

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome Fausto Scoppetta

e-mail _____
PEC _____

Data di nascita _____

Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari di Terni – Tessera n. 226

Esperienze professionali

Dal 16-02-2018

Dirigente Veterinario a tempo indeterminato – disciplina “Area dell’igiene della produzione, trasformazione, commercializzazione, conservazione e trasporto degli alimenti di origine animale e loro derivati” – Area B.

Azienda Sanitaria Locale ABRUZZO 1 – Avezzano, Sulmona, L’Aquila

01-11-2017 – 15-02-2018

Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche. Progetto di ricerca (RCIS72017) “*One Health Iniziative- Valutazione del possibile impatto ambientale degli antibiotici utilizzati in zootecnia nella Regione Umbra*” – Responsabile Scientifico dott.sa Marinella Capuccella

01-05-2017 – 30-09-2017

Borsa di studio presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche. Progetto di ricerca (RFBR32016) “*Il controllo delle malattie infettive e la razionalizzazione dell’utilizzo degli antimicrobici negli allevamenti suinicoli*” - Responsabile Scientifico dott. Giovanni Filippini

01-12-2016 – 12-04-2017

Borsa di studio presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche. Progetto di ricerca (RFBR22016) “*Sviluppo di un sistema integrato di valutazione per il controllo delle malattie infettive e del consumo di farmaco veterinario negli allevamenti delle specie ruminanti*” - Responsabile Scientifico dott. Giovanni Filippini

16-01-2016-16-11-2016

Borsa di studio presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche – UODQAF11 – Qualità Ambiente e Farmacovigilanza. Progetto di ricerca (PAU42016) “*Monitoraggio dei farmaci antimicrobici: sviluppo di un sistema informativo di farmaco-epidemiologia-sorveglianza*” – Responsabile Scientifico dott.sa Marinella Capuccella

1-01-2015 – 31-12-2015	<p>Borsa di studio presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche – UODQAF11 – Qualità Ambiente e Farmacovigilanza. Progetto di ricerca (PAU42015) "<i>Sviluppo del Centro Regionale di Farmacovigilanza</i>"– Responsabile Scientifico dott.sa Marinella Capucella</p>
1-02-2014 – 31-12-2014	<p>Borsa di studio presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche – UODQAF11 – Qualità Ambiente e Farmacovigilanza. Progetto di ricerca (RCRU52014) "<i>Farmaci antimicrobici: sorveglianza di laboratorio sulle resistenze in medicina veterinaria</i>"– Responsabile Scientifico dott.sa Marinella Capucella</p>
1-03-2013 – 31-12-2013	<p>Borsa di studio presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche – UODQAF11 – Qualità Ambiente e Farmacovigilanza. Progetto di ricerca (RCRU32013) "<i>Programma di farmacovigilanza veterinaria mirato alla sensibilizzazione, informazione e formazione dei veterinari (libero professionisti e del controllo pubblico) e dei farmacisti, nonché alla verifica di residui del farmaco impiegato in allevamenti bovini da latte</i>"– Responsabile Scientifico dott.sa Marinella Capucella</p>
2007-2012	<p>Collaborazione Coordinata e Continuativa: Tutor corso integrato “Chimica e Biochimica” – Corso di Laurea in “Produzioni Animali” (2010/2011; 2011/2012 – 50 ore); Tutor corso integrato “Biochimica Veterinaria Sistemica e Comparata + Biologia Molecolare e Biochimica Clinica”(2007/2008 e 2008/2009 80 ore)– Corso di Laurea in “Medicina Veterinaria”; Tutor corso integrato “Biochimica Veterinaria Sistemica e Comparata + Biologia Molecolare” (2009/2010 60 ore)–Corso di Laurea in “Medicina Veterinaria”; Tutor corso integrato “Biochimica Generale” (2006/2007) – Moduli di “Biochimica Generale” (30 ore) e “Metodologie Chimiche e Biochimiche” (20 ore) - Corso di Laurea in “Medicina Veterinaria”</p>
2006-2009	<p>Svolgimento di collaborazioni da parte degli studenti ad attività connesse ai servizi resi dall' Università degli Studi di Perugia svolto presso il laboratorio di Biochimica e Biologia molecolare della Sezione di Scienze Sperimentali e Biotecnologie applicate del Dipartimento di Patologia, Diagnostica e Clinica Veterinaria e presso la Segreteria Studenti della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali</p>
dal 2013 ad oggi	<p>Docente in corsi ECM e non ECM organizzati da diversi enti in tema di farmacovigilanza veterinaria, farmaco veterinario, farmacoepidemiologia veterinaria</p>

