale presso il Reparto stesso. Responsabile dello Stabulario in assenza del Dott. Remo Rosati.**

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana Via Appia Nuova, 1411-00178 Roma
Tipo di attività o settore	Igiene degli allevamenti e benessere animale
Date	marzo 2002-marzo 2005
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente presso il Reparto Igiene degli allevamenti, assistenza e consulenza sul territorio.
Principali attività e responsabilità	Assunta causa aspettativa del Responsabile del Reparto stesso.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana Via Appia Nuova, 1411-00178 Roma
Tipo di attività o settore	Igiene degli allevamenti e benessere animale
Date	gennaio-febbraio 2002
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di ricerca, come volontaria, presso il Reparto Igiene degli allevamenti.
Principali attività e responsabilità	Ricerche e attività formative in essere.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana Via Appia Nuova, 1411-00178 Roma
Tipo di attività o settore	Igiene degli allevamenti e benessere animale
Date	ottobre-dicembre 2001
Lavoro o posizione ricoperti	Assunzione con contratto a tempo determinato nell'ambito dell'emergenza Blue Tongue.
Principali attività e responsabilità	Gestione flusso campioni.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana Sezione di Viterbo, Strada Terme-01100 Viterbo
Tipo di attività o settore	Sanità animale
Date	novembre 2000-ottobre 2001
Lavoro o posizione ricoperti	Borsa di studio dell'Istituto Lazzaro Spallanzani di Milano per la ricerca sul benessere animale.
Principali attività e responsabilità	Conta manuale (totale e differenziale) delle cellule somatiche nel latte bovino e bufalino- prove di caseificazione del latte bufalino per la valutazione dei fattori influenzanti la resa; elaborazione dati; prove di alimentazione sui vitelli bufalini, osservazioni comportamentali e prelievi per ricerca sul benessere di bufale in lattazione. Progettazione di progetto di ricerca per bando CNR.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Sperimentale per la Zootecnia Via Salaria, km 31, 00015 Monterotondo, Roma.
Tipo di attività o settore	Ricerca in zootecnia e benessere animale.
Date	marzo-ottobre 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Assunzione a tempo determinato
Principali attività e responsabilità	Analisi latte- benessere animale- alimentazione e svezzamento vitelli bufalini- attività enzimi ruminali- rilievi anatomico patologici in sede di macellazione- alimentazione bufale in lattazione- ematologia.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Sperimentale per la Zootecnia Via Salaria, km 31, 00015 Monterotondo, Roma.
Tipo di attività o settore	Ricerca in zootecnia e benessere animale.
Date	settembre 1999-febbraio 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto a prestazione
Principali attività e responsabilità	Elettroforesi di miofibrille muscolari sottoposte a diversi tempi di cottura (SDS- PAGE).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Sperimentale per la Zootecnia Via Salaria, km 31, 00015 Monterotondo, Roma.
Tipo di attività o settore	Ricerca in zootecnia e qualità della carne.
Date	1999-2000
Lavoro o posizione ricoperti	Medico veterinario in attività libero professionale nei Piani di inserimento Professionale (PIP).
Principali attività e responsabilità	Clinica medica e chirurgia degli animali d'affezione.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ambulatorio veterinario Dott. Gino Benedetti-Albano Laziale  
 Tipo di attività o settore Sanità animale.  
 Date febbraio-marzo 1999  
 Lavoro o posizione ricoperti Assunzione a tempo determinato.  
 Principali attività e responsabilità Elettroforesi di proteine muscolari e di latte bovino e bufalino (SDS-PAGE).  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Sperimentale per la Zootecnia Via Salaria, km 31, 00015 Monterotondo, Roma.  
 Tipo di attività o settore Ricerca in zootecnia e qualità della carne.  
 Date Settembre 1997 - aprile 1998  
 Lavoro o posizione ricoperti Stage con borsa di studio ERASMUS.  
 Principali attività e responsabilità Internato presso la clinica equina: *Institute Hippique Bourgelat*.  
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Ecole National Vétérinaire Lyon, France (ENVL)  
 Tipo di attività o settore Clinica e chirurgia degli equini.

### Istruzione e formazione

Date 23/6/1998  
 Titolo della qualifica rilasciata LAUREA IN MEDICINA VETERINARIA 110/110  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA  
 Date 1999  
 Titolo della qualifica rilasciata ESAME DI STATO abilitazione all'esercizio della professione di veterinario  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA  
 Date 3-14/11/2003  
 Titolo della qualifica rilasciata ADVANCED COURSE on "GOAT PRODUCTION"  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione CIHEAM - IAMZ  
 Date 5/7/2006  
 Titolo della qualifica rilasciata SPECIALIZZAZIONE in "Etologia applicata e benessere degli animali da reddito" conseguita presso l'Università degli studi di Milano 70/70 e lode  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiana e francese**  
 Altra(e) lingua(e) **Inglese**  
 Autovalutazione  
 Livello europeo (\*)

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	

<b>Inglese</b>	Riesco a capire discorsi di una certa lunghezza e conferenze e a seguire argomentazioni anche complesse purché il tema mi sia relativamente familiare. Riesco a capire la maggior parte dei notiziari e delle trasmissioni TV che riguardano fatti d'attualità e la maggior parte dei film in lingua standard.	B2	Riesco a capire con facilità praticamente tutte le forme di lingua scritta inclusi i testi teorici, strutturalmente o linguisticamente complessi, quali manuali, articoli specialistici e opere letterarie.	C2	Riesco ad esprimermi in modo sciolto e spontaneo senza dover cercare troppe parole. Riesco ad usare la lingua in modo flessibile ed efficace nelle relazioni sociali e professionali. Riesco a formulare idee e opinioni in modo preciso e a collegare abilmente i miei interventi con quelli di altri interlocutori.	C1	Riesco a presentare descrizioni chiare e articolate su argomenti complessi, integrandovi temi secondari, sviluppando punti specifici e concludendo il tutto in modo appropriato.	C1	Riesco a scrivere testi chiari e ben strutturati sviluppando analiticamente il mio punto di vista. Riesco a scrivere lettere, saggi e relazioni esponendo argomenti complessi, evidenziando i punti che ritengo salienti. Riesco a scegliere lo stile adatto ai lettori ai quali intendo rivolgermi.	C1
<b>Lingua</b>										

