



Mario Chiari

 Abitazione :

 E-mail:

 Telefono:

Sesso:

Data di nascita:

Nazionalità:

ESPERIENZA LAVORATIVA

[17/07/2017 – Attuale]

Dirigente Veterinario - Area Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche - T.I.

Agenzia di Tutela della Salute di Brescia - Sede Legale: 15, Viale Duca degli Abruzzi, Brescia, IT

Città: Brescia

Paese: Italia

Attività inerente all'area Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche presso Distretto Veterinario n. 4-Rovato (BS)

[25/06/2020 - Attuale]

Membro del Consiglio di Amministrazione dell' I.Z.S.L.E.R.

Istituto Zooprofilattico della Lombardia e dell'Emilia-Romagna, Via A. Bianchi - Brescia

Città: Brescia

Paese: Italia

Ricopro la carica di VicePresidente. Il Consiglio di Amministrazione è l'organo di indirizzo politico dell'Istituto. Svolge tale compito in coerenza con gli obiettivi generali, le priorità e gli indirizzi delle programmazioni regionali. Sono inoltre assegnati compiti di coordinamento e verifica delle attività dell'Istituto.

[01/10/2018 – Attuale]

Dirigente Veterinario - Distacco presso la U.O. Veterinaria, DG Welfare, Regione Lombardia

Agenzia di Tutela della Salute di Brescia - Sede Legale: 15, Viale Duca degli Abruzzi, Brescia, IT

Città: Brescia

Paese: Italia

Durante l'attività svolta in distacco presso l'UO Veterinaria di Regione Lombardia, svolgo attività di programmazione, coordinamento, rendicontazione e controllo in materie attinenti alla Sanità animale (Area A), all'Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche (Area C) e all'Igiene della produzione, trasformazione, commercializzazione, conservazione e trasporto degli alimenti di origine animale e loro derivati (Area B).

In particolare, ho dato il mio contributo professionale e collaborazione tecnica per la stesura di provvedimenti normativi regionali nei seguenti ambiti:

- Partecipazione alla stesura del Piano Regionale Integrato della Prevenzione Veterinaria 2019-2023 che individua le priorità della politica regionale in materia di Sanità Pubblica Veterinaria
- Supporto alle attività di programmazione, coordinamento e verifica delle attività di controllo ufficiale delle ATS in materia di Sanità animale e dell'Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche
- Supporto alle attività di coordinamento e verifica del rispetto dei Livelli Essenziali di Assistenza (Nuovo Sistema di Garanzie per il monitoraggio dell'assistenza sanitaria)
- Supporto alle attività di coordinamento delle emergenze sanitarie di tipo epidemico in ambito veterinario
- Supporto alle attività di coordinamento delle attività relative alla gestione sanitaria della fauna selvatica, ivi incluse la stesura di procedure per il soccorso e recupero della fauna selvatica in difficoltà
- Supporto alle attività di organizzazione e realizzazione di corsi di formazione in tema di Sanità Pubblica Veterinaria in collaborazione con Polis Lombardia ed IZSLER
- Supporto tecnico per la stesura di provvedimenti regionali (delibere, decreti, circolari) in materia di Sanità Pubblica Veterinaria e dell'Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche
- Supporto alle attività di sviluppo e integrazione dei sistemi informativi veterinari, a supporto della gestione del controllo ufficiale in sanità pubblica veterinaria, ivi incluse le specifiche attività in sanità animale e nel campo dell'Igiene degli Allevamenti e

delle Produzioni Zootecniche, in coordinamento con Ministero della Salute e IZSLER, con specifico riferimento al sistema Classy-Farm

- Partecipazione ad incontri, tavoli e gruppi di lavoro come rappresentante di Regione Lombardia, presso il Ministero della Salute su tematiche di Sanità Pubblica Veterinaria e zoonosi
- Referente regionale per le azioni di contrasto alla Peste Suina Africana e come tale membro del tavolo tecnico per la gestione coordinata e integrata delle misure sanitarie di prevenzione della peste suina africana (PSA), formalizzato con Decreto n. 3994 del 24/03/2021
- Membro delegato dell'Osservatorio regionale degli habitat naturali e delle popolazioni faunistiche dal 14-01-2020

