

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

Addetto benessere animale

Servizio Produzioni Primarie

Consorzio del Formaggio Parmigiano Reggiano, Via Kennedy, 18 42124
Reggio Emilia, Italia

ESPERIENZA PROFESSIONALE

1/09/2018- ad oggi

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- alla data attuale

Specializzando in Ispezione degli alimenti di origine animale

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

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

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.

23/05/2016

Corso di aggiornamento: La filiera del campionamento dei prodotti di origine animale. Adempimenti, responsabilità, azioni di tutela e garanzie difensive.

Organizzato da:

ISTITUTO IRVEA e S.S.I.C.A.

Presso Camera di Commercio di Parma.

29/04/2016

Corso di aggiornamento: metodiche innovative nella diagnostica per immagini applicata alla riproduzione buiatica (codice n.23562 edizione 1).

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

28/04/2016

Seminario: “Approccio analitico ai controlli ufficiali nel settore lattiero-caseario per ricerca aflatossine M1”.

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, via Bologna, 148 10154.

22/04/2016

Corso di aggiornamento: Il ruolo del Medico Veterinario Libero Professionista nell'attuazione del Piano Sanitario Regionale della Regione Lombardia 2015 – 2018.

Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Polo di Lodi.

09/12/2015

Corso Patentino Formatori – 1°Edizione

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

30/10/2015

Convegno nazionale AIVEMP:

“Controllo e autocontrollo: un approccio integrato per la qualità sanitaria e sostenibilità della filiera del latte”.

Cremona Fiere, Piazza Zelioli Lanzini, 1 - 26100 Cremona

22/10/2015

Convegno: “Le micotossine nella filiera produttiva del latte, della carne e delle uova”

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

09/10/2015

Corso di aggiornamento: la produzione di latte con l'impiego di alimenti italiani non ogm.

Emilcap Mangimi, Hotel Parma e Congressi, Via Emilia Ovest 281/A, Parma

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
27/02/2015	Corso di aggiornamento: Farmaco veterinario e sicurezza alimentare "Salvaguardia della salute animale e umana, normativa, criticità, responsabilità, stato dell'arte, operatori a confronto". Dipartimento di Scienze Veterinarie di Torino Sala convegni MIAC, Fraz. Ronchi (CN).
19/02/2015	Percorso formativo SIVAR in buiatria Corso: corso base di riproduzione bovina Centro Studi E.V. a Palazzo Trecchi, Via Via Trecchi 20, 26100 Cremona
22/01/2015	Percorso formativo SIVAR in buiatria Corso: L'allevamento del vitello de della rimonta Centro Studi E.V. a Palazzo Trecchi, Via Via Trecchi 20, 26100 Cremona
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) Esami sostenuti e approvati: - Malattie Infettive - Anatomia Patologica - Ostetricia e riproduzione - Anestesiologia e patologia chirurgica generale - Semeiotica medica
09/2004-07/2009	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	B1	B1	B1	B1	B1
Sostituire con la lingua	C1	C1	C1	C1	C1

Competenze comunicative | Ottime capacità a lavorare in gruppo in qualsiasi tipo di situazione lavorativa.
Disponibilità a spostamenti per approfondire e migliorare le mie conoscenze e capacità

Competenze organizzative e gestionali | Buone competenze comunicative e organizzative acquisite nelle esperienze lavorative

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.

30/10/2017	<p>Rendicontazione risultati 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".</p> <p>Presso Caseificio Quattro Madonne (Str. Lesignana, 130, 41123 Lesignana MO) Presso Sede Consorzio Parmigiano Vacche rosse (Via F.lli Rosselli 41/2 – 42123, Reggio Emilia)</p>
03/11/2018	<p>Rendicontazione risultati 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".</p> <p>Presso Caseificio Santa Vittoria (Strada Provinciale Chero 45, Carpaneto Piacentino, PC 29013, 29013 Carpaneto piacentino PC)</p>
16/01/2017	<p>Attività di formazione relativa alle le modalità di esecuzione del sopralluogo iniziale sulla rilevazione del farmaco, del benessere e della biosicurezza aziendale, per le aziende partecipanti 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".</p> <p>Presso Caseificio Santa Vittoria (Strada Provinciale Chero 45, Carpaneto Piacentino, PC 29013, 29013 Carpaneto piacentino PC)</p>
18/01/2017	<p>Attività di formazione relativa alle le modalità di esecuzione del sopralluogo iniziale sulla rilevazione del farmaco, del benessere e della biosicurezza aziendale, per le aziende partecipanti 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".</p> <p>Presso Caseificio Quattro Madonne (Str. Lesignana, 130, 41123 Lesignana MO)</p>
20/01/2017	<p>Attività di formazione relativa alle le modalità di esecuzione del sopralluogo iniziale sulla rilevazione del farmaco, del benessere e della biosicurezza aziendale, per le aziende partecipanti 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".</p> <p>Presso Sede Consorzio Parmigiano Vacche rosse (Via F.lli Rosselli 41/2 – 42123, Reggio Emilia)</p>
<p>Progetti</p> <p>Appartenenza a gruppi / associazioni</p> <p>Dati personali</p>	<p>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".</p> <p>Donatore AVIS dal 2017</p> <p>Dati personali</p> <p>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."</p>

ALLEGATI

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, 9/12/2018

Firma
Marcello Cannistrà