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Patente Di guida B, equitazione FISE-ANTE e attacchi FISE

## Ulteriori informazioni

Progetti di ricerca, fra i più recenti:

- Ricerca finalizzata 9ADA: "L'adattamento degli animali agli ambienti di allevamento: ricadute su patologie e consumo di farmaci". Project under Italian Health Ministry financing.
- Ricerca corrente LT 05/09: "Benessere animale nella bufala nell'applicazione della destagionalizzazione: aspetti fisiologici e zootecnico-comportamentali.". Project under Italian Health Ministry financing.
- Ricerca corrente LT 04/12: "Gestione dell'alimentazione nelle aziende bovine da latte". Project under Italian Health Ministry financing.
- Ricerca corrente LT 06/13: "Gestione e controllo delle endoparassitosi nelle aziende asinine". Project under Italian Health Ministry financing.
- Ricerca corrente LT 09/14: "Benessere della specie ovina: valutazione di parametri fisiologici innovativi e aspetti qualitativi delle produzioni". Project under Italian Health Ministry financing.
- Ricerca corrente LT 11/15: "Gestione ecosostenibile delle parassitosi nei Siti di Interesse Comunitario del Lazio". Responsabile scientifico. Project under Italian Health Ministry financing.
- Ricerca corrente LT 17/16: "La diagnosi di gravidanza nell'asina da latte: ipotesi sperimentali per lo sviluppo di un test immunologico". Presentata come Responsabile scientifico. Project under Italian Health Ministry financing.
- Ricerca corrente LT 01/17 "STRATEGICA": "Categorizzazione del rischio e consumo antibiotico nella filiera della bovina da latte". Responsabile UO. Project under Italian Health Ministry financing.
- Ricerca corrente LT 09/18 "Diminuzione di efficacia dei trattamenti antielmintici, problema emergente in medicina veterinaria. Sviluppo di tecniche innovative per la misurazione del fenomeno in infestazioni di campo nel cavallo". Responsabile scientifico. Project under Italian Health Ministry financing.
- Ricerca corrente LT 03/19 "Studio longitudinale di campo sulle performance di sicurezza ed innocuità del transponder sottocutaneo per l'identificazione elettronica individuale degli ovicapri". Project under Italian Health Ministry financing.
- Ricerca corrente IZSLT 10/19 "Percorsi diagnostici innovativi e nuovi protocolli di monitoraggio e controllo delle endoparassitosi negli animali da reddito e delle farmacoresistenze associate."  
PSR VITOSCA e BENCARNI 2019/2020
- Ricerca corrente LT 08/20 "Controllo degli endoparassiti, stato immunitario, infiammatorio e microbiota intestinale negli equini" in qualità di Responsabile scientifico.

Docenze in oltre 50 progetti formativi compresi corsi di laurea e Master Universitari. Fra i più recenti:

- 24/3/2015. – 30/6/2015 – Roma, Latina, Rieti, Fondi "Elementi di Etologia animale, Fisiologia animale, Zootecnia generale e le "Cinque Libertà" del BRAMBELL REPORT" e Il Benessere Animale e la Promozione/Valorizzazione della produzione Aziendale" Corso Formazione per gli allevatori del Lazio sul benessere animale" Associazione Regionale Allevatori del Lazio ITAS Garibaldi di Roma. 48 ore di docenza per 150 allevatori
- 18/6/2015 – ARA PACIS - Roma LA QUALITA' E LA SICUREZZA ALIMENTARE PER UNO SVILUPPO SOSTENIBILE IZSLT Expo 2015
- 19/11/2015 – Sezione Latina – Latina "Scarico, stabulazione e custodia degli animali presso le strutture destinate a ospitarli temporaneamente" CORSO PER OPERATORI DEI MATTatoi Regolamento CE n. 1099/2009. Regione Lazio-ASL
- 5/12/2016 – IZSLT - Roma Il sopralluogo nelle aziende bovine da latte. IZSLT 2 ECM
- 25/2/2017– IZSLT - Roma Ricerca e benessere animale in Workshop con tavola rotonda "Il Punto sul Benessere degli animali da reddito e la continuità della Zootecnia nel Lazio". Ordine Medici Veterinari Provincia di Roma - IZSLT
- 11/5/2017 Management and Biosecurity evaluation in Buffalo. In 3rd IBF Training Corse, 9/19 May 2017 IBF-CREA ZA

26-27/6/2017– IZSLT CREA PCM – Roma “Situazione attuale dell’allevamento bovino” in Benessere dei bovini in allevamento semiestensivo. IZSLT – Ordine Medici Veterinari Provincia di Roma - CREAPCM 1 ECM

10/10/2017 – 9/11/2017 – IZSLT - Roma “Radioattività: emergenze ed indagini sui radionuclidi gamma emittenti” e “Analisi dei mangimi con tecnologia NIRS” nel Corso “Il controllo pubblico nella Sicurezza Alimentare:punti di forza delle attività svolte presso i Laboratori dell’IZSLT”. IZSLT

9/5/2018 – Roma – Università Roma 3 “Benessere animale e qualità delle produzioni” Corso Sistemi di allevamento. Università Roma 3

12-13/12/2018 - AIA – Roma Benessere animale in azienda e durante il trasporto; Farmaco: gestione, buone pratiche e tracciabilità; Dati ed informazioni - sistemi informativi - Biosicurezza, gestione ambientale, corretto utilizzo del farmaco e antimicrobico-resistenza in Corso “Il veterinario aziendale: le innovazioni dei sistemi di valutazione del benessere e della biosicurezza nell’allevamento ai sensi del DM 7 dic. 2017”. AIA FNOVI 6 ECM

28-29/1/2019 – Roma – IZSLT e Centro Federale FISE. Responsabile scientifico “Approccio alla valutazione del benessere dei cavalli attraverso il Protocollo AWIN” Ministero Salute- IZSLT- FISE- Università degli studi di Milano