[10/04/2018 - 01/10/2018] **Dirigente Veterinario – Collaborazione presso la U.O. Veterinaria, DG Welfare, Regione Lombardia**

Agenzia di Tutela della Salute di Brescia - Sede Legale: 15, Viale Duca degli Abruzzi, Brescia, IT

Città: Brescia

Paese: Italia

Collaborazione per la stesura e verifica a livello regionale della attività svolte dalle ATS Lombarde inerenti alle patologie zoonosiche e zoeconomiche, che comprendono cicli epidemiologici nella fauna selvatica (es. Piano West Nile Disease, Piano monitoraggio fauna selvatica, piano contenimento e eradicazione nutria, Piano regionale Influenza aviare, gestione Piano Peste Suina africana e biosicurezza avicola e suina.

[16/06/2013 – 16/07/2017] **Dirigente Veterinario – Sorveglianza Epidemiologica Lombardia - T.D.**

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Via A.Bianchi, Brescia

Città: Brescia

Paese: Italia

Attività di monitoraggio e sorveglianza di focolai epidemici. Supporto UO Veterinaria regionale nello sviluppo di piani di controllo e gestione dei sistemi informatici veterinari Regionali.

[01/06/2009 - 31/05/2013] **Borsa di Studio presso Sezione diagnostica di Brescia e Laboratorio Microscopia Elettronica**

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, via A.Bianchi, Brescia

Città: Brescia

Paese: Italia

Accertamenti diagnostici su campioni di animali zootecnici, selvatici e domestici. Esami anatomopatologici, batteriologici, virologici e parassitologico. Elaborazione dati epidemiologici a fini scientifici e divulgativi.

Borsa di Studio "Piano di monitoraggio sanitario della fauna selvatica in provincia di Brescia e verifica di presenza di agenti zoonosici in animali abbattuti durante il prelievo venatorio e in carcasse di animali deceduti." Referente della Borsa di Studio: Dott. Alborali G. Loris.

[01/11/2008 – 30/04/2009] **Tirocinante volontario - Sezione diagnostica di Brescia e e Laboratorio Microscopia Elettronica**

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Via A.Bianchi, Brescia

Città: Brescia

Paese: Italia

Necroscopie su carcasse di cinghiali, lepri, fagiani ed altri animali selvatici e successivi esami batteriologici (ricerca di salmonelle), virologici e parassitologici (ricerca di trichinelle).

Prelievi ematici a lepri selvatiche di cattura.

[01/09/2007 – 31/03/2008] **Studente tirocinante - Sezione diagnostica di Brescia e Laboratorio Microscopia Elettronica**

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Via A.Bianchi, Brescia

Città: Brescia

Paese: Italia

Necroscopie su carcasse e su corate di lepri, cinghiali, fagiani ed altri animali selvatici e successivi esami parassitologici, batteriologici e virologici. Prelievi ematici su lepri di cattura

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- [16/04/2015] **Diplomato presso "European College of Zoological Medicine, Wildlife Population Health"**
European Board of Veterinary Specialisation (EBVS®) - European College of Zoological Medicine <https://ebvs.eu/>
- [23/03/2015] **FMD Emergency Preparation Course**
European Commission for the Control of Foot and Mouth Disease
- [19/12/2014] **Diploma di Dottorato di ricerca - PhD Diploma in "Igiene veterinaria e patologia animale"**
Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano
Indirizzo: Italia
Campi di studio: Agricoltura, silvicoltura, pesca e veterinaria
Tesi: Health monitoring of wildlife for the protection of human, livestock and environment health
- [07/11/2014] **Contingency Planning and Animal Disease Control**
Better Training for Safer Food initiative, European Commission
- [06/07/2021] **Diploma di Specializzazione in "Tecnologia e patologia delle specie avicole, del coniglio e della selvaggina**
Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano
Indirizzo: Italia
Campi di studio: Agricoltura, silvicoltura, pesca e veterinaria
Voto finale: 69/70
Tesi: "Gestione integrata delle specie di interesse faunistico venatorio: linee guida e applicazione di piani di monitoraggio sanitario in provincia di Brescia". Relatore prof. Daniele Gallazzi
- [01/11/2008] **Abilitazione alla professione di Veterinario**
Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano
Indirizzo: Italia
- [06/10/2008] **Dottore in Medicina Veterinaria - Diploma di Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria 47/s**
Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano
Indirizzo: Italia
Campi di studio: Agricoltura, silvicoltura, pesca e veterinaria
Voto Finale: 101/110
Tesi: "Gestione faunistico venatoria integrata: piano di monitoraggio sanitario della Lepre nella provincia di Brescia". Relatore prof. Paolo Lanfranchi
Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico nella classe 47/s Medicina Veterinaria.
Frequenza del modulo professionalizzante in "Gestione sanitaria della fauna selvatica"
- [07/07/2002] **Maturità Scientifica**
Liceo scientifico "L. Gigli" Rovato (BS).
Indirizzo: Italia

