

## Mario Chiari

Nazionalità: Italiana

### ESPERIENZA LAVORATIVA

**ATS CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO – MILANO, ITALIA**

**DIRETTORE SC ANIMALI AMBIENTE – 01/12/2024 – ATTUALE**

Direzione della Struttura Complessa "Animali e Ambiente", struttura dedicata alle attività di valutazione dell'esposizione a fattori di rischio ambientali degli animali domestici, sinantropi e selvatici. Attività di coordinamento, gestione e organizzazione tecnica in costante collaborazione con il Dipartimento veterinario e la SC salute e ambiente, affronta il rapporto tra gli animali ed il relativo habitat, con particolare riguardo a quelli destinati alle produzioni zootecniche, al fine di:

- contenerne l'esposizione a fattori ambientali potenzialmente dannosi;
- attuare strategie preventive volte a tutelare la salute dei cittadini, consumatori di prodotti di origine animale.

**MINISTERO DELLA SALUTE, – ITALIA**

**SUB-COMMISSARIO STRAORDINARIO PER ARRESTARE LA DIFFUSIONE DELLA PESTE SUINA AFRICANA (PSA) – 29/02/2024 – ATTUALE**

Nomina ai sensi del Decreto del Ministro della Salute n.14 del 15 marzo 2024 quale sub-commissario per arrestare la diffusione della Peste suina africana (PSA), ai sensi dell'art. 2, comma 9-bis del decreto-legge 17 febbraio 2022, n. 9, come modificato dall'art. 29, comma 1, lettera b-bis) del decreto-legge 22 giugno 2023, n. 75, convertito, con modificazioni, dalla legge 10 agosto 2023, n. 112 (GU Serie Generale n.98 del 27-04-2024).

La nomina prevede il compito di coordinamento dei servizi veterinari delle aziende sanitarie locali competenti per territorio, per le finalità dell'eradicazione della peste suina africana e per il contenimento della specie cinghiale di cui all'articolo 2, comma 9-bis, lettera a) del decreto legge 17 febbraio 2022, n. 9.

**AGENZIA DI TUTELA DELLA SALUTE DI BRESCIA – SEDE LEGALE: 15, VIALE DUCA DEGLI ABRUZZI, BRESCIA, IT – BRESCIA, ITALIA**

**DIRIGENTE VETERINARIO - SS "PIANI DI SANITÀ ANIMALE E EMERGENZE EPIDEMICHE" - T.I. – 01/01/2024 – 30/11/2024**

Dipartimento Veterinario e Sicurezza degli alimenti di origine animale.  
Responsabile SS "Piani di Sanità animale e Emergenze epidemiche" afferente alla SC "Sanità Animale".

**AGENZIA DI TUTELA DELLA SALUTE DI BRESCIA – SEDE LEGALE: 15, VIALE DUCA DEGLI ABRUZZI, BRESCIA, IT – BRESCIA, ITALIA**

**DIRIGENTE VETERINARIO - DISTACCO PRESSO LA U.O. VETERINARIA, DG WELFARE, REGIONE LOMBARDIA – 01/10/2018 – ATTUALE**

Durante l'attività svolta in distacco presso l'UO Veterinaria di Regione Lombardia svolgo attività di programmazione, coordinamento, rendicontazione e controllo in materie attinenti principalmente alla Sanità animale (Area A), ma anche nelle altre aree di competenza (Area C e Area B) della UO Veterinaria.