14 e 19/3/2019-Roma – IZSLT “Benessere animale in azienda e durante il trasporto”, “Classyfarm” e Responsabile scientifico Corso di formazione del veterinario aziendale. Ordini Medici Veterinari Roma, Latina, Frosinone, Rieti

6/5/2019 – Roma – Università Roma 3 “Benessere animale e qualità delle produzioni” Corso Sistemi di allevamento. Università Roma 3

9/5/2019 – Carrù – Sede Coalvi Centralità dell’animale nella valutazione del benessere in “Impariamo a capire le vacche”. Ordine Medici Veterinari di Cuneo

5/6/2019 – Roma – ASL Roma 2 Benessere degli animali in stalla e in mungitura in “ControlloUfficiale lungo la filiera del latte e dei prodotti derivati “DAI CAMPI ALLA TAVOLA””. ASL RM 2

6/6/2019 - Firenze - sezione IZSLT “Benessere animale in azienda e durante il trasporto”, “Classyfarm” e Responsabile scientifico Corso di formazione del veterinario aziendale Firenze. IZSLT-Federazione Regionale Toscana degli Ordini dei Medici Veterinari.

17/7/2019 – Maccarese – Maccarese spa Corso specialistico valutazione benessere vacca da latte a stabulazione libera. AIA DQA Maccarese SPA

3/10/2019 – Roma – ASL Roma 2 Benessere degli animali in stalla e in mungitura in “ControlloUfficiale lungo la filiera del latte e dei prodotti derivati “DAI CAMPI ALLA TAVOLA””. ASL RM 2

31/10 e 4/11/2019 – Roma – IZSLT e Azienda Maccarese spa CORSO DI FORMAZIONE SPECIALISTICO CLASSYFARM PER VETERINARI AZIENDALI: BOVINA DA LATTE A STABULAZIONE LIBERA E FISSA IZSLT e Azienda Maccarese spa

7-8/11/2019 – Fiuggi (FR) – Hotel Silva Splendid Corso di aggiornamento Sicurezza alimentare: confronto aperto sull’attualità e sul futuro della professione veterinaria. Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Frosinone

26/11/2019 – Roma – CREA ZA Animal health and welfare in TAIEX Study Visit on Sustainable Buffalo production. Council for Agricultural Research and Economics (CREA)

20-21/1/2020 – Potenza –ARAB.Corso specialistico Classyfarm valutazione benessere vacca da latte a stabulazione libera e fissa. ARAB-IZSLT

12/11/2020 - FAD Corso specialistico Classyfarm valutazione benessere vacca da latte a stabulazione libera e fissa IZSLT – Università di Pisa

14-17/12/2020 - 18/1/2021 - 13/4/2021 - 19/10/2021- 11/1/2022 Corso FAD La valutazione Classyfarm del benessere animale e della biosicurezza - VITOSCA-ARAT - Coldiretti - CAICT

25-26-27/1/2021 Classyfarm “in campo” - PIANO FORMATIVO REGIONALE 2019/2020 Programma Evento N° 9 (DGRT n. 771/2019) “La Farmacosorveglianza” webinar Safe, CERERE; Regione Toscana

6/4/2021 Incontro tematico benessere animale: aspetti strutturali e procedure in allevamento; BENCARNI – Coldiretti - CAICT

10/12/2021 Convegno VITOSCA II Edizione "LA VALUTAZIONE DEL BENESSERE ANIMALE CON SISTEMA CLASSYFARM"; VITOSCA-ARAT - Coldiretti – CAICT  
 19/5/2022 Corso di formazione specialistico su Classyfarm per veterinari aziendali: benessere e biosicurezza della capra da latte; IZSLT- CRenBA  
 14-16/6/2022 Corso di formazione specialistico su Classyfarm per veterinari aziendali: benessere e biosicurezza della capra da latte - Teoria e pratica; ARAB - IZSLT- CRenBA

Autore dei seguenti lavori scientifici:

DATA	TITOLO	AUTORI
2000	Benessere e riproduzione: approccio sperimentale sulla specie bufalina. Atti Workshop su "Stato di benessere ed efficienza riproduttiva negli animali di interesse zootecnico", Viterbo, 3-4 maggio 2000, 147-153.	Terzano G.M.; Tripaldi C.; Allegrini S.; Pasqui E.; <b>Roncoroni C.</b> ; Scatà M.C.; Terramoccia S.
2001	Valutazione del grado di escrezione dell'Eprinomectina nel latte di bufala e della sua ripartizione nei derivati. Scienza e tecnica lattiero casearia, 52 (4), 295-302.	Civitareale C.; Dusi G.; <b>Roncoroni C.</b> ; Brambilla G.
2001	Allattamento dei vitelli bufalini: composizione e concentrazione del latte ricostituito. Atti I Congresso Nazionale sull'Allevamento del Bufalo, Eboli (Sa) 3-5 Ottobre 2001, 399-403.	Tripaldi C.; Failla S.; Verna M.; <b>Roncoroni C.</b>
2001	Effetto della somministrazione di fermenti lattici durante l'allattamento dei vitelli bufalini. Nota I: accrescimenti e stato sanitario. Atti I Congresso Nazionale sull'Allevamento del Bufalo, Eboli (Sa) 3-5 Ottobre 2001, 404-408.	<b>Roncoroni C.</b> ; Failla S.; Bisegna V.; Tripaldi C.; Pasqui E.
2001	Effetto della somministrazione di fermenti lattici durante l'allattamento dei vitelli bufalini. Nota II: profili metabolici. Atti I Congresso Nazionale sull'Allevamento del Bufalo, Eboli (Sa) 3-5 Ottobre 2001, 298-301.	<b>Roncoroni C.</b> ; Failla.; Terzano G.M.; Scatà M.C.; Bisegna V.
2002	Monitoring endoparasites in Maremma cattle from two areas of Latium (Central Italy). XXII Congresso Nazionale Società Italiana di Parassitologia, SOIPA, Torino 11-14/VI, Atti in Parassitologia 44, suppl.1: 59.	Fagiolo A.; Panfilì G.; Coresi A.; <b>Roncoroni C.</b>
2002	Certification of Maremma bovine meat. 48 <sup>th</sup> ICoMST (International congress of meat science and technology), Rome, FAO 25-30 August, vol. .	Fagiolo A.; Grifoni G., <b>Roncoroni C.</b>
2002	Studio sui parametri ematochimici e sierologici in tre aziende biologiche di ovini da latte. Atti Congresso	Fagiolo A.; Grifoni

