

INFORMAZIONI PERSONALI

**Marcello Cannistrà**

📍 Via Castone di Rezzonico 4, 43123 Parma, Italia

☎ +393403422362

✉ marcellocannistra@gmail.com

👤 Sesso Maschio | 📅 Data di nascita 18/02/1990 | 🇮🇹 Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente medico veterinario
Servizio Sanità Animale
Azienda U.S.L. di Parma
Distretto Sud-Est

ESPERIENZA PROFESSIONALE

16/09/2020 ad oggi

Dirigente medico veterinario

Servizio Sanità Animale
Azienda U.S.L. di Parma, Distretto Sud-Est

1/09/2018- 15/09/2020

Addetto benessere animale

Consorzio del Formaggio Parmigiano Reggiano, Via Kennedy, 18 - 42124 - Reggio Emilia – Italia,
<http://www.parmigiano-reggiano.it>

1/12/2016- 31/08/2018

Servizio Produzioni Primarie

Borsista Presso l'istituto zooprofilattico sperimentale della Lombardia ed Emilia-Romagna.

Strada Della Faggiola, 1 29027 Località, Gariga PC

Assegnato al Progetto PSR: "Approccio integrato per ridurre il consumo di antibiotici nella produzione del latte destinato alla produzione di formaggi DOP Regionali, contribuendo a diminuire il rischio di insorgenza dei fenomeni di antibiotico-resistenza".

01/02/2016- 30/11/2016

Tecnico veterinario

Agrovit s.r.l.
Via Ro S. Bernardino, 2/4 - 25018 Montichiari (BS)
Area di competenza: Provincia di Torino, Vercelli, Biella, Asti.

1/04/2015-30/06/2015

Assistente medicina interna

Tirocinio presso il Centro Veterinario Torinese di Lungo Dora Colletta n. 147
10153 Torino

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

25/01/2018—17/12/2020

Specialista in Ispezione degli alimenti di origine animale

Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Medicina animale, produzione e salute-MAPS
Viale dell'Università 16, 35020 Legnaro (PD)

Argomento di tesi: "Macellazione speciale d'urgenza: principali cause e idoneità delle carni al consumo umano"

Relatore: Dr. Fiore Enrico, UNIPD

Voto di specializzazione: 110/110 e lode

22/12/2014—26/10/2017

Specialista in Clinica Bovina

Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Scienze Veterinarie Largo Paolo Braccini 2, 10095 Grugliasco, Torino (Italia) <http://www.veterinaria.unito.it>

▪ Argomento di tesi: "La diagnosi rapida di mastite bovina in allevamento per ridurre i trattamenti antibiotici".

Relatore: Prof. Aurelio Cagnasso

Correlatore: Dott.ssa Arrigoni Norma, IZSLER.

Voto di specializzazione: 70/70 e lode

24/10/2018-25/10/2018

Veterinario Aziendale

Corso di formazione del Veterinario Aziendale

Sede ordine medici veterinari di Brescia c/o IZSLER -Via Bianchi, 9 Brescia

11-17 novembre 2016

"Corso di formazione per valutatori/formatori per il benessere animale e la biosicurezza della bovina da latte"

In seguito a verifica dell'apprendimento ha conseguito il titolo di

Valutatore per il benessere animale e la biosicurezza della bovina da latte

Centro di Referenza Nazionale per il Benessere Animale (CReNBA), Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna

13/06/2016-15/06/2016

Corso di formazione: Corso per Auditor/Lead Auditor di Sistemi di Gestione per la Sicurezza Alimentare (UNI EN ISO 22000)

Scuola di Specializzazione in Ispezione degli alimenti di origine animale "G.Tiecco", Teramo.

09/12/2015

Corso Patentino Formatori – 1° Edizione

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini" Via Bianchi, 9 - 25124 Brescia.

18/05/2015-19/05/2015

Corso di formazione: "Auditor/Lead Auditor Sistemi di Gestione (Norma UNI EN ISO 19011:2012 e UNI EN ISO/IEC 17021:2011)"

Scuola di Specializzazione in Ispezione degli alimenti di origine animale "G.Tiecco", Teramo

19/11/2014

Abilitazione Professionale

Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie Via del Taglio 10, 43126 Parma (Italia) www.vet.unipr.it

11/11/2014

Laurea in Scienze Medico-Veterinarie

Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie Via del Taglio 10, 43126 Parma (Italia) www.vet.unipr.it

▪ Argomento di tesi : "Toxoplasma nella filiera del suino pesante : approccio ispettivo".

Relatore: Prof.ssa Adriana Ianieri, docente di Ispezione degli alimenti di origine animale.

