

CURRICULUM VITAE

NOME: FABRIZIO COGNOME : AGNOLETTI

TITOLI DI STUDIO

- Laurea magistrale in Medicina Veterinaria, conseguita il 19/06/1985 presso l'Università degli Studi di Bologna, Facoltà di Medicina Veterinaria, con voto 110 e lode;
- Diploma di abilitazione all'esercizio della professione di veterinario, conseguito nella seconda sessione del 1985 con voto 70/70.
- Diploma di specializzazione in Sanità Pubblica Veterinaria conseguito presso l'Università degli studi di Milano in data 10/07/1992 con voto 70/70.
- Master in "Gestione Integrata nelle Pubbliche Amministrazioni" Executive MBA – Master of business administration - Fondazione CUOA, Altavilla Vicentina (VI) (terza edizione, ottobre 2010 - marzo 2012)
- Diploma in Zooprofilassi (Scuola per la Ricerca Scientifica, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna e Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche, conseguito il 16.12.1986 con punti 100/100). Con borsa di studio nel periodo 11/11/1985 – 31/10/1986.
- Corso annuale di perfezionamento in etologia, con esame finale superato il 20.12.1989, organizzato da facoltà di Medicina Veterinaria di Parma e SCIVAC.

STRUTTURA COMPLESSA - LABORATORIO /UFFICIO DI APPARTENENZA

SCT-2 - Direzione

PROFILO PROFESSIONALE

Dirigente veterinario, direttore della struttura complessa SCT2

PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE E DI STUDIO

- dal 06.11.2006 incarico di direzione della struttura complessa territoriale n. 2 (SCT2) di IZSve
- dal 01.4.2003 al 05.11.2006 incarico temporaneo di dirigente di struttura complessa - direttore Area Territoriale n° 2 "Veneto Orientale" di IZSve
- dal 01.01.1999 al 31.03.2003 responsabile laboratorio di Udine di IZSve
- dal 01.04.94 assegnato alla Sezione Diagnostica di Udine di IZSve
- 31.12.1989 assunzione in ruolo c/o IZS Venetie – Sezione Diagnostica di Padova di IZSve
- 01.04.1987-29.12.1989 presso l'USL n° 12 del Veneto in qualità di veterinario collaboratore di ruolo, area Sanità Animale.
- 01.11.1987-31.08.1988, Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Brescia, borsa di studio avente per argomento "La reattività immunitaria di bovini e suini nella profilassi delle infezioni condizionate".

FORMAZIONE ED ADDESTRAMENTO / PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI

CORSI DI FORMAZIONE ECM

CURRICULUM VITAE

- Treviso, 17.11.2019, Corso ECM “Avvelenamenti animali, un decennio di applicazione di misure nazionali di controllo”
- Legnaro, 11-12 settembre 2019, corso ECM “Gestire e motivare i low performer”
- Corso FAD “Artropodi vettori di patogeni per l’uomo e gli animali. Le zanzare” (15 crediti ECM)
- Evento formativo “L’attività di ricerca corrente in IZSVE. Progetti conclusi nel 2018, finanziati dal Ministero della Salute”, Legnaro 07/06/2019, (5 crediti ECM).
- Corso “Risk management: sistemi modelli e tecniche di gestione nelle aree di rischio specifiche dell’area sanitaria”, Legnaro 25.10.2018 – 20.12.2018 (37,2 crediti ECM).
- Corso FAD “Gestione dei diritti nella comunicazione scientifica open access, dai repository ai social network” (crediti ECM non ancora attribuiti)
- IZS LER, 2018, corso e-learning “Le zoonosi a trasmissione alimentare: aggiornamento sulle fonti, agenti zoonotici e focolai di tossinfezione alimentare (FAD)” (33 crediti ECM)
- Reggio Emilia, 11.10.2018. Convegno ECM “L’antibioticoresistenza in Regione Emilia Romagna”.
- Legnaro, 12.04.2018. Convegno “L’attività di ricerca corrente in IZSVE dei progetti conclusi nel 2017, finanziati dal Ministero della salute”. (7 crediti ECM).
- Legnaro, 23.3.2018. Simposio sulle malattie infettive all’interfaccia uomo-chiroterro. Tatro dell’arte, sorveglianza e progetti di ricerca sul territorio. (7 crediti ECM).
- Corso FAD “Antibiotico resistenza” tenutosi dal 01.05.2017 al 30.04.2018, (5 crediti ECM).
- Teramo, 12.12.2016 Giornata di studio “Il laboratorio nazionale di riferimento per *Listeria monocytogenes*” (7,5 crediti ECM)
- Legnaro 14-15 novembre 2016, “III incontro annuale laboratori rete ENTER-VET” (6,3 crediti ECM)
- Legnaro, 28/9/2016. Corso: “Malattie esotiche: aggiornamenti epidemiologici, diagnosi e protocollo di intervento”. (8 crediti ECM)
- Corso FAD Eduiss “Farmacosorveglianza e valutazione dell’antibioticoresistenza nelle produzioni animali”, svolto nel 2016, (24 crediti ECM)
- Corso blended “Stress lavoro-correlato” svolto dal 22.6.2016 al 30.11.2016 e organizzato da IZSVE. (31,5 crediti ECM).
- 31/05/2016 Convegno “L’IZSVE e la comunicazione della scienza” (7 crediti ECM)
- 06/05/2016, Brescia. Convegno “Le zoonosi nel bacino del Mediterraneo” (4,2 crediti ECM)
- 2015, Corso blended “Il raggiungimento degli obiettivi individuali e aziendali attraverso l’efficace gestione del tempo” (42 crediti ECM)
- 2015, Corso blended “Per un impiego consapevole del farmaco nell’allevamento bovino” (30 crediti ECM)
- 2014, Corso FAD “ABC della BVD Saper gestire la patologia negli allevamenti di bovini”. (10,5 crediti ECM)
- 21 marzo 2013, Brescia, Convegno “Termografia: stato dell’arte e ultimi sviluppi in campo delle specie da reddito e d’affezione” (4,5 crediti ECM)
- Legnaro, 7 maggio-11 giugno 2013, Corso di formazione ECM “Sviluppare competenze progettuali nella ricerca” (50 crediti ECM)
- 06.03.2012, Legnaro, Corso di formazione ECM “Problematiche sanitarie in ambito veterinario: la Besnoitia” (8 crediti ECM)
- 23 Aprile 2012, Legnaro (PD) Corso di formazione “Schmallenberg virus: un nuovo problema sanitario per gli allevamenti europei?” (4,5 crediti ECM)
- 31 maggio -1 giugno 2012, Legnaro (PD) Corso “Presentazione efficace e parlare in pubblico” (18,5 crediti ECM)
- 15 novembre 2012, Legnaro (PD). Convegno “I piani regionali del veneto 2008-2010: risultati, riflessioni e prospettive” (2 crediti ECM)
- 17-18 dicembre 2012, Legnaro (PD). Corso di formazione “Management sanitario: il sistema di valutazione del personale dirigente come strumento per valorizzare la persona” (19,5 crediti ECM)
- 22 marzo 2010, Legnaro, Corso ECM “Produzione e gestione dell’informazione in sanità pubblica veterinaria: introduzione”. (8 crediti ECM)
- 22-23 marzo 2010, Legnaro, Corso ECM “Produzione e gestione dell’informazione in sanità pubblica veterinaria: applicazioni pratiche”. (10 crediti ECM)

CURRICULUM VITAE

- 24 novembre 2010, Roma, partecipazione a convegno “Percorsi di ricerca in sanità pubblica veterinaria: dalle realtà territoriali ad un’Europa senza confini”. (4,5 crediti ECM)
- Legnaro, 26.02.09 Giornata di studio sulla sperimentazione con gli animali. (2 crediti ECM)
- 29/02/2008 Convegno “La malattia emorragica virale del coniglio (RHD): Europa ed Australia, due esperienze a confronto”. IZS Brescia (4 crediti ECM).
- 14/5/2008 “Prospettive di sviluppo delle sezioni diagnostiche dell’IZSVE in relazione ai nuovi fabbisogni territoriali” (8 crediti ECM).
- 04-06 giugno 2008 Legnaro, corso di formazione “La presentazione efficace” (22 crediti ECM)
- 11-13 giugno 2008 – Verona, 9th World Rabbit Congress – Patologia (4 crediti ECM)
- 11-13 giugno 2008 – Verona, 9th World Rabbit Congress – Genetica e patologia digestiva (5 crediti ECM)
- Legnaro, 24.09.08 Corso di formazione “Il sistema di valutazione come miglioramento delle competenze manageriali” (7 crediti ECM)
- Brescia 26.09.2008 Brescia, convegno "Arthropod born viral infection: climate change and globalization correlated risks for Southern Europa" (6 crediti ECM)
- Lodi 17.10.2008 “Benessere animale e qualità delle produzioni cunicole” (3 crediti ECM)
- Sommacampagna (VR), 10.10.2008, giornata di studio “Antibiotico resistenza – impatto sulla salute del maiale e dell’uomo” (2 crediti ECM)
- 01/03/07 Legnaro, corso di formazione “Aggiornamenti sulle malattie vescicolari” (10 crediti ECM)
- 13-14 settembre 2007 Abano terme (PD): III Workshop nazionale di Epidemiologia veterinaria. Nuovi strumenti per lo studio delle malattie. (5 crediti ECM).
- 10/4/2006-12/4/2006, Cison di Valmarino (TV), “L’empowerment per una nuova dimensione organizzativa”, (43 crediti ECM)
- 18-19 gennaio 2005, Legnaro, corso ECM “La gestione del tempo” (10 crediti ECM)
- 13-15 giugno 2005, Legnaro, “... dal fare al comunicare” (8 crediti ECM)
- 30 agosto 2005, Legnaro, corso ECM “Gestione dei rifiuti di laboratorio” (3 crediti ECM)
- 2 dicembre 2005, Soave (VR) Corso ECM “Normativa comunitaria sulla sicurezza alimentare e professione veterinaria: prospettive e cambiamenti” (4 crediti ECM)
- 25 febbraio 2004, Milano, Giornata di studio “Disinfezione, derattizzazione e biosicurezza nell’allevamento avicolo” (2 crediti ECM)
- 07 maggio 2004 Legnaro, convegno “La scrapie e il piano di selezione genetica” (3 crediti ECM)
- 29 maggio 2004, Zuglio (UD), convegno “Epidemiologia veterinaria e sicurezza alimentare: con lo sguardo rivolto al futuro” (5 crediti ECM)
- 4 marzo 2004, Legnaro, corso di formazione “La gestione per processi e l’interfunzionalità” (5 crediti ECM)
- 4-5 ottobre 2004, Legnaro, “Il ruolo del capo intermedio e la gestione delle risorse umane” (11 crediti ECM)
- 15 ottobre 2004, Legnaro, “Interpretazione del dato diagnostico ai fini clinici ed epidemiologici secondo la medicina basata sull’evidenza” (5 crediti ECM)
- 10-12 novembre 2004, Abano Terme (PD), VI Congresso Nazionale SIDiLV (3 crediti ECM)
- 07-marzo 2003, Verona, corso di formazione ECM “L’aborto nei ruminanti: eziologia e diagnosi” (2 crediti ECM)
- 18 aprile 2003, Trieste, convegno ECM “Profilassi ed epidemiologia della rabbia e prevenzione del randagismo” (3 crediti ECM)
- 5-6 maggio 2003, Legnaro “Sicurezza dei lavoratori: documento di valutazione dei rischi – integrazione sistema qualità/sicurezza” (6 crediti ECM)
- 17 settembre 2003, Feltre, seminario di studio (2 crediti ECM) “Le salmonella nell’ambiente e nell’uomo”
- 24-25-26 settembre 2003, Cordenons (PN) Corso per formatori sulle encefalopatie spongiformi trasmissibili degli animali domestici (20 crediti ECM)
- 06-13-20 novembre 2002, Udine, corso di aggiornamento E.C.M. “Il controllo e l’eradicazione della rinotracheite infettiva del bovino nella regione Friuli V.G.” (12 crediti ECM)

CURRICULUM VITAE

CORSI DI FORMAZIONE NON ECM

- Corso “Procedimenti disciplinari: le novità introdotte dalla riforma del pubblico impiego (D.LGS. N. 75/2017) svolto a Legnaro (PD) il 25/09/2018.
- Corso FAD “Codice di comportamento dei dipendenti pubblici in IZSVE” effettuato dal 7.7.2017 al 31.12.2017.
- Legnaro, 2.10.2017, corso di formazione per addetto alla lotta incendi e gestione dell'emergenza. Rischio medio.
- Legnaro, dal 30.5.2014 al 18.3.2015. Corso di formazione “Formazione dei dirigenti – 16 h “
- Legnaro, 8-9 marzo 2016. Corso di formazione degli addetti al primo soccorso.
- Legnaro, 2.10.2014. Corso di formazione “Horizon 2020. Il nuovo programma quadro di finanziamento per la ricerca e l'innovazione: come scrivere una proposta di successo.”
- 2014, Corso FAD “Anticorruzione, trasparenza e codice di comportamento”
- Legnaro, 23 e 26 ottobre 2015. Evento formativo “Anticorruzione – Livello specifico. Responsabilità del pubblico dipendente”.
- Legnaro, 15.11.2013. Evento formativo: La valutazione meritocratica del personale del comparto.
- Thiene, 14.6.2013. Convegno: “Formaggi stagionati: nuove strategie per il miglioramento della qualità e per la valorizzazione degli aspetti nutrizionali”.
- 06.05.2011, Legnaro, corso di formazione “Motivazione e sensibilità a operare in sicurezza”
- Legnaro, 21.6.2010. Evento formativo “La riforma Brunetta”
- 18 maggio 2009 – Legnaro, “La gestione della sicurezza secondo l'attuale normativa”.
- Padova, 1.10.2009 Corso “Multi-gas monitor mod. 1412 orig. Innova”
- Vittorio Veneto, 30.6.2009. Corso “Expert meeting”
- 10 ottobre 2008. Giornata di studio SIPAS su “Antibiotico resistenza. Impatto sulla salute del maiale e dell'uomo”
- Brescia, 29.2.2008. Evento formativo “La malattia emorragica virale del coniglio (RHD): Europa ed Australia, due esperienze a confronto”
- 19 gennaio 2006, Castelfranco V.to (TV), convegno “Il punto sull'influenza aviaria”
- 22.3.2006. Corso di formazione “Privacy”
- 15 dicembre 2005, Legnaro, corso “Una nuova professionalità”
- 11 febbraio 2004. Legnaro, seminario “Aspetti zoonosici dell'influenza aviaria e situazione nel Sud Est Asiatico”
- Milano, 25.2.2004. Giornata di studio “Disinfezione, derattizzazione e biosicurezza nell'allevamento avicolo”
- 9.01.2001 e 3.10.2000 Corso di formazione specialistica “Le norme della serie ISO 9000 e 45000” e “La soddisfazione del cliente”
- Legnaro, 19.9.2001. Corso “Applicazione della legge 241/90 sul procedimento amministrativo: analisi e valutazioni”
- Legnaro, 2.2.2001. Corso “Il contratto integrativo di lavoro”
- 15-18 ottobre 2001, Brescia, Corso “Ambiente e benessere nell'allevamento del coniglio da carne”
- Legnaro, 26.10.2001 Corso “L'introduzione dell'euro”
- Legnaro 20.12.2000, Corso di formazione “Encefalopatia spongiforme bovina”
- 8-11 novembre 2000, Legnaro, Corso di qualifica per valutatori interni del Sistema Qualità nei laboratori.
- 24-26 novembre 1998, Istituto Zooprofilattico Brescia, Corso “Approccio diagnostico alle malattie del coniglio”.
- Legnaro, 5.11.1998 Corso di formazione su “Le nuove disposizioni in materia di organizzazione e rapporti di lavoro nelle Pubbliche Amministrazioni introdotte dal D.Lgs. 80/98”
- 11-12 settembre 1997, Padova, Corso di formazione “Piano di emergenza per peste suina classica e africana”
- Legnaro, 16.12.1997. Corso di formazione “Il controllo di gestione”
- Legnaro, 11.12.1997. Corso “La contabilità finanziaria e la contabilità patrimoniale”