	Nazionale S.I.P.A.O.C., Cagliari 11-14/9: 76.	G.; Campagna M.C.; <b>Roncoroni C.</b> ; Bucci L.
2002	Blood biochemistry in buffalo calves fed with three kinds of milk. Book of abstracts Worldvet, Tunis 25-29/9: 29.	<b>Roncoroni C.</b> ; Failla S.; Bisegna V.; Tripaldi C..
2002	Organic zootechny in Lazio area. Book of abstracts Worldvet, Tunis 25-29/9: 97.	Grifoni G.; Fiorucci N.; <b>Roncoroni C.</b> ; Nardoni A.; Fagiolo A..
2003	Resa in formaggio del latte di bufala Mediterranea con diverso contenuto lipidico e proteico. Bubalus bubalis (I), 64-71.	Tripaldi C., Terramoccia S., <b>Roncoroni C.</b> , Angelucci M.
2003	Patologia nell'allevamento bufalino italiano - Italian buffalo breeding pathology. Atti II Congresso Nazionale sull'Allevamento del Bufalo, Monterotondo (Roma) 28-30 agosto 2003: 99-105.	Fagiolo A., <b>Roncoroni C.</b>
2003	Housing system and welfare of buffalo cows Book of Abstracts of the 54 <sup>th</sup> Annual Meeting of the European Association for Animal Production (EAAP), Rome, 31/8-3/9/2003, 184.	C. Tripaldi, F. Napoletano, M.C. Scatà, F. Grasso, G. De Rosa, E. Pasqui, <b>C. Roncoroni</b> and A. Bordi.
2003	PHYSIOLOGICAL MEASURES IN SHEEP AFTER TRANSPORT. 1 <sup>st</sup> International Congress on Animal Welfare. Murcia (Spain) 2-4/12/2003.	R. Cavallina, <b>C. Roncoroni</b> , L. Alfieri, P. Nicolussi, A. Fagiolo
2004	ALCUNI ASPETTI IGIENICO-SANITARI DELLE PRODUZIONI TIPICHE LAZIALI Bubalus bubalis (I), 35-36.	A. Fagiolo, C. Roncoroni
2004	IMPIEGO DELL'OMEOPATIA NELL'ALLEVAMENTO OVINO Atti Congresso Nazionale S.I.P.A.O.C. 2004 XVI EDIZIONE, 29/9-2/10, Siena: 153-154.	F. Del Francia, <b>C. Roncoroni</b> , M. Sciarri, L. Alfieri, A. Di Egidio, R. Cavallina, A. Fagiolo
2004	BENESSERE ANIMALE: INDICATORI DI BENESSERE NEL TRASPORTO DEGLI OVINI Atti Congresso Nazionale S.I.P.A.O.C. 2004 XVI EDIZIONE, 29/9-2/10, Siena: 279.	A. Fagiolo, O. Lai, L. Alfieri, <b>C.</b>



		<b>Roncoroni, M.C.</b> Campagna, P. Nicolussi, R. Cavallina.
2004	A SURVEY ON SOME HEALTH PARAMETERS IN LATIUM BUFFALO HERDS Proc. Contributed Papers Vol. II 7 <sup>th</sup> World Buffalo Congress 20-23/10/2004, Manila (Filippine), 12-14.	<b>Roncoroni C.</b> , Allegrini S., Franco A., Miceli M., Fagiolo A. .
2005	“Tossicologia ed avvelenamenti nei piccoli animali” Poletto editore- Traduzione italiana di Handbook of small animal toxicology and poisonings di R.W. Gfeller e S.P. Messonier.	Formato G., <b>Roncoroni C.</b>
2005	Metabolic and hormonal parameters in buffaloes. Buffalo production and research. Ed. FAO Regional Office for Europe, Chapter XII, 219-248.	Terzano M.G., Allegrini S., Borghese A., <b>Roncoroni C.</b> , Alfieri L.
2005	Buffalo pathologies. Buffalo production and research. Ed. FAO Regional Office for Europe, Chapter XIII, 249-296.	Fagiolo A., <b>Roncoroni C.</b> , Lai O., Borghese A.
2005	Performance riproduttive in bufale sottoposte a inseminazione strumentale e indagine sierologica - Fixed time artificial insemination and serological survey in buffalo cows: reproductive performances.  Atti 3° Congresso Nazionale sull'allevamento del bufalo-1st Buffalo Symposium of Europe and the Americas , 12-16 ottobre 2005, Capaccio - Paestum (Sa), 235-236.	<b>C. Roncoroni</b> , M.T. Scicluna, G. Macri, S. Allegrini, V. Barile, A. Borghese.
2005	Parametri morfometrici ed ematochimici in vitelli bufalini sottoposti a differenti diete nella fase di allattamento – Morphometric and haematological parameters in Buffalo calves fed different kind of milk.  Atti 3° Congresso Nazionale sull'allevamento del bufalo-1st Buffalo Symposium of Europe and the Americas , 12-16 ottobre 2005, Capaccio - Paestum (Sa), 79-80.	S. Allegrini, <b>C. Roncoroni</b> , R. Cavallina, E. Bucci, A. Borghese.
2006	Descrizione di una sperimentazione omeopatica in un allevamento ovino da latte.  Il Progresso Veterinario 6: 269-270.	Del Francia F., Sciarrì M., Cavallina R., <b>Roncoroni C.</b> , D'Egidio A., Alfieri L., Deni D., Brocherel G., Brajon G..
2006	“Impiego dell'omeopatia nell'allevamento ovino da latte”, Il	F. Del Francia,

