

## INFORMAZIONI PERSONALI


**Antonio Marco Maisano**

**Indirizzo:** Legnano (MI), Italia

**Sesso:** Maschile

## PROFESSIONE

**Medico Veterinario (DVM)**

 ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dal:27/07/2018 – a: tutt'ora

**Medico Veterinario Collaboratore IZSLER (co.co.co.)**

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA Via A. Bianchi 9 25124 Brescia; sede op.: Sezione diagnostica di Brescia

- Attività di collaborazione: Titolare di Incarico di lavoro autonomo ( collaborazione coordinata e continuativa n° protoc. 24848 del 08/08/2018) aventi oggetto la conclusione delle attività previste dal "Programma integrato per la categorizzazione degli allevamenti suini Biosicurezza, Benessere, Consumo del farmaco e Macello – BioFaBenMa – applicato agli allevamenti suini appartenenti alla filiera suinicola del prosciutto San Daniele, Resp. Sci. Dr. Alborali Giovanni Loris (Decreto del Direttore Generale 338 del 24/07/2018). Svolgo attività di: visite aziendali negli allevamenti suinicoli (cicli aperti, cicli chiusi, siti 1, siti 2 siti 3) per la raccolta dati in campo del consumo di farmaco; valutazione del benessere e della biosicurezza; raccolta dati produttivi; analisi dei dati, interpretazione e stesura reportistica; stesura di vari lavori scientifici e presentazione dei lavori a meeting; collaboro alla stesura delle check-list e relative linee guida per il rilievo del benessere animale nella specie suina del CReNBA (sistema Classyfarm). Svolgo attività di formazione per la formazione dei valutatori e formatori per la valutazione del rischio del taglio coda nella specie suina (Sistema Classyfarm). Ho partecipato al tavolo di lavoro Ministeriale per il benessere animale ai fini della problematica del taglio coda nei suini; ho contribuito come autore alla stesura della check list e del relativo manuale per l'applicazione: " benessere animale: linee guida per la prevenzione del taglio della coda nell'allevamento suino dallo svezzamento all'ingrasso" ai fini della valutazione del rischio taglio coda nei settori di svezzamento e ingrasso.

**Settore:** ricerca, diagnostica generale, sanità animale, benessere animale, biosicurezza

Dal:11/09/2017 – a:11/03/2018

**Medico Veterinario Collaboratore IZSLER (co.co.co.)**

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA Via A. Bianchi 9 25124 Brescia; sede op.: Sezione diagnostica di Brescia

- Attività di collaborazione: Titolare di Incarico di lavoro autonomo (collaborazione coordinata e continuativa n° protoc. 24868 del 12/09/2017) aventi oggetto la conclusione delle attività previste dal "Programma integrato per la categorizzazione degli allevamenti suini Biosicurezza, Benessere, Consumo del farmaco e Macello – BioFaBenMa – applicato agli allevamenti suini appartenenti alla filiera suinicola del prosciutto San Daniele, Resp. Sci. Dr. Alborali Giovanni Loris (Decreto del Direttore Generale 378 del 01/09/2017). Ho svolto attività di: visite aziendali negli allevamenti suinicoli (cicli aperti, cicli chiusi, siti 1, siti 2 siti 3) per la raccolta dati in campo del consumo di farmaco; valutazione del benessere e della biosicurezza; raccolta dati produttivi; analisi dei dati, interpretazione e stesura reportistica; stesura di vari lavori scientifici e presentazione dei lavori a meeting; collaboro alla stesura delle check-list e relative linee guida per il rilievo del benessere animale e per la valutazione del rischio per il taglio coda nella specie suina del CReNBA (sistema Classyfarm).