CURRICULUM VITAE

- 1-4 ottobre 1991, Roma, 2° corso ISTISAN per la sicurezza di impiego delle sostanze chimiche nelle produzioni animali.
- 6-7 dicembre 1990, Teramo, seminario su “La pleuropolmonite contagiosa dei bovini”.
- 1989, Altavilla Vicentina (VI), corso CUOA-Regione Veneto di aggiornamento per medici veterinari che abbiano superato il corso di formazione di base. (7 giornate).
- 1989, Brescia, corso di aggiornamento sulla “Gestione e protezione del patrimonio faunistico”. (Durata del corso: 95 ore).
- 1989, Cordenons (PN), corso interregionale di aggiornamento per veterinari in “Coniglicoltura e patologia dei conigli” (durata del corso: 6 giornate)
- 1988, Montebelluna (TV), corso di aggiornamento in “Patologia delle api” (durata: 3 giornate).
- 1988, Montebelluna (TV), corso di aggiornamento in “Residui dei farmaci negli alimenti di origine animale e legislazione” (durata del corso: 2 giornate).
- 1987, Altavilla Vicentina (VI), corso CUOA-Regione Veneto di formazione di base per medici veterinari neo-inseriti (14 giornate).
- 23 settembre - 25 novembre 1986, Brescia, 10° corso di patologia suina e tecnica di allevamento.
- 1986, Brescia, giornate di studio in coniglicoltura (durata del corso: 3 giornate).

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI

- Utrecht, 16-18 aprile 2019. Partecipazione al convegno “International Conference on One-Health Antimicrobial Resistance”.
- Forlì 28-29.3.2019. Partecipazione al LVIII Convegno nazionale SIPA.
- Forlì, 28.3.2019. Partecipazione al convegno “Benessere del coniglio in allevamento in Europa” organizzato dall’Associazione Scientifica Italiana di Coniglicoltura (ASIC)
- Perugia, 7-9 nov. 2018, Convegno nazionale SIDILV (7,7 crediti ECM)
- Madrid (Spain), 21-24 Aprile 2018. 28th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID)
- Roma, 16-19 ottobre 2018. Ninth International Conference on Antimicrobial Agents in Veterinary Medicine (AAVM)
- Forlì. 07.04.2017, Convegno ASIC 2017 “Punti di vista sulla sostenibilità della produzione cunicola”
- Mestre, 09.03.2017, Convegno “Uomo, animali e antibiotici: un triangolo pericoloso”
- Padova 30.09.2016. Convegno ASIC 2016
- Partecipazione ad 8th AAVM Conference, August 23-26, 2016, Budapest
- Partecipazione al 11th World Rabbit Congress, Quingdao, China, 15-18 June 2016
- 27 gennaio 2016, Padova. Convegno: “MALDI-MS in Lab routine and research projects: an update on microorganisms ID”.
- 15-16 aprile 2015, Giornate di coniglicoltura ASIC 2015. Forlì, Italia.
- Verona, 07.02.2014 convegno “Commercio globale in agricoltura. Quali rischi ed opportunità per la sicurezza alimentare”.
- 10-11 aprile 2013, Forlì, Convegno “Giornate di coniglicoltura ASIC 2013”
- Copenhagen (Denmark), 04-07 novembre 2013. Third ASM-ESCMID Conference on methicillin-resistant staphylococci in animals: veterinary and public health implications.
- Sharm El-Sheikh (Egypt), 3-6.09.2012. Partecipazione al 10th World Rabbit Congress
- 8-9 aprile 2011 (Forlì), Giornate di coniglicoltura ASIC 2011
- Roma, 24.11.2010. 2° Convegno nazionale sulla ricerca in sanità pubblica veterinaria: “Percorsi di ricerca in sanità pubblica veterinaria: dalle realtà territoriali ad un’Europa senza confini”.
- Vicenza, 26 febbraio 2010, partecipazione alla conferenza: “Stati generali della veterinaria veneta”
- 10-13 aprile 2010, Vienna partecipazione al 20th European Congress Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (23 crediti)
- 18-21 luglio 2010, Vancouver (Canada). 21st International Pig Veterinary Congress.
- 22-24 settembre 2010, Bled (Slovenia). 3rd International Clostridium difficile Symposium.

CURRICULUM VITAE

- 2-3 aprile 2009, Forlì, Convegno Giornate di coniglicoltura ASIC 2009.
- Verona, 10-13.06.2008. Partecipazione al 9th World rabbit Congress
- 17 ottobre 2008, Lodi. Convegno ASIC 2018 “Benessere animale e qualità delle produzioni cunicole”
- 24-28 agosto 2008 – Praga, 4th International conference on antimicrobial agents in veterinary medicine.
- 6-9 giugno 2007 Maribor (Slovenia) Convegno: 2nd International Clostridium difficile Symposium
- 4 gennaio 2005, Treviso, convegno “Le politiche preventive della Regione del Veneto: bilancio di un quinquennio e prospettive”
- 30 settembre-1 ottobre 2005, Forlì, Giornate di coniglicoltura ASIC.
- 20 aprile 2004, Venezia, convegno “La sicurezza alimentare nel Veneto: il piano regionale”.
- Legnaro, 7.5.2004. Tavola rotonda “La scrapie e il piano di selezione genetica” Venezia, 20.4.2004. Convegno “La Sicurezza alimentare nel Veneto: il piano regionale”
- 24-26 giugno 2004, Cercedilla (Spagna) meeting COST Action 848, gruppo di lavoro “Pathology and Prophylaxis” (WG3) e “Nutrition” (W3-G4)
- 7-10 settembre 2004, Puebla (Messico) 8th World Rabbit Congress
- 10-12 novembre 2004, Abano Terme (PD), partecipazione al VI convegno nazionale SIDiLV
- 7 marzo 2003, Verona, partecipazione al convegno SIVAR “L’aborto nei ruminanti: eziologia e diagnosi”.
- Feltre, 17.9.2003 Convegno “Le salmonelle nell’ambiente e nell’uomo”
- Paris, 19-20.11.2003. Convegno “Journées de la recherche cunicole”.
- 17-18 ottobre 2003, Parma 2nd meeting of the European Concerted action QLK2-CT2001-01267 su “Diagnosis, epidemiology and antibiotic resistance of the genus Clostridium”
- Trieste, 18.04.2003. Convegno “Profilassi ed epidemiologia della rabbia e prevenzione del randagismo”
- 28.02.02-01.03.02, Milano, 3rd Meeting of Workgroup 3 “Pathology and prophylaxis”
- 26 marzo 2002, Legnaro, giornata di studio su “Tubercolosi bovina: reperti ispettivi al macello”.
- 23 novembre 2001, Udine, Convegno “Controllo dell’IBR e della BVD in Friuli V.G.”
- 11 febbraio .2000, Tolmezzo (UD), Convegno “Biotecnologie e prodotti transgenici: se realmente necessarie, quale utilità e quali pericoli per il consumatore?”
- 2 marzo 2000, Udine, aggiornamento su “Paratubercolosi bovina, situazione attuale e prospettive future”
- 4 aprile .2000, Udine, convegno “IBR: strategie di controllo ed eradicazione in Friuli Venezia Giulia”.
- 4-7 luglio 2000, Valencia (Spagna), 7° Congresso Mondiale di Coniglicoltura
- 16 aprile 1999, Verona, Seminario ASSALZOO “Aspetti tecnici e legislativi relativi all’alimentazione degli animali”
- 26 giugno 1999, Tolmezzo, convegno “Riforma sanitaria - atto III”.
- 7 aprile 1998, Padova, Convegno su “Influenza aviare: aggiornamento sui recenti episodi in Italia e attuale situazione mondiale”.
- 7-9 settembre 1998, Adana (Turchia), 2nd International Conference on Rabbit Production in Hot Climates.”
- 5 dicembre 1997, Tolmezzo (UD). Quali scuole di specializzazione per l’accesso ai pubblici concorsi della sanità?
- 15 giugno 1996, Legnaro (PD), convegno sulle “Recenti acquisizioni su: BVD/MD diarrea virale/malattia delle mucose”.
- 30 settembre -3 ottobre 1992, Venezia, XLVI convegno nazionale SISVET.
- 1-2 marzo 1990, Mantova, 17° meeting annuale S.I.P.A.S.
- 23 febbraio 1990, Milano, Convegno di aggiornamento sulla rabbia.
- 28 giugno 1990, Padova, convegno su “Igiene, sanità e benessere del cavallo negli ippodromi”.
- 8-11 ottobre 1986, Perugia, 9° simposio internazionale W.A.V.M.I. (World Association of Veterinary Microbiologists, Immunologists and Specialists in Infectious Diseases).
- 29 settembre - 1 ottobre 1988, Mantova, XLII convegno nazionale SISVET

ALTRE ATTIVITA’

CURRICULUM VITAE

RELAZIONI A INVITO – DOCENZE

- Relatore a convegno ECM “Aggiornamenti sulla patologia del coniglio”. Brescia, 25.10.2019
- Relatore al convegno ECM “Uso e abuso degli antibiotici negli umani e negli animali. Verona, 20.09.2019 (2 crediti ECM).
- Sommacampagna (VR). Docenza al corso ECM “Itinerari innovativi in medicina veterinaria preventiva: le sfide che attendono la professionalità veterinaria, protagonista nei sistemi di allevamento ed in igiene urbana animale”. Sommacampagna (VR), 09 maggio-6 giugno 2019 (4 crediti ECM).
- Relatore al corso ECM “Valorizzazione delle produzioni cunicole attraverso lo sviluppo di un percorso sanitario condiviso”, Legnaro 9.05.2019 (5 crediti ECM).
- Relatore al corso ECM “Comunicazione del rischio in sanità pubblica veterinaria e sua percezione nell’utenza. Il caso antiobiotico-resistenza”, svoltosi a Mestre (VE) nel periodo 08-22 ottobre 2018 e organizzato dall’Az. ULSS3 del Veneto (8 crediti ECM).
- Relatore al Workshop “Superbugs: strumenti di intervento nell’era post-antibiotica. Strategie future per un problema attuale”, Verona, 13 luglio 2018.
- Relatore al corso ECM “Argomenti di sanità pubblica veterinaria” organizzato dall’ULSS2 del Veneto, tenutosi a Montebelluna (TV) il 20.06.2018 (1,5 h di lezione sul tema “Utilizzo del farmaco in conigliocultura e resistenza microbica” (3 crediti ECM).
- Docenza al Corso di perfezionamento in Antibiotico-resistenza: approccio one health dal laboratorio alla pratica clinica e veterinaria, Università di Verona – 27.04.2018 (2 h di lezione su *S. aureus*: il modello coniglio)
- Relatore al seminario di chiusura del corso “Programma di interventi urgenti per la prevenzione e la lotta contro l’AIDS contenimento delle resistenze batteriche”, organizzato dalla Fondazione SSP. Treviso, 18.1.2018 (6 crediti ECM)
- Docente nel corso di aggiornamento “Aggiornamenti tecnico-scientifici: Bluetongue, PFAS, RHD” svolto a Legnaro il 13/11/2017 (1 credito ECM).
- Relatore al corso “Patologia del coniglio”, Università di Bari, 24.11.2017 con 3 h di lezione su patologie enteriche del coniglio e stafilococchi (6 crediti ECM)
- Relatore al convegno “L’attività di ricerca corrente in IZSVE dei progetti conclusi nel 2016, finanziati dal ministero della salute”, Legnaro 14/06/2017.
- Relatore al corso di formazione “L’attività di ricerca corrente in IZSVE. I progetti conclusi nel 2014 finanziati dal Ministero della Salute.”, tenutosi a Legnaro il 30.6.2015.
- Docente al Corso di formazione “Patologie multifattoriali nella fase di ingrasso del coniglio e antibiotico-resistenza” organizzato dall’Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Padova – Lezione: “Diagnosi delle patologie enteriche del coniglio” e Lezione: “Modalità di valutazione della sensibilità antimicrobica e antibiotico-resistenza”. Padova, 12 giugno 2014. (4 crediti ECM).
- Docente alla “Giornata regionale della sicurezza e qualità delle cure 2014” Udine, 09.10.2014 organizzato dalla Az. Osped. Universitaria di Udine e e dalla regione FVG. (relazione “Antimicrobial stewardship in FVG: la resistenza antimicrobica negli animali e l’uso consapevole del farmaco veterinario”).
- Docente al “Corso specialistico in patologia del coniglio”, organizzato dalla Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche di Brescia. Lezioni: “Patologie enteriche di natura batterica e metodi diagnostici” e “Resistenze batteriche agli antimicrobici e aspetti di sicurezza alimentare”. Brescia, 16 ottobre 2014 (6 crediti ECM)
- Docente convegno ECM “Esperienze e proposte di gestione e controllo delle malattie trasmesse da alimenti (MTA)” organizzato dall’Az. USL n. 5 Palmanova (UD). Lezione: “Il supporto di laboratorio alle indagini epidemiologiche nei casi di MTA”, Palmanova (UD), 2014 (2 crediti ECM).
- Docente nel corso blended “La diagnostica per immagini”, organizzato da IZSve e tenutosi a Legnaro dal 11.11.2014 al 15.12.2014 (1 credito ECM).
- Relatore al convegno “Benessere del coniglio allevato industrialmente: aspetti pratici e orientamenti per la normativa” organizzato dall’IZS Lombardia ed Emilia Romagna e svoltosi a Brescia il 24/09/2013. Lezione: “Controllo dell’ambiente, management e profilassi per il benessere del coniglio allevato” (1 credito ECM).