Lingua madre: italiano

COMPETENZE LINGUISTICHE

Altre lingue:

CHE inglese

ASCOLTO B1 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Social Network | Gestione autonoma della posta e-mail | Posta elettronica | Microsoft Office

COMPETENZE DIGITALI

PATENTE DI GUIDA

Automobile: B

DICHIARAZIONI

Dichiaro di aver acquisito i crediti ECM previsti dalla normativa per il triennio in corso.

PUBBLICAZIONI

Autore e coautore di più di 40 pubblicazioni scientifiche pubblicate su riviste internazionali indicizzate (con Impact Factor) (elenco allegato al presente)

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

- Titolo e autori Bellini, S., Scaburri, A., Colella, E. M., Cerioli, M. P., Cappa, V., Calò, S., Marco Tironi M., Chiari M., Nassuato C., Moreno A., Farioli M., Meriardi, G. (2022). Epidemiological Features of the Highly Pathogenic Avian Influenza Virus H5N1 in a Densely Populated Area of Lombardy (Italy) during the Epidemic Season 2021-2022.
- Rivista *Viruses*, 14(9), 1890.
- Titolo e autori Defilippo F, Carrera M, Lelli D, Canziani S, Moreno A, Sozzi E, Manarolla G, Chiari M, Farioli M, Cerioli MP and Lavazza A (2022) Distribution of Phlebotomine Sand Flies (Diptera: Psychodidae) in the Lombardy Region, Northern Italy
- Rivista *Insects* 2022, 13, 463. <https://doi.org/10.3390/insects13050463>
- Titolo e autori Francesco Defilippo, Michele Dottori, Davide Lelli, Mario Chiari, Danilo Cereda, Marco Farioli, Rosa Chianese, Monica Pierangela Cerioli, Francesca Faccin, Sabrina Canziani, Tiziana Trogu, Enrica Sozzi, Ana Moreno, Antonio Lavazza, Umberto Restelli (2022). Assessment of the Costs Related to West Nile Virus Monitoring in Lombardy Region (Italy) between 2014 and 2018
- Rivista *International Journal of Environmental Research and Public Health* 19 (9), 5541
- Titolo e autori Formenti, N., Calò, S., Vitale, N., Eriksson, H., Giovannini, S., Salogni, C., ... & Chiari, M. (2021). Influence of Anthropogenic Environmental-Related Factors on Erysipelas in Wild Boar.
- Rivista *EcoHealth*, 18(3), 372-382. 2021
- Titolo e autori Tagliapietra V, Boniotti MB, Mangeli A, Karaman I, Alborali G, Chiari M, D'Incau M, Zanoni M, Rizzoli A, Pacciarini ML. Mycobacterium microti at the Environment and Wildlife Interface. *Microorganisms*. 2021 Oct 2;9(10):2084. doi: 10.3390/microorganisms9102084. PMID: 34683407; PMCID: PMC8539169.
- Rivista *Microorganisms* 2021, 9(10), 2084; <https://doi.org/10.3390/microorganisms9102084>.
- Titolo e autori Trogu, T., Canziani, S., Salvato, S., Tolini, C., Grilli, G., Chiari, M., ... & Moreno, A. (2021). Survey on the Presence of Viruses of Economic and Zoonotic Importance in Avifauna in Northern Italy.
- Rivista *Microorganisms* 2021, 9(9), 1957; <https://doi.org/10.3390/microorganisms9091957>
- Titolo e autori Schneider, J., Hoffmann, B., Fevola, C., Schmidt, M. L., Imholt, C., Fischer, S., ... & Ulrich, R. G. (2021). Geographical distribution and genetic diversity of bank vole hepaciviruses in Europe.
- Rivista *Viruses* 2021, 13(7), 1258; <https://doi.org/10.3390/v13071258>
- Titolo e autori Marchino M.; Paternoster G.; Favretto A.R.; Balduzzi G.; Berezowski J.; Tomassone L.; Working Groups for WNV surveillance of Emilia-Romagna, Lombardy and Piedmont Regions. Process evaluation of integrated West Nile virus surveillance in northern Italy: an example of a One Health approach in public health policy
- Rivista *Evaluation and Program Planning*. 2021 August 18.
- Titolo e autori R. Soderlund; N. Formenti; S. Caló; M. Chiari; M. Zoric; G. L. Alborali; T. Sørensen Dalgaard; E. Watrang; H. Eriksson
Comparative genome analysis of *Erysipelothrix rhusiopathiae* isolated from domestic pigs and wild boars suggests host adaptation and selective pressure from the use of antibiotics
- Rivista *Microbial Genomics: MGEN-D-20-00022R1*
- Titolo e autori P. Cavadini, S. Molinari, F. Merzoni, A. Vismarra, A. Posautz, V. A. Gil, M. Chiari, F. Giannini, L. Capucci, A. Lavazza. Widespread occurrence of the non-pathogenic hare calicivirus (HaCV Lagovirus GI.2) in captive reared and free-living wild hares in Europe
- Rivista *Transboundary and Emerging Diseases*. 2020 Jun 30. doi: 10.1111/tbed.13706.
- Titolo e autori Calzolari M, Angelini P, Bolzoni L, Bonilauri P, Cagarelli R, Canziani S, Cereda D, Cerioli MP, Chiari M, Galletti G, Moirano G, Tamba M, Torri D, Trogu T, Albieri A, Bellini R and Lelli D (2020) Enhanced West Nile Virus Circulation in the Emilia-Romagna and Lombardy Regions (Northern Italy) in 2018 Detected by Entomological Surveillance.
- Rivista *Front. Vet. Sci.*, 05 May 2020 | <https://doi.org/10.3389/fvets.2020.00243>
- Titolo e autori Bertero A, Chiari M, Vitale N, Zanoni M, Faggionato E, Biancardi A, Caloni F, Types of pesticides involved in domestic and wild animal poisoning in Italy.