Istruzione e Formazione

2012/2015

Scuola di Specializzazione in “Ispezione degli Alimenti di Origine Animale” presso Università degli Studi di Perugia; Facoltà di Medicina Veterinaria. Tirocinio pratico presso il Servizio di Igiene, produzione, trasformazione e conservazione degli alimenti di Origine Animale – UslUmbria2 - Sede di Terni e presso l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche – Sede di Perugia
Tesi dal titolo: " *Analisi farmaco-epidemiologica delle prescrizioni medico veterinarie effettuate nel 2014 nell’UslUmbria2*"
Relatore prof.ssa Alessandra Di Salvo, Correlatore dott.sa Marinella Capucella – 50/50 e lode

2009-2012

Dottorato di Ricerca in “Sanità Animale, Produzioni Zootecniche e Sicurezza degli Alimenti” XXV ciclo presso il Laboratorio di Biochimica, Dipartimento di Patologia, Diagnostica e Clinica Veterinaria, Sezione di Scienze Sperimentali e Biotecnologie applicate, Università degli Studi di Perugia; Facoltà di Medicina Veterinaria.
Tesi dal titolo: "*La Proteomica quale nuovo strumento di indagine nella ricerca biomedica. Potenzialità applicative nei ruminanti da latte*"
Relatore prof. Luca Avellini, Correlatore dott.sa Elisabetta Chiaradia; Coordinatore Chiar.mo prof. G. Vitellozzi

2009

Abilitazione alla professione di “Medico Veterinario” in seguito a superamento Esame di Stato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Perugia

2009

Borsa di Studio presso Università degli Studi di Perugia; Facoltà di Medicina Veterinaria: **“Caratterizzazione proteomica di condrociti e liquido sinoviale equino per l'individuazione di marker proteici di patologie osteoarticolari e per il controllo dell'efficacia di nuove strategie terapeutiche”** Responsabile dott.sa Elisabetta Chiaradia

2009

Laurea Specialistica in “Medicina Veterinaria” conseguita presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Perugia.
Tesi sperimentale dal titolo: "*La Proteomica in Medicina Veterinaria. Due Possibili Applicazioni: Analisi del Liquido Sinoviale di Articolazioni Equine Affette da OCD e Caratterizzazione dei Granuli di Grasso del Latte Ovino Mastitico*" Relatrice dott.sa Elisabetta Chiaradia – 110/110 e lode

2007

Diploma Vecchio Ordinamento in “Pianoforte Principale” presso Istituto Musicale Pareggiato “G. Briccialdi” di Terni, sotto la guida del Maestro Maresa Gregorini – 9.80/10

2004

Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Statale “G. Galilei” di Terni, sezione bilingue Inglese - Tedesco – 100/100 e lode

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo ()*

Lingua INGLESE

Lingua TEDESCO

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale		Produzione scritta	
C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato
A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare

(*) *Quadro comune europeo di riferimento per le lingue*

Capacità e competenze sociali

Capacità di lavorare in gruppo e adattamento agli ambienti pluriculturali maturati in molteplici situazioni formative e professionali in cui era indispensabile collaborazione, comunicazione e coordinamento tra figure diverse.

Capacità e competenze organizzative

Spiccato senso dell'organizzazione e capacità di gestione di progetti individuali e di gruppo.

Capacità e competenze tecniche

-Gestione delle Segnalazioni di Sospetta Reazione Avversa al Farmaco Veterinario, Preparazione e compilazione di check list
 -Lavoro autonomo in laboratorio, preparazione del campione, principali tecniche pratiche di laboratorio chimico-biochimico (spettrometria, elettroforesi mono e bidimensionale, zimografia diretta ed inversa, Western Blotting), colture cellulari primarie, Delvotest per la ricerca di inibenti nel latte
 -Analisi bioinformatiche dati utilizzando software on-line (DAVID, STRING, IPA)
 -Capacità di gestione informatica dei dati
 -Analisi statistiche (software R, SSPS)

Capacità e competenze informatiche

Di base:

Sistema operativo Windows (Seven, Vista, XP), Pacchetto Office (Access, Excel, Word, Power Point) , Internet, Outlook

Specialistiche:

PDQuest, QuantityOne (software per analisi proteomiche ed elettroforetiche). DAVID, IPA, STRING (analisi bioinformatiche). R, SSPS (analisi statistiche dati)

Capacità e competenze artistiche	<p>Pianoforte – Diploma in Pianoforte principale, frequenza dei Corsi di interpretazione musicale tenuti a Norcia (PG) dal 1999 al 2008, attività di pianista collaboratore per cattedre di altri strumenti musicali, attività concertistica solistica e in duo, concorsi internazionali in Italia, attività didattica.</p> <p>Organo – Collaborazione come organista presso le principali chiese della città di Terni, collaborazione con il “Coro Polifonico San Francesco D’Assisi – Terni”.</p> <p>Presidente dal 2009 al 2018 dell’Associazione Culturale “Diversamente” nata per la riscoperta del patrimonio folkloristico ballato e cantato dell’Umbria e del Centro Italia.</p>
Altre informazioni	Segretario dell’Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Terni per il triennio 2018-2020
Patente	Patente B - Automunito