CURRICULUM VITAE

- Relatore al convegno annuale ASIC “Nuove sfide sanitarie nella conigliicoltura moderna“, Villorba (TV), 20.04.2012. Relazione: Tecnologie innovative per la ricerca e la diagnostica in ambito cunicolo” (1 credito ECM)
- Relatore al convegno “Questioni di sanità pubblica veterinaria: il contributo della ricerca IZSVE”, Legnaro (PD), 06.07.2012 (1 credito ECM) relazione: “Come e in quale misura l’ambiente incide sul benessere animale del coniglio da carne?”
- Relatore al corso di formazione specialistica in “Tecnica dell’allevamento e patologia del coniglio”, Brescia, 17 ottobre 2012 (organizzato dalla Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche di Brescia e dall’ASIC). Lezione: Principali malattie batteriche (2 crediti ECM).
- Relatore al seminario “Conigliicoltura: aspetti zootecnici e sanitari”, svolto il 22/01/2010 presso l’Università di Bologna, facoltà di Medicina Veterinaria, Scuola di specializzazione in sanità animale, allevamento e produzioni zootecniche.
- Relatore al Novartis Animal Health Pre-seminar, IPVS 2010, Victoria (Canada), 17 luglio 2010, con relazione: “Genetic characterization and antimicrobial susceptibility of *Clostridium perfringens* isolates from neonatal piglets”.
- Docente al Corso di formazione specialistica in patologia del coniglio. Brescia, 15 ottobre 2010, organizzato dalla Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche di Brescia e dall’ASIC. Lezione: Resistenze batteriche ed aspetti di sicurezza alimentare e Patologie enteriche di natura batterica e metodi diagnostici (6 crediti ECM).
- Docente al corso di formazione “Benessere degli animali da reddito in allevamento” organizzato da Az. USL n. 4 “Medio Friuli”, Udine, 18.11.2010. Lezione: “Il benessere dei conigli” (2 crediti ECM)
- Docente al Corso di formazione specialistica in patologia del coniglio. Bari, 13 febbraio 2009, organizzato dalla Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche di Brescia e dall’ASIC. Lezioni: Resistenze batteriche ed aspetti di sicurezza alimentare e Patologie enteriche di natura batterica e metodi diagnostici. (12 crediti ECM).
- Relatore all’evento formativo “Percorso diagnostico-assistenziale delle infezioni da *Clostridium difficile* (ICD): esperienze a confronto”. Organizzato da Servizio Sanitario Regionale Emilia-Romagna, 9.10.2009.
- Docente presso la Scuola di Specializzazione in “Tecnologia e patologia delle specie avicole del coniglio e della selvaggina”, Università degli studi di Milano, Seminario: *Stafilococchi nel coniglio*. 27.02.08, Milano
- Docente al Corso di formazione specialistica in alimentazione e patologia del digerente del coniglio. Brescia 31 ottobre 2008, organizzato dalla Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche di Brescia e dall’ASIC. Lezione: Metodi diagnostici delle patologie enteriche e Sicurezza alimentare e monitoraggio dei residui. (3 crediti ECM)
- Docente al corso di formazione per tecnici di laboratorio “L’attività tecnico-scientifica dell’IZSVE”, Legnaro 24 settembre, 24-25 settembre 2007 (2 crediti ECM)
- Relatore al corso “La conigliicoltura italiana: attualità e prospettive” Legnaro 26 gennaio-2 marzo 2006, organizzato da IZS Sperimentale delle Venezie. (4 crediti ECM)
- Docente al 2° Corso di conigliicoltura “Qualità e sicurezza delle carni cunicole”, Brescia 30 giugno 2006, organizzato dalla Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche di Brescia e dall’ASIC. (2 crediti ECM)
- Relatore al convegno “Allevamento cunicolo: dalla vigilanza sanitaria alla collaborazione zootecnica” organizzato dall’ASL 17 di Saluzzo (CN), 1 aprile 2005, Moretta (CN) (2 crediti ECM)
- Docente al Corso di formazione specialistica in tecnica dell’allevamento e patologia del coniglio, Brescia 19.11.2004, argomento: “Principali patologie batteriche batteriche” organizzato dalla Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche di Brescia e dall’ASIC. (2 crediti ECM).
- Docente presso la Scuola di Specializzazione in “Tecnologia e patologia delle specie avicole del coniglio e della selvaggina” Università degli studi di Milano, Seminario: *Clostridiosi e infezioni da S.aureus nel coniglio*, 22.12.04, Milano
- 4 ore di docenza nell’ambito di un corso di aggiornamento professionale per conigliicoltori “Fattori gestionali ed innovazioni tecniche per il miglioramento del benessere animale e la riduzione dell’impatto ambientale” organizzato dall’Associazione Produttori Zootecnici del Friuli V.G., svolto a Fagagna (UD) in data 14.11.03. Argomento: “Il controllo delle principali patologie del coniglio d’allevamento”.

CURRICULUM VITAE

- 8 ore di docenza nell'ambito del corso FSE 042/2000 "Esperto Coniglicoltore" organizzato dal CIPAT VENETO a Castelfranco V.to (TV) in data 06.06.2002 e 17.06.2002. Argomenti: "Momenti e fasi di rischio patologico; patologia condizionata" e "Diagnosi, profilassi e terapia dei disturbi della fertilità".
- 10 ore di docenza nell'ambito del corso "Malattie Esotiche" organizzato dall'ASL n° 4 "Medio Friuli" nei giorni 28 settembre, 24 ottobre e 28 novembre 2000 a Basaldella di Campoformido.
- 8 ore di docenza nell'ambito del corso "Definizione di un protocollo operativo per emergenze causate da malattie esotiche dei volatili" organizzato dall'ASL n° 4 "Medio Friuli" nei giorni 26.8.99. e 18.11.99 a Basaldella di Campoformido.

ATTIVITA' DI RICERCA

Si elencano i progetti di ricerca in cui il sottoscritto è stato coinvolto in qualità di responsabile scientifico o come responsabile di unità operativa.

- Unità operativa progetto "Sorveglianza dei batteri multiresistenti nell'interfaccia uomo-animale in Friuli Venezia Giulia" anni 2018-2019 (finanziamento 126.676 €)
- Responsabile scientifico ricerca corrente IZS VE 15/16 "Indagine sul contributo del bovino allevato al mantenimento e alla diffusione di cloni di *Listeria monocytogenes* patogeni per l'uomo" (finanziamento 100.507 €)
- Responsabile scientifico ricerca corrente IZS VE 01/17 "Possiamo ridurre il consumo di antimicrobici per produrre alimenti? Dal monitoraggio delle resistenze batteriche al miglioramento dei sistemi di prevenzione per utilizzare meno antimicrobici e contenere l'antibiotico-resistenza nell'allevamento industriale" (finanziamento 86.460 €)
- Responsabile UO progetto CCM-FVG/2015 "Il modello One-Health per il contenimento delle resistenze microbiche di possibile origine zoonosica" (finanziamento 45.000€)
- Responsabile scientifico ricerca corrente IZS VE 12/14 "Migliorare l'efficacia della sorveglianza IZSVE verso le resistenze batteriche agli antimicrobici ed altri rischi emergenti in sanità pubblica (finanziamento 386.650 €).
- Unità operativa ricerca corrente IZS VE 02/2013 "Sviluppo di un piano di sorveglianza nei confronti della mastite in allevamenti di vacche da latte" (finanziamento 104.500 €).
- Responsabile scientifico ricerca corrente IZS VE 20/2012 "Indirect evaluation of rabbit welfare by antimicrobial consumption and antimicrobial resistances monitoring in farms for meat production" (finanziamento 64.240 €).
- Responsabile scientifico progetto CIQUAS (Coniglio italiano di qualità superiore), 2011, finanziato dal MPAAF (finanziamento 680.000 €)
- Responsabile scientifico ricerca corrente IZS VE 13/2010 "Characterization of *Clostridium difficile* isolates from dogs to investigate on the epidemiological link between animals and human infections" (finanziamento 148.500 €).
- Responsabile scientifico ricerca corrente IZS VE 01/2009 "Applicazione della PFGE, ricerca di geni di virulenza e analisi del polimorfismo della proteina A in ceppi di *Staphylococcus aureus* isolati da conigli da carne, con finalità epidemiologiche e diagnostiche. (finanziamento 169.400 €)
- Responsabile scientifico ricerca corrente IZS VE 01/2008 "Valutazione di alcuni parametri ambientali in allevamenti di conigli da carne e correlazione col benessere animale" (finanziamento 180.000 €)
- Responsabile scientifico ricerca corrente IZS VE 21/2007 "Studio quali-quantitativo della flora batterica intestinale del coniglio mediante PCR Real-Time" (finanziamento: 92.400 €)
- Responsabile scientifico ricerca corrente IZS VE 11/2006 dal titolo "Sviluppo di un vaccino ricombinante a subunità per l'immunizzazione del coniglio nei confronti di *Clostridium spiroforme*".
- Unità operativa ricerca corrente IZS VE 03/2005 dal titolo "Valutazione di metodi sierologici e virologici di indagine dello stato sanitario nei confronti dell'E.B.H.S. (European brown hare syndrome), ricerca di marker di patogenicità in *E. coli* e fattori di farmaco resistenza in isolati batterici della lepre comune (*Lepus europaeus*) in Friuli Venezia Giulia".

CURRICULUM VITAE

- Unità operativa ricerca corrente IZS VE 10/2005 dal titolo “Valutazione della prevalenza e della circolazione del virus PRRS all’interno degli allevamenti suini veneto-friulani e caratterizzazione biomolecolare degli isolati di campo”
- Responsabile scientifico ricerca corrente IZS VE 1/2005 dal titolo “Sviluppo di tecniche innovative per la diagnosi di infezioni virali e batteriche del coniglio”
- Unità operativa ricerca corrente IZS ME 01/2004 dal titolo “Biocontrollo delle colibacillosi cunicole da E.coli Epec mediante l’uso di batteriofagi litici”
- Unità operativa ricerca corrente IZS VE 07/2004 dal titolo “Sviluppo e standardizzazione di metodiche di biologia molecolare per la diagnosi di alcune malattie infettive di interesse veterinario”
- Responsabile scientifico ricerca corrente IZS VE 02/2004 dal titolo “Indagine sulla diffusione e sulla patogenicità dei biotipi di *S.aureus* circolanti negli allevamenti cunicoli intensivi del Triveneto” (finanziamento 48.750 €)
- Unità operativa ricerca corrente IZS LER 20/2003 dal titolo “Sviluppo di metodiche di laboratorio avanzate per la diagnosi e tipizzazione del virus della Mixomatosi del coniglio”
- Unità operativa ricerca corrente IZS LER 25/2003 dal titolo “Prevalenza e diffusione di ceppi varianti di Rabbit Haemorrhagic Disease (RHD) e di Rabbit Calicivirus (RCV) negli allevamenti cunicoli italiani”
- Responsabile scientifico ricerca corrente IZS VE 05/2003 dal titolo “Studio dell’eziologia delle sindromi enteriche del coniglio: caratterizzazione fenotipica e genotipica dei principali patogeni batterici isolati in corso di enteropatia” (finanziamento 100.000 €)
- Unità operativa ricerca corrente IZS VE 4/2001 dal titolo “Monitoraggio dell’antibiotico resistenza in patogeni animali ed agenti di zoonosi isolati nel territorio delle Venezia”

PUBBLICAZIONI

RIVISTE INTERNAZIONALI

1. Rosa N.M., **Agnoletti F.**, Lollai S., Tola S., 2019. Comparison of PCR-RFLP, API® 20 Strep and MALDI-TOF MS for identification of *Streptococcus spp.* collected from sheep and goat milk samples. *Small Ruminants Research* 180 (2019), 35-40.
<https://doi.org/10.1016/j.smallrumres.2019.09.023>.
2. Barberio A., Mazzolini E., Dall’Ava B., Rosa G., Brunetta R., Zandonà L., Drigo I., Moschioni C., Guolo A., Bonamico S., Busa A., Segalin C., Biasio L., Moroni P., **Agnoletti F.**, 2019. A longitudinal case study on the dissemination of ST398 methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* within a dairy cow herd. *Foodborne Pathogens and Diseases*. Accepted (28 April, 2019)
3. **Agnoletti F.**, Arcangeli G., Barbanti F., Barco L., Brunetta R., Cocchi M., Conedera G., D’Este L., Drigo I., Spigaglia P., Mazzolini E., 2019. Survey, characterization and antimicrobial susceptibility of *Clostridium difficile* from marine bivalve shellfish of North Adriatic Sea. *Int. J. Food Microbiol.* 298,74-80. <https://doi.org/10.1016/j.ijfoodmicro.2019.03.003> (doi: 10.1016/j.ijfoodmicro.2019.03.003)
4. Badagliacca P., **Agnoletti F.**, Drigo I., Merildi V., Lopes F., Pompili C., Mangone I., Scacchia M., Tonelli A., Masson L. 2018. Virulence gene profiles of rabbit enteropathogenic *Escherichia coli* strains isolated in Northern Italy. *Vet Ital.* 2018 Sep 30;54(3):189-196. doi: 10.12834/VetIt.859.4260.2.
5. Bano L., Tonon E., Drigo I., Pirazzini M., Guolo A., Farina G., **Agnoletti F.**, Montecucco C., 2018. Detection of *Clostridium tetani* neurotoxins inhibited in vivo by botulinum antitoxin B: potential for misleading mouse test results in food control. *Toxins (Basel)* 10(6):10.3390/toxins10060248.
6. Di Martino G., Crovato S., Pinto A., Dorotea T., Mascarello G., Brunetta R., **Agnoletti F.**, Bonfanti L., 2018. Farmers’ attitudes towards antimicrobial use and awareness of antimicrobial resistance: a comparative study among turkey and rabbit farmers. *Int. J. Animal. Sci.* <https://doi.org/10.1080/1828051X.2018.1504236>

