

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome GIOVANNI Matteo
Indirizzo MANAROLLA



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) novembre 2001-gennaio 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Milano – DIPAV – via Celoria 10 – 20133 Milano
- Tipo di azienda o settore Università - Ricerca
- Tipo di impiego Attività didattica
- Principali mansioni e responsabilità Esercitazioni pratiche nell'ambito del corso di Patologia Aviare – corso di laurea in Medicina Veterinaria (Prof. Rampin)
Membro della commissione d'esame in Patologia Aviare - corso di laurea in Medicina Veterinaria (Prof. Rampin)

- Date (da – a) 31 ottobre 2004-1 maggio 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Milano – DIPAV – via Celoria 10 – 20133 Milano
- Tipo di azienda o settore Università - Ricerca
- Tipo di impiego incarico di tutorato
- Principali mansioni e responsabilità ricerche bibliografiche e assistenza nella stesura tesi nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Tecnologia e Patologia delle Specie avicole, del Coniglio e della Selvaggina

- Date (da – a) 01 giugno 2005-30 novembre 2009 (48 mesi)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Milano – DIPAV – via Celoria 10 – 20133 Milano
- Tipo di azienda o settore Università - Ricerca
- Tipo di impiego contratti di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità realizzazione progetti di ricerca: attività diagnostica necroscopica ed istopatologica, metodiche istochimiche ed immunoistochimiche, microscopia elettronica, PCR, acquisizione di immagini, raccolta ed elaborazione dati.

- Date (da – a) Ottobre 2011-Gennaio 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Bayer S.p.A.
- Tipo di azienda o settore Azienda Farmaceutica
- Tipo di impiego Consulenza tecnico-scientifica
- Tipo di mansioni e responsabilità Prova zootecnica su broiler, valutazione parametri zootecnici e standard di crescita

• Date (da – a)	23 giugno 2012 – 31 dicembre 2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL MI2
• Tipo di impiego	Veterinario incaricato
Tipo di Impiego	Traduzione
Principali mansioni e responsabilità	Traduttore incaricato dei capitoli “Exotic and Laboratory Animals” e “Poultry” de The Merck Veterinary Manual 10th ed.
Date (da – a)	5 aprile 2013 – 31 luglio 2013
Tipo di Impiego	Veterinario Incaricato
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL Monza e Brianza
Principali mansioni e responsabilità	ATTIVITA' CONNESSE AD AREA A
Date (da – a)	1 luglio 2013 – 7 novembre 2014
Tipo di Impiego	Veterinario Incaricato
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL Milano 2
Principali mansioni e responsabilità	ATTIVITA' CONNESSE AD AREA A
Date (da – a)	10 novembre 2014 – 31 dicembre 2015
Tipo di Impiego	Veterinario Dirigente TD progetto Expo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL Milano
Principali mansioni e responsabilità	ATTIVITA' CONNESSE AD AREA C e B
Date (da – a)	1 gennaio 2016 – 31 dicembre 2017
Tipo di Impiego	Veterinario Dirigente Tempo Indeterminato
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ATS Milano – Città Metropolitana
Principali mansioni e responsabilità	AREA C
Date	01/01/2018 ad oggi
Tipo di Impiego	Veterinario Dirigente distaccato presso U.O. Veterinaria DG Welfare Regione Lombardia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ATS Milano – Città Metropolitana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)	7 febbraio 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano Dottorato di ricerca in Biotecnologie applicate alle Scienze Veterinarie e Zootecniche
Principali mansioni/abilità Qualifica conseguita	Biologia molecolare Dottore di ricerca
Date (da – a)	Gennaio 2012 Giugno 2012
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Canile Sanitario di Milano – tirocinio pratico
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Attività clinica di base del cane e del gatto, anagrafe canina

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	2014-2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	▪ Scuola di Specializzazione in Sanità Animale Igiene e Produzioni Zootecniche Sanità Animale
• Qualifica conseguita	Specialista in Sanità Animale Igiene e Produzioni Zootecniche, votazione 70/70 e lode il 14/07/2017
• Date (da – a)	2005-2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano Scuola di Specializzazione in Tecnologia e Patologia delle Specie Avicole, del Coniglio e della