Coordino e supervisiono l'attuazione, a livello regionale, delle misure di prevenzione, controllo ed eradicazione delle malattie degli animali, anche in fase emergenziale, in particolare l'influenza aviaria, la Peste Suina Africana, le malattie trasmesse da vettori e le malattie della fauna selvatica. In questo contesto svolgo il compito di referente regionale per le azioni emergenziali di contrasto alla diffusione della PSA, dando supporto alle ATS coinvolte dall'epidemia e gestendo i rapporti con il Ministero della Salute. Ho inoltre dato il mio contributo tecnico, anche attraverso la stesura di provvedimenti normativi regionali e nazionali, nei seguenti ambiti:

- Referente regionale per le azioni di contrasto alla PSA e membro e coordinatore del tavolo tecnico per la gestione coordinata e integrata delle misure sanitarie di prevenzione della PSA (Decreto n. 3994 del 24/03/2021);
- Sul posto alle ATS lombarde nella gestione delle emergenze sanitarie di tipo epidemico in ambito veterinario, con particolare riferimento alla gestione delle emergenze di tipo PSA;
- Partecipazione alla stesura di provvedimenti normativi regionali e nazionali in materia di prevenzione e controllo delle malattie degli animali, con particolare riferimento alla gestione delle emergenze sanitarie di tipo epidemico in ambito veterinario.

- Referente regionale per la biosicurezza negli allevamenti suini;
- Referente per la gestione sanitaria della fauna selvatica, compresa la stesura di procedure per il soccorso e recupero della fauna in difficoltà e referente nel tavolo tecnico dei CRAS (Centri Recupero Fauna Selvatica);
- 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 e del rispetto dei Livelli Essenziali di Assistenza (Nuovo Sistema di Garanzie per il monitoraggio dell'assistenza sanitaria);
- Supporto alle attività di sviluppo e integrazione dei sistemi informativi veterinari, ivi incluse 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 come referente regionale;
- Membro delegato dell'Osservatorio regionale degli habitat naturali e delle popolazioni faunistiche dal 14-01-2020.

**AGENZIA DI TUTELA DELLA SALUTE DI BRESCIA – SEDE LEGALE: 15, VIALE DUCA DEGLI ABRUZZI, BRESCIA, IT – BRESCIA, ITALIA**

**DIRIGENTE VETERINARIO - AREA IGIENE DEGLI ALLEVAMENTI E DELLE PRODUZIONI ZOOTECHNICHE - T.I.**  
- 17/07/2017 – 31/12/2023

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

**AGENZIA DI TUTELA DELLA SALUTE DI BRESCIA – SEDE LEGALE: 15, VIALE DUCA DEGLI ABRUZZI, BRESCIA, IT – BRESCIA, ITALIA**

**DIRIGENTE VETERINARIO – COLLABORAZIONE PRESSO LA U.O. VETERINARIA, DG WELFARE, REGIONE LOMBARDIA – 10/04/2018 – 01/10/2018**

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 Pieno Peste Suina africana e biosicurezza avicola e suina).

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA-ROMAGNA, VIA A. BIANCHI - BRESCIA – BRESCIA, ITALIA**

**MEMBRO DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE DELL' I.Z.S.L.E.R. – 25/06/2020 – ATTUALE**

Ho ricoperto la carica di Consigliere nonché di VicePresidente dal Giugno 2020 a Agosto 2024. Da Ottobre 2024 ricopro la carica di Consigliere. Il Consiglio di Amministrazione è l'organo di indirizzo politico dell'Istituto Zooprofilattico della Lombardia e dell'Emilia-Romagna e 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.

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA, VIA A.BIANCHI, BRESCIA – BRESCIA, ITALIA**

**DIRIGENTE VETERINARIO – SORVEGLIANZA EPIDEMIOLOGICA LOMBARDIA - T.D. – 16/06/2013 – 16/07/2017**

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.

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA, VIA A.BIANCHI, BRESCIA – BRESCIA, ITALIA**

**BORSA DI STUDIO PRESSO SEZIONE DIAGNOSTICA DI BRESCIA E LABORATORIO MICROSCOPIA ELETTRONICA – 01/06/2009 – 31/05/2013**

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.

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA, VIA A.BIANCHI, BRESCIA – BRESCIA, ITALIA**

**TIROCINANTE VOLONTARIO - SEZIONE DIAGNOSTICA DI BRESCIA E LABORATORIO MICROSCOPIA  
ELETTRONICA** – 01/11/2008 – 30/04/2009

---

Necrosopie 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.