**Settore:** ricerca, diagnostica generale, sanità animale, benessere animale, biosicurezza

Dal:03/10/2016 – 10/09/2017

#### Medico Veterinario borsista IZSLER

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA Via A. Bianchi 9 25124 Brescia; sede op.: Sezione diagnostica di Lodi, Via A. Einstein 26900 Lodi

- Attività di ricerca: Titolare di Borsa di studio con i progetti di ricerca: «Convenzione con il Ministero della Salute per lo sviluppo di un sistema integrato di valutazione per il controllo delle malattie infettive e del consumo di farmaco veterinario negli allevamenti delle specie ruminanti» (RUMINANTFARMACO), Resp. Sci. Dr. Bertocchi Luigi (Determina Dirigenziale n°518 26/9/2016 e proroga, determina dirigenziale n°233 13/4/2017). Ho svolto attività di ricerca nell'ambito del progetto effettuando sopralluoghi in allevamento, rilevando il consumo dei farmaci in allevamenti suini e bovini. Con il Dirigente Responsabile ho seguito la valutazione del benessere animale e della biosicurezza, ed ho eseguito campioni di feci, tamponi nasali e campioni ambientali di polveri in allevamenti suini.
  - Collaborazione in vari progetti di ricerca: «Interventi di controllo delle mastiti bovine a possibile impatto zoonosico in allevamenti bovini di Lodi e Cremona: *Streptococcus agalactiae* e *Staphylococcus aureus*» (Progetto autofin STAG-MRSA), Resp. Sci. Dr. Luini Mario e: «EPIDEMIOLOGIA DI *Staphylococcus aureus* METICILLINO-RESISTENTE (MRSA) E *Staphylococcus aureus* METICILLINO-SENSIBILE (MSSA) IN ALLEVAMENTI E PRODOTTI LATTIERO-CASEARI» (PRC 2014/002) Resp. Sci. Dr. Luini Mario; Svolgo attività di ricerca effettuando prelievi di latte bovino in varie aziende (varie modalità su tutta la mandria), esami batteriologici e molecolari, interpretazione dei risultati e realizzazione di piani di gestione delle principali mastiti infettive. Redigo report aziendali sia per i veterinari aziendali che ufficiali. Stesura articoli scientifici. Ho svolto attività di revisione dei metodi di prova riferiti agli antibiogrammi per diffusione in piastra e allestimento di prove di minima concentrazione inibente, e finalità di confronto interpretativo delle due metodiche. Valutazione del benessere animale in stalle di bovine da latte secondo la metodica CReNBA.
- Attività di Diagnostica generale: ho seguito e svolto sotto la supervisione del Responsabile le attività di diagnostica inerente la sanità animale e la gestione delle principali malattie infettive degli animali domestici (prevalentemente suini e bovini) e selvatici: necroscopie; protocolli operativi di diagnostica, batteriologica, sierologica e molecolare; visite aziendali; valutazione del benessere negli allevamenti di suini e di bovine da latte; esami batteriologici (diagnostica, e batteriologici latte); esami parassitologici; indagini diagnostiche-microscopiche nella sezione di Lodi dell'IZSLER.

**Settore:** ricerca, diagnostica generale, sanità animale, benessere animale

Dal:01/06/2015 – a:29/09/2016

#### Medico Veterinario borsista IZSLER

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA Via A. Bianchi 9 25124 Brescia; sede op.: Sezione diagnostica di Lodi, Via A. Einstein 26900 Lodi

- Attività di ricerca: Titolare di Borsa di studio con i progetti di ricerca: «Preclinical optimization of treatment with inhaled argon to improve neurological outcome and survival after cardiac arrest» (PGR 2011/002), Resp. Sci. Dr. Luini Mario (Determina Dirigenziale n°189 26/5/2015 e proroga, determina dirigenziale n°208 25/5/2016). Ho svolto attività di ricerca fornendo consulenza sulle principali malattie infettive del suino e stabilendo lo stato sanitario dell'allevamento di origine e di ogni soggetto sottoposto alle prove sperimentali.
  - Collaborazione in vari progetti di ricerca: «Interventi di controllo delle mastiti bovine a possibile impatto zoonosico in allevamenti bovini di Lodi e Cremona: *Streptococcus agalactiae* e *Staphylococcus aureus*» (Progetto autofin STAG-MRSA), Resp. Sci. Dr. Luini Mario e: «EPIDEMIOLOGIA DI *Staphylococcus aureus* METICILLINO-RESISTENTE (MRSA) E *Staphylococcus aureus* METICILLINO-SENSIBILE (MSSA) IN ALLEVAMENTI E PRODOTTI LATTIERO-CASEARI» (PRC 2014/002) Resp. Sci. Dr. Luini Mario; Svolgo attività di ricerca effettuando prelievi di latte bovino in varie aziende (varie modalità su tutta la mandria), esami batteriologici e molecolari, interpretazione dei

risultati e realizzazione di piani di gestione delle principali mastiti infettive. Redigo report aziendali sia per i veterinari aziendali che ufficiali. Stesura articoli scientifici. Ho svolto attività di elaborazione dati per la gestione provinciale di alcune delle principali malattie infettive bovine.