Publicazioni scientifiche

Articoli su riviste internazionali

1. **Fausto Scoppetta**, Massimo Chiovoloni, Guglielmo Speranzoni, Giovanni Filippini, Marinella Capuccella. *Pharmaco-epidemiological evaluation of veterinary antimicrobial prescriptions for cattle, swine, small ruminants, poultry, rainbow trout, rabbits and food-producing horses in Umbria in 2014*. Veterinaria Italiana. 2018;54(4):1174.
2. **Fausto Scoppetta**, Nicholas Aconiti Mandolini, Sante Petrocchi, Gabriella Pelagalli, Claudio Mattozzi, Mario Gallitri, Alessandro Baiguini, Paolo Pierucci, Gianni Perugini, Marinella Capuccella (2018) *Analisi farmaco-epidemiologica “Defined Daily Doses-based” sull’uso di antibiotici nel settore suinicolo in un’area vasta della Regione Marche: un nuovo strumento per la farmacovigilanza e la farmacosorveglianza*. Large animal review 2018; 24; 157-165.
3. **Fausto Scoppetta**, Marco Sensi, Maria Pia Franciosini, Marinella Capuccella. "Evaluation of antibiotic usage in swine reproduction farms in the Umbria region based on the quantitative analysis of antimicrobial consumption" Italian Journal of Food Safety, 2017: 28;6(3):6886.
4. **Scoppetta F**, Cenci T, Valiani A, Galarini R, Capuccella M (2016) *Qualitative survey on antibiotic use for mastitis and antibiotic residues in Umbrian dairy herds*. Large animal review 2016; 22; 11-18.
5. Chiaradia E, Valiani A, Tartaglia M¹, **Scoppetta F**¹, Renzone G, Arena S, Avellini L, Benda S, Gaiti A, Scaloni A (2013). *Ovine subclinical mastitis: Proteomic analysis of whey and milk fat globules unveils putative diagnostic biomarkers in milk*. J Proteomics. 27;83:144-59.Epub 2013 Apr 2 (¹:Both authors contributed equally to this work).
6. Chiaradia E, Avellini L, Tartaglia M, Gaiti A, Just I, **Scoppetta F**, Czentnar Z, Pich A (2012). *Proteomic evaluation of sheep serum proteins*. BMC Vet Res. 25;8(1):66.
7. **Scoppetta F**, Tartaglia M, Renzone G, Avellini L, Gaiti A, Scaloni A, Chiaradia E (2012). *Plasma protein changes in horse after prolonged physical exercise: A proteomic study*. J Proteomics. 19;75(14):4494-504. Epub 2012 Apr 24.
8. Chiaradia E, Pepe M, Tartaglia M, **Scoppetta F**, D'Ambrosio C, Renzone G, Avellini L, Moriconi F, Gaiti A, Bertuglia A, Beccati F, Scaloni A (2012). *Gambling on putative biomarkers of osteoarthritis and osteochondrosis by equine synovial fluid proteomics*. J Proteomics. 19;75(14):4478-93. Epub 2012 Feb 15

Pubblicazioni su riviste non impattate e su siti del settore

1. **Fausto Scoppetta**, Nicholas Aconiti Mandolini, Giovanni Filippini, Marinella Capuccella, Gianni Perugini (2017) *Piano di monitoraggio sui consumi di antibiotici e sui fenomeni di resistenza in aziende ovine presenti nella area vasta 3 – Macerata*. Sanità Pubblica Veterinaria: Numero 99, Dicembre 2016 [<http://www.spvet.it/>] ISSN 1592-1581.
2. **Fausto Scoppetta**, Alberto Tibaldi, Giovanni Cervigni, Claudio Mattozzi, Gabriella Pelagalli, Mario Gallitri, Sante Petrocchi, Alessandro Baiguini, Franco Vicini, Simona Martino, Giuseppe Noce, Giovanni Filippini, Gianni Perugini, Nicholas Aconiti Mandolini, Marinella Capuccella (2017) *Valutazione dei Consumi di Antibiotici in Zootecnia Area Vasta 3 – Camerino, Civitanova Marche, Macerata – Anno 2015*. Veterinaria e Sicurezza Alimentare – Regione Marche. Consultabile: <http://www.veterinariaalimenti.marche.it/Articoli/valutazione-dei-consumi-di-antibiotici-in-zootecnia-area-vasta-3-camerino-civitanova-marche-macerata-anno-2015>
3. Marinella Capuccella, Marta Sargenti, **Fausto Scoppetta**, Gianni Perugini, Giovanni Cervigni, Alessandro Baiguini, Gabriella Pelagalli, Claudio Mattozzi, Giovanni Filippini. (2018) *Monitoraggio sul consumo di antimicrobici veterinari. Valutazione di trend (2015-2017) sull'uso degli antibiotici nell'Area Vasta 3 dell'ASUR Marche (Provincia di Macerata)*. Veterinaria e Sicurezza Alimentare – Regione Marche. Consultabile: <http://www.veterinariaalimenti.marche.it/Articoli/monitoraggio-sul-consumo-di-antimicrobici-veterinari>