CURRICULUM VITAE

7. **Agnoletti F.**, Brunetta R., Bano L., Drigo I., Mazzolini E. (2018). Longitudinal study on antimicrobial consumption and resistance in rabbit farming. *Int J Antimicrob Agents*. 2018 Feb;51(2):197-205. doi: 10.1016/j.ijantimicag.2017.10.007. Epub 2017 Oct 27. PMID:29111433
8. Bano L., Drigo I., Tonon E., Pascoletti S., Puiatti C., Anniballi F., Bruna A., Lista F., Montecucco C., **Agnoletti F.** (2017). Identification and characterization of *Clostridium botulinum* Group III field strains by matrix-assisted laser desorption-ionization time-of-flight mass spectrometry. *Anaerobe* 48, 126-134.
9. Giovanardi D., Drigo I., De Vidi B., **Agnoletti F.**, Viel L., Capello K., Berto G., Bano L. (2016). Molecular characterization of *Clostridium perfringens* strains isolated from diseased turkeys in Italy. *Avian Pathology* DOI:10.1080/03079457.2016.1160364
10. Drigo I., Mazzolini E., Bacchin C., Tonon E., Puiatti C., Bano L., Spigaglia P., Barbanti F., **Agnoletti F.**, 2015. Molecular characterization and antimicrobial susceptibility of *Clostridium difficile* isolated from rabbits raised for meat production. *Vet Mic.*181, 303-307.
11. Bano L., Drigo I., Tonon E., Berto G., Tavella A., Woudstra C., Capello K., **Agnoletti F.** (2015) Evidence for a natural humoral response in dairy cattle affected by persistent botulism sustained by non-chimeric type C strains. *Anaerobe*, 36:25-29.
12. Segato G., Biancotto G., **Agnoletti F.**, Berto G., Montesissa C., Benetti C. (2015). In vivo studies to highlight possible illegal treatments of rabbits with carbadox and olaquinox. *Food Additives and Contaminants, Part A Chem Anal Control Expo Risk Assess*, 31 (12):1976-1991.
13. Berto G., **Agnoletti F.**, Drigo I., Tonon E., Vascellari M., Fracas V., Bano L. (2015) Clostridial co-infection episodes in commercial laying hens. *Avian Pathol.* 44(3):200-203.
14. Spigaglia P., Drigo I., Barbanti F., Mastrantonio P., Bano L., Bacchin C., Puiatti C., Tonon E., Berto G., **Agnoletti F.** (2015). Antibiotic resistance patterns and PCR-ribotyping of *Clostridium difficile* strains isolated from swine and dogs in Italy. *Anaerobe*. 2015 Feb;31:42-6. doi: 10.1016/j.anaerobe.2014.10.003. Epub 2014 Oct 12. PMID: 25316022
15. **Agnoletti F.**, Mazzolini E., Bacchin C., Bano L., Berto G., Rigoli R., Muffato G., Coato P., Tonon E., Drigo I. (2014). First reporting of Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) ST398 in an industrial rabbit holding and in farm-related people. *Veterinary Microbiology* 170, 172-177.
16. Cocchi M., Vascellari M., Gallina A., **Agnoletti F.**, Angeletti R., F. Mutinelli. (2010). Canine nephrotoxicosis induced by melamine-contaminated pet food in Italy. *J.Vet.Med.Sci.* 72:103-107.
17. Gallina G., Lucatello L., Drigo I., Cocchi M., Scandurra S., Agnoletti F., Montesissa C. (2010). Kinetics and intrapulmonary disposition of tilmicosin after single repeated oral bolus administration to rabbits. *Vet.Res. Commun.*, 34, S69-S72
18. **Agnoletti F.**, Ferro T., Guolo A., Marcon B., Cocchi M., Drigo I., Mazzolini E., Bano L. (2009). A survey of *Clostridium spiroforme* antimicrobial susceptibility in rabbit breeding. *Vet. Microbiol.* 136, 188-191.
19. Cocchi M., Vascellari M., Gallina A., Angeletti R., **Agnoletti F.**, Mutinelli F. (2009). Renal failure in dogs in Italy associated with melamine-contaminated pet food. *The Veterinary Record*, 407-408.
20. Bano L., Drigo I., Bacchin C., Marcon B., Cocchi M., Bonci M., Vascellari M., **Agnoletti F.** (2009). Application of a PCR method for the diagnosis of ulcerative enteritis: preliminary results. *Ital. J. Anim. Sci.*, 8, 757-760.
21. Drigo I., **Agnoletti F.**, Bacchin C., Guolo A., Cocchi M., Bonci M., Bano L. (2009). Diffusion of *Clostridium perfringens* NetB positive strains in healthy and diseased chickens. *Ital. J. Anim. Sci.*, 8, 761-764.
22. Bonci M., Drigo I., **Agnoletti F.**, Cocchi M., Guolo A., Bano L. (2009). Outbreak of pseudotuberculosis in commercial guinea fowls (*Numida meleagris*). *Ital J. Anim. Sci.*, 8, 793-796.
23. L. Bano, G. Merialdi, P. Bonilauri, G. Dall'Anese, K. Capello, D. Comin, G. Cattoli, V. Sanguinetti, D. J. Hampson and **F. Agnoletti** (2008). Prevalence, disease associations and risk factors for colonization with intestinal spirochaetes (*Brachyspira* spp.) in flocks of laying hens in north-eastern Italy. *Avian Pathology*, 37:3, 281-286.
24. Drigo I., Bacchin C., Cocchi M., Bano L., **Agnoletti F.** (2008) Development of PCR protocols for specific identification of *Clostridium spiroforme* and detection of binary-toxin genes in stool specimens and bacterial isolates. *Vet. Microbiol.* 131, 414-418.
25. Drigo I., **Agnoletti F.**, Bacchin C., Bettini F., Cocchi M., Ferro T., Marcon B., Bano L. (2008). Toxin genotyping of *Clostridium perfringens* field strains isolated from healthy and diseased

CURRICULUM VITAE

- chickens. Italian Journal of Animal Science, 7, 397-400.
26. **Agnoletti F.**, Bacchin C., Bano L., Passera A., Favretti M., Mazzolini E. (2007) Antimicrobial susceptibility to zinc bacitracin of *Clostridium perfringens* of rabbit origin. World Rabbit Sci. 15:19-22.
 27. Bano L., Natale A., Vascellari M., Comin D., Mutinelli F., **Agnoletti F.** (2005) First report of parasitic esophagitis by *Streptocara incognita* in muscovy ducks (*Cairina moschata domesticus*) in Italy. Avian Disease 49:298-300.
 28. Nardelli S., **Agnoletti F.**, Costantini F., Parpaiola R. (1996): Diagnosis of Rabbit Haemorrhagic Disease (RHD) and European Brown Hare Syndrome (EBHS) by indirect sandwich polyclonal ELISA. J.Vet.Med. B **43** , 393-400.
 29. Ponti W., Amadori M., **Agnoletti F.**, Bonizzi L., Peri E., Caldora C. (1989): Characterization of some parameters of non-specific immunity in beef cattle (II). J.Vet. Med. **36**, 402-407.

RIVISTE NAZIONALI

1. Bonci M., Bano L., **Agnoletti F.**, Monaco F., Calistri P., Gaspari L., Bonfanti L., Ceglie L., Marangon S., Nardelli S. (2012). Prima segnalazione di virus Schmallenberg in Italia. Buiatria, 7 (1), 17-23.
2. **Agnoletti F.**, Bonci M., Drigo I., Bano L. (2010). Sensibilità agli antimicrobici di *Clostridium perfringens* isolato da conigli da carne. Summa, 6, 43-48.
3. Bano L., Bonci M., Drigo I., Tonon E., Mazzolini E., Carminato A., Granato A., Ceglie L., Natale A., Zanette G., **Agnoletti F.** (2010). Episodi d'ipofertilità della bovina da latte associati ad infezioni dell'apparato genitale da *Histophilus somni*: prime segnalazioni in Italia. Large Animal Review, 17, 171-176.
4. **Agnoletti F.**, Bacchin C., Bano L., Guolo A., Passera A., Favretti M., Mazzolini E. (2007) *Clostridium perfringens*, sensibilità alla zinco bacitracina. Rivista di Coniglicoltura, 1, 16-17.
5. Mazzolini E., Passera A., Deotto S., Bano L., Tisato E., Bacchin C., Guolo A., Cattoli G., **Agnoletti F.** (2007). Virulenza di *Escherichia coli*. Rivista di Coniglicoltura, 1, 18-19.
6. Bano L., Meriardi G., Bonilauri P., Cattoli G., Sgardoli G., **Agnoletti F.** (2006) Isolamento di *Brachyspira pilosicoli* da episodi di enterite nel cane. Summa, gennaio/febbraio 2006 pp. 11-14.
7. **Agnoletti F.** (2006) Le resistenza ai farmaci, un problema aperto. Rivista di coniglicoltura. Marzo/aprile 2006, 11-13.
8. **Agnoletti F.**, Bano L., Cocchi M., Mazzolini E. (2006). Aggiornamenti sulle enteriti batteriche del coniglio. Riv. Zoot. Vet., vol. 34, n. 1, 2006, pp 29-38.
9. Grilli G., Ferrazzi V., **Agnoletti F.**, Piccirillo A., Pisoni A.M., Gallazzi D. (2006). La patologia enterica nel coniglio da carne allevato in Italia. Riv. Zoot. Vet., vol. 34, n. 1, 2006, pp 51-56.
10. **Agnoletti F.** (2005). Patologia e controllo igienico-sanitario. Rivista di Coniglicoltura n° 2, marzo-aprile 2005, pp 26-28.
11. Grazioli S., Scicluna M.T., **Agnoletti F.**, Guercio A., Brocchi E., Capucci L. 2000. Uso di anticorpi monoclonali nella diagnosi epidemiologica del Rabbit Hemorrhagic Disease Virus (RHDV). La Selezione Veterinaria.S161-S166.
12. Mazzolini E., **Agnoletti F.**, Friso S. (1997): Farmaco-sensibilità dei Micoplasmi respiratori del bovino. Obiettivi e Documenti Veterinari **1** , 61-66.
13. Mazzolini E., **Agnoletti F.**, Friso S., Perin R. (1996): Micoplasmosi respiratorie del bovino. Obiettivi e Documenti Veterinari **11**, 75-79.
14. Mazzolini E., Friso S., **Agnoletti F.** (1996): Farmaco-sensibilità di *Mycoplasma bovis* e *Mycoplasma alkalescens*. Obiettivi e Documenti Veterinari **12** , 55-59.
15. Mazzolini E., Ceccato C., **Agnoletti F.** Friso S. (1993): Artriti da micoplasmi in vitelloni da carne. Summa **10** , 61-63.
16. **Agnoletti F.**, Mutinelli F., Mazzolini E., Carlotto F., Cirelli L., Sanguinetti V. (1991): Pleuropolmonite contagiosa bovina nel Triveneto. Approccio diagnostico. Veterinaria Italiana **2** , 19-25.
17. Mazzolini E., Nardelli S., Casati D., Turilli C., Scacchia M., Urbani G., Sanguinetti V., **Agnoletti F.**,

CURRICULUM VITAE

- Friso S. (1991): ELISA sandwich per la ricerca di anticorpi specifici per *M. mycoides* subsp. *mycoides* nei sieri di bovino. Nota preliminare. Veterinaria Italiana **2** , 26-30.
18. Amadori M., Melegari M., **Agnoletti F.**, Ansuini A. (1988): Dinamica di alcuni parametri immunitari non specifici in aziende suinicole problema. Sel. Vet. **29** , 669-675.
19. Panina G.F., **Agnoletti F.** (1987): Nuove tecnologie per la produzione dei vaccini. Sel Vet. **28** , 1755-1767.

CONVEGNI INTERNAZIONALI (presentazioni orali o poster)

1. Unali I., Turato P., Bertocelli A., Catania S., **Agnoletti F.**, Mazzariol A. Evaluation of clonality by Multiple-Locus Variable number tandem repeat Analysis (MLVA) of *Acinetobacter baumannii* strains of human and animal origin- 2019. Proceedings of the 12th International Symposium on the Biology of Acinetobacter, September 4-6, Frankfurt, Germany (poster).
2. Bano L., Ferro T., Guolo A., Bacchin C., Brunetta r., Anniballi F., Bilei S., K. Miriam, Le Maréchal C., Skarin H., Seyboldt C., Agnoletti F., 2019. Antimicrobial susceptibility of Clostridium botulinum group III field strains. Proceedings of 11th International Conference on the molecular biology and pathogenesis of the Clostridia. Leiden, The Netherlands, August 19-22, 2019, pp 244-245 (poster).
3. Bano L., Ferro T., Guolo A., Bacchin C., Zandonà L., Tonon E., Rizzardi A., Anniballi F., Bilei S., Koene M., le Maréchal C., Skarin H., Seyboldt C., **Agnoletti F.** 2019. Antimicrobial susceptibility of *Clostridium botulinum* group III. Proceedings of Botulism workshop “Risks associated with animal botulism & ANIBOTNET final meeting”. Maison-Alfort, Paris, 28-29 march 2019 (poster).
4. D’Este L., Gagliazzo L., Tiozzo B., Ruzza M., Mantovani C., **Agnoletti F.**, Bottinelli M., Bano L., Barberio A., Catania S., Vio D., Vicenzoni G., Marangon S. 2019. MIC and Business Intelligence for the struggle against antimicrobial resistance in animal health. Proceedings of the One Health EJP ASM 2019 Conference, Dublin, Ireland, 22 - 24 May, p. 139 (poster).
5. **Agnoletti F.**, Brunetta R., Drigo I., Tonon E., Deotto S., D’Este L., Barberio A., Cocchi M., Ustulin M., Corrà M., Dellamaria D., Trevisiol K., Mazzolini E. 2019. Survey on ESBL-producing *Escherichia coli* in Italian dogs. In proc. International Conference on One Health Antimicrobial resistance (ICOHAR). Utrecht, 16-18 April 2019. (Poster). <http://www.congrex-switzerland.com/fileadmin/files/2019/icohar2019/pdf/Icohar-Abstract-Book.pdf>
6. Mazzolini E., Cerquetti F., **Agnoletti F.**, Agodi A., Alborali G., Mazzariol A., D’Agaro P., Camporese A., Auxilia F., Lanzafame P., Putignani L., Franco A., Bosco N., Giufrè M., Moschioni C., Barchitta M., Baldo V., Arghittu M., De Rosa R., Carfora V., Thoma C., Pane S., Brusaferrò S. 2019. A multicentre survey on ESBL-producing *Escherichia coli* provides no evidence of the human pandemic ST131 clone circulating in food producing animals in Italy, in 2016-2018. In proc. International Conference on One Health Antimicrobial resistance (ICOHAR). Utrecht, 16-18 April 2019 (Oral presentation). <http://www.congrex-switzerland.com/fileadmin/files/2019/icohar2019/pdf/Icohar-Abstract-Book.pdf>
7. Bonfanti L., Visca P., Pantosti A., Battisti A., **Agnoletti F.**, Di Martino G., Gagliazzo L., Visaggio D., Monaco M., Franco A., Cestaro F., Palei M., Melis P., Di Renzi S., Vonesch N., Tomao P. 2018. Methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* in bulk milk of dairy farms and exposed workers in the North-East of Italy. 2018 Conference Science, Food, Society, Parma, 18-21 September, EFSA Journal Supplement https://www.efsa.europa.eu/sites/default/files/event/180918-conference/conference18-EFSA_Journal_abstracts.pdf
8. **Agnoletti F.**, Brunetta R., Drigo I., Tonon E., Deotto S., D’Este L., Barberio A., Cocchi M., Conedera G., Corrà M., Dellamaria D., Trevisiol K., Mazzolini E. 2018. *MCR-1* and β -lactamases in *Escherichia coli* resistant to extended-spectrum cephalosporins, isolated from Italian dogs. 9th International Conference AAVM, October 16-19, Rome, Italy.(poster). International Journal of Animal Science & Food Safety, Vol V, No. 3S, 2018, pp 61.
9. Mazzolini E., Cerquetti M., **Agnoletti F.**, Agodi A., Alborali G., Auxilia F., D’Agaro P., Franco A., Lanzafame P., Mazzariol A., Putignani L., Furlanello C., Camporese A., Chierici M, Gobbi A., Bosco N., Giufrè M., Tonon E., Barchitta M., Baldo V., Manuela A., De Rosa R., Koncan R.,