- Rivista Sci Total Environ. 2020 Mar 10;707:136129. doi: 10.1016/j.scitotenv.2019.136129. Epub 2019 Dec 15.
- Titolo e autori S. Pasquali, L. Mariani, M. Calvitti, R. Moretti, L. Ponti, M. Chiari, G. Sperandio, G. Gilioli, Development and calibration of a model for the potential establishment and impact of *Aedes albopictus* in Europe
- Rivista Acta Tropica, 2019,105228, ISSN 0001-706X,
- Titolo e autori L. J. Vinco, S. Giacomelli, L. Campana, M. Chiari, N. Vitale, G. Lombardi, T. Veldkamp & P. M. Hocking. Identification of a practical and reliable method for the evaluation of litter moisture in turkey production.
- Rivista British Poultry Science Vol. 0 , Iss. Ja,0 DOI: 10.1080/00071668.2017.1381334
- Titolo e autori M. Salvioli, S. Pasquali, A. Lavazza, M. Zanoni, V. Guberti, M. Chiari, G. Gilioli. EBHS in European brown hares (*Lepus europaeus*): disease dynamics and control
- Rivista Hystrix, the Italian Journal of Mammalogy Volume 28 (2): 202-207, 2017 doi:10.4404/hystrix-28.1-12299
- Titolo e autori Giulia Paternoster, Laura Tomassone, Marco Tamba, Mario Chiari, Antonio Lavazza, Mauro Piazza, Anna R. Favretto, Giacomo Balduzzi, Alessandra Pautasso, and Barbara R. Vogler. The Degree of One Health Implementation in the West Nile Virus Integrated Surveillance in Northern Italy, 2016
- Rivista Front. Public Health, 05 September 2017 | <https://doi.org/10.3389/fpubh.2017.00236>
- Titolo e autori G. Mancini, F. Montarsi, M. Calzolari, G. Capelli, M. Dottori, S. Ravagnan, D. Lelli, M. Chiari, A. Santilli, M. Quaglia, V. Federici, F. Monaco, M. Goffredo and G. Savini. Mosquito species involved in the circulation of West Nile and Usutu viruses in Italy
- Rivista Veterinaria Italiana 2017, 53 (2), 97-110. doi: 10.12834/VetIt.114.933.4764.2
- Titolo e autori Chiari, M., Cortinovis, C., Vitale, N., Zanoni, M., Faggionato, E., Biancardi, A., & Caloni, F. (2017). Pesticide incidence in poisoned baits: A 10-year report.
- Rivista Science of The Total Environment, 601, 285-292
- Titolo e autori Chiari, M., Figarolli, B.M., Tagliabue, S., Alborali, G.L., Bertolotti, M., Papetti, A., D'Incau, M., Zanoni, M., Boniotti M.B. Seroprevalence and risk factors of leptospirosis in wild boars (*Sus scrofa*) in northern Italy
- Rivista Hystrix, the Italian Journal of Mammalogy DOI:10.4404/hystrix-27.2-11682; Vol 27, No 2 (2016)
- Titolo e autori Formenti, N., Chiari, M., Trogu, T., Gaffuri, A., Garbarino, C., Boniotti, M. B., Corradini C., Lanfranchi P., Ferrari, N (2017) Molecular identification of cryptic cysticercosis: *Taenia ovis krabbei* in wild intermediate and domestic definitive hosts
- Rivista Journal of Helminthology, 1-7. doi:10.1017/S0022149X17000177
- Titolo e autori Sonnenburg, Jana, et al. 2017 Harmonizing methods for wildlife abundance estimation and pathogen detection in Europe—a questionnaire survey on three selected host-pathogen combinations.
- Rivista BMC veterinary research 13.1 (2017): 53.
- Titolo e autori Chiari, M., Molinari, S., Cavadini, P., Bertasi, B., Zanoni, M., Capucci, L., Lavazza, A. (2016). Red foxes (*Vulpes vulpes*) feeding brown hares (*Lepus europaeus*) infected by European brown hare syndrome virus (EBHSV) might be involved in the spread of the virus.
- Rivista European Journal of Wildlife Research, 1-5. doi:10.1007/s10344-016-1055-4
- Titolo e autori Rizzo C, Napoli C, Venturi G, et al. (2016). West Nile virus transmission: results from the integrated surveillance system in Italy, 2008 to 2015.
- Rivista Eurosurveillance. 2016;21(37):30340. doi:10.2807/1560-7917.ES.2016.21.37.30340. .
- Titolo e autori F. Caloni, M. Chiari, M. Albonico, E. Faggionato, M. Luciani, P. Piazza, A. Biancardi, C. Cortinovis Animal poisoning by baits in Italy
- Rivista Toxicology Letters 258S (2016) S62-S324 <http://dx.doi.org/10.1016/j.toxlet.2016.06.2022>
- Titolo e autori Velarde R., Cavadini P., Neimanis A., Cabezón O., Chiari M., Gaffuri A., Lavín S., Grilli G., Gavier-Widén D., Lavazza A., Capucci L. (2016). Spillover Events of Infection of Brown Hares (*Lepus europaeus*) with Rabbit Haemorrhagic Disease Type 2 Virus (RHDV2) Caused Sporadic Cases of an European Brown Hare Syndrome-Like Disease in Italy and Spain