Comunicazioni:

1. **Fausto Scoppetta**, Elide Colini, Massimo Chiovoloni, Pietro Valentini Marano, Maria Teresa Ferretti, Guglielmo Spernanzoni, Marinella Capuccella (2017) *Antimicrobial consumption analysis in food-producing animals: the Umbrian experience* In: LXXI Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences. Napoli, 28 Giugno – 01 Luglio 2017 (comunicazione orale).
2. **Fausto Scoppetta**, Roberta Galarini, Danilo Giusepponi, Marinella Capuccella (2017) *Antibiotic use in a rainbow trout fattening farm in Umbria: sustainability, residues and farm environmental impact*. National Congress of the Animal Science and Production Association. Perugia, 13-16 June 2017 (comunicazione orale)
3. **Fausto Scoppetta**, Laura Mancini, Elide Colini, Patrizio Munzi, Pietro Valentini Marano, Giovanni Filippini, Marinella Capuccella (2016) *How to control it? A descriptive pharmaco-epidemiological approach for evaluation and quantification of antibiotic prescriptions and treatments in Umbrian swine farms* Eight International Conference on Antimicrobials in Veterinary Medicine. Budapest, 23-26 August 2016, p. 43 (comunicazione orale)
4. **Scoppetta F**, Ferretti MT, Valentini Marano P, Spernanzoni G, Capuccella M (2015). *Analisi delle prescrizioni veterinarie nei comparti bovino e suino nell'UslUmbria2*. In: XXIV Seminario Nazionale “La valutazione dell’uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia”. Roma, 14-15 dicembre 2015. (comunicazione orale).
5. **Scoppetta F**, Capuccella M (2015). *An Umbrian feasibility study on monitoring antibiotic consumption in dairy cow farms and risk assessment regarding antibiotic residues and antibiotic resistance selection* In: LXIX Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences. Perugia 15-17 giugno 2015, p.84. (comunicazione orale).
6. **Scoppetta F**, Valiani A, Galarini R, Capuccella M (2014). *Monitoring antibiotic consumption against mastitis in Umbrian dairy cow herds: a preliminary study* In: LXVIII Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences. Pisa 16-18 giugno 2014, p.44. (comunicazione orale).

7. Mancini F, Valiani A, **Scoppetta F**, Susta F, Benda S, Tartaglia M, Ortenzi R, Gaiti A, Avellini L, Chiaradia E (2013). *Proteomic analysis of multi drug resistance in Streptococcus uberis: a preliminary study* In: LXVII Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences. Brescia 17-19 settembre 2013, p.112.
8. Avellini L, Tartaglia M, Brachelente C, Galeotti M, Volpatti D, Di Gregorio S, **Scoppetta F**, Di Salvo A, Gaiti A, Chiaradia E (2012). effects of carvacrol supplemented diet on organically farmed sea bass: biochemical and histopathological aspects. In: LXVI Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences. Roma 12-14 settembre 2012. p109.
9. **Scoppetta F**, Tartaglia M, Pepe M, Scaloni A, D'ambrosio C, Renzone G, Avellini L, Moriconi F, Gaiti A, Masi VM, Beccati F, Nannarone S, Chiaradia E (2012). *Proteomica applicata allo studio dell'osteoartrite equina: analisi del liquido sinoviale*. In: Atti XVIII Congresso Internazionale SIVE, Bologna, Italy, 3-5 febbraio 2012, p.210-211 (comunicazione orale).
10. **Scoppetta F**, Tartaglia M, Scaloni A, Valiani A, Renzone G, Arena S, Ramistella L, Gaiti A, Avellini L, Chiaradia E (2011). *Proteomic analysis of ovine milk fat globule membranes: a preliminary study*. In: LXV Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences, Tropea-Drapia (Vibo Valentia) 7-10 settembre 2011, p. 27 (comunicazione orale).
11. **Scoppetta F**, Tartaglia M, Moriconi F, Pepe M, Renzone G, Scaloni A, Avellini L, Gaiti A, Masi VM, Chiaradia E (2010). *Study of equine joint disease by using a proteomic approach*. In: LXIV Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences, Asti 7-10 settembre 2010, p. 45 (comunicazione orale).
12. Gaiti A, Tartaglia M, **Scoppetta F**, Scaloni A, Renzone G, Avellini L, Chiaradia E (2010). *Horse plasma protein changes in endurance horse*. In: LXIV Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences, Asti 7-10 settembre 2010, p.44 (comunicazione orale).
13. **Scoppetta F**, Masi VM, Tartaglia M, Chiaradia E, Nannarone S, Moriconi F, Avellini L, Pepe M (2010). *Analisi dei pattern proteici del liquido sinoviale di articolazioni di cavalli affetti da osteocondrosi*. In: Atti XVI Congresso Internazionale SIVE, Marina di Carrara, Italy, 26-29 gennaio 2010, p. 289-290 (comunicazione orale).