Voto di laurea: 108/110

09/2012—09/2013

Programma Erasmus presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Cordoba

Universidad de Cordoba UCO, Facultad de Veterinaria Campus Univ. De Rabanales Ctra. Madrid-Cádiz Km. 396, 14071 Cordoba (Spagna)

09/2004-07/2009

Esami sostenuti e approvati: - Malattie Infettive - Anatomia Patologica - Ostetricia e riproduzione - Anestesiologia e patologia chirurgica generale - Semeiotica medica

Diploma di Maturità Classica

Liceo classico G.D.Romagnosi
 Viale Maria Luigia 1, 43126 Parma (Italia)
 www.liceoromagnosi.org
 Diplomato con votazione 82/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiano				
Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio
Spagnolo	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Competenze comunicative | Ottime capacità a lavorare in gruppo in qualsiasi tipo di situazione lavorativa.

Competenze organizzative e gestionali | Buone competenze comunicative e organizzative acquisite nelle esperienze lavorative. Nel 2018 il Dr. Cannistrà è stato eletto membro del Consiglio dell'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Parma ricoprendo per il triennio 2018-2020 la figura di Consigliere. Nel 2020 il Dr. Cannistrà è stato rieletto membro del Consiglio dell'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Parma e designato Tesoriere per il quadriennio 2021-2024.

Competenza digitale	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Altre competenze | Ottima conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point).

Patente di guida | B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni

Toxoplasma spp nella filiera delle carni suine (2015).

De Berardinis A., Vergara A., Cannistrà M. Industrie Alimentari, anno 54-n.563 dicembre 2015

Avvelenamenti negli animali: valutare l'esperienza per migliorare l'attività di sorveglianza e di intervento (2017).

Garbarino C., Capelli G., Cannistrà M., Arrigoni N., Cammi G., Gibelli L.R., Riccio C., Faggionato E. Praxis veterinaria. Volume XXXVIII-n.3- Settembre 2017

La diagnosi rapida di mastite bovina in allevamento: uno strumento per ridurre i trattamenti antibiotici.

Cannistrà M., Capelli G., Gandolfi P., Cammi M., Idropici E., Garbarino C., Arrigoni N. (2017). Atti Buiatria 2017.

Revisore nella stesura de: "Linee guida: uso dell'antimicrobico nell'allevamento bovino da

latte". (2018)

Arrigoni N., Diegoli G., Lanza G., Lazzaretti G., Miraglia V., Trambajolo G.

<https://www.alimenti-salute.it/content/linee-guida-uso-dellantibiotico-nellallevamento-bovino-latte>

Risk assessment for animal welfare, biosecurity and antimicrobials use (AMU) in 63 Italian dairy herds. (The international Bovine Mastitis Conference, Milano 2018)

Capelli G., Cannistrà M., Scali F., Merialdi G., Garbarino C., Bertocchi L., Alborali L., Trevisi P., Motta V., Salvarani C., Arrigoni N. Atti National Mastitis Council 11-13 giugno 2018

On farm culture for bovine mastitis: a rapid tool to reduce the use of antimicrobials. (The international Bovine Mastitis Conference, Milano 2018)

Cannistrà M., Capelli G., Garbarino C., Merialdi G., Gandolfi P., Idropici E., Arrigoni N. . Atti National Mastitis Council 11-13 giugno 2018

Health management of a salmonellosis outbreak in a dairy farm. (50° Congresso Nazionale Società Italiana di Buiatria e General Meeting of the European College of Bovine Health Management, Bologna 2018)

G. De Lorenzi, M. Cannistrà, G. Capelli, C. Valentini, Y. Gherpelli, M. Tamba, N. Arrigoni, E. Stefani, A. Luppi

A practical approach for reducing antimicrobial usage in dairy herds (50° Congresso Nazionale Società Italiana di Buiatria e General Meeting of the European College of Bovine Health Management, Bologna 2018)

G. Capelli, M. Cannistrà, F. Scali, G. Merialdi, C. Garbarino, L. Bertocchi, L. Alborali, P. Trevisi V. Motta, C. Salvarani, G. Diegoli, N. Arrigoni

Corsi tenuti in qualità di relatore

13/06/2018 **L'uso responsabile dell'antibiotico nell'allevamento suino e bovino da latte.**

Aula Magna, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari, Università di Bologna- Viale G. Fanin 44-46, 40127 Bologna

20/06/2018 **Linee guida per l'uso responsabile dell'antibiotico nell'allevamento bovino da latte.**

Aula Magna- Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Parma, Via del Taglio 10 Parma.

2020 **Sostenibilità e benessere negli allevamenti di bovini da latte destinato alla trasformazione in Formaggio Parmigiano Reggiano**

MODULO 2: Il benessere animale: inquadramento scientifico.

Progetti Assegnato al Progetto PSR: "Approccio integrato per ridurre il consumo di antibiotici nella produzione del latte destinato alla produzione di formaggi DOP Regionali, contribuendo a diminuire il rischio di insorgenza dei fenomeni di antibiotico-resistenza".

Appartenenza a gruppi / associazioni Donatore AVIS dal 2017

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

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il/la sottoscritto Marcello Cannistrà, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae corrispondono a verità.

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

Parma, 06/01/2021

Firma