- Rivista Transboundary and emerging diseases; Version of Record online: 11 SEP 2016 | DOI: 10.1111/tbed.12562
- Titolo e autori Chiari, M., Calzolari, M., Prosperi, A., Perulli, S., Faccin, F., Avisani, D., Cerioli, M., Zanoni, M., Tironi, M., Bertoletti, M., Defilippo, F., Moreno, A., Farioli, M., Piatti, A., Dottori, M., Lelli, D., Lavazza, A. (2016). Surveillance of Mosquitoes and Selected Arthropod-Borne Viruses in the Context of Milan EXPO 2015.
- Rivista International Journal of Environmental Research and Public Health 08/2016; 13(7). DOI:10.3390/ijerph13070689
- Titolo e autori Prosperi, A., Chiari, M., Zanoni, M., Gallina, L., Casà, G., Scagliarini, A., Lavazza, A. (2016). Identification and Characterization of *Fringilla coelebs Papillomavirus 1* (FcPV1) in Free-living and Captive Birds in Italy.
- Rivista Journal of wildlife diseases 06/2016; 52(3): 756-758. DOI:10.7589/2015-09-254
- Titolo e autori Lavazza, A., Chiari, M., Nassuato, C., Giardiello, D., Tittarelli, C., Grilli, G. (2016). Serological investigation on *Encephalitozoon cuniculi* in pet Rabbits in north central Italy.
- Rivista Journal of Exotic Pet Medicine, doi:10.1053/j.jepm.2015.12.004
- Titolo e autori Calzolari, M., Pautasso, A., Montarsi, F., Albieri, A., Bellini, R., Bonilauri, P., Chiari M.,... & Capelli, G. (2015). West Nile Virus Surveillance in 2013 via Mosquito Screening in Northern Italy and the Influence of Weather on Virus Circulation.
- Rivista PLoS one, 10(10), e0140915
- Titolo e autori Chiari, M., Ferrari, N., Bertoletti, M., Avisani, D., Cerioli, M., Zanoni, M., Alborali, L., Lanfranchi, P., Lelli, D., Moreno, A., Antonio, L. (2015) Long-Term Surveillance of Aujeszky's Disease in the Alpine Wild Boar (*Sus scrofa*).
- Rivista EcoHealth, 12, 563-570
- Titolo e autori Chiari, M., Cortinovis, C., Bertoletti, M., Alborali, L., Zanoni, M., Ferretti, E., & Caloni, F. (2015). Lead, cadmium and organochlorine pesticide residues in hunted red deer and wild boar from northern Italy.
- Rivista Food Additives & Contaminants: Part A, 32(11), 867-1874.
- Titolo e autori Chiari M, Prosperi A, Faccin F, Avisani D, Cerioli M., Zanoni M., Bertoletti M., Moreno A.M., Bruno R., Monaco F., Farioli M., Lelli D, Lavazza A. (2015). West Nile Virus Surveillance in the Lombardy Region, Northern Italy
- Rivista Transboundary and emerging diseases; DOI: 10.1111/tbed.12375