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA, VIA A. BIANCHI,  
BRESCIA** – BRESCIA, ITALIA

**STUDENTE TIROCINANTE - SEZIONE DIAGNOSTICA DI BRESCIA E LABORATORIO MICROSCOPIA  
ELETTRONICA** – 01/09/2007 – 31/03/2008

---

Necrosopie 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

---

**Sito Internet** <https://ebvs.eu/>

19/12/2014 Italia

**DIPLOMA DI DOTTORATO DI RICERCA - PHD DIPLOMA IN "IGIENE VETERINARIA E PATOLOGIA  
ANIMALE"** Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano

---

**Campo di studio** Agricoltura, silvicoltura, pesca e veterinaria |

**Tesi** Health monitoring of wildlife for the protection of human, livestock and environment health

06/07/2021 Italia

**DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN "TECNOLOGIA E PATOLOGIA DELLE SPECIE AVICOLE, DEL CONIGLIO  
E DELLA SELVAGGINA"** Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano

---

**Campo 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 Italia

**ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI VETERINARIO** Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano

---

06/10/2008 Italia

**DOTTORE IN MEDICINA VETERINARIA - DIPLOMA DI LAUREA SPECIALISTICA IN MEDICINA VETERINARIA  
47/S** Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano

---

Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico nella classe 47/s Medicina Veterinaria.  
Frequenza del modulo professionalizzante in "Gestione sanitaria della fauna selvatica"

**Campo 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 Laffranchi

07/07/2002 Italia

**MATURITÀ SCIENTIFICA** Liceo scientifico "L. Gigli" Rovato (BS).

---

**COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
<b>INGLESE</b>	B1	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

## COMPETENZE

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

## PUBBLICAZIONI

2025

### **The 2023 dengue outbreak in Lombardy, Italy: A one-health perspective**

F. Rovida, F., Faccini, M., Grané, C. M., Cassaniti, I., Senatore, S., Rossetti, E., ... & Tallarita, E. Lombardy Dengue network Travel Medicine and Infectious Disease, 64, 102795.

Link <https://doi.org/10.1016/j.tmaid.2025.102795>

2024

### **Strategic Challenges to the Eradication of African Swine Fever Genotype II in Domestic Pigs in North Italy**

S. Pavone, S. Bellini, C. Iscaro, M. Farioli, M. Chiari, A. Lavazza, L. Ruocco, D. Lelli, G. Pintus, P. Prati, F. Feliziani. Animals 2024, 14(9), 1295

Link <https://www.mdpi.com/2076-2615/14/9/1295>

2024

### **Surveillance for Avian Influenza in Wild Birds in the Lombardy Region (Italy) in the Period 2022-2024**

T. Trogu, S. Bellini, S. Canziani, M. Carrera, C. Chiapponi, M. Chiari, M. Farioli, A. Fusaro, E. Savegnago, A. Nucci, L. Soliani, A. Bortolami, A. Lavazza, C. Terregino and A. Moreno

Viruses 2024, 16, 1668. <https://doi.org/10.3390/v16111668>

2024

### **The Role of Hunters in Wildlife Health Research and Monitoring: Their Contribution as Citizen Scientists in Italy**

S. Zanet, F. Benatti; M. Poncina; C. Pasetto; M. Chiari; M. Sorrenti; E. Ferroglio

Animals 2024, 14, 2204. <https://doi.org/10.3390/ani14152204>

Link <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC11311091/pdf/animals-14-02204.pdf>

2023

### **Evaluation of the Risk of African Swine Fever Virus Transmission at the Interface between Feral and Domestic Pigs in Lombardy, with a View to Establishing Preventive Measures for Domestic Pigs**

Calò, S., Tironi, M., Cappa, V., Scaburri, A., Perna, S. F., Chiari, M., Marracci, M., Bellini, S.