CURRICULUM VITAE

- Carfora V., Thoma C., Pane S., Brusaferrò S. 2018. Gain edge from bridging animal and human ESBL-producing *E. coli* surveillance. 9th International Conference AAVM, October 16-19, Rome, Italy.(poster). International Journal of Animal Science & Food Safety, Vol V, No. 3S, 2018, pp 57.
10. **Agnoletti F.**, Brunetta R., Barberio A., Cocchi M., Corrò M., Conedera G., Dellamaria D., Drigo I., Trevisiol K., D'Este L., Pozzato N., Mazzolini E., 2018. MRSA still low prevalent in north-eastern Italian dairy herds. 9th International Conference AAVM, October 16-19, Rome, Italy.(poster) International Journal of Animal Science & Food Safety, Vol V, No. 3S, 2018, pp 62.
 11. **Agnoletti F.**, Drigo I., Spigaglia P., Arcangeli G., Barco L., Conedera G., Cocchi M., D'Este L., Gambarin P., Peruzzo A., Deotto S., Tonon E., Targhetta C., Barbanti F., Mazzolini E. 2018. Assessing molecular PCR-ribotypes of *Clostridium difficile* in marine bivalve shellfish. abstract ID 5133, ECCMID, 21 – 24 April 2018, Madrid, Spain (poster)
 12. Mazzolini E., Cerquetti M., Mazzariol A., Agodi A., **Agnoletti F.**, Alborali G. L., Auxilia F., Arghittu M., D'agaro P., Koncan R., Putignani L., Drigo I., Pane S., Franco A., Barchitta M., Carfora V., Camporese A., Lanzafame P., De Rosa R., D'Este L., Giufre' M., Accogli M., Thoma C., Bertoncelli A., La Mastra C., Teri A., Tonon E., Baldo V., Guarneri F., Brusaferrò S. (2018). Detection of *mcr-1* carrying ESBL resistant *E. coli* isolates from humans with extraintestinal infections and food producing animals, in Italy (2016-2017). abstract ID 5573, ECCMID, 21 – 24 April 2018, Madrid, Spain (poster)
 13. Bianconi I., Lucchini R., Mazzolini E., **Agnoletti F.**, Lanzafame P., Baldo E., Jousson O. 2018. Distribution and circulation of *Pseudomonas aeruginosa* in Northeast Italy: a One Health, genome-wide epidemiological study. abstract ID 5573, ECCMID, 21 – 24 April 2018, Madrid, Spain (poster)
 14. Barberio A., Dall'Ava B., Rosa G., Brunetta R., Zandonà L., Mazzolini E., Drigo I., Bonamico S., Busa A., Segalin C., Biasio L., D'Este L., **Agnoletti F.**, 2018. Spread of methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* in a dairy cattle herd. In: NMC2018 International Bovine Mastitis Conference, Milan Italy, June 11-13, 156-157 (poster).
 15. Tiziano D., Capello K., Mazzucato M., Buniolo F., Brunetta R., **Agnoletti F.**, Bonfanti L. (2016). Analytical Hierarchy Process for the evaluation of biosecurity levels in fattening rabbit farms. 25th AESA International Congress, September 7-9, Liege (Belgium). (poster)
 16. **Agnoletti F.**, Tonon E., Mazzolini E., Bano L., Brunetta R., Puiatti C., Guolo A., Ferro T., Drigo I. 2016. Colistin resistance mediated by *mcr-1* in rabbit *Escherichia coli*. 8th AAVM Conference, August 23-26, Budapest, p. 65. (poster).
 17. Brunetta R., Mazzolini E., Bano L., Bonfanti L., Cappello K., **Agnoletti F.** 2016. Antimicrobial consumption in meat rabbit sector in Italy. 8th AAVM Conference, August 23-26, Budapest, p. 67 (poster).
 18. **Agnoletti F.**, Mazzolini E. , Bano L., Puiatti C., Guolo A., Ferro T., Zandonà L., Brunetta R. 2016. Antimicrobial susceptibility of commensal *Escherichia coli* recovered from meat rabbits. 8th AAVM Conference, August 23-26, Budapest, p. 34 (oral presentation).
 19. Bano L., Schiavon E. , Berto G. , Mottaran D. , Zandonà L., Brunetta R. , Marcon B. , Bizzarri D. , Valla G. , **Agnoletti F.** 2016. Drug susceptibility of bacterial pathogens collected in the lower respiratory tract of diseased bovines through the bronchoalveolar lavage. 8th AAVM Conference, August 23-26, Budapest, p. 66 (poster).
 20. **Agnoletti F.**, Brunetta R., Bonfanti L., Ferro T., Guolo A., Marcon B., Puiatti C., Bano L. (2016) Antimicrobial resistance and drug consumption in rabbit farming. Proc. 11th World Rabbit Congress, June 15-18 2016, Qingdao (China), pp. 503-507. (Poster)
 21. Brunetta R., Mazzolini E., Bano L., Berto G., Guolo A., Ferro T., Puiatti C., Rigoli R., Tonon E., Zandonà L., Drigo I., **Agnoletti F.** (2016). A three-year prospective study shows clonal spreading of t5210 st398 MRSA in rabbits and farm workers of one industrial farm. Proc. 11th World Rabbit Congress, June 15-18 2016, Qingdao (China). Pp 517-520. (Oral presentation)
 22. Drigo I., Tonon E., Pascoletti S., Puiatti C., **Agnoletti F.**, Bano L. (2014). Characterization of *Clostridium botulinum* field strains of animal origin by MALDI-TOF MS. Clostrpath 2014. Sept. 7-11, Florence, Italy.
 23. Drigo I., Tonon E., Pascoletti S., Puiatti C., Fracas V., **Agnoletti F.**, Bano L. (2015). Maldi-Tof MS profiling of botulinum neurotoxin producing clostridia isolated from animals. In proc. 52nd

CURRICULUM VITAE

- Interagency botulism research coordinating committee (IBRCC 2015), 25-28 October 2015, Maryland, USA, pp 126-127. (poster)
24. Drigo I., Tonon E., Pascoletti S., Puiatti C., **Agnoletti F.**, Bano L. (2015). Characterization of *Clostridium botulinum* field strains of animal origin by MALDI TOF-MS. In Proc. 9th International conference on the molecular biology and pathogenesis of the clostridia. September 7-11, Freiburg, Germany (poster).
 25. Mulatti P., Di Martino G., Lorenzetto M., De Rui S., Bortolotti L., **Agnoletti F.**, Marangon S., Bonfanti L., 2015. GIS tools to define at-risk areas for diseases prevention and control in rabbit farms. In Proc. 9th Annual meeting EPIZONE, 2-3 September 2015, Montpellier, France , pp 266-267.(poster).
 26. Bano L., Tonon E., Berto G., Drigo I., De Zan G., Bonfante F., Terregino C., Cattoli G., Vascellari M., Mazzolini E., **Agnoletti F.** (2015). Evaluation of the antibody response of meat chickens orally challenged with *C. perfringens* NetB-positive. In Proc. 1st International conference on necrotic enteritis in poultry, 51. 10-12 June, Copenhagen (Denmark).
 27. Giovanardi D., Berto G., Drigo I., Brunetta R., Capello K., **Agnoletti F.** Bano L., (2015). Characterization of *Clostridium perfringens* isolates from diseased turkeys. In Proc. 1st International conference on necrotic enteritis in poultry, 31. 10-12 June, Copenhagen, Denmark.
 28. Bano L., Tonon E., Drigo I., Tavella A., Berto G., Capello K., Woudstra C., **Agnoletti F.** (2014) Serological investigation in a persistent outbreak of bovine botulism. Vetpath 2014, Prato, Florence, Italy, 7th-10th October 2014, 14-15. (poster)
 29. Di Martino G., McCormick W., Buniolo F., Berto G., **Agnoletti F.**, Bonfanti L. (2014). The effect of stocking density and feed formulation on the behaviour, health and growth of fattening rabbits. In Proc. UFAW Animal Welfare Conference, Fossgate YO1 9XD, UK, 26.06.2014. (oral presentation)
 30. Benetti C., Segato G., **Agnoletti F.**, Berto G., Montesissa C., Biancotto G. (2014). First results of an in vivo study to evidence possible illegal treatments of rabbits with olaquinox. In Proc. Seventh International Symposium on Hormone and Veterinary drug residue analysis, Ghent (UK), 2-5 June 2014, p. 4 (poster).
 31. **F. Agnoletti**, E. Mazzolini, R. Rigoli, G. Muffato, G. Merialdi, C. Magistrali, L. Bano, C. Bacchin, E. Tonon, I. Drigo. (2014). Characterization and antimicrobial susceptibility of *Clostridium difficile* isolates from humans, food producing and companion animals, 2007-2013, Italy. In Proc. 24th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases in Barcelona, Spain, 10 – 13 May 2014 (poster P793).
 32. Drigo I., Pascoletti S., **Agnoletti F.**, Gobbo F., Catania S., Moret C., Bano L. (2013). Matrix-assisted laser desorption ionization-time of flight mass spectrometry for rapid identification of clinically relevant bacteria isolated in poultry. In Proc. 2013 XVIIIth Congress WVPA, 19-23 August, Nantes, France, p.179 (oral presentation).
 33. Bano L., Bacchin C., Marcon B., Fracas V., Giovanardi D., Drigo I, **Agnoletti F.** (2013). Antimicrobial susceptibility of *Clostridium perfringens* field strains isolated from commercial turkeys broilers and layer hens. In Proc. 2013 XVIIIth Congress WVPA, 19-23 August, Nantes, France, p. 672 (presentazione orale).
 34. De Zan G., Bano L., Vascellari M., Pascoletti S., Viel L., **Agnoletti F.** (2013). Zygomicotic appendicitis in commercial fattening rabbits. In Proc. 31st Annual Meeting ESVP, 4th - 7th September 2013, London, p. 109 (poster).
 35. Bano L., De Zan G., Berto G., Drigo I., Vascellari M., **Agnoletti F.** (2013). Detection of *Brachyspira pilosicoli* in commercial fowls with typhlitis. In Proc. Spirochaete conference, 5th-6th September, Guilford, UK, p72 (poster).
 36. Bano L., Klein U., Gianazza S., Marcon B., Drigo I., Trevisiol K., **Agnoletti F.**, Burch D. (2013). Enteric disorders and production issues associated with intestinal spirochetes colonization of laying hen flocks in Italy. In Proc. Spirochaete conference, 5th-6th September, Guilford, UK, p24 (oral presentation).
 37. **Agnoletti F.**, Mazzolini E., Bacchin C., Tonon E., Berto G., Bano L., Drigo I. (2013). Persistence of Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) ST 398 in an industrial rabbit holding and farm related people. In Proc. Third ASM-ESCMID Conference on methicillin-resistant staphylococci in animals: veterinary and public health implications. November 4-7, Copenhagen, Denmark, p. 83B (poster)

CURRICULUM VITAE

38. **Agnoletti F.**, Mazzolini E., Bacchin C., Tonon E., Bano L., Drigo I. (2013). Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) ST 398 in a rabbit meat producing farm and farm workers. In Proc. ESCAIDE, 5-7 November, Stockholm, Sweden, p. 96 (poster).
39. Bano L., De Conto M., Bacchin C., Ferro T., Guolo A., Bonci M., **Agnoletti F.**, Drigo I. (2012). Genetic comparison of *Clostridium botulinum* strains isolated from farmed and wild birds. In: Proc. 61th Western Poultry Disease Conference, April 2-4, Scottsdale (USA), 56-59 (oral presentation).
40. Bano L., Bacchin C., Marcon B., Drigo I., Bonci M., Mancin M., Ruffa M., **Agnoletti F.** (2012). Antimicrobial susceptibility and detection of some antimicrobial resistance genes among netb positive and netb negative *Clostridium perfringens* isolates of chicken origin. In Proc. 61th Western Poultry Disease Conference, April 2-4, Scottsdale (USA), 75-79. (presentazione orale).
41. **Agnoletti F.** (2012). Update on rabbit enteric diseases: despite improved diagnostic capacity, where does disease control and prevention stand? In Proc. 2012 10th World Rabbit Congress, September 3-6, Sharm El-Sheikh, Egypt. Main Paper Pathology.
42. Bano L., Giovanardi D., Morandini E., Tonon E., Drigo I., Bonci M., **Agnoletti F.** (2012). Rice hulls as possible source of *Clostridium botulinum* type C spores. In: Proc. 61th Western Poultry Disease Conference, April 2-4, Scottsdale (USA), 54-55. (presentazione orale)
43. Badagliacca P., **Agnoletti F.**, Tonelli A., Masson L. (2012). Antimicrobial resistance-related gene profiles of rabbit enteropathogenic *Escherichia coli* strains isolated from colibacillosis outbreaks in northern Italy. In Proc. World Rabbit Congress. 1191-1195.
44. Drigo I., L. Bano, C. Bacchin, E. Tonon L., T. Ferro, **F. Agnoletti** (2012). *Clostridium difficile* isolated from rabbits in italian commercial farms. In Proc. 4th International Clostridium difficile Symposium, September 20-22, Bled (Slovenia), pp. 193 (poster).
45. Drigo I., **F. Agnoletti**, C. Bacchin, E. Tonon, B. Marcon, A. Guolo, T. Ferro, M. Bonci, L. Bano. (2012). Molecular characterization of *Clostridium difficile* isolated from pigs and humans in north-eastern Italy. In Proc. 4th International Clostridium difficile Symposium, September 20-22, Bled (Slovenia), pp. 194 (poster).
46. Bonci M., da Borso F., Mezzadri M., Teri F., Bano L., Drigo I., **Agnoletti F.** (2011) Monitoring of environmental and hygienic parameters during different growing phases in fattening rabbit farms and seasonal trend analysis. In: Proc. 17th International Symposium on the housing and diseases of rabbits, fur providing animals and pet animals. May 11-12, Celle (Germany), pp. 206-213. (Oral presentation).
47. Bonci M., Mazzolini E., Bano L., Drigo I., **Agnoletti F.** (2011) Proposal of a standardized method for the analysis of fungal air contamination in rabbit farms. In: Proc. 17th International Symposium on the housing and diseases of rabbits, fur providing animals and pet animals. May 11-12, Celle (Germany), pp. 318-324. (poster).
48. Bonci M., da Borso F., Mezzadri M., Teri F., Bano L., Drigo I., **Agnoletti F.** (2011) Annual monitoring of environmental and hygienic parameters in an intensive fattening rabbit farm. Proc. XVth International Congress on Animal Hygiene. July 03-07, Wien, pp 91-94 (oral presentation).
49. Drigo I., Bacchin C., Tonon E., Mazzolini E., Bano L., Bonci M., Favretti M., Cocchi M., **Agnoletti F.** (2010) Prevalence of *Clostridium difficile* in retail meat product in north east of Italy. Proc. 20th ECCMID, 10-13 April, Vienna (Austria), pp. (presentazione orale).
50. **Agnoletti F.**, Drigo I., Bano L., Klein U., Szancer J. (2010). Pleuromutilin susceptibility of *Clostridium perfringens* and *Clostridium difficile* isolates from pigs in Italy and Denmark. Proceedings of the 21th IPVS
51. Drigo I., Tonon E., Bacchin C., Bano L., Bonci M., Cereser A., Pezzuto A., Favretti M., Furlan F., **Agnoletti F.**, 2010. *Clostridium difficile* in locally produced salami in north-eastern Italy. Proc. Bled, Slovenia, pp. 93 (poster).
52. Drigo I., **Agnoletti F.**, Bonci M., Merialdi G., Spigaglia P., Bano L., 2010. *Clostridium difficile* survey in Italian piggeries and molecular characterization of isolates. Proc. Conference on the pathogenesis of bacterial diseases of animals, Prato, Italy, 6-9 october 2010, poster n. 106, pp. 52.
53. Bano L., Drigo I., Bacchin C., Cocchi M., Guolo A., Marcon B., Bonci M., **Agnoletti F.** (2009). Prevalence of netb gene in *Clostridium perfringens* field strains isolated from chickens. In: Proc. 58th Western Poultry Disease conference, March 23-25, Sacramento, CA, USA, pp. 105-107. (Poster)