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Selvaggina patologia e tecnologia dell'allevamento avicunicolo</p> <p>Specialista in tecnologia e patologia delle Specie Avicole, del Coniglio e della Selvaggina, votazione 70/70 e lode il 2/07/2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>marzo-dicembre 2007</p> <p>Nerviano Medical Sciences s.r.l. presso Nerviano Medical Sciences s.r.l. Tutor Scientifico: Dottorssa Anna Maria Giusti</p> <p>Stage formativo di apprendimento di tecniche necroscopiche ed istologiche in studi tossicologici su diverse specie animali con principi di patologia e patologia clinica in studi preclinici di tossicità acuta, subacuta/cronica</p> <p>tirocinante in patologia tossicologica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>gennaio-maggio 2005</p> <p>Università dell'Insubria (Varese) - Dipartimento di Biologia Strutturale</p> <p>Stage pratico finalizzato al perfezionamento delle metodiche di preparazione ed allestimento dei preparati ultramicroscopici</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>13/12/2004</p> <p>Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>Dottorato di Ricerca in Igiene Veterinaria e Patologia Animale/ Patologia delle specie aviarie</p> <p>Dottore di ricerca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>agosto 2003-maggio 2004</p> <p>Avian Medicine Department – University of Georgia – Athens GA (USA) Tutor Scientifico: Prof. T.P.Brown.</p> <p>Stage teorico-pratico in:</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Avian Histopathology (Prof. T.P.Brown – agosto- dicembre 2003) □ Avian Virology (Prof. P. Villegas – agosto-dicembre 2003) □ Avian Diagnostic Microbiology (Prof. P. Thayer – gennaio-maggio 2004) □ Topics in Vaccinology (Prof. A. Woolums – gennaio-maggio 2004)
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>10-14 giugno 2002</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale (Brescia)</p> <p>Corso di Formazione ed Aggiornamento Professionale teorico-pratico in “Genetica Molecolare in Zootecnia”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>maggio 2002</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale (Pavia)</p> <p>Stage presso il laboratorio di virologia e biologia molecolare della durata di un mese – Tutor Scientifico: Dr Simone Magnino</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>settembre-dicembre 2001</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale (Brescia)</p> <p>10° Corso di Formazione Specialistica in “Tecnica dell'Allevamento Avicolo e Patologia Aviare”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>febbraio – luglio 2001</p> <p>Università degli Studi di Milano-Bicocca (Milano)</p> <p>Corso di Perfezionamento in “Biocomunicazione: le nuove risorse per le biotecnologie”</p>

- Date (da – a) maggio 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Veterinario
- Date (da – a) ottobre 2000 – aprile 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tirocinio della durata di 6 mesi presso i laboratori di Citologia Veterinaria, Patologia Aviare, Radiologia Veterinaria e Zootecnia
- Date (da – a) 19/02/2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione laurea in Medicina Veterinaria 110/110 lode
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **indirizzo ispettivo**
 - Qualifica conseguita dottore in Medicina Veterinaria

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **italiana**

ALTRA LINGUA

inglese certificato TOEFL 260/300 (3 maggio 2004)

- Capacità di lettura molto buone
- Capacità di scrittura molto buone
- Capacità di espressione orale molto buone

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Clinica di base del cane e del gatto comprese castrazioni, utilizzo anagrafe animali d'affezione/BDR, bonifiche sanitarie, prelievi ematici nelle principali specie zootecniche, prelievo dell'obex, ispezione al macello di pollame, bovini, suini. Esame necroscopico di specie avicole, lagomorfi ed altri animali domestici. Raccolta di campioni esecuzione e interpretazione esami citologici, istologici, immunoistochimici, batteriologici, parassitologici ed ultramicroscopici. Procedure di isolamento virale su uovo embrionato di pollo. Procedure per la preparazione di campioni e messa a punto protocolli per PCR. Acquisizione ed elaborazione di immagini da preparati istologici, istochimici ed immunoistochimici. Buone conoscenze informatiche: conoscenza dei principali software applicativi in ambiente Windows. Conoscenza del software statistico SPSS per Windows. Utente internet.

Traduttore de "Il Saunders – Point Veterinarie – Dizionario enciclopedico di Medicina Veterinaria" Point Veterinarie Italie, 2005

ALLEGATI elenco aggiornato delle pubblicazioni

Il sottoscritto ai sensi della Legge 196/03 è informato che i dati personali forniti con la presente dichiarazione potranno essere trattati per gli adempimenti connessi all'espletamento delle procedure amministrative relative.