Pathogens 12.12 (2023): 146.

2023  
Bellini S., et al. (2023) Evaluation of the risk of African Swine Fever virus transmission at the interface between feral and domestic pigs in Lombardy Region, Italy. August 2023

Cassaniti I, Ferrari G, Senatore S, Rossetti E, Defilippo F, Maffeo M, Vezzosi L, Campanini G, Sarasini A, Paolucci S, Piralla A, Lelli D, Moreno A, Bonini M, Tirani M, Cerutti L, Paglia S, Regazzetti A, Farioli M, Lavazza A, Faccini M, Rovida F, Cereda D, Baldanti F, Lombardy Dengue network.

Eurosurveillance, Volume 28, Issue 37, 14/Sep/2023

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.**

---

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).

Viruses, 14(9), 1890.

2022

### **Distribution of Phlebotomine Sand Flies (Diptera: Psychodidae) in the Lombardy Region, Northern Italy**

---

Defilippo F, Carrera M, Lelli D, Canziani S, Moreno A, Sozzi E, Manarolla G, Chiari M, Farioli M, Cerioli MP and LavazzaA (2022)

Insects 2022, 13, 463. <https://doi.org/10.3390/insects13050463>

2022

### **Assessment of the Costs Related to West Nile Virus Monitoring in Lombardy Region (Italy) between 2014 and 2018**

---

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).

International Journal of Environmental Research and Public Health 19 (9), 5541

2021

### **Influence of Anthropogenic Environmental-Related Factors on Erysipelas in Wild Boar.**

---

Formenti, N., Calò, S., Vitale, N., Eriksson, H., Giovannini, S., Salogni, C., ... & Chiari, M. (2021).

EcoHealth, 18(3), 372-382. 2021

2021

### **Mycobacterium microti at the Environment and Wildlife Interface.**

---

Tagliapietra V, Boniotti MB, Mangeli A, Karaman I, Alborali G, Chiari M, D'Incau M, Zanoni M, Rizzoli A, Pacciarini ML.

Microorganisms 2021, 9(9),1957; <https://doi.org/10.3390/microorganisms9091957>

2021

### **Survey on the Presence of Viruses of Economic and Zoonotic Importance in Avifauna in Northern Italy.**

---

Trogu, T., Canziani, S., Salvato, S., Tolini, C., Grilli, G., Chiari, M., ... & Moreno, A. (2021).

Microorganisms 2021, 9(9),1957; <https://doi.org/10.3390/microorganisms9091957>

2021

### **Geographical distribution and genetic diversity of bank vole hepaciviruses in Europe.**

---

Schneider, J., Hoffmann, B., Fevola, C., Schmidt, M. L., Imholt, C., Fischer, S., ... & Ulrich, R. G. (2021).

Viruses 2021, 13(7), 1258; <https://doi.org/10.3390/v13071258>

2021

**Process evaluation of integrated West Nile virus surveillance in northern Italy: an example of a One Health approach in public health policy**

---

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.

Evaluation and Program Planning. 2021 August 18.

2021

**Comparative genome analysis of *Erysipelothrix rhusiopathiae* isolated from domestic pigs and wild boars suggests host adaptation and selective pressure from the use of antibiotics**

---

R. Soderlund; N. Formenti; S. Caló; M. Chiari; M. Zoric; G. L. Alborali; T. Sørensen Dalgaard; E. Wattring; H. Eriksson

Microbial Genomics: MGEN-D-20-00022R1

2020

**Widespread occurrence of the non-pathogenic hare calicivirus (HaCV Lagovirus GII.2) in captive reared and free-living wild hares in Europe**

---

P. Cavadini, S. Molinari, F. Merzoni, A. Vismarra, A. Posautz, V. A. Gil, M. Chiari, F. Giannini, L. Capucci, A. Lavazza.

Transboundary and Emerging Diseases. 2020 Jun 30. doi: 10.1111/tbed.13706.