CURRICULUM VITAE

54. **Agnoletti F.**, Bacchin C., Bano L., Bonci M., Mazzolini E., Drigo I. (2009) Study of virulence factors and PFGE analysis of rabbit *Staphylococcus aureus* clinical isolates. In: Proc. 16th International Symposium on the housing and diseases of rabbits, fur providing animals and pet animals. May 13-14, Celle (Germany), pp.157-167.(Comunicazione orale).
55. Bonci M., Mazzolini E., Bano L., Drigo I., Patrizia D., **Agnoletti F.** (2009) Standardization of a sampling method to evaluate the fungal air contamination in rabbit farms. In: Proc. 16th International Symposium on the housing and diseases of rabbits, fur providing animals and pet animals. May 13-14, Celle (Germany), pp. 226-230. (Poster).
56. Cocchi M., Drigo I., Bacchin C., Guolo A., Bano L., Bonci M., **Agnoletti F.** (2009) Characterization of *Clostridium perfringens* cpb2 gene in rabbit's strains.: In Proc. 16th International Symposium on the housing and diseases of rabbits, fur providing animals and pet animals. May 13-14, Celle (Germany), pp. 231-238. (Poster).
57. Natale A., Cocchi M., Belfanti I., Del Sesto M., Nardelli S., **Agnoletti F.**, Ceglie L. (2009). Chlamydial infection in rabbit: an overview on North-Eastern Italian breedings. Proc. First European Meeting on Animal Chlamydioses (EMAC) and zoonotic aspects. 14-16 giugno 2009, Murcia, Spain, pp. 35.
58. Drigo I., L. Bano, C. Bacchin, P. Spigaglia, F. Barbanti, P. Mastrantonio, Ossiprandi M.C., **Agnoletti F.** (2009). Molecular characterization of *Clostridium difficile* isolated from animals in Italy. Proc. 6th ClostPath International Conference, Rome 19-23 october, pp. 65
59. Drigo I., F. **Agnoletti F.**, Tonon E., Bacchin C., Guolo A., Bonci M., Bano L. (2009). Detection of NetB gene in *Clostridium perfringens* field strains isolated from farmed animals. Proc. 6th ClostPath International Conference, Rome 19-23 october, pp. 91
60. Bano L., Drigo I., Bonci M., Ferro T., Bacchin C., Guolo A., Marcon B., Meriardi G., **Agnoletti F.** (2009). *Clostridium difficile* survey in Italian piggeries using different diagnostic methods. Proc. 6th ClostPath International Conference, Rome 19-23 october, pp. 159
61. Le Normand B., Lipinska U., Wildemauwe C., Francois P., **Agnoletti F.**, Le Guennec J. (2009) Etude de la Staphylococcie en élevage de lapins : persistance clinique au sein de l'élevage et génotypage des souches isolées. Proc. Les 13es Journées de la recherche cunicole, 17-18 novembre, Le Mans (France).
62. Bano L., Busani L., Cocchi M., Drigo I., Spigaglia P., Mastrantonio P., **Agnoletti F.** (2008) Prevalence and molecular characterization of *Clostridium difficile* and detection of its main toxins in rabbit. Proc. 9th World Rabbit Congress, 11-13 giugno, Verona, Italy
63. **Agnoletti F.**, Ferro T., Guolo A., Cocchi M., Drigo I., Bacchin C., Marcon B., Bano L. (2008) *Clostridium spiroforme* drug susceptibility. Proc. 9th World Rabbit Congress, 11-13 giugno, Verona, Italy.
64. **Agnoletti F.**, Bano L., Cocchi M., Deotto S., Ferro T., Guolo A., Drigo I., Mazzolini E. (2008) Prevalence of *Staphylococcus aureus* biotypes in commercial rabbit farms. Proc. 9th World Rabbit Congress, 11-13 giugno, Verona, Italy.
65. **Agnoletti F.**, Cocchi M., Bano L., Guolo A., Bacchin C., Drigo I., Mazzolini E. (2008) Validation of a sampling method to detect healthy rabbit *Staphylococcus aureus* carriers. Proc. 9th World Rabbit Congress, 11-13 giugno, Verona, Italy.
66. Drigo I., Bacchin C., Cocchi M., Bano L., **Agnoletti F.** (2008). PCR identification and toxin-typing of *Clostridium spiroforme* field strains. Proc. 9th World Rabbit Congress, 11-13 giugno, Verona, Italy.
67. Cocchi M., Drigo I., Bacchin C., Bano L., Marcon B., **Agnoletti F.** (2008). Toxin-genotyping of *Clostridium perfringens* strains isolated from rabbits with enteric disease. Proc. 9th World Rabbit Congress, 11-13 giugno, Verona, Italy.
68. Simjee S., Heffron A.L., **Agnoletti F.**, Pridmore A. and Pradella G. (2008) Pharmacodynamics of Avilamycin towards strains of *Clostridium perfringens* isolated from Epizootic Rabbit Enteropathy. Proc. 9th World Rabbit Congress, 11-13 giugno, Verona, Italy.
69. Saggiorato M., Scandurra S., Pradella G., Bacchin C., Guolo A., **Agnoletti F.** (2008) Apramycin, colistin, neomycin and paramomycin MIC distribution from clinical isolates of *Klebsiella pneumoniae*. Proc. 9th World Rabbit Congress, 11-13 giugno, Verona, Italy.

CURRICULUM VITAE

70. Saggiorato M., Pradella G., Scandurra S., Bacchin C., Ferro T., **Agnoletti F.** (2008). Tylosin MIC distribution from clinical isolates of *Clostridium perfringens* in France, Italy and Spain. Proc. 9th World Rabbit Congress, 11-13 giugno, Verona, Italy.
71. Bano L., Anniballi F., Delibato E., De Medici D., **Agnoletti F.**, Cocchi M., Drigo I., Magistrali C., Fontana M.C., Merialdi G., Arossa C., Fenicia L. 2008. Avian botulism in Italy: application of a duplex PCR assay as a useful tool for the isolation of neurotoxicogenic strains. Proc. Conference *Clostridium botulinum*. Helsinki, Finland, 16-19 June, pp. 66.
72. **Agnoletti F.**, Ferro T., Guolo A., Cocchi M., Bacchin C., Marcon B., Bano L., Drigo I. (2008). Antimicrobial susceptibility of *Clostridium spiroforme*. Proc. 4th International Conference on antimicrobial agents in veterinary medicine. 24-28 August, Prague, Czech Republic. pp. 52.
73. Cocchi M., Drigo I., Guolo A., Bacchin C., Bano L., **Agnoletti F.** (2008) *Staphylococcus aureus* isolated from rabbits: study about methicillin resistance. Preliminary results. Proc. 4th International Conference on antimicrobial agents in veterinary medicine. 24-28 August, Prague, Czech Republic. pp.76.
74. Drigo I., **Agnoletti F.**, Bacchin C., Cocchi M., Bonci M., Bano L. (2008). Prevalence of NetB gene in *Clostridium perfringens* field strains isolated from chicken. Proc. *Clostridium perfringens*: the conference. 1-4 December, Torquay, Devon (UK).
75. Bano L., Merialdi G., Bonilauri P., Cattoli G., Cocchi M., Sgardoli G., **Agnoletti F.** (2007) *Brachyspira pilosicoli* isolation in two cases of diarrhoeal dogs. Proceedings 4th International Conference on colonic spirochetal infections in animals and humans. 20th-22nd May 2007, Praga, abstract 46.
76. Bano L., Busani L., Cocchi M., Drigo I., Marcon B., **Agnoletti F.** (2007). Detection of *Clostridium difficile* in rabbits of Italian commercial farms. Proc. Second International *Clostridium difficile* Symposium : “*Clostridium difficile*: organism, disease, control and prevention”, Maribor, Slovenia June 6th - 9th 2007, pp 99.
77. Perugini A.G., Cerrone A., **Agnoletti F.**, Mazzolini E., Fenizia D., Bartoli M., Cattoli G., Bano L., Captano F. Caractérisation de la résistance aux antibiotiques et identification des gènes de résistance de souches d'*Escherichia coli* entéropathogènes (EPEC) du lapin en Italie. Atti 11^{èmes} Journées de la recherche cunicole, Parigi 29-30 novembre 2005, pp. 245-248.
78. Bano L., Merialdi G., Bonilauri P., Dall'Anese G., Capello K., Comin D., Cattoli G., Sanguinetti V., **Agnoletti F.** (2005). Prevalence of intestinal spirochaetes in layers flocks in Treviso province, Northeastern Italy. Proceedings of The Third International Conference on Colonic Spirochaetal Infections in Animals and Humans, Parma 5-7 June 2005. pp. 56-57.
79. **Agnoletti F.**, Bano L., Comin D., Parenti E., Marcati M., Bertolin M., Mazzolini E. (2004): Selective culture medium to isolate *Clostridium spiroforme* from rabbit gut. Proc. 8th World Rabbit Congress pp. 410-415, 7-10 settembre 2004, Puebla (Messico). (World Rabbit Science 12, n. 2, aprile-giugno 2006, pp128)
80. **Agnoletti F.**, Favretti M., Deotto S., Passera A., Tisato E., Bano L., Mazzolini E. (2004): Report of enteropathogenic *Escherichia coli* (EPEC) isolated from enteric outbreaks in Italian intensive rabbit herds. Proc. 8th World Rabbit Congress pp. 416-421, 7-10 settembre 2004, Puebla (Messico). (World Rabbit Science 12, n. 2, aprile-giugno 2006, pp 128-129)
81. Pisoni A.M., Piccirillo A., Gallazzi D., **Agnoletti F.**, Grilli G. (2004): Biotype and susceptibility to antimicrobial agents of rabbit *Escherichia coli*. 8^o World rabbit Congress, 7-10 settembre 2004, Puebla (Messico).
82. Lavazza A., Cerrone A., **Agnoletti F.**, Perugini G., Fioretti A., Botti G., Bozzoni G., Cerioli M., Cappucci L. (2004): An update on the presence and spreading in Italy of Rabbit Haemorrhagic Disease virus and its antigenic variant RHDVA. Proc. 8th World Rabbit Congress, 7-10 settembre 2004, Puebla (Messico). (World Rabbit Science 12, n. 2, aprile-giugno 2006, pp137-138).
83. Grazioli S., Lavazza A., Scicluna M.T., **Agnoletti F.**, Guercio A., Fallacara F., Brocchi E., Capucci L. (2000). Epidemiological survey on the diffusion of the first subtype of Rabbit Haemorrhagic Disease Virus (RHDVa) in some Italian regions. 7^o Congresso Mondiale di Conigliicoltura, 4-7 luglio 2000, Valencia (Spagna).
84. **Agnoletti F.**, Lenarduzzi M., Ricci A., Marotta A. (1998): Isolation of *Salmonella* spp. from Italian commercial rabbitries. 2nd International Conference on Rabbit Production in Hot Climates Proceedings. Adana (Turchia), 7-9 settembre.

CONVEGNI NAZIONALI (presentazioni orali o poster)

1. Maria Giufre' M., Mazzolini E., **Agnoletti F.**, Agodi A., Alborali G.L., Arghittu M., Auxilia F., Barchitta M., Baldo V., Bertonecelli A., Bosco N., Camporese A., Carfora V., D'Agaro P., De Rosa R., D'Este L., Franco A., Koncan R., Lanzafame P., La Mastra C., Mazzariol A., Moschioni C., Pane S., Pitozzi A., Putignani L., Teri A., Thoma C., Tonon E., Cerquetti M., Brusafarro S. Extended spectrum beta-lactamase-producing *Escherichia coli* from human and animal sources in Italy: a "One Health" approach. 47° Congresso Nazionale di Microbiologia – Roma, 18-21 settembre 2019.
2. **Agnoletti F.**, Brunetta R., Drigo I., Tonon E., Deotto S., D'Este L., Barberio A., Cocchi M., Ustulin M., Corrò M., Dellamaria D., Trevisiol K., Mazzolini E., 2018. Genotipizzazione e resistenza antimicrobica di *Escherichia coli* ESBL/AmpC-produttori isolati da cani del nord est Italia. Atti XVIII Convegno nazionale SIDiLV, 7-9 settembre, Perugia. pp 229-230(poster)
3. Di Martino G., Crovato S., Dalla Costa A., Caucci C., Pinto A., Mascarello G., Brunetta R., **Agnoletti F.**, Bonfanti L., 2018. Percezione dell'uso del farmaco e consapevolezza dell'antibioticoresistenza: studio comparativo tra allevatori di tacchini e conigli. Atti XVIII Convegno nazionale SIDiLV, 7-9 settembre, Perugia. pp 134 (poster)
4. Leoni F., Chierichetti S., Rocchegiani E., Haouet M.N., Drigo I., **Agnoletti F.**, Ottaviani D., 2018. Occurrence, characterisation of *Clostridium difficile* and correlation with the indicator of faecal contamination *Escherichia coli* in bivalve molluscs from the Central Adriatic, Italy. Atti XVIII Convegno nazionale SIDiLV, 7-9 settembre, Perugia. pp90-91 (poster).
5. Drigo I., Zandonà L., Tonon E., Pascoletti S., **Agnoletti F.**, Bano L. 2018. Comparazione tra mouse test e endopep-ms nella ricerca di tossina botulinica. Atti XVIII Convegno nazionale SIDiLV, 7-9 settembre, Perugia. pp 214-216 (poster)
6. D'Este L., Gagliazzo L., Tiozzo B., Ruzza M., Mantovani C., **Agnoletti F.**, Bano L., Barberio A., Catania S., Vio D., 2018. Vicenzoni G. La gestione del dato di antiobiotico-sensibilità come strumento decisionale per una corretta terapia. Atti XVIII Convegno nazionale SIDiLV, 7-9 settembre, Perugia. pp 22-24 (presentazione orale).
7. Viel L., Drigo I., Genovese S., Zandonà L., Brunetta R., **Agnoletti F.**, Farina G., Bano L., 2018. Falsa positività per *Clostridium botulinum* in alimenti: la neurotossina che non ti aspetti. Atti XVIII Convegno nazionale SIDiLV, 7-9 settembre, Perugia. pp 81-82 (poster).
8. Brunetta R., Zandonà L., Bano L., Drigo I., Mazzolini E., Andreatta S., Catania S., Cocchi M., D'Este L., Pozzato N., Trevisiol K., **Agnoletti F.**, 2018. Caratterizzazione molecolare e filogenetica di *Escherichia coli* ESBL-produttori isolati da pollo. In proc. III Simposio Scientifico SIPA, Parma, Italy, 14 settembre 2018, 97-104 (comunicazione orale).
9. D'Este L., Mazzolini E., Ponzoni A., Arcangeli G., Barco L., Cocchi M., Conedera G., Corrò M., Dellamaria D., Drigo I., Pozzato N., Trevisiol K., **Agnoletti F.** (2017). Applicazione di strumenti di business intelligence agli studi epidemiologici in sanità pubblica veterinaria. Conferenza GARR 2017 - The data way to Science. Venezia, 15-18 novembre 2017. (presentazione orale)
10. Mazzolini E., Cerquetti M., Agodi A., **Agnoletti F.**, Mazzariol A., D'Agaro P., Alborali G.L., Auxilia F., Benini A., Camporese A., Di Marco Lo Presti V., Franco A., Fumagalli G., Furlanello C., Gongolo F., Lanzafame P., Pea F., Putignani P., Brusafarro S., 2017. Challenges and opportunities by bridging human and animal surveillance to tackle antimicrobial resistance. Convegno nazionale SIM, Genova 27-30 settembre. (presentazione orale).
11. D'Este L., Mazzolini E., Ponzoni A., Arcangeli G., Barco L., Cocchi M., Conedera G., Corrò M., Dellamaria D., Drigo I., Pozzato N., Trevisiol K., Vettore F., **Agnoletti F.** (2016). Adottare strumenti informatici per ottimizzare il campionamento e migliorare la sorveglianza in sanità pubblica. Atti XVII Convegno nazionale SIDiLV, 28-30 settembre, Lazise (VR), pp 115-16.
12. **Agnoletti F.** (2015) New insight from laboratory to classify the affecting and diffusing ability of *Staphylococcus aureus* in rabbit. In: Atti-Proceedings Giornate di coniglicoltura ASIC 2015. Forlì, Italia, 15-16 aprile 2015, 2-3. (comunicazione orale)