Poster:

1. Danilo Giusepponi, **Fausto Scoppetta**, Marta Sargenti, Giorgio Saluti, Simone Moretti, Marinella Capuccella, Roberta Galarini (2018) *Multiclass analysis of antibiotics in sediments by LC-Q-Orbitrap HRMS. Application to the Nera river*. In: XXII International Mass Spectrometry Conference At: 26-31 August 2018, Florence.
2. Marinella Capuccella, Marta Sargenti, **Fausto Scoppetta**, Gianni Perugini, Giovanni Cervigni, Alessandro Baiguini, Gabriella Pelagalli, Claudio Mattozzi, Giovanni Filippini (2018) *Antimicrobial consumption analysis in food-producing animals in the "Vast Area" 3 of the Marche Region: the 2015-2017 trend*. In: LXXII Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences. Torino, 20 Giugno – 22 Giugno 2018
3. **Fausto Scoppetta**, Danilo Giusepponi, Roberta Galarini, Marinella Capuccella (2017) *AAA: Antibiotici, Acquacoltura, Ambiente*. In XXVI Seminario Nazionale "La valutazione dell'uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia". Roma, 11-12 dicembre 2017
4. Danilo Giusepponi, Simone Moretti, Giorgio Saluti, **Fausto Scoppetta**, Marinella Capuccella, Roberta Galarini (2017) *Multiclass method for the detection of veterinary drugs in surface waters* In: 8th International Symposium on Recent Advances in Food Analysis (RAFA 2017) Prague, 7-10 November 2017, p.405
5. Nicholas Aconiti Mandolini, **Fausto Scoppetta**, Corrado Maria Corradini, Alessandro Baiguini, Sante Petrocchi, Giovanni Cervigni, Gabriella Pelagalli, Claudio Mattozzi, Marinella Capuccella, Gianni Perugini (2017) *Antimicrobial - resistance in E. coli isolated*

- from sheep: preliminary data* In: LXXI Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences. Napoli, 28 Giugno – 01 Luglio 2017
6. **Scoppetta F**, Favi B, Minciaroni C, Passini M, Bordoni M, Mezzasoma S, Mancini L, Colini E, Munzi P, Chiovoloni M, Capuccella M (2016) *Trattamenti antibiotici nelle scrofaie dell'UslUmbria1 – Parte A: sorveglianza*. In: XXV Seminario Nazionale “La valutazione dell’uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia”. Roma, 12-13 dicembre 2016.
 7. **Scoppetta F**, Favi B, Minciaroni C, Passini M, Bordoni M, Mezzasoma S, Mancini L, Colini E, Munzi P, Chiovoloni M, Capuccella M (2016) *Trattamenti antibiotici nelle scrofaie dell'UslUmbria1 – Parte B: analisi del rischio*. In: XXV Seminario Nazionale “La valutazione dell’uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia”. Roma, 12-13 dicembre 2016.
 8. **Fausto Scoppetta**, Elide Colini, Francesco Pandolfi, Pietro Valentini Marano, Marinella Capuccella (2016) *Medieval Umbria: Descriptive Analysis of prescription patterns of Equidae used in three most popular Umbrian historical events* Eight International Conference on Antimicrobials in Veterinary Medicine. Budapest, 23-26 August 2016, p. 77
 9. **Scoppetta F**, Scuota S, Primavilla S, Zicavo S, Papa P, Capuccella M (2015). *Monitoring antibiotic resistance in Salmonella spp., Escherichia coli and Enterococcus spp. through the Umbrian ecosystem animal-food-man*. In: LXIX Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences. Perugia 15-17 giugno 2015, p.84. (comunicazione orale).
 10. **Scoppetta F**, Cenci T, Valiani A, Maresca C, Capuccella M (2014). *Consumi di antibiotici in aziende umbre di bovine da latte nel biennio 2012-2013*. In: XXIII Seminario Nazionale “La valutazione dell’uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia”. Roma, 9 dicembre 2014. p. 129
 11. Maresca C, **Scoppetta F**, Capuccella M, Dettori A, Righi C, Fruganti G (2014). *L’uso dei farmaci in aziende bovine da latte in Umbria*. In: XXIII Seminario Nazionale “La valutazione dell’uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia”. Roma, 9 dicembre 2014. p. 79
 12. Chiaradia E, Tartaglia M, **Scoppetta F**, Scaloni A, Renzone G, Arena S, Avellini L, Benda S, Valiani A (2012). *Subclinical mastitis cause to coagulase negative staphylococci in ewe: milk proteomic analysis* . In: LXVI Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences. Roma 12-14 settembre 2012. p. 109
 13. Tartaglia M, **Scoppetta F**, Pepe M, Renzone G, Scaloni A, Moriconi F, Gaiti A, Avellini L, Chiaradia E (2010). *Proteomic analysis of synovial fluid from equine osteochondrotic joints*. In: Italian Proteomics Association 5th Annual National Conference. Firenze Italy, 9-12 giugno 2010
 14. Tartaglia M, Avellini L, Gaiti A, Masi Vm, Pepe M, **Scoppetta F**, Chiaradia E (2009). *Synovial fluid protein pattern in horse joint diseases*. 54th National Meeting of the Italian Society of Biochemistry and Molecular Biology (SIB)- Catania 23-27 settembre 2009