2020

**Enhanced West Nile Virus Circulation in the Emilia-Romagna and Lombardy Regions (Northern Italy) in 2018 Detected by Entomological Surveillance.**

---

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).

Front. Vet. Sci., 05 May 2020 | <https://doi.org/10.3389/fvets.2020.00243>

2020

**Types of pesticides involved in domestic and wild animal poisoning in Italy.**

---

Bertero A, Chiari M, Vitale N, Zanoni M, Faggionato E, Biancardi A, Caloni F,

Sci Total Environ. 2020 Mar 10;707:136129. doi: 10.1016/j.scitotenv.2019.136129. Epub 2019 Dec 15.

2019

**Development and calibration of a model for the potential establishment and impact of *Aedes albopictus* in Europe**

---

S. Pasquali, L. Mariani, M. Calvitti, R. Moretti, L. Ponti, M. Chiari, G. Sperandio, G. Gilioli,

Acta Tropica, 2019,105228, ISSN 0001-706X,

2017

**Identification of a practical and reliable method for the evaluation of litter moisture in turkey production.**

---

L. J. Vinco, S. Giacomelli, L. Campana, M. Chiari, N. Vitale, G. Lombardi, T. Veldkamp & P. M. Hocking.

British Poultry Science Vol. 0 , Iss. Ja,0 DOI: 10.1080/00071668.2017.1381334

2017

**EBHS in European brown hares (*Lepus europaeus*): disease dynamics and control**

---

M. Salvioli, S. Pasquali, A. Lavazza, M. Zanoni, V. Guberti, M. Chiari, G. Gilioli.

2017

## **The Degree of One Health Implementation in the West Nile Virus Integrated Surveillance in Northern Italy, 2016**

---

Giulia Paternoster, Laura Tomassone, Marco Tamba, Mario Chiari, Antonio Lavazza, Mauro Piazzini, Anna R. Favretto, Giacomo Balduzzi, Alessandra Pautasso, and Barbara R. Vogler.

Front. Public Health, 05 September 2017 | <https://doi.org/10.3389/fpubh.2017.00236>

2017

## **Mosquito species involved in the circulation of West Nile and Usutu viruses in Italy**

---

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.

Veterinaria Italiana 2017, 53 (2), 97-110. doi: 10.12834/VetIt.114.933.4764.2

2017

## **Pesticide incidence in poisoned baits: A 10-year report.**

---

Chiari, M., Cortinovis, C., Vitale, N., Zanoni, M., Faggionato, E., Biancardi, A., & Caloni, F. (2017).

Science of The Total Environment, 601, 285-292

2016

## **Seroprevalence and risk factors of leptospirosis in wild boars (*Sus scrofa*) in northern Italy**

---

Chiari, M., Figarolli, B.M., Tagliabue, S., Alborali, G.L., Bertolotti, M., Papetti, A., D'Incau, M., Zanoni, M., Boniotti M.B.

Hystrix, the Italian Journal of Mammalogy DOI:10.4404/hystrix-27.2-11682; Vol 27, No 2 (2016)

2017

## **Molecular identification of cryptic cysticercosis: *Taenia ovis* *krabbei* in wild intermediate and domestic definitive hosts**

---

Formenti, N., Chiari, M., Trogu, T., Gaffuri, A., Garbarino, C., Boniotti, M. B., Corradini C., Lanfranchi P., Ferrari, N (2017).

Journal of Helminthology, 1-7. doi:10.1017/S0022149X17000177

2017

## **Harmonizing methods for wildlife abundance estimation and pathogen detection in Europe a questionnaire survey on three selected host-pathogen combinations.**

---

Sonnenburg, Jana, et al. 2017

BMC veterinary research 13.1 (2017): 53.

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.**

---

Chiari, M., Molinari, S., Cavadini, P., Bertasi, B., Zanoni, M., Capucci, L., Lavazza, A. (2016).