CURRICULUM VITAE

13. Badagliacca P., Tonelli A., Drigo I., Pompili C., Di Provvio A., **Agnoletti F.** (2015) Using DNA microarray technique in determining the virulence gene profile of rabbit *Escherichia coli* strains isolated from colibacillosis outbreaks in Northern Italy. In: Atti-Proceedings Giornate di conigliocultura ASIC 2015. Forlì, Italia, 15-16 aprile 2015, 8. (comunicazione orale)
14. Bano L., Marcon B., Drigo I., Tonon E., Fracas V., Mazzolini E., Dorigo F., **Agnoletti F.** (2015) Dynamics of the serological response of commercial rabbits to Borghi and SG33 vaccine strains. In: Atti-Proceedings Giornate di conigliocultura ASIC 2015. Forlì, Italia, 15-16 aprile, 2015, 12. (poster)
15. Bano L., Pascoletti S., Drigo I., Brunetta R., Berto G., Catania S., Viel L., **Agnoletti F.** (2015) Applicazioni diagnostiche di un protocollo di PCR in grado di discriminare il ceppo vaccinale SG9R. In: Atti della Società Italiana di Patologia Aviaria - LIV Convegno annuale. Forlì, Italia, 16-17 Aprile, 2015, 95-99. (comunicazione orale)
16. Di Martino G., Brunetta R., Gagliazzo L., Buniolo F., Bricchese M., **Agnoletti F.**, Bonfanti L. (2015) Survey on biosecurity measures and farmers' awareness about antimicrobial resistance in industrial rabbit farms of the Veneto region. In: Atti-Proceedings Giornate di conigliocultura ASIC 2015. Forlì, Italia, 15-16 aprile, 2015, 16. (poster)
17. Bano L., Tonon E., Berto G., Drigo I., De Zan G., Bonfante F., Terregino C., Cattoli G., Vascellari M., Mazzolini E., **Agnoletti F.** (2015) Valutazione della risposta anticorpale di polli da carne infettati sperimentalmente con *Clostridium perfringens* NetB-positivo. In: Atti della Società Italiana di Patologia Aviaria - LIV Convegno annuale. Forlì, Italia, 16-17 Aprile, 2015, 95-99. (comunicazione orale;)
18. Berto G., Giovanardi D., Drigo I., De Vidi B., **Agnoletti F.**, Viel L., Capello K., Bano L. (2015) Caratterizzazione molecolare di ceppi di *Clostridium perfringens* isolati da tacchino. In: Atti della Società Italiana di Patologia Aviaria - LIV Convegno annuale. Forlì, Italia, 16-17 aprile, 2015, 107-111. (comunicazione orale)
19. Berto G., Mazzolini E., Bano L., Brunetta R., Gagliazzo L., **Agnoletti F.** (2015) Antimicrobial susceptibility of clinical isolates of *Escherichia coli* in rabbit industrial herds in 2010-2014. In: Atti-Proceedings Giornate di conigliocultura ASIC 2015. Forlì, Italia, 15-16 aprile 2015, 13. (comunicazione orale)
20. Berto G., Mazzolini E., Bano L., Brunetta R., Guolo A., Puiatti C., **Agnoletti F.** (2015) On short term the reduction of antimicrobial consumption in fattening rabbits seems not correlated with decreasing antimicrobial resistance. In: Atti-Proceedings Giornate di conigliocultura ASIC 2015. Forlì, Italia, 15-16 aprile 2015, 9. (poster)
21. Brunetta R., Mazzolini E., Bano L., Berto G., Bonfanti L., Di Martino G., Bricchese M., De Rui S., Camerotto P., Brino A., **Agnoletti F.** (2015) Antimicrobial consumption in industrial rabbit farming, Italy, 2010 to 2013. In: Atti-Proceedings Giornate di conigliocultura ASIC 2015. Forlì, Italia, 15-16 aprile 2015, 10. (comunicazione orale)
22. Bano L., Berto G., Viel L., Drigo I., Bacchin C., Moret C., Puiatti C., Furlan G., Fracas V., **Agnoletti F.** (2014) Contaminazioni microbiche del sacco vitellino di pulcini di un giorno e valutazione della farmacosenibilità di ceppi di *Enterococcus* spp. In: Atti della Società Italiana di Patologia Aviaria - LIII Convegno annuale. Salsomaggiore Terme (PR), 8-9 Maggio 2014, 105-109. (comunicazione orale)
23. Berto G., **Agnoletti F.**, Drigo I., Tonon E., Vascellari M., Tarticchio G., Marcon B., Ferro T., Bano L. (2014) Episodi di coinfezione clostridica in ovaiole commerciali. In: Atti della Società Italiana di Patologia Aviaria - LIII Convegno annuale. Salsomaggiore Terme (PR), 8-9 Maggio 2014, 110-114. (comunicazione orale)
24. Drigo I., Pascoletti S., Bacchin C., Berto G., Brunetta R., **Agnoletti F.**, Viel L., Guolo A., Marcon B., Bano L. (2014) PFGE e MALDI TOF a confronto nello studio della spondilite da *Enterococcus cecorum* del broiler. In: Atti della Società Italiana di Patologia Aviaria - LIII Convegno annuale. Salsomaggiore Terme (PR), 8-9 Maggio 2014, 134-137. (comunicazione orale)
25. Mazzolini E., De Montis S., Pinna C., Cacitti A., Trani G., Zuliani M., Pelagatti L., Lepore S., Pandolfo D., Conedera G., **Agnoletti F.**, Drigo I., Favretti M., Gongolo F., Palei M., Coppola N., Giuliani C. (2014). Un sospetto cluster di listeriosi non trova conferma con la caratterizzazione molecolare degli isolati di *Listeria monocytogenes* ma attiva il network di competenze e professionalità per gestire un sospetto focolaio di malattia da alimenti. In: Atti del seminario "Giornata regionale della sicurezza e qualità delle cure 2014" Udine, 09.10.2014 organizzato dalla

CURRICULUM VITAE

- Az. Osped. Universitaria di Udine e dalla regione FVG. (poster)
26. **Agnoletti F.**, Buniolo F., Gagliazzo L., Bonci M., Sartori D., Scandurra S., 2013. Contribution to epidemiologic knowledge on rabbit dermatomycosis in Northern Italy. Giornate di coniglicoltura ASIC, Forlì 10-11 aprile 2013, pp 81-83. (presentazione orale)
 27. Drigo I., Pascoletti S., Gobbo F., Catania S., Moret C., **Agnoletti F.**, Bano L., 2013. Impiego del MALDI-TOF per l'identificazione di specie batteriche clinicamente rilevanti per il pollame. Atti SIPA, Forlì 11-12 aprile, pp 165-170 (presentazione orale).
 28. Bano L., Pascoletti S., De Zan G., Cesca A., Moret C., Fagioni M., **Agnoletti F.**, Drigo I., 2013. Applicazione della Principal Component Analysis (PCA) per la caratterizzazione di ceppi di *Enterococcus cecorum* isolati in corso di spondilite vertebrale del broiler. Atti SIPA, Forlì 11-12 aprile, pp 130-133 (presentazione orale).
 29. Bano L., De Zan G., Viel L., Drigo I., Fracas V., Vascellari M., **Agnoletti F.** 2013. Episodi di meningite da *Riemerella anatipestifer* nel pollo da carne: aspetti clinici e diagnostici. Atti SIPA, Forlì 11-12 aprile, pp 126-129 (presentazione orale).
 30. Bano L., Trevisiol K., Tonon E., Ferro T., Furlan G., Drigo I., **Agnoletti F.**, 2013. Influenza della colonizzazione intestinale da *Brachyspira* spp. Sullo stato sanitario e sulle performance produttive di ovaiole commerciali. Atti SIPA, Forlì 11-12 aprile, pp 120-125 (presentazione orale).
 31. Bano L., Giovanardi D., Bacchin C., Ferro T., Drigo I., **Agnoletti F.** 2013. Farmacosensibilità di ceppi clinici di *C. perfringens* isolati da broiler, tacchini da carne e galline ovaiole. Atti SIPA, Forlì 11-12 aprile, pp 130-133 (presentazione orale).
 32. Caburlotto G., Drigo I., Pascoletti S., Zambon M., Giavenni R., **Agnoletti F.**, Manfrin A. (2013). Metodi molecolari e spettrometria di massa (MALDI-TOF) a confronto nell'identificazione delle Flavobacteriaceae. In Proc. XIX Convegno della società Italiana di Patologia Ittica, 14-16 novembre, Siracusa. p. 37 (comunicazione orale)
 33. Bonci M., da Borso F., Mezzadri M., Teri F., Bano L., Drigo I., Mazzolini E., **Agnoletti F.** (2011). Monitoraggio dei parametri ambientali in allevamenti di conigli da carne ed analisi dell'influenza stagionale. Convegno nazionale ASIC, 8-9 aprile 2011, Forlì. pp 107-109 (comunicazione orale).
 34. Bonci M., Mazzolini E., Bano L., Drigo I., **Agnoletti F.** (2011). Studio quantitativo della contaminazione fungina dell'aria in diverse tipologie di allevamenti di conigli e proposta di un metodo di campionamento standardizzato. Convegno nazionale ASIC, 8-9 aprile 2011, Forlì, pp 111-113 (poster).
 35. Bonci M., Carminato A., Cesca A., **Agnoletti F.**, Drigo I., Bano L. (2011). Episodio di dermatomiosite da *Aspergillus fumigatus* nel cappone. 50° Convegno SIPA, Forlì, pp 76-78 (comunicazione orale).
 36. Bano L., Bacchin C., Marcon B., Drigo I., Bonci M., **Agnoletti F.** (2010). Farmacosensibilità di *Clostridium perfringens* netB positivi e netB negativi isolati da pollo e diffusione di alcuni geni di resistenza. Atti XLIX convegno SIPA, Forlì 29-30 aprile 2010, 73-79.
 37. Bano L., Bonci M., Drigo I., Ferro T., Vascellari M., Cesca A., **Agnoletti F.** 2010. Spondilite da *Enterococcus cecorum* nel pollo da carne. Atti XLIX convegno SIPA, Forlì 29-30 aprile 2010, 81-85.
 38. Bano L., Giovanardi D., Morandini E., Tonon E., Drigo I., Bonci M., **Agnoletti F.** (2010). Episodio di botulismo in polli da carne: rilievi diagnostici. Atti XLIX convegno SIPA, Forlì 29-30 aprile 2010, 67-71.
 39. Bonci M., da Borso F., Mezzadri M., Teri F., Bano L., Drigo I., Mazzolini E., **Agnoletti F.**, 2010. Sviluppo di un protocollo per la valutazione della qualità dell'ambiente nell'allevamento intensivo del coniglio: fasi preliminari. Atti XII convegno nazionale SIDiLV, 27-29 ottobre, Genova, Italy, pp 154-155 (poster)
 40. Bonci M., Mazzolini E., Bano L., Drigo I., **Agnoletti F.**, 2010. Proposta di un metodo di campionamento standardizzato per la valutazione della contaminazione fungina dell'aria in allevamenti di conigli. Atti XII convegno nazionale SIDiLV, 27-29 ottobre, Genova, Italy, pp152-153 (poster).
 41. **Agnoletti F.**, Bacchin C., Bano L., Bonci M., Deotto S., Ferro T., Guolo A., Marcon B., Mazzolini E., Drigo I. (2009). Caratterizzazione genotipica di *Staphylococcus aureus* isolati da coniglio. In: Atti Convegno nazionale ASIC, Forlì, 2-3 aprile, pp. 65-67. (COMUNICAZIONE ORALE)
 42. Drigo I., Bacchin C., Amato S., Bano L., Bonci M., Deotto S., Ferro T., Guolo A., Marcon B.,