Milano, 07/10/2019

ALLEGATO ELENCO PRINCIPALI PUBBLICAZIONI

1. Scaccabarozzi L, Locatelli C, Pisoni G, Manarolla G, Casula A, Bronzo V, Moroni P. Epidemiology and genotyping of *Candida rugosa* strains responsible for persistent intramammary infections in dairy cows. *J Dairy Sci.* 2011 94: 4574-4577.
2. Manarolla G., Rampin T., Muccioli F., Sironi G. Miopatia degenerativa multifocale del muscolo pettorale superficiale in polli da carne. Atti del 50° convegno della Società Italiana di patologia Aviare, Forlì 7-8 aprile 2011
3. Manarolla G, Saita M, Gallazzi D, Sironi G, Rampin T. Histological and biochemical investigations on hepatic lipidosis in turkeys. (2011) *Archiv für Geflügelkunde* 75 (1): 56–60.
4. Manarolla G, Caserio S, Sironi G, Rampin T. Morphological and Immunohistochemical Observations on Leiomyoma of the Ventral Ligament of the Oviduct of the Hen. (2011) *Journal Comparative Pathology.* 144: 180-186.
5. Pisoni G, D'Amelio P, Sassi F, Manarolla G, Scaccabarozzi L, Locatelli C, Mazzocchi N, Baruscotti M, Difrancesco D, Moroni P. Multinucleated giant cells with an osteoclast phenotype derived from caprine peripheral blood mononuclear cells. *Veterinary Journal.* 2010 Sep 3. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 20822938.
6. Pisoni G, Bertoni G, Manarolla G, Vogt HR, Scaccabarozzi L, Locatelli C, Moroni P. Genetic analysis of small ruminant lentiviruses following lactogenic transmission. *Virology.* 2010 Nov 10;407(1):91-9. Epub 2010 Aug 24. PubMed PMID: 20797752.
7. Radaelli E, Manarolla G, Pisoni G; Balloi A; Aresu L; Sparaciari P; Maggi A, Caniatti M, Scanziani E. Suppurative Adenitis of Preputial Glands Associated with *Corynebacterium mastitidis* Infection in Mice (2010). *Journal of the American Association for Laboratory Animal Science,* 49: 69-74.
8. Manarolla G, Bakonyi T, Gallazzi D, Crosta L, Weissenböck H, Dorrestein GM, Nowotny N. Usutu virus in wild birds in northern Italy (2010). *Veterinary Microbiology,* 141: 159-163.
9. Manarolla G, Pisoni G, Sironi G, Rampin T. Molecular biological characterization of avian poxvirus strains isolated from different avian species (2010). *Veterinary Microbiology,* 140: 1-8.
10. Manarolla G, Pisoni G, Moroni P, Gallazzi D, Sironi G, Rampin T. Adenoviral gizzard erosions in Italian chicken flocks (2009). *The Veterinary Record,* 164: 754-755.
11. Gallazzi D., Manarolla G., Rampin T., Sironi G. Unusual avian mycobacteriosis in commercial brown layers. Proc. Of the 58th Western Poultry Disease Conference, Sacramento, California - March 23-25 2009 pp 113-114
12. Manarolla G, Liandris E, Pisoni G, Sasserà D, Grilli G, Gallazzi D, Sironi G, Moroni P, Piccinini R, Rampin T. Avian mycobacteriosis in companion birds: 20-year survey (2009). *Veterinary Microbiology,* 133: 323-327.
13. Manarolla G, Radaelli E, Pisoni G, Sironi G, Rampin T. Rhabdomyosarcoma of the pectoral muscles of a free-living European robin (*Erithacus rubecula*) (2008). *Avian Pathology,* 37(3): 311-314
14. Donofrio G., Manarolla G., Ravaneti L, Sironi G, Cavirani S, Cabassi CS, Flamini CF, Rampin T "Assessment of bovine herpesvirus 4 based vector in chicken" (2008) *Journal of Virological Methods,* 148: 303-306.
15. Lungu A., Manarolla G., Gallazzi D., Rampin T. Observations on gastric lesions in broiler at slaughterhouse in Italy (2008) *Lucrări Științifice Medicină Veterinară Bucharest ISSN 1222-5304 vol. LIII: 587-591.*
16. Manarolla G., Liandris E., Pisoni G., Moroni P., Piccinini R., Rampin T. *Mycobacterium genavense* and avian polyomavirus co-infection in a European Goldfinch (*Carduelis carduelis*) (2007). *Avian Pathology,* 36(5): 423-426.
17. Lungu A, Rampin T, Manarolla G, Recordati C. Gross lesions in feral pigeons in some cases of organophosphoric acute poisoning (2007)- *Lucrări Științifice Medicină Veterinară Timișoara. - ISSN 1221-5295. - 40: 434-438.*
18. Rampin T., Pisoni G., Manarolla G., Gallazzi D., Sironi G. "Epornitic of avian pox in common buzzards (*Buteo buteo*): virus isolation and molecular biological characterization" (2007). *Avian Pathology,* 36(2): 161-165.
19. Gallazzi D., Manarolla G., Rampin T., Saita M., Sironi G. "Hepatic lipidosis in turkeys: beyond the current pathogenetic hypothesis". Proc. Of the 56th Western Poultry Disease Conference, Las Vegas, Nevada March 26-29 2007
20. Sironi G., Manarolla G., Pisoni G., Recordati C., Rampin T. "Myotropic Avian Leukosis Virus subgroup J Infection in a Chicken" (2006). *Journal of Veterinary Medicine Series B,* 53(7): 347-349
21. Rampin T., Manarolla G., Pisoni G., Recordati C., Sironi G. "Circovirus inclusion bodies in intestinal muscle cells of a canary (2006). *Avian Pathology,* 35(4): 277-279
22. Rampin T., Manarolla G., Recordati C., Sironi G. "Caecal coccidiosis in commercial male turkeys" (2006). *Italian Journal of Animal Science,* 5 (3): 315-317.
23. Sironi G., Manarolla G., Recordati C., Rampin T. "Myotropic avian leukosis virus (ALV) infection in a chicken" (2005). Atti del XXIII convegno dell' European Society of the Veterinary Pathology (ESVP), Napoli, 7-10 settembre 2005: 208.
24. Rampin T., Manarolla G., Recordati C., Longoni C., Sironi G. "Novel type of haemorrhagic hepatitis in guinea fowl" (2005) *The Veterinary Record* 157:776-777
25. Manarolla G., Recordati C., Rampin T., Sironi G., Domeneghini C. "Observation on gizzard erosions in hatching chicks" Proceedings of the workshop on Fundamental Physiology and Perinatal Development in Poultry. *Avian and Poultry Biology Reviews.* 2004 – Special Issue
26. Rampin T., Manarolla G., Recordati C., Longoni C., Sironi G., Sartorelli P., Spagnolo V. "Casi di rottura epatica in giovani faraone" 43° Convegno Annuale Società Italiana Patologia Aviare (S.I.P.A.). 7-8 ottobre 2004 – Forlì
27. Manarolla G., Ferrazzi V., Gallazzi D. "Mycobatteriosi in cardellini mutati" 43° Convegno Annuale Società Italiana Patologia Aviare (S.I.P.A.). 7-8 ottobre 2004 – Forlì
28. Alessandri E., Saita M., Rampin T., Manarolla G. "Avversa reazione vaccinale in tacchini da carne sottoposti a profilassi antinfluenzale" 43° Convegno Annuale Società Italiana Patologia Aviare (S.I.P.A.). 7-8 ottobre 2004 – Forlì
29. Mazzotti E., Duvia S., Recordati C., Manarolla G., Gallazzi D., Grilli G. "Ricerca di *Salmonella* spp. e *Yersinia* spp. in