European Journal of Wildlife Research, 1-5. doi:10.1007/s10344-016-1055-4

2016

## **West Nile virus transmission: results from the integrated surveillance system in Italy, 2008 to 2015.**

---

Rizzo C, Napoli C, Venturi G, Chiari M., et al. (2016).

Eurosurveillance. 2016;21(37):30340. doi:10.2807/1560-7917.ES.2016.21.37.30340.

2016

**Animal poisoning by baits in Italy**

---

F. Caloni, M. Chiari, M. Albonico, E. Faggionato, M. Luciani, P. Piazza, A. Biancardi, C. Cortinovis

Toxicology Letters 258S (2016) S62–S324 <http://dx.doi.org/10.1016/j.toxlet.2016.06.2022>

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**

---

Velarde R., Cavadini P., Neimanis A., Cabezón O., Chiari M., Gaffuri A., Lavín S., Grilli G., Gavier-Widén D., Lavazza A., Capucci L. (2016).

Transboundary and emerging diseases; DOI: 10.1111/tbed.12562

2016

**Surveillance of Mosquitoes and Selected Arthropod-Borne Viruses in the Context of Milan EXPO 2015.**

---

Chiari, M., Calzolari, M., Prospero, A., Perulli, S., Faccin, F., Avisani, D., Cerioli, M., Zanoni, M., Tironi, M., Bertolotti, M., Defilippo, F., Moreno, A., Farioli, M., Piatti, A., Dottori, M., Lelli, D., Lavazza, A. (2016).

Int J of Environmental Research and Public Health 08/2016; 13(7). DOI:10.3390/ijerph13070689

2016

**Identification and Characterization of *Fringilla coelebs* Papillomavirus 1 (FcPV1) in Free-living and Captive Birds in Italy.**

---

Prosperi, A., Chiari, M., Zanoni, M., Gallina, L., Casà, G., Scagliarini, A., Lavazza, A. (2016).

Journal of wildlife diseases 06/2016; 52(3): 756-758. DOI:10.7589/2015-09-254

2016

**Serological investigation on *Encephalitozoon cuniculi* in pet Rabbits in north central Italy.**

---

Lavazza, A., Chiari, M., Nassuato, C., Giardiello, D., Tittarelli, C., Grilli, G. (2016).

Journal of Exotic Pet Medicine, doi:10.1053/j.jepm.2015.12.004

2015

**West Nile Virus Surveillance in 2013 via Mosquito Screening in Northern Italy and the Influence of Weather on Virus Circulation.**

---

Calzolari, M., Pautasso, A., Montarsi, F., Albieri, A., Bellini, R., Bonilauri, P., Chiari M.,... & Capelli, G. (2015).

PloS one, 10(10), e0140915

2015

**Long-Term Surveillance of Aujeszky's Disease in the Alpine Wild Boar (*Sus scrofa*).**

---

Chiari, M., Ferrari, N., Bertolotti, M., Avisani, D., Cerioli, M., Zanoni, M., Alborali, L., Lanfranchi, P., Lelli, D., Moreno, A., Antonio, L.

EcoHealth, 12, 563–570, 20154

2015

**Lead, cadmium and organochlorine pesticide residues in hunted red deer and wild boar from northern Italy.**

---

Chiari, M., Cortinovis, C., Bertolotti, M., Alborali, L., Zanoni, M., Ferretti, E., & Caloni, F. (2015).

2015

**West Nile Virus Surveillance in the Lombardy Region, Northern Italy**

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.

Transboundary and emerging diseases; DOI: 10.1111/tbed.12375

2015

**Detection and molecular analysis of Pseudorabies virus strains isolated from dogs and a wild boar in Italy.**

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.

Veterinary Microbiology, 177(3), 359-365.

2015

**Spatiotemporal and ecological patterns of Mycobacterium microti infection in Wild Boar (Sus scrofa).**

Chiari M., Ferrari N., Giardiello D., Avisani D., Pacciarini M. L., Alborali L., Zanoni M., Boniotti, M. B.