Partecipazione a congressi

- LXXI Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences. Napoli, 28 Giugno – 01 Luglio **2017**
- XXII National Congress of the Animal Science and Production Association. Perugia, 13-16 June **2017**
- XXV Seminario Nazionale “La valutazione dell’uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia”. Roma, 12 dicembre **2016**
- Eight International Conference on Antimicrobials in Veterinary Medicine. Budapest, 23-26 August **2016**
- XXIV Seminario Nazionale “La valutazione dell’uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia”. Roma, 14-15 dicembre **2015**

- LXIX Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences, Perugia, 15-17 giugno **2015**
- XXIII Seminario Nazionale “La valutazione dell’uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia”. Roma, 9 dicembre **2014**
- LXVIII Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences, Pisa, 16-18 giugno **2014**
- LXV Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences, Tropea-Drapia (ViboValentia) 7-10 settembre **2011**
- XVI Congresso Internazionale SIVE, Marina di Carrara, Italy, 26-29 gennaio **2010**
- LXIV Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences, Asti 7-10 settembre **2010**

Partecipazione a Seminari e Corsi

- “E-Commerce: Aspetti tecnico-giuridici e ruolo dell’autorità competente nel controllo ufficiale degli alimenti” . AUSL 4 Teramo. Teramo, 24 Gennaio 2019. **Corso ECM con esame finale**
- “Antimicrobicoresistenza: problemi attuali e impegno per il futuro”. Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise. Teramo, 06 Dicembre 2018. **Corso ECM con esame finale**
- “Piano regionale di selezione genetica per l’eradicazione della scrapie ovina classica”. Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise. Teramo, 13 Novembre 2018. **Corso ECM con esame finale**
- “Training on Auditing general hygiene requirements and control procedures based on the HACCP principles developed by food business operators”. European Commission - BTSF – Better Training for Safer Food. Parigi, Francia, 8-12 Ottobre 2018.
- “Accordi di Equivalenza Veterinaria con gli USA (VEA) per l’esportazione di carni rosse, carni avicole prodotti a base di carne e ovoprodotti (FAD) ” Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise. **Corso ECM con esame finale**
- "I sistemi informativi geografici (GIS) in ambito veterinario (FAD)" Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Abruzzo e del Molise. **Corso ECM con esame finale**
- Il controllo ufficiale degli alimenti: Dal Reg. 882/04/CE al reg. 625/17/CE” Asl 1 Avezzano, Sulmona, L’Aquila. Avezzano, 15 Giugno 2018. **Corso ECM con esame finale**
- “Vaccinazioni” Asl 1 Avezzano, Sulmona, L’Aquila. L’Aquila, 03 Maggio 2018. **Corso ECM con esame finale**
- “Le zoonosi a trasmissione alimentare: aggiornamento sulle fonti, agenti zoonotici e focolai di tossinfezione alimentare (FAD)” Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell’Emilia Romagna. **Corso ECM con esame finale**
- “Tossicologia alimentare (FAD) – Edizione Unica”. Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell’Emilia Romagna. **Corso ECM con esame finale**
- “Vaccinazioni”. Asl 1 Avezzano, Sulmona, L’Aquila. L’Aquila, 03 Maggio 2018. **Corso ECM con esame finale**
- “Le zoonosi parassitarie lacustri”. Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche. Perugia, 05 Dicembre 2017.
- “Workshop: Farmacovigilanza Veterinaria”. Ministero della Salute. Roma, 16 Novembre 2017. **Corso ECM con esame finale**
- “Animal Nutrition” Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche. Perugia, 9 Novembre 2017.