CURRICULUM VITAE

- Agnoletti F.** (2009). Impiego della PFGE per lo studio dell'epidemiologia delle infezioni da *Staphylococcus aureus* nel coniglio. In: Atti Convegno nazionale ASIC, Forlì, 2-3 aprile, pp. 61-63. (COMUNICAZIONE ORALE)
43. Lucatello L., Gallina G., Drigo I., Cocchi M., Scandurra S., **Agnoletti F.**, Montesissa C. (2009). Distribuzione polmonare della Tilmicosina (Pulmotil AC-Elanco) nei conigli dopo somministrazione orale. In: Atti Convegno nazionale ASIC, Forlì, 2-3 aprile, pp. 105-107. (POSTER)
44. Cocchi M., Bacchin C., Drigo I., Guolo A., Bano L., Bonci M., **Agnoletti F.** (2009) Caratterizzazione del gene *cpb2* negli isolati di *Clostridium perfringens* di coniglio. In: Atti Convegno nazionale ASIC, Forlì, 2-3 aprile, pp. 101-103. (POSTER)
45. Bano L., Drigo I., Bacchin C., Marcon B., Cocchi M., Bonci M., Vascellari M., **Agnoletti F.** (2009). Application of a PCR method for the diagnosis of ulcerative enteritis: preliminary results. In: Atti XLVIII Convegno nazionale SIPA, Forlì, 1-2 aprile, pp. 50-53. (COMUNICAZIONE ORALE)
46. Bonci M., Drigo I., **Agnoletti F.**, Cocchi M., Guolo A., Bano L. (2009). Outbreak of pseudotuberculosis in commercial guinea fowls (*Numida meleagris*). In: Atti XLVIII Convegno nazionale SIPA, Forlì, 1-2 aprile, pp. 54-56. (COMUNICAZIONE ORALE)
47. Drigo I., **Agnoletti F.**, Bacchin C., Guolo A., Cocchi M., Bonci M., Bano L. (2009). Diffusion of *Clostridium perfringens* NetB positive strains in healthy and diseased chickens. In: Atti Convegno nazionale SIPA, Forlì, 1-2 aprile, pp. 70-73. (COMUNICAZIONE ORALE).
48. Bano L., Schiavon E., Drigo I., Gaspari L., Zanette G., Brino A., Fenicia L., Annibaldi F., **Agnoletti F.**, Rampin F., Alberton A., Bonfanti L., Barberio A., Ferrarese A. (2009). Episodi di botulismo bovino in regione Veneto: aspetti clinici e diagnostici. Convegno nazionale Società Italiana di Buiatria, Verona, 21-22 maggio.
49. Gallina G., Lucatello L., Drigo I., Cocchi M., Scandurra S., **Agnoletti F.**, Montesissa C. (2009) Kinetics and intrapulmonary disposition of tilmicosin after single and repeat oral bolus administration to rabbits. Proc. LXIII Annual Meeting SISVET, Udine, 16-18 settembre 2009, pag. 94.
50. Bano L., Drigo I., **Agnoletti F.**, Cocchi M., Ferro T., Bacchin C., Guolo A., Marcon B., Bonci M., Merialdi G. (2008). *Clostridium difficile* nel suino: rilievi batteriologici, immunoenzimatici e biomolecolari a confronto. Atti convegno nazionale SIPAS, Salsomaggiore Terme 13-14 marzo, pp. 201-208.
51. Cocchi M., Drigo I., Bano L., Bacchin C., Guolo A., **Agnoletti F.** (2007). Tossinotipizzazione dei ceppi di *Clostridium perfringens* isolati nel bovino. Atti Convegno SIB, Bari
52. Dalla Pozza M., Brichese M., **Agnoletti F.**, Brino A., Gaspari L., Abrami S., Bianchi E., De Rui S., Ferrè N. (2007) La simulazione nazionale per influenza aviaria: descrizione e risultati delle attività nella regione veneto. Atti III Workshop Nazionale di Epidemiologia veterinaria, Abano Terme (PD), 13-14 settembre, pp. 51.
53. **Agnoletti F.**, Bano L., Cocchi M., Deotto S., Drigo I., Guolo A., Marcon B., Mazzolini E. (2007) Prevalenza di *Staphylococcus aureus* e dei suoi biotipi nell'allevamento del coniglio. Atti Convegno Nazionale ASIC, Forlì 26-27 settembre 200, pp. 55-57.
54. **Agnoletti F.**, Bano L., Cocchi M., Ferro T., Marcon B., Mazzolini E. (2007) Valutazione della sensibilità del sito di prelievo per la ricerca di conigli portatori di *Staphylococcus aureus* mediante esame colturale. Atti Convegno Nazionale ASIC, Forlì 26-27 settembre 200, pp. 59-61.
55. Bano L., Busani L., Cocchi M., Drigo I., Grilli G., Ferro T., Marcon B., **Agnoletti F.** (2007) Ruolo eziologico di *Clostridium difficile* nelle enteropatie del coniglio osservate in allevamenti da reddito in Italia. Atti Convegno Nazionale ASIC, Forlì 26-27 settembre 200, pp. 63-65.
56. Cocchi M., **Agnoletti F.**, Bacchin C., Bano L., Guolo A., Drigo I. (2007). Tossinotipizzazione di *Clostridium perfringens* isolato da coniglio. Atti Convegno Nazionale ASIC, Forlì 26-27 settembre 200, pp. 67-69.
57. Cocchi M., Bacchin C., Bano L., Drigo I., **Agnoletti F.** (2007) Studio sulla presenza del gene *mecA* nei ceppi di *Staphylococcus aureus* isolati dal coniglio: risultati preliminari. Atti Convegno Nazionale ASIC, Forlì 26-27 settembre 200, pp. 143-145.
58. Drigo I., Bacchin C., Bano L., Cocchi M., Guolo A., **Agnoletti F.** (2007) Identificazione di *Clostridium spiroforme* e dei geni codificanti la tossina binaria (*sas*; *sbs*) da feci e da isolati mediante PCR. Atti Convegno Nazionale ASIC, Forlì 26-27 settembre 200, pp. 71-73.

CURRICULUM VITAE

59. Bano L., Cocchi M., Ferro T., Guolo A., **Agnoletti F.** (2007) Ascessi periovarici e salpingiti purulente come causa di ipofertilità in allevamenti cunicoli intensivi. Atti Convegno Nazionale ASIC, Forlì 26-27 settembre 200, pp. 141.
60. Bano L., Merialdi G., Bonilauri P., Dall'Anese G., Capello K., Cattoli G., Cocchi M., Comin D., Sanguinetti V., **Agnoletti F.** (2007) Prevalenza della spirochetosi intestinale aviare in allevamenti di ovaiole commerciali della provincia di Treviso. Atti convegno nazionale SIPA, Forlì 27-28 settembre, pp. 107-110.
61. Drigo I., **Agnoletti F.**, Bacchin C., Bettini F., Cocchi M., Ferro T., Marcon B., Bano L.. (2007) Toxin genotyping of *Clostridium perfringens* field strains isolated from healthy and diseased chickens. Atti convegno nazionale SIPA, Forlì 27-28 settembre, pp. 135-139.
62. Bano L., Bellato S., Cocchi M., Terregino C., **Agnoletti F.** (2006) Elevata incidenza di "false ovaiole" in un gruppo di galline commerciali. Atti SIPA, Forlì 28 settembre 2006, pp 29-32.
63. **Agnoletti F.**, Bacchin C., Bano L., Guolo A., Passera A., Favretti M., Mazzolini E. (2005). Sensibilità alla zinco bacitracina di ceppi di *Clostridium perfringens* isolati da conigli: risultati preliminari. Atti Convegno Nazionale ASIC, Forlì 30 settembre-1 ottobre 2005, pp. 61-63.
64. **Agnoletti F.**, Bacchin C., Bano L., Cocchi M., Guolo A., Mazzolini E., Rossetto K., Rosignoli C. (2005). Contributo alla definizione del ruolo eziologico dei clostridi nelle enteropatie del coniglio. Atti Convegno Nazionale ASIC, Forlì 30 settembre-1 ottobre 2005, pp. 93-94.
65. Bano L., Capello K., Deotto S., Guolo A., Rossetto K., Mazzolini E., **Agnoletti F.** (2005). Farmacosensibilità di ceppi di campo di *Escherichia coli* e *Klebsiella pneumoniae* isolati da episodi di patologia enterica in allevamenti cunicoli intensivi. Atti Convegno Nazionale ASIC, Forlì 30 settembre-1 ottobre 2005, pp. 95-96.
66. Mazzolini E., Passera A., Deotto S., Bano L., Tisato E., Bacchin C., Guolo A., Cattoli G., **Agnoletti F.** (2005) Prevalenza di marker genetici di virulenza in ceppi di *Escherichia coli* isolati da conigli. Atti Convegno Nazionale ASIC, Forlì 30 settembre-1 ottobre 2005, pp. 65-67.
67. Bano L., Cocchi M., Terregino C., Carrara G., **Agnoletti F.** (2005) Osservazioni sullo stato sanitario della popolazione di piccioni (*Columba livia*) di Venezia. Atti SIPA, Forlì 29 settembre-30 settembre 2005.
68. Perugini A.G., Cerrone A., **Agnoletti F.**, Barca L., Mazzolini E., Cattoli G., Caligiuri V., Bartoli M., Captano F. (2005). Valutazione della sensibilità in vitro agli antimicrobici, ricerca dei fattori di virulenza e di geni responsabili dell'antibiotico-resistenza in *Escherichia coli* enteropatogeni isolati da coniglio. Atti convegno Eternet, Roma 1-2 dicembre 2005, pag. 66. ISTISAN congressi 05/C12
69. Bano L., Natale A., Vascellari M., Comin D., **Agnoletti F.**, Mutinelli F. (2004). Esofagite ulcerativa da *Streptocara incognita* in anatre mute (*Cairina moschata domesticus*): prima segnalazione in Italia. Atti Convegno Nazionale SIPA, Forlì 7-8 ottobre 2004., pp 83-85.
70. **Agnoletti F.**, Favretti M., Bacchin C., Passera A., Bano L., Capello K., Mazzolini E. (2004). Farmacosensibilità verso la zincobacitracina di *Clostridium perfringens* isolato da conigli. Risultati preliminari. Atti VI Congresso Nazionale S.I.Di.L.V., 10-12 novembre, Abano Terme (PD).
71. Mazzolini E., Angeli A., Nardelli S., Castellani F., De Antoni N., Gambarini G., Favretti M., Passera A., **Agnoletti F.** (2004). Progetto di raccordo informatico tra l'IZS delle Venezie e le Az. Sanitarie del Friuli V.G. ed applicazione al piano regionale di controllo dell'IBR. Atti VI Congresso Nazionale S.I.Di.L.V., 10-12 novembre, Abano Terme (PD).
72. **Agnoletti F.**, Bano L., Deotto S., Passera A., Mazzolini E. (2003): Farmaco-sensibilità di ceppi di campo di *Escherichia coli* isolati da episodi di patologia enterica in allevamenti cunicoli intensivi. In proc. Convegno Nazionale ASIC, Forlì 4 ottobre 2003. pp. 5-6.
73. **Agnoletti F.**, Deotto S., Passera A., Tisato E., Mazzolini E. (2003): Diagnosi di colibacillosi nelle sindromi enteriche del coniglio. In Atti Convegno Nazionale ASIC, Forlì 4 ottobre 2003, pp 7-8 .
74. Bano L., Comin D., **Agnoletti F.**, Merola M., Bonilauri P., Merialdi G. (2003): Primo isolamento di *Brachyspira intermedia* dal pollo in Italia. Convegno Nazionale SIPA, Forlì 2-3 ottobre 2003. (Large Animals Review, anno 9, n.6, dicembre 2003, pp 101-102)
75. Della Vedova B., Sirianni F., Lazzi C., Lanza V., **Agnoletti F.**, Montanar F., Giuliani C. Leptosirosi nella Bassa Friulana. XXXI Congresso Nazionale AMCLI, Rimini 17-20 settembre 2002.
76. Mutinelli F., Bozza M.A., **Agnoletti F.** (1998): Malattia policistica nel criceto dorato. Atti XVI° congresso APIV, 113- 117.

CURRICULUM VITAE

77. Grazioli S., Scieluna M.T., **Agnoletti F.**, Guercio A., Brocchi E., Capucci L. (1998): Uso di anticorpi monoclonali nella diagnosi epidemiologica del rabbit haemorrhagic disease virus (RHDV). 1° Assemblea annuale S.I.Di.L.V.Salsomaggiore Terme (PR), 13 novembre 1998.
78. Mazzolini E., **Agnoletti F.**, Parpaiola R., Friso S. (1992): Impiego di una metodica di dot-immunobinding amplificato dal complesso avidina-biotina per la ricerca di *M.mycoides subsp. mycoides* SC e *M. bovis* in materiale patologico e in brodocolture. Atti SISVET 46 , 955-959.
79. Piccoli L., De Mas S., Arcangeli G., **Agnoletti F.** (1992): I colombi della città di Venezia: primi risultati del programma di sorveglianza epidemiologica. Atti SISVET 46 , 931-934.
80. **Agnoletti F.**, Amadori M. (1988): Determinazione rapida dei livelli sierici di immunoglobuline nel suino. Atti SISVET, 1029-1030.
81. Amadori M., **Agnoletti F.**, Massirio I. (1988): Valutazione di alcuni immunostimolanti per la profilassi delle sindromi condizionate nel suino. Atti SISVET 42, 799-801.

CERTIFICAZIONI

- Certificazione base di project management, rilasciata il 3 marzo 2011 dall'Istituto Italiano di Project Management (certificato n. 0941).

ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Associate editor della rivista scientifica internazionale peer-reviewed World Rabbit Science (<https://polipapers.upv.es/index.php/wrs/index>)
- Componente del comitato scientifico del Corso di perfezionamento in Antibiotico-resistenza: approccio one health dal laboratorio alla pratica clinica e veterinaria, Università di Verona, Facoltà di Medicina e chirurgia, anno accademico 2017/2018.
- Componente del comitato scientifico del Master "Antimicrobial stewardship e approccio one health nel contrasto dell'antimicrobico-resistenza", Università di Verona, Facoltà di Medicina e chirurgia, anno accademico 2019/2020.
- Componente dell'OPBA dell'IZSVe
- Membro del consiglio direttivo dell'Associazione Scientifica Italiana di Coniglicoltura (ASIC)
- Attività di revisore progetti per il MIUR: anno 2003

Autorizzo l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie al trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (General Data Protection Regulation).

Il sottoscritto, consapevole che chiunque rilasci dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 dichiara l'autenticità di quanto riportato nel presente curriculum.

Tali dati saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito dei procedimenti per il quale la presente dichiarazione viene resa.

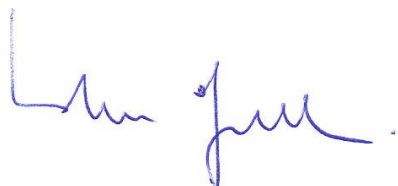
Autorizzo inoltre l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie:

1) alla pubblicazione del curriculum formativo e professionale nel sito internet aziendale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie in applicazione del D. L.gs. n. 33/2013 art. 15, comma 1

CURRICULUM VITAE

2) nel caso di eventi accreditati ECM, alla pubblicazione del mio curriculum formativo e professionale nella banca dati dell'applicazione ECM del sito AGENAS accessibile a tutti gli utenti, nonché la diffusione dei miei dati personali per la compilazione del "resoconto" da comunicare alla Commissione Nazionale ECM ai fini della registrazione e del rapporto relativo alla organizzazione di ogni evento o progetto formativo aziendale ECM.

FIRMA

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'L. J. J.', is written on the page.

DATA DI AGGIORNAMENTO DEL CV: 18/11/2019