Transboundary and emerging diseases, 2105., DOI: 10.1111/tbed.12313

2014

**Isolation and identification of Salmonella spp. from red foxes (Vulpes vulpes) and badgers (Meles meles) in northern Italy.**

Chiari M., Ferrari N., Giardiello D, Lanfranchi P, Zanoni M., Lavazza A., Alborali L.G.

Acta Veterinaria Scandinavica 2014, 56:86

2014

**Eucoleus boehmi infection in red fox (Vulpes vulpes) from Italy.**

Veronesi, F., Morganti, G., di Cesare, A., Lepri, E., Cassini, R., Zanet, S., Deni, D., Chiari, M., Ferroglio, E.,

Veterinary Parasitology (2014), <http://dx.doi.org/10.1016/j.vetpar.2014.10.001>

2014

**Temporal dynamics of European brown hare syndrome infection in Northern Italian brown hares (Lepus europaeus).**

Chiari M., Ferrari N., Giardiello D., Avisani D., Zanoni M., Alborali G.L., Lanfranchi P., Guberti V., Capucci L., Lavazza A.

European Journal of Wildlife Research. 2014, 60.6: 891-896.

2014

**Detection and molecular characterization of Mycobacterium microti in wild boar from northern Italy.**

Boniotti, M. B., Gaffuri, A., Gelmetti, D., Tagliabue, S., Chiari, M., Mangeli, A., ... & Pacciarini, M. L.

Journal of clinical microbiology, 2014, JCM. 00440-14

2014

**Wild boar (Sus scrofa) and MTB complex, something new: spatiotemporal and biological patterns of M. microti infection in wild boar**

Chiari M., Ferrari N., Giardiello D., Avisani D., Pacciarini M.L., Boniotti B., Alborali L., Zanoni M.

2014

**Wild boar (*Sus scrofa*) and MTB complex, something new: spatiotemporal and biological patterns of *M. microti* infection in wild boar**

Chiari M., Ferrari N., Giardiello D., Avisani D., Pacciarini M.L., Boniotti B., Alborali L., Zanoni M.  
Histrix, the Italian Journal of Mammology, ISSN 0394-1914, Supp: 25.2014

2014

**Isolation of *Mycobacterium caprae* (Lechtal Genotype) from Red Deer (*Cervus elaphus*) in Italy.**

Mario Chiari, M. Zanoni, L. G. Alborali, G. Zanardi, D. Avisani, S. Tagliabue, A. Gaffuri, M. L. Pacciarini, M. B. Boniotti.  
Journal of Wildlife Diseases, 2014, 50.2: 330-333.

2013

***Mycoplasma hyopneumoniae* temporal trends of infection and pathological effects in wild boar populations.**

Chiari, M., Ferrari, N., Zanoni, M., & Alborali, L.  
European Journal of Wildlife Research, 2014, 60.2: 187-192

2014

**Serosurvey for Schmallenberg Virus in Alpine Wild Ungulates**

M. Chiari, E. Sozzi, M. Zanoni, L. G. Alborali, A. Lavazza and P. Cordioli.  
Transboundary and Emerging Diseases. 2014, 61.1: 1-3.

2013

**Hepatitis E Virus in Wild Boar in the Central Northern Part of Italy.**

N. Martinelli, E. Pavoni, D. Filogari, N. Ferrari, M. Chiari, E. Canelli and G. Lombardi.  
Transboundary and Emerging, 2013 Diseases.doi:10.1111/tbed.12118

2013

***Salmonella* serotypes in wild boars (*Sus scrofa*) hunted in northern Italy.**

Chiari M., Zanoni M., Tagliabue S., Lavazza A., Alborali L. G.  
Acta Veterinaria Scandinavica, 2013, 55(1), 42.