- “Antibioticoresistenza: un problema trasversale”. Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Centro di Ricerca e formazione per la Salute unica e l’Alimentazione (CE.R.S.AL.). Orvieto, 13 Ottobre 2017. **Corso ECM con esame finale**
- “La gestione del farmaco veterinario: Vigilanza e Sorveglianza”. Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche. Perugia, 29 Settembre 2017.
- "Efficacia clinica dei medicinali veterinari per le api e loro uso in campo". Ministero della Salute e Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana. Roma, 25-26 Settembre 2017. **Corso ECM con esame finale**
- “La Ricetta Elettronica Veterinaria” Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche. Perugia, 21 luglio 2017.
- “Farmaco veterinario e sicurezza alimentare”. UsiUmbria 1, Perugia, Maggio 2017.
- “Itinerario formativo Ovicaprini. Ovicaprini: dalla diagnosi alla consulenza attraverso un approccio integrato.” SIVAR, Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche. Perugia, 30-31 marzo 2017.
- “Aggiornamenti in tema di microbiologia diagnostica: dal prelievo dei campioni all’identificazione dell’agente eziologico”. Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche. Perugia, 02 marzo 2017
- “Come scrivere una proposta di successo: focus su ethical issue”. Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche. Perugia, 31 gennaio 2017
- “Antibiotici uso ed abuso - la responsabilità delle professioni intellettuali per un uso sostenibile”. Associazione Medici per l’Ambiente - ISDE Italia. Colle di Val d’Elsa (SI), 19 Novembre 2016. **Corso ECM con esame finale**
- “Analisi del rischio ambientale legato alla sicurezza alimentare e alla sanità animale (FAD)”. EDUISS. **Corso ECM con esame finale**
- “La sperimentazione della ricetta veterinaria elettronica”. SIVAR. Cremona, 12 maggio 2016
- “Farmacosorveglianza e valutazione dell’antibioticoresistenza nelle produzioni animali (FAD)”. EDUISS. **Corso ECM con esame finale**
- “Aggiornamenti normativi, epidemiologici e diagnostici sulla malattia di Aujeszky”. Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche. Perugia, 6 aprile 2016
- “Seminario di oncologia. Come riconoscere e gestire un paziente oncologico in Medicina Veterinaria” Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche. Terni, 17 gennaio 2016. **Corso ECM con esame finale**
- La Gestione dei Rifiuti e dei Sottoprodotti di Origine Animale di Cat. 1 nell’IZS UMBRIA E MARCHE. Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche Perugia, 10 novembre 2015
- "L’etichettatura dei prodotti alimentari: informazione ai consumatori, prevenzione e controlli ufficiali" UsiUmbria2, Terni, 03 novembre 2015. **Corso ECM con esame finale**
- “Prossimi scenari normativi nella terapia del suino: un confronto con l’esperienza danese”. SIVAR, Cremona 30 ottobre 2015
- “Controllo e autocontrollo: un approccio integrato per la qualità sanitaria e la sostenibilità della filiera del latte”. AIVEMP, Cremona, 30 ottobre 2015. **Corso ECM con esame finale**
- “X Corso Strumenti e metodi per l’analisi delle prescrizioni farmaceutiche”. Istituto Superiore di Sanità, CNESPS, Reparto di Farmacoepidemiologia. Roma, 22-24 giugno 2015. **Corso ECM con esame finale**
- "Informazioni alimentari ai consumatori: L’Etichettatura" UsiUmbria2, Spoleto, 20 maggio 2015 . **Corso ECM con esame finale**