- Collaborazione con il Dirigente Responsabile della Diagnostica, nell'attività della valutazione del benessere animale, della biosicurezza e della rilevazione consumo del farmaco in allevamenti suini.
- Attività di Diagnostica generale: seguo e svolgo sotto la supervisione del Responsabile le attività di diagnostica inerente la sanità animale e la gestione delle principali malattie infettive degli animali domestici (prevalentemente suini e bovini) e selvatici: necroscopie; protocolli operativi di diagnostica, batteriologica, sierologica e molecolare; visite aziendali; valutazione del benessere negli allevamenti di suini e di bovine da latte; esami batteriologici (diagnostica, e batteriologici latte); esami parassitologici; indagini diagnostiche-microscopiche nella sezione di Lodi dell'IZSLER.

**Settore:** ricerca, diagnostica generale, sanità animale, benessere animale

Dal:16/02/2014 – a: 31/05/2015

### Medico Veterinario borsista IZSLER

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA  
Via A. Bianchi 9 25124 Brescia; sede op.: Sezione diagnostica di Lodi, Via A. Einstein 26900 Lodi

- Attività di ricerca: Titolare di Borsa di studio con i progetti di ricerca: «Il benessere animale nella specie suina: osservazioni al macello» (PRC2012/014), Resp. Sci. Dr. Vezzoli Fausto (Determina Dirigenziale n°38 5/2/2014 e proroga, determina dirigenziale n°98 12/3/2015). Ho svolto attività visionando oltre 10.000 suini grassi e 200 scrofe al macello (visita ante-mortem e post-mortem) e oltre 50 allevamenti di suini (valutazione del benessere animale e della biosicurezza); stesura dei protocolli di valutazione del benessere animale e interpretazione dei risultati.
- Collaborazione in vari progetti di ricerca: eseguendo tamponi diagnostici, esami batteriologici e predisposizione ad esami biomolecolari.
- Attività di Diagnostica generale: seguo e svolgo sotto la supervisione del Responsabile le attività di diagnostica inerente la sanità animale e la gestione delle principali malattie infettive degli animali domestici (prevalentemente suini e bovini) e selvatici: necroscopie; protocolli operativi di diagnostica, batteriologica, sierologica e molecolare; visite aziendali; valutazione del benessere negli allevamenti di suini e di bovine da latte; esami batteriologici (diagnostica, e batteriologici latte); esami parassitologici; indagini diagnostiche-microscopiche nella sezione di Lodi dell'IZSLER.

**Settore:** ricerca, diagnostica generale, sanità animale, benessere animale

Dal:01/09/2013 – al:15/02/2014

### Medico Veterinario libero professionista

Libera professione itinerante e Clinica veterinaria San Giorgio PS 24h

- Attività clinica su bovini da latte:
  - Ho svolto attività clinica del bovino per quanto riguarda patologie neonatali, dell'accrescimento, delle malattie infettive, della gestione della mandria, ostetriche e ginecologiche, chirurgiche e relative alla medicina interna.
- Attività clinica e di pronto soccorso 24h, su pet
  - Ho svolto attività clinica ambulatoriale delle principali problematiche relative alla medicina interna e chirurgia di base sui piccoli animali.