	Medico Omeopata n°31: 29-31	M.sciarri, R.Cavallina, C.Roncoroni, A.D'Egidio, L.Alfieri, D.Deni,  G.Brocherel, G.Brajon
2006	Utilizzo dei fitoderivati per il contenimento delle parassitosi degli ovini, Giornata di studio: "Zootecnia e piante officinali. La zootecnia biologica traino per la zootecnia convenzionale" XVIII Salone Internazionale SANA, Bologna, 9 settembre.	Palocci G., De Liberato C., <b>Roncoroni C.</b> , Scholl F., Tripaldi C.
2006	Training, competition and transport in horses: influence on physiological and biochemical parameters. Proc. of the 2 <sup>nd</sup> International Equitation Science Symposium, September 19-20: 48.	Fagiolo A., <b>Roncoroni C.</b> , Alfieri L., Cavallina R.
2007	Homeopathic control of sheep parasites. Proceeding of the 15th International Congress of Mediterranean Federation for Health and Production of Ruminants, Istanbul, Turkey, 15-19/5: 131-135.	Cipollone B. , Fagiolo A., Bucci E., <b>Roncoroni C.</b>
2007	Morphometric and haematological parameters in Italian Mediterranean Buffaloes finished with different diets, Ital. J. Anim. Sci. 6 (Suppl. 2 Part 1): 512-515.	S. Allegrini, <b>C. Roncoroni</b> , L. Alfieri, M.C. Campagna, A. Borghese
2007	Serological survey and reproductive performances in buffaloes under fixed time artificial insemination. Ital. J. Anim. Sci. 6 (Suppl. 2 Part 2): 828-831.	<b>C. Roncoroni</b> , V.L. Barile, S. Allegrini, G. Grifoni, N. Pettrossi, A. Fagiolo
2007	Controllo delle parassitosi gastrointestinali ovine. Obiettivi e documenti veterinari 12 Anno XXVIII: 11-14.	De Liberato C., Palocci G., <b>Roncoroni C.</b> , Scholl F., Tripaldi C.
2008	Buffalo behavioural response to machine milking in early lactation. Italian Journal of Animal Science, 7: 287-295.	Cavallina R., <b>Roncoroni C.</b> , Campagna M.C., Minero M., Canali

		E.
2008	Milking management of dairy buffaloes: Housing and management. Bulletin of the international dairy federation 426: 85-91	C. Roncoroni, G. Giangolini, L. Alfieri, A. Fagiolo
2008	Controllo delle parassitosi ovine durante la monticazione. Quaderno Sozooalp n.5: 171-178.	<b>Roncoroni C.</b> , De Liberato C., Palocci G., Tancredi F., Boselli C., Giangolini G., Scarici E., Tripaldi C., Fagiolo A.
2009	Preliminary study on ewes' behavioural reactions to machine and manual milking, FeMESPRUM, Perugia, 27-30 maggio:	Tancredi F., <b>Roncoroni C.</b> , Fagiolo A.
2009	Buffalo immune response during lactation phases: a preliminary study. Book of Abstract, 6 <sup>th</sup> Asian Buffalo Congress, Lahore, Pakistan, 27-30/11: 313.	Fagiolo A., Lai O., <b>Roncoroni C.</b> , Campagna M.C.
2009	Indicatori di benessere nell'allevamento bovino da carne. Atti della giornata di studio "L'adattamento degli animali agli ambienti di allevamento: ricadute su patologie e consumo di farmaci", Perugia, 9/10/2009, 57-64.	Deni D., Brocherel G., Lai O., Ragona G., Alfieri L., <b>Roncoroni C.</b> , Campagna M.C., Mattiello S., Spallucci V.
2009	Indicatori di benessere nell'allevamento ovino da latte. Atti della giornata di studio "L'adattamento degli animali agli ambienti di allevamento: ricadute su patologie e consumo di farmaci", Perugia, 9/10/2009, 69-74.	Lai O., Alfieri L., Tancredi F., <b>Roncoroni C.</b> , Spallucci V., Cavallina R.
2010	Evaluation of the welfare in Chianina bovine breeding. In Manciocco A, Amadori M, Brambilla G, Vitale A (Ed.). Course. Welfare of farm animals: breeding systems and coping mechanisms. Istituto Superiore di Sanità. Rome, December 3-4, 2009. Roma: Istituto Superiore di Sanità (Rapporti ISTISAN 10/49): 37-39.	Dario Deni, Giuseppina Brocherel, Olga Lai, Giuseppe Ragona, Lavinia Alfieri, <b>Cristina Roncoroni</b> , M. Concetta Campagna, Silvana Mattiello, Valentina Spallucci
2010	Welfare and conditioned pathology in Buffalo. Proc. 9 <sup>th</sup> WBC, Buenos Aires, Argentina, 28-30 of April. Rev. Vet.	Fagiolo, A.; Lai, O.; Alfieri L.;