- Titolo e autori Moreno A., Sozzi E., Grilli G., Gibelli L.R., Gelmetti D., Lelli D., Chiari M., Prati P., Alborali G.L., Boniotti M., B., Lavazza A., Cordioli P. (2015) Detection and molecular analysis of Pseudorabies virus strains isolated from dogs and a wild boar in Italy.
- Rivista Veterinary Microbiology, 177(3), 359-365.
- Titolo e autori Chiari M., Ferrari N., Giardiello D., Avisani D., Pacciarini M. L., Alborali L., Zanoni M., Boniotti, M. B. (2015). Spatiotemporal and ecological patterns of *Mycobacterium microti* infection in Wild Boar (*Sus scrofa*).
- Rivista Transboundary and emerging diseases, 2105., DOI: 10.1111/tbed.12313
- Titolo e autori Chiari M., Ferrari N., Giardiello D., Lanfranchi P., Zanoni M., Lavazza A., Alborali L.G. Isolation and identification of *Salmonella* spp. from red foxes (*Vulpes vulpes*) and badgers (*Meles meles*) in northern Italy.
- Rivista Acta Veterinaria Scandinavica 2014, 56:86
- Titolo e autori Veronesi, F., Morganti, G., di Cesare, A., Lepri, E., Cassini, R., Zanet, S., Deni, D., Chiari, M., Ferroglio, E., *Eucolus boehmi* infection in red fox (*Vulpes vulpes*) from Italy,
- Rivista Veterinary Parasitology (2014), <http://dx.doi.org/10.1016/j.vetpar.2014.10.001>
- Titolo e autori Chiari M., Ferrari N., Giardiello D., Avisani D., Zanoni M., Alborali G.L., Lanfranchi P., Guberti V., Capucci L., Lavazza A. Temporal dynamics of European brown hare syndrome infection in Northern Italian brown hares (*Lepus europaeus*).
- Rivista European Journal of Wildlife Research. 2014, 60.6: 891-896.
- Titolo e autori Boniotti, M. B., Gaffuri, A., Gelmetti, D., Tagliabue, S., Chiari, M., Mangeli, A., ... & Pacciarini, M. L. (2014). Detection and molecular characterization of *Mycobacterium microti* in wild boar from northern Italy.
- Rivista Journal of clinical microbiology, 2014, JCM. 00440-14
- Titolo e autori Chiari M., Ferrari N., Giardiello D., Avisani D., Pacciarini M.L., Boniotti B., Alborali L., Zanoni M. Wild boar (*Sus scrofa*) and MTB complex, something new: spatiotemporal and biological patterns of *M. microti* infection in wild boar
- Rivista Histrix, the Italian Journal of Mammology, ISSN 0394-1914, Supp: 25.2014
- Titolo e autori Mario Chiari, M. Zanoni, L. G. Alborali, G. Zanardi, D. Avisani, S. Tagliabue, A. Gaffuri, M. L. Pacciarini, M. B. Boniotti. Isolation of *Mycobacterium caprae* (Lechtal Genotype) from Red Deer (*Cervus elaphus*) in Italy.