**Settore:** clinica dei piccoli e grossi animali

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

04/07/2017

### Diploma di Specializzazione in Tecnologia e patologia delle specie avicole, del coniglio e della selvaggina

Livello 8 QEQ

Università degli Studi di Milano – DIMEVET (Dipartimento di Medicina Veterinaria), Via G. Celoria 10, 20133 Milano

- Votazione 70/70

- Tesi di laurea: Monitoraggio e controllo sanitario della fauna selvatica nella Regione Lombardia e situazione sanitaria in Provincia di Lodi
- Tirocinio formativo presso: ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA Sezione diagnostica di Lodi
  - Nell'ambito della Scuola di Specialità in Tecnologia e patologia delle specie avicole, del coniglio e della selvaggina; ho seguito l'attività formativa, i sopralluoghi negli allevamenti-stabilimenti e la diagnostica di laboratorio relativa alle principali malattie infettive, infestive e alle primarie problematiche gestionali. Ho seguito e svolto sotto la supervisione del Responsabile le attività diagnostiche e reportistiche relative al Piano di Monitoraggio della fauna selvatica della Regione Lombardia per quanto riguarda le attività della Sezione diagnostica di Lodi dell'IZSLER.

25/06/2013 **Abilitazione alla professione di Medico Veterinario**  
 Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina Veterinaria – Esame di Stato, Via G. Celoria 10, 20133 Milano  
 ▪ Iscritto all'ordine dei Medici Veterinari di Milano n°03484 dal 23/07/2013

07/05/2013 **Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina Veterinaria** Livello 7 QEQ  
 Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina Veterinaria, Via G. Celoria 10, 20133 Milano  
 ▪ Votazione 104/110  
 ▪ Tesi di laurea: Parto indotto nella scrofa con l'impiego di un beta-bloccante: rilievi fisiologici sui suinetti  
 ▪ Modulo formativo presso la clinica dei ruminanti del suino e management dell'ospedale veterinario di Lodi (Ho elaborato ed eseguito sotto la supervisione del responsabile i protocolli di induzione al parto nella scrofa, fornendo assistenza al parto, monitorando i rilievi fisiologici sia del parto che dei suinetti ed analizzando i dati).

03/07/2007 **Diploma di maturità tecnica agraria: Perito Agrario** Livello 4 QEQ  
 ITAS G. Bonfantini Novara, Corso risorgimento 405, 28100 Novara  
 ▪ Votazione 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	B1	B1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative** Buone capacità di comunicazione con l'utenza nell'ambito della gestione delle richieste di analisi e buona interazione nella gestione di varie situazioni problematiche con colleghi veterinari, altre figure tecniche e proprietari.  
 Buone capacità di comunicazione a convegni locali e nazionali.

**Competenze organizzative e gestionali** Capacità di gestione e programmazione delle attività lavorative nell'ambito della ricerca e della diagnostica generale. Interazione e sinergia in un team di 10 persone.

**Competenze professionali** ▪ Diagnostica generale inerente la sanità animale e la gestione delle principali malattie infettive degli animali domestici (in particolare suini e bovini) e selvatici: scelta dei protocolli

operativi di diagnostica necroscopica, batteriologica, sierologica e molecolare; visite aziendali; esecuzione di necroscoPie; esecuzione di varie tecniche su vario materiale di: esami batteriologici, esami molecolari, esami parassitologici, indagini diagnostiche-microscopiche.

- Attività ispettiva ante e post-mortem al macello, con prelievo di vario materiale organico.
- Prelievi in vivo di vario materiale biologico sulle prevalenti specie domestiche, come ad esempio latte, sangue, feci, tamponi diagnostici.
- Valutazione del benessere animale della bovina da latte a stabulazione libera e della biosicurezza secondo CReNBA.
- Valutazione del benessere animale, secondo normativa e tramite ABMs, e della biosicurezza in allevamenti suini.
- Valutazione del rischio per la prevenzione del taglio della coda nell'allevamento suino dallo svezzamento all'ingrasso
- Redazione di relazioni tecniche, report aziendali, lavori scientifici.
- Clinica medica, chirurgica ostetrica e ginecologica su bovini, suini, e pet.

Competenze informatiche

- Ottima padronanza dei browser, del pacchetto degli strumenti Microsoft Office®, buona conoscenza applicazioni sisi®, Mit app inventor® e autocad®.