	21, Sup.1: 252-255.	<b>Roncoroni C..</b>
2010	Stressful events in sheep breeding: influence on some haematochemical parameters. FEMESPRUM, Durres, Albania, 22-29 of may.	<b>Cristina Roncoroni</b> , Francesco Tancredi, Emanuela Bucci, Antonio Fagiolo
2010	Benessere animale nei caprini: studio di alcuni parametri immunitari nelle fasi di mungitura. Atti del XIX Congresso Nazionale SIPAOC, 22-25 settembre 2010 Pesaro e San Patrignano, Large Animal Review. Suppl. 5 Anno 16: 56.	Alfieri L., Fagiolo A., <b>Roncoroni C.</b> , Dal Pra A., Lai O.
2011	Animal welfare in the milk ewes breeding. FEMESPRUM May 25-28, Belgrade, Serbia	Francesco Tancredi, <b>Cristina Roncoroni</b> , Elisabetta Di Domenico, Lavinia Alfieri, Olga Lai
2012	Isolamento e coltivazione <i>in vitro</i> di condrociti isolati dalla cartilagine auricolare di cavallo. Volume degli Atti XIV Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. Letture plenarie, comunicazioni orali: 119-120.	Barbaro K., Canonici F., Fagiolo A., Eleni C., Zepparoni A., Altiger A., Sittinieri S., Cocumelli C., Roncoroni C., Amaddeo D.
2012	Studio preliminare di alcuni parametri immunitari nei vitelli bufalini. Volume degli Atti XIV Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. Posters: 130-131.	Alfieri L., <b>Roncoroni C.</b> , Bucci E., Zottola T., Lai O.
2012	Valutazione di alcuni parametri ematochimici in vitelli bufalini con riferimento alla normativa per la tutela del benessere animale. Volume degli Atti XIV Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. Posters: 334-335.	Lai O., <b>Roncoroni C.</b> , Alfieri L., Cavallina R., Fagiolo A.
2013	Pathologies in BUFFALO LIVESTOCK AND PRODUCTS Borghese Ed. Rome: 311-366.	O. Lai, <b>C. Roncoroni</b> , G. Saralli, T. Zottola, A. Fagiolo
2013	Welfare indicators and management in BUFFALO LIVESTOCK AND PRODUCTS Borghese Ed. Rome: 283-309.	C. Roncoroni, O. Lai, L. Alfieri, G.M. Terzano, A. Fagiolo
2013	Haematochemical and Hormonal Parameters Related to Buffalo Calves Welfare, Oral presentation Symposium 5: Physiology, The 10 <sup>th</sup> World Buffalo Congress ABSTRACTS: 314.  Buffalo Bulletin Vol.32 (Special Issue 2): 1131-1135.	Fagiolo A., Lai O., Zottola T., <b>Roncoroni C.</b> , Barile V.L., Alfieri L.
2013	A Preliminary Study about Lymphocyte Subset of Water Buffalo Calves, Poster presentation, The 10 <sup>th</sup> World Buffalo Congress ABSTRACTS: 315.  Buffalo Bulletin Vol.32 (Special Issue 2): 1136-1140.	Alfieri L., Fagiolo A., <b>Roncoroni C.</b> , Zottola T., Cavallina R., Lai O.

2014	Studio preliminare di alcuni parametri immunitari nell'asina da latte. IX Conferenza Nazionale Della Societa' Italiana Di Immunologia, Immunologia Clinica E Allergologia (SIICA) Simposio Di Immunologia Veterinaria	Alfieri L., <b>Roncoroni C.</b> , Stravino F., Bucci E., Lai O.
2014	VALUTAZIONE DI ALCUNI PARAMETRI IMMUNITARI NELLA BUFALA MEDITERRANEA SOTTOPOSTA A TECNICA DI DESTAGIONALIZZAZIONE. IX Conferenza Nazionale Della Societa' Italiana Di Immunologia, Immunologia Clinica E Allergologia (SIICA) Simposio Di Immunologia Veterinaria	Alfieri L., <b>Roncoroni C.</b> , Stravino F., Ruggeri M.T., Lai O.
2014	COMPARATIVE EFFICACY OF TWO PYRANTEL ORAL FORMULATIONS (PASTE AND GRANULATE) IN DONKEYS NATURALLY INFECTED WITH INTESTINAL STRONGYLIDAE, Atti XXVIII Congresso Nazionale SolPa, Roma 24-27 giugno 2014:143.	Veneziano V., Smaldone G., Mariani U., Neola B., <b>Roncoroni C.</b> , Gokbulut C.
2014	Il Latte Nobile non è solo una buona idea, ma un modello che funziona in "Il modello latte nobile un'altra via è possibile" Caseus Ed.: 173-180.	<b>Roncoroni C.</b> , Calabrò S., Galli T., Musco N., Grossi M., Fagiolo A.
2014	An alternative system for milk yield. Journal Of Nutritional Ecology And Food Research, V. 2;N. 3: 259-261.	<b>Roncoroni C.</b> , Calabrò S, Galli T, Musco N, Grossi M., Mollica MP, Fagiolo A.
2015	"ANTHELMINTIC RESISTANCE TO FENBENDAZOLE ON HORSE STUD FARMS IN CAMPANIA REGION - SOUTHERN ITALY" oral presentation Atti XXI Congresso Internazionale SIVE, 247-248.	Buono F, Pacifico L, Neola B, Rufrano D, <b>Roncoroni C.</b> , Veneziano V.
2015	"Effect of Nanohydroxyapatite on the <i>in vitro</i> growth of mesenchymal stem cells isolated from adipose tissue of dog" Oral presentation REDEOR Conference, Venice, Italy, 25-27 March 2015	K. Barbaro, F. Di Egidio, A. Amaddeo, A. , F. Canonici, G. Barraco, G. Lupoli, C. Gallottini, R. Eggenhoffner, P. Ghisellini, <b>C.</b> <b>Roncoroni, D.</b> Amaddeo
2015	"Cartilage Repair: study of <i>in vitro</i> differentiation of chondrocytes isolated from equine trachea" Oral presentation REDEOR Conference, Venice, Italy, 25-27 March 2015	K. Barbaro, F. Di Egidio, A. Amaddeo, A. , F. Canonici, G. Barraco, G. Lupoli, C. Gallottini, R. Eggenhoffner, P. Ghisellini, <b>C.</b> <b>Roncoroni, D.</b> Amaddeo