- “Il registro tumori animali dell’Umbria: stato dell’arte e prospettive future”. Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche. Perugia, 13 marzo 2015. **Corso ECM con esame finale**
- “Conferenza sull’Antibiotico-resistenza”. Ministero della Salute, Presidenza Italiana del Consiglio dell’unione Europea. Roma, 22-23 dicembre 2014
- “Ape e ambiente: i contaminanti dell’alveare e loro controllo (FAD)” Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell’Emilia Romagna. **Corso ECM con esame finale**
- “XXIII Corso Introduttivo di Farmacoepidemiologia”. Istituto Superiore di Sanità, CNESPS, Reparto di Farmacoepidemiologia. Roma, 7 – 11 aprile 2014. **Corso ECM con esame finale**
- “La Farmacovigilanza Veterinaria” Giornata di formazione Assalzo. Bologna, 03 aprile 2014. **Corso ECM con esame finale**
- “Bibliosan e le risorse EBSCO: Banche dati e full text” presso l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche. Perugia, 06 marzo 2014.
- “Autogestire l’informazione: Cinque casi di studio per orientare i dipendenti dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche” presso l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche. Perugia, 10 dicembre 2013. **Corso ECM con esame finale**
- “Aggiornamento sul Farmaco Veterinario” Evento formativo organizzato dagli Ordini dei Medici Veterinari di Terni e Perugia. Todi, 20 giugno 2013. **Corso ECM con esame finale**
- “Il D.Lgs.81/2008 T.U. in materia di tutela della salute sicurezza nei luoghi di lavoro: rischi lavorativi e misure di protezione e prevenzione” Progetto Formativo Aziendale presso l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche. Perugia, 7 novembre 2013
- “Library 2.0, riviste e banche dati scientifiche, editoria elettronica, indici scientometrici e altro” - Evento informativo della Biblioteca dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche. Perugia 25 settembre 2013
- “Certificazione e Tracciabilità nella nuova PAC” Seminario Formativo presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli studi di Perugia. Perugia 23 maggio 2013
- “L’ispezione delle carni. Perché va fatta? Semplificare o rendere più efficiente?” presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli studi di Perugia. Perugia 10 maggio 2013
- “Concetti Sparsi di Epidemiologia: Random” Progetto Formativo Aziendale presso l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche. Perugia, 19 aprile 2013
- “Programma di formazione e aggiornamento sul management dei programmi di ricerca – TEKLA The European Knowledge Legal Area – Cattedra Jean Monnet”.Università degli Studi di Perugia - 2012
- “Azione 8 del Programma FxO – corso avanzato sui servizi per l’occupazione nell’ambito del Trasferimento Tecnologico e sui Servizi per l’inserimento lavorativo” Università degli Studi di Perugia - 2011
- “Inglese Scientifico per Dottorandi di Ricerca”Università degli Studi di Perugia – 2010. **Corso con esame finale**
- “PrimaryCells, Cell Culture and Mycoplasma Prevention” organizzato da PBInternational, presso il Dipartimento di Biochimica “G. Moruzzi” di Bologna, il 27 maggio 2010
- “SELDI User Meeting” organizzato da Bio-Rad Laboratories S.r.l. “ Life science group” Siena, 23-24 ottobre 2008

Incarichi di Docenza

- Collabora con l'Università degli Studi di Perugia con attività di corsi e seminari in tema di farmacovigilanza, farmacosorveglianza e farmaco veterinario
- “Il veterinario aziendale: dall'inquadramento legislativo europeo alle applicazioni nazionali”. Ordine dei Medici Veterinari di Cosenza e FNOVI ConServizi. Cosenza 26-29 Giugno 2017. Docenza Modulo: “Regolamento del Farmaco” – 28 Giugno 2017
- “Itinerario formativo Ovicaprini. Ovicaprini: dalla diagnosi alla consulenza attraverso un approccio integrato.” SIVAR, Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche. Perugia, 30-31 marzo 2017. Docente Modulo: “L'utilizzo del farmaco nell'allevamento di capre: tra le nuove registrazioni e l'uso in deroga” – 31 marzo 2017
- “Farmaco veterinario e sicurezza alimentare”. UslUmbria 1, Perugia, Maggio 2017. Docente modulo “La Farmacovigilanza veterinaria: uno strumento per la tutela della salute animale e per la salute pubblica. Focus sull'analisi dei consumi nella zootecnia umbra alla luce delle novità introdotte da EMA” – 30 Maggio 2017
- “Antibioticoresistenza: un problema trasversale”. Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica, Centro di Ricerca e formazione per la Salute unica e l'Alimentazione (CE.R.S.AL.). Docente Modulo: la Farmacovigilanza Veterinaria” - Orvieto, 13 Ottobre 2017.
- “Itinerario formativo Ovicaprini. Controllo delle performance produttive e gestione sanitaria dell'allevamento ovino e caprino.” SIVAR, Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche. Perugia, 05-06 aprile 2018. Docente Modulo: “Consumo, approccio terapeutico e profilassi” – 05 aprile 2018

Il presente documento è conforme a quanto previsto dagli artt.38, 46, 47 e 76 del DPR 445 del 28.12.2000.

Autorizzo il trattamento dei dati contenuti nel presente CV unicamente per gli scopi per cui viene richiesto, ai sensi del GDPR 679/2016.

Dichiaro l'assenza di interessi commerciali in ambito sanitario negli ultimi due anno dalla data del presente CV.

L'Aquila, 08/05/2019

Dr. Fausto Scoppetta