- conigli con enterite necrotizzante focale regolarmente macellati" (2004) Rivista di Coniglicoltura, 5: 42-43
30. Gallazzi D., Manarolla G. "Impiego della doxiciclina nella malattia cronica respiratoria del pollo e nella sinusite infettiva del tacchino (2003). Rivista di Zootecnia e Veterinaria, 31 (2): 11-18
 31. Rampin T., Manarolla G., Sironi G., Guidarini C., Motta C. "Osservazioni su casi di neuropatia periferica in polli di linea leggera" (2003) Large Animals Review, 9 (6): 69-70
 32. Rondena M., Rampin T., Manarolla G., Longoni C., Montrasi A. "Casi di cheratocongiuntivite da Mycoplasma gallisepticum in pollastre commerciali" (2003) Large Animals Review, 9 (6) 113-114.
 33. Grilli G., Gavazzi L., Manarolla G., Ferrazzi V., Gallazzi D. "Lesioni podali e benessere del broiler: osservazioni preliminari" (2003). Large Animal Review, 9 (6): 125-126
 34. Ceruti R., Gavazzi L., Manarolla G., Stonfer M., Gallazzi D., Grilli G. "Salmonella spp. in broiler flocks and hatcheries in northern Italy: 2 years of bacteriological monitoring. Proc. The 52nd Western Poultry Disease Conference , Sacramento, California, 8-11 Marzo 2003
 35. Rampin T., Bernardi Z., Sironi G., Manarolla G., Natali C., Grilli G. "Primi risultati sulla presenza di enteropatogeni in tacchini commerciali" (2002) Large Animals Review, 8 (6): 71-72
 36. Rampin T., Manarolla G., Sironi G. "Su alcuni casi di avvelenamento da polifluoroetilene (PTFE) in uccelli da gabbia" (2002) Praxis Veterinaria. XXIII, 3: 21-23

MILANO, 07/10/2019