- Rivista Journal of Wildlife Diseases, 2014, 50.2: 330-333.
- Titolo e autori Chiari, M., Ferrari, N., Zanoni, M., & Alborali, L. (2013). *Mycoplasma hyopneumoniae* temporal trends of infection and pathological effects in wild boar populations.
- Rivista European Journal of Wildlife Research, 2014, 60.2: 187-192
- Titolo e autori M. Chiari, E. Sozzi, M. Zanoni, L. G. Alborali, A. Lavazza and P. Cordioli. Serosurvey for Schmallenberg Virus in Alpine Wild Ungulates
- Rivista Transboundary and Emerging Diseases. 2014, 61.1: 1-3.
- Titolo e autori N. Martinelli, E. Pavoni, D. Filogari, N. Ferrari, M. Chiari, E. Canelli and G. Lombardi. Hepatitis E Virus in Wild Boar in the Central Northern Part of Italy.
- Rivista Transboundary and Emerging, 2013 Diseases. doi:10.1111/tbed.12118
- Titolo e autori Chiari M., Zanoni M., Tagliabue S., Lavazza A., Alborali L. G. "Salmonella serotypes in wild boars (*Sus scrofa*) hunted in northern Italy."
- Rivista Acta Veterinaria Scandinavica, 2013, 55(1), 42.
- Titolo e autori Scagliarini A., Gallina L., Battilani M., Savini F., Lavazza A., Chiari M., Coradduzza E., Peli A., Erdelyi K., Alberti A.
"Cervus elaphus papillomavirus (CePV1): New insights on viral evolution in deer"
- Rivista Veterinary Microbiology, <http://dx.doi.org/10.1016/j.vetmic.2013.03.012>
- Titolo e autori Vereecken M., Lavazza A., De Gussem K., Chiari M., Tittarelli C., Zuffellato A., Maertens L. Activity of diclazuril against coccidiosis in growing rabbits: experimental and field experiences.
- Rivista World Rabbit Sci. 2012, 20: 223 - 230. doi:10.4995/wrs.2012.1232
- Titolo e autori Chiari M., Bonavetti E., Zanoni M., Lavazza A. Application of a surveillance program in wild European Brown Hares (*Lepus europeus*) in Brescia province, North Italy.
- Rivista Histrix, the Italian Journal of Mammology, ISSN 1825-5272, Supp: 40.2012
- Titolo e autori Pellicoli L., Chiari M., Bonavetti E., Zanoni M., Sartorelli P., Lanfranchi P., Alborali G. Gestione sanitaria integrata nella metapopolazione di cervi (*Cervus elaphus*) dell'alta Valle Camonica (BS)
- Rivista Histrix, the Italian Journal of Mammology, ISSN 1825-5272, Supp: 166.2012
- Titolo e autori Mario Chiari, Paolo Lanfranchi, Maria Grazia Zanoni, Loris Alborali, Cristian Salogni, Cristiana Tittarelli, Silvia Tagliabue, Massimo Fabbi, Antonio Lavazza: Applicazione di un piano di monitoraggio sanitario della Lepre Europea (*Lepus europeus*) in provincia di Brescia.
- Rivista L'Osservatorio Rivista bimestrale d'informazione scientifica. A cura dell'Osservatorio Epidemiologico Veterinario della Regione Lombardia. 3:9-12.2009

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".