2015	Flow cytometric differential cell count (DCC) in buffalo milk. Abstracts book VIII Asian Buffalo Congress Istanbul Turchia, 21-25 aprile, 77.	Maria Carmela SCATA'; Francesco GRANDONI; Giovanna DE MATTEIS; <b>Cristina RONCORONI</b> ; Vittoria Lucia BARILE'
2015	A coprological survey of the principal endoparasitic infections in donkeys in Italy. Abstract book WAAVP, Liverpool, 16 -20 august: 457.	Veneziano V., Mariani U., Buono F., Pacifico L., De Liberato C., Fagiolo A., <b>Roncoroni C.</b>
2015	Etologia e management. Di Cristina Roncoroni 11 luglio 2015 Categorie 7-2015, Ambiente e Management, Ruminantia Web magazine mensile Tags: Luglio-2015- Ambiente e Management	Roncoroni C.
2015	Erythrocyte glutathione transferase. A possible long term bio-marker in mammals for chemical contaminations. Plos one PONE-D-15-27234	Alessio Bocedi; Raffaele Fabrini; Olga Lai; Lavinia Alfieri; <b>Cristina Roncoroni</b> ; Giorgio Ricci
2015	Healthy characteristics of Latte Nobile. El modelo de Latte Nobile, otra via de produccion de leche. Puertabierta Editores: 147-162.	Infascelli Federico, Addi L., Calabrò S., Cutrignelli M.I., Grazioli R., Grossi M., Musco N., Tudisco R., Lombardi P., Mastellone V., Vassalotti G., Fagiolo A., Lai O., Alfieri L., <b>Roncoroni C.</b> , Galli T., Mollica M.P., Crispino M., Trinchese G., Cavaliere G., De Filippo C.
2015	La suzione non nutrizionale. Ruminantia Web magazine dicembre.	Roncoroni C.
2016	Plasma disposition, milk excretion and parasitological efficacy of mebendazole in donkeys naturally infected by Cyathostominae. Veterinary Parasitology 217: 95-100	Cengiz Gokbuluta, Dilek Aksit, Mario Santoro, <b>Cristina Roncoroni</b> , Ugo Mariani, Francesco Buono, Domenico Rufrano, Antonio Fagiolo, Vincenzo Veneziano

2016	Erythrocyte glutathione transferase: a general probe for chemical contaminations in mammals . Cell Death Discovery 2, e16029; doi:10.1038/cddiscovery.2016.29	A Bocedi · R Fabrini · O Lai · L Alfieri · C Roncoroni · A Noce · JZ Pedersen · G Ricci
2016	Bone regeneration loss with mesenchymal stem cells and hydroxyapatite in human and veterinarian applications. American Association Dental Research Annual Meeting.	Alessia Altigeri, Katia Barbaro, Saul Torchia, <b>Cristina Roncoroni</b> , Alessia Amaddeo, Fiorella Di Egidio, Grazia Lupoli, Paola Ghisellini, Roberto Eggenhöfner
2016	EQUINE COCCIDIOSIS BY EIMERIA LEUCKARTI IN ITALIAN DONKEY FARMS 22nd SIVE International Congress Proceedings 318-319.	Francesco Buono, Laura Pacifico, Cristina Roncoroni, Benedetto Neola, Ugo Mariani, Mario Santoro, Antonio Fagiolo, Vincenzo Veneziano
2016	A COPROLOGICAL SURVEY ON THE PRINCIPAL ENDOPARASITIC INFECTIONS IN HORSES IN ITALY. 22nd SIVE International Congress Proceedings 337-338.	Laura Pacifico, Francesco Buono, Benedetto Neola, Diego Piantedosi, Viviana Caracciolo Di Brienza, Andrea Marcello Brignolo, Cristina Roncoroni, Antonio Fagiolo, Vincenzo Veneziano
2016	AN AMIATA DONKEY MILK CHAIN FOR THE SAFEGUARD OF AN ENDANGERED BREED Fifth International SOAS Mule and Donkey Conference, 8-9 October, London.	Brajon G., Ragona G., Fagiolo A., Roncoroni C., Veneziano V., Altomonte I., Salari F., Martini M.
2016	Molecular detection of <i>Theileria equi</i> in donkeys ( <i>Equus asinus</i> ) in a selected site in central Italy. Large Anim Rev 22: 231-234.	Papini R., Salari F., Rocchigiani G., Leoni A., Ragona G., Roncoroni C., Fagiolo A., Veneziano V., Mancianti F.
2017	Differential infection patterns and recent evolutionary origins of equine hepaciviruses in donkeys. J. Virol. January 2017 vol. 91 no. 1 :e01711 – 16. <a href="https://doi.org/10.1128/JVI.01711-16">https://doi.org/10.1128/JVI.01711-16</a> .	S Walter, A Rasche, A Moreira-Soto, S Pfaender, M Bletsa, V Max Corman, A Aguilar-Setien, F García-

		Lacy, A Hans, D Todt, G Schuler, A Shnaiderman- Torban, A Steinman, C Roncoroni, V Veneziano, N Rusenova, N Sandev, A Rusenov, D Zapryanova, I García-Bocanegra, J Jores, A Carluccio, MC Veronesi, J M.V. Cavalleri, C Drosten, P Lemey, E Steinmann and J F Drexler,
2017	Anoplocephala sp. (Cestoda, Cyclophyllidea) infection in horses in Central Italy. Veterinaria Italiana 53: 85-87.	<b>Roncoroni C.</b> , Fagiolo A., Amoruso C, De Liberato C.
2017	STRONGYLE EGG RE-APPEARANCE PERIOD (ERP) AFTER TREATMENT WITH MAJOR ANTHELMINTIC DRUGS IN DONKEYS IN ITALY. 23rd SIVE International Congress Napoli, Stazione Marittima, 6-7 Ottobre.	Buono F. <b>oncoroni C.</b> , Pacifico L., Mariani U., Fagiolo A., Varady M., Veneziano V.
2017	Regenerative medicine: repair of articular cartilage by the use of tracheal chondrocytes. "TRACE - TISSUE REGENERATION: ADVANCED CERAMICS AND COMPOSITES" Genoa 18-20 October 2017, 14.	Canonici, A. Cersini, C. Cocumelli, E. Galvano, F. Di Egidio, A. Amaddeo, A. Fagiolo, C. Roncoroni, A. Altigeri, A. Zepparoni, P. Ghisellini, C. Rando, L. Giacomelli, K. Barbaro, R. Eggenhöfner
2018	Cyathostominae egg reappearance period (ERP) after treatment with major anthelmintics in donkeys. Journal of equine veterinary science. In Press. <a href="https://doi.org/10.1016/j.jevs.2018.02.018">https://doi.org/10.1016/j.jevs.2018.02.018</a>	Buono F. <b>Roncoroni C.</b> , Pacifico L., Piantedosi D., Neola B., Barile V.L., Fagiolo A., Varady M., Veneziano V.
2018	Antiparasitic efficacy of garlic in horses naturally infected by intestinal strongyles: myth or reality? Veterinary Parasitology Submitted	Buono F., Pacifico L., Piantedosi D., SgROI G., Neola B., Roncoroni C., Genovese A., RufRano D.,