Altre competenze

- Buona manualità nel bricolage; Progettazione di aree verdi e relativa manutenzione; Disegno tecnico

Patente di guida

Categoria B dal 2007

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni

1. Genotipizzazione si *S. aureus* isolati da latte bovino di aziende lombarde. Gazzola A., Romanò A., Maisano A.M., Spelta C., Bertocchi L., Ferrara G., Finazzi G., Filipello V., Decastelli L., Bergagna S., Cremonesi P., Vezzoli F., Graber H.U., Luini M.V. Volume degli atti SIDiLV Perugia 7-9 novembre 2018 pp 159-160
2. Caratteri di virulenza di *Escherichia coli* produttori di Shiga-tossine (STEC) isolati in allevamenti bovini del nord Italia. Spelta C., Bianchini V., Zugnoni A., Romanò A., Maisano A.M., Gazzola A., Ardissino G., Tel F., Dodaro A., Vignati C., Panteghini C., Bertasi B., Morabito S., Scavia G., Luini M.V. Volume degli atti SIDiLV Perugia 7-9 novembre 2018 pp 156-158
3. Antimicrobials consumption and slaughterhouse records in Italian fattening units. G L Alborali, G Belluzzi, E Zanardi, F Scali, A M Maisano, Gi Santucci, F Giudici, E Giacomini, M Lazzaro, A Amicabile, V Baldo, G Bontempi, L Candela, S Borrello, C Ballista, G Attanasio, A Ianieri, S Ghidini. 25TH INTERNATIONAL PIG VETERINARY SOCIETY CONGRESS 2018 PROCEEDINGS VOL. II pp 931
4. Virulence factors and antimicrobial resistance in *Escherichia coli* isolated from finisher pigs. G L Alborali, F Scali, F Giudici, A M Maisano, G Santucci, E Giacomini, M Lazzaro, A Amicabile, G Belluzzi, A Colagiorgi, I Bruini, A Ianieri, V. Baldo 25TH INTERNATIONAL PIG VETERINARY SOCIETY CONGRESS 2018 PROCEEDINGS VOL. II pp 784
5. Animal-based measures on italian heavy pigs at slaughterhouse and relations with animal welfare on farm. A.M. Maisano, M. Luini, N. Vitale, F. Scali, G.L. Alborali, S. Rota Nodari, F. Vezzoli. 10th European Symposium of Porcine and Health Management (ESPHM 2018) 9-11 May 2018 Proceedings Abstract book pp 171 ISBN: 978-84-09-01750-8
6. Antimicrobial consumption and extended-spectrum  $\beta$ -lactamase (esbl)- producing *Escherichia coli* in italian fattening units. V. Baldo, F. Scali, F. Giudici, A.M. Maisano, G. Santucci, E. Giacomini, M. Lazzaro, A. Amicabile, G. Bontempi, S. Pongolini, G. Belluzzi, A. Ianieri, A. Colagiorgi, I. Bruini, S. Borrello, L. Candela, A. Vitali, E. Begni, M. Fadini, G.L. Alborali. 10th European Symposium of Porcine and Health Management (ESPHM 2018) 9-11 May 2018 Proceedings Abstract book pp 177 ISBN: 978-84-09-01750-8
7. Antibiotic resistance profiles of methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* (mrsa)