2013

***Cervus elaphus* papillomavirus (CePV1): New insights on viral evolution in deer**

Scagliarini A., Gallina L., Battilani M., Savini F., Lavazza A., Chiari M., Coradduzza E., Peli A., Erdelyi K., Alberti A.  
Veterinary Microbiology, <http://dx.doi.org/10.1016/j.vetmic.2013.03.012>

2012

**Activity of diclazuril against coccidiosis in growing rabbits: experimental and field experiences.**

Vereecken M., Lavazza A., De Gussem K., Chiari M., Tittarelli C., Zuffellato A., Maertens L.  
World Rabbit Sci. 2012, 20: 223 - 230. doi:10.4995/wrs.2012.1232

Application of a surveillance program in wild European Brown Hares (*Lepus europeaus*) in Brescia

Chiari M., Bonavetti E., Zanoni M., Lavazza A.

Histrix, the Italian Journal of Mammology, ISSN 1825-5272, Supp: 40.2012

2012

**Gestione sanitaria integrata nella metapopolazione di cervi (*Cervus elaphus*) dell'alta Valle Camonica (BS)**

Pelliccioli L., Chiari M., Bonavetti E., Zanoni M., Sartorelli P., Lanfranchi P., Alborali G.

Histrix, the Italian Journal of Mammology, ISSN 1825-5272, Supp: 166.2012

2009

**Applicazione di un piano di monitoraggio sanitario della Lepre Europea (*Lepus europeus*) in provincia di Brescia.**

Mario Chiari, Paolo Lanfranchi, Maria Grazia Zanoni, Loris Alborali, Cristian Salogni, Cristiana Tittarelli, Silvia Tagliabue, Massimo Fabbi, Antonio Lavazza.

L'Osservatorio Rivista bimestrale d'informazione scientifica; 3:9-12.2009

## ● **PATENTE DI GUIDA**

Patente di guida: B

## ◆ **ATTIVITÀ COME FORMATORE**

23/10/2023

**Professione Veterinaria e One Health: aggiornamenti su condizionalità, Calssyfarm, biosicurezza e controllo delle malattie negli allevamenti**

Evento organizzato da ordine dei Medici Veterinari di Lodi

09/10/2023

**Aggiornamenti su influenza aviaria nei volatili, nei mammiferi e nell'uomo**

Evento organizzato da UNIMI

01/07/2023

**Il Regolamento (UE) 2016/429 e il principio di "one health": un nuovo approccio alle attività di monitoraggio sanitario, soccorso e recupero della fauna selvatica**

Evento organizzato da ATS Bergamo

14/04/2023

**Requisiti di biosicurezza degli stabilimenti che detengono suini alla luce del Decreto del Mds 28 giugno 2022**

Evento organizzato da Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche

21/04/2022 - 09/06/2022

**ARGOMENTI DI SANITA' PUBBLICA VETERINARIA 2022 - 2<sup>a</sup> Edizione**

Evento organizzato da IZSLER

20/04/2022 - 08/06/2022

**ARGOMENTI DI SANITA' PUBBLICA VETERINARIA 2022 - 1<sup>a</sup> Edizione**

Evento organizzato da IZSLER

**IL PIANO DI MONITORAGGIO SANITARIO DELLA FAUNA SELVATICA IN REGIONE LOMBARDIA: FONDAMENTI E MODALITÀ APPLICATIVE - Edizione Unica**

Evento organizzato da IZSLER

15/03/2019

**PESTE SUINA AFRICANA: LA MALATTIA, LE MISURE DI PREVENZIONE E CONTROLLO NEI SUINI DOMESTICI E SELVATICI - Edizione Unica**

Evento organizzato da IZSLER

**DICHIARAZIONI**

**Dichiarazioni**

Dichiaro di aver acquisito i crediti ECM previsti per il triennio 2020/2022.

Il sottoscritto Mario Chiari dichiara che le informazioni rese nel presente curriculum vitae, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000 sono veritiere. 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. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

*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".*