		Veneziano V.
2018	Articular Cartilage Regeneration by tracheal chondrocytes in Equine Model. Comunicazione orale Congresso BioMaH "Biomaterials and Novel Technologies for Healthcare", Frascati 8-11 Ottobre 2018 ( <a href="https://biomah.ism.cnr.it">https://biomah.ism.cnr.it</a> )	F. Canonica, A. Cersini, C. Cocumelli, E. Galvano, F. Di Egidio, A. Amaddeo, A. Fagiolo, <b>C. Roncoroni</b> , A. Altigeri, A. Zepparoni, P. Canonici, V. Antognetti, G. Pietrella, P. Ghisellini, d. C. Randoc, S.L. Torchiad, R. Eggenhöffner, d, K. Barbaro
2018	Regeneration of Large Articular Subchondral defects using Adipose derived Stem Cells and Platelet-Rich Plasma. Poster Congresso BioMaH "Biomaterials and Novel Technologies for Healthcare", Frascati 8-11 Ottobre 2018 ( <a href="https://biomah.ism.cnr.it">https://biomah.ism.cnr.it</a> )	F. Canonici, A. Zepparoni, A. Altigeri, A. Cersini, C. Cocumelli, E. Galvano, A. Fagiolo, <b>C. Roncoroni</b> , V. Antognetti, G. Pietrella, P. Ghisellini, C. Rando, S.L. Torchia, P. Canonici, F. Di Egidio, A. Amaddeo, R. Eggenhöffner, K. Barbaro
2019	Preliminary Observations of the Effect of Garlic on Egg Shedding in Horses Naturally Infected by Intestinal Strongyles. J Equine Vet Sci 72: 79-83.	Buono F., Pacifico L., Piantedosi D., Sgroi G., Neola B., Roncoroni C., Genovese A., Ruffano D., Veneziano V.
2019	A national survey on main equine helminth infections in Italy and Parasitological Assistance Program in Equids (PAPE). Proceedings 16 <sup>th</sup> World Equine Veterinary Association. Congress: 324	F. Buono, L. Pacifico, D. Piantedosi, G. Sgroi, G. Benefico, A. Sabbatino, <b>C. Roncoroni</b> , F. Chiarotto, G. Mazzeo, V. Veneziano

2021	A hepatitis B virus causes chronic infections in equids worldwide. PNAS March 30, 2021 118 (13) e2013982118; <a href="https://doi.org/10.1073/pnas.2013982118">https://doi.org/10.1073/pnas.2013982118</a>	A. Rasche*, F. Lehmann*, N. Goldmann, M. Nagel, A. Moreira-Soto, D. Nobach, E. Owusu-Dabo, I. de Oliveira Carneiro, N. Osterrieder, A. D. Greenwood, E. Steinmann, A. N. Lukashev, G. Schuler, D. Glebe, J. F. Drexler <b>Equine HBV study group:</b> B. Tegtmeier, L. Jeworowski, R. Kepper, P.L. Roppert, S. Walter, A. Aguilar-Setien, F. García-Lacy, A. Steinman, A. Shnaiderman-Torban, A. Rusenov, N. Rusenova, D. Zapryanova, N. Sandev, V. Veneziano, <b>C. Roncoroni</b> , A. Carluccio, M.C. Veronesi, J. Jores, I.García-Bocanegra, J.R.L. Ribas, E. Martins Netto, C.R. Franke, W. Azab, P. Seeber
2021	Evaluation of two anthelmintic treatment regimens (strategic vs selective) in donkeys naturally infected by intestinal strongyles. Oral presentation 28th Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (WAAVP) O-4045	Buono F., Roncoroni C., Pacifico L., Libralato G., Castaldo E., Piantedosi D., Mancianti F., Veneziano V.
2021	Helminth infections in Italian donkeys: Strongylus vulgaris more common than Dictyocaulus arnfieldi. Journal of Helminthology, 95, e4, 1–10. <a href="https://doi.org/10.1017/S0022149X20001017">https://doi.org/10.1017/S0022149X20001017</a>	Buono F., Veronesi F., Pacifico L., <b>Roncoroni C.</b> , Napoli E., Zanzani S.A., Mariani U., Neola B., Sgroi

		G., Piantedosi D., Nielsen M.K., Veneziano V.
2021	Effects of the physiological status of dairy donkeys and diet on blood metabolic parameters, feed ingestion, body weight, and relationships between the blood metabolic profile and milk quality. <i>Animals</i> 2021 Nov; 11(11): 3292. Published online 2021 Nov 17. doi: 10.3390/ani11113292 PMID: PMC8614268 - PMID: 34828023	Federica Salari, Cristina Roncoroni, Iolanda Altomonte, Carlo Boselli, Giovanni Brajon, Mina Martini.
2022	“MALATTIE PARASSITARIE DEL CAVALLO E DELL’ASINO: GUIDA ALLA DIAGNOSI E GESTIONE” Point Veterinaire Italie Ed. SEZIONE XI-Farmaci Antiparassitari e Antelminticoresistenza	Veneziano V., Buono F., Roncoroni C., Frangipane A.
2022	Animal Biomonitoring for the Surveillance of Environment Affected by the Presence of Slight Contamination by $\beta$ -HCH. Antioxidants 2022-03-10 Journal article DOI: 10.3390/antiox11030527	Bocedi A., Lai O., Cattani G., Roncoroni C., Gambardella G., Notari S., Tancredi F., Bitonti G., Calabrò S., Ricci G.
2022	The ClassyFarm System in Tuscan Beef Cattle Farms and the Association between Animal Welfare Level and Productive Performance. <i>Animals</i> 2022, 12, 1924. <a href="https://doi.org/10.3390/ani12151924">https://doi.org/10.3390/ani12151924</a>	Mariottini F., Giuliotti L., Gracci M., Benvenuti M.N., Salari F., Arzilli L., Martini M., Roncoroni C., Brajon G.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all’art.13 del D.Lgs.196/2003 e 13 GDPR 679/16.

Roma, 19/12/2022

Firma

F.to