- from pig production chain in northern Italy. A. Colagiorgi, I. Bruini, V. Baldo, F. Scali, F. Giudici, A.M. Maisano, G. Santucci, E. Giacomini, M. Lazzaro, A. Amicabile, G. Bontempi, S. Pongolini, G. Belluzzi, A. Ianieri, S. Borrello, L. Candela, A. Vitali, E. Begni, M. Fadini, G.L. Alborali. 10th European Symposium of Porcine and Health Management (ESPHM 2018) 9-11 May 2018 Proceedings Abstract book pp 411 ISBN: 978-84-09-01750-8
8. Characterization of Shiga-toxin-producing *Escherichia Coli* (STEC) from dairy cattle of northern Italy an integrated veterinary-medical activity (2018). Spelta C., Bianchini V., Zugnoni A., Romanò A., Maisano A.M., Ardissino G., Tel F., Bono P, Colombo R., Panteghini C., Bertasi B., Morabito S., Scavia G., Luini M. 10th International Symposium VTEC – Florence, May 6-9, 2018 Abstract book pp 134.
  9. Consumo antimicrobico, lesioni al macello e benessere animale: relazioni negli allevamenti intensivi da ingrasso (2018). Maisano A.M., Santucci G., Ghidini S., Scali F., Costa A., Ballista C., Zaghini L., Attanasio G., Belluzzi G., Borrello S., Candela L., Colagiorgi A., Giacomini E., Giudici F., Ianieri A., Lazzaro M., Frazzi P., Vitali A., Vezzoli F., Zanardi E., Alborali G.L. Atti della SIPAS, Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (Edito da SIPAS) XLIV Meeting Annuale, Montichiari (BS) 15-16 Marzo 2018 pp.57-66 ISBN 978-88-943304-0-3
  10. Osservazioni preliminari sull'uso delle animal based measures negli allevamenti intensivi suini (2018). Maisano A.M., Rota Nodari S., Alborali G.L., Begni E., Fadini M., Giacomini E., Invernizzi A., Lazzaro M., Lombardi G., Polloni A., Prati P., Rosignoli C., Santucci G., Scali F., Vitali A., Vezzoli F. Atti della SIPAS, Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (Edito da SIPAS) XLIV Meeting Annuale, Montichiari (BS) 15-16 Marzo 2018 pp.67-76 ISBN 978-88-943304-0-3
  11. Il ruolo del trasporto al macello nella diffusione della dissenteria suina (2018). Lazzaro M., Giacomini E., Santucci G., Maisano A.M., Scali F., Boniotti M.B., Corradi A., Gasparini S., Pasquali P., Alborali G.L. Atti della SIPAS, Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (Edito da SIPAS) XLIV Meeting Annuale, Montichiari (BS) 15-16 Marzo 2018 pp.77-84 ISBN 978-88-943304-0-3
  12. Indagini epidemiologiche, biomolecolari e di antibiotico-resistenza in aziende di bovine da latte con infezione da *Streptococcus agalactiae* (2018). Maisano A.M., Romanò A., Maraschi F., Morandi S., Orlandelli C., Spelta C., Vezzoli F., Bertocchi L., Luini M. Large Animal Review 2018; 24: 11-18
  13. Monitoring antimicrobial usage with a business intelligence approach: the Classyfarm system for Italian pig farms (2018). Scali F., Bontempi G., Sardo S., Lazzaro M., Giacomini E., Amicabile A., Giudici F., Santucci G., Maisano A.M., Candela L., Borrello S., Alborali G.L. Quantification, Benchmarking and Stewardship of Veterinary Antimicrobial Usage First International Conference 27-28 February 2018 Ghent, Belgium, AACTING Abstracts Book pp 43
  14. Diagnosi di mastite da *Staphylococcus aureus*: metodi di campionamento a confronto (2016). Maisano A.M., Lorenzi V., Angelucci A., Fusi F., Romanò A., Spelta C., Vezzoli F., Bertocchi L., Luini M.. XVII Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. Pacengo di Lazise (VR), 28 - 30 Settembre 2016, Volume degli Atti pp. 218
  15. Indagini ambientali in allevamenti bovini con infezioni intramammarie da MRSA (2016). Romanò A., Maisano A.M., Spelta C., Cremonesi P., Garbarino C., Arrigoni N., Vezzoli F., Luini M.. Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. Pacengo di Lazise (VR), 28 - 30 Settembre 2016, Volume degli Atti pp. 343
  16. Caratterizzazione molecolare di ceppi VTEC vtx2-positivi bovini e umani: tecniche a confronto (2016). Spelta C., Bianchini V., Romanò A., Maisano A. M., Bertasi B., Tilola M., Scavia G., Morabito S., Vitali A., Arghittu M., Dodaro A., Picco D., Ardissino G., Luini M.. XVII Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. Pacengo di Lazise (VR), 28 - 30 Settembre 2016, Volume degli Atti pp.43
  17. Il benessere nel suino grasso italiano in allevamento: valutazione al macello (2015). Maisano A.M., Luini M., Attanasio G., Vezzoli F.. Atti della società italiana di patologia ed allevamento dei suini (Edito da SIPAS) - XLI Meeting annuale - Montichiari (BS) 19-20/03/2015, pp.85-94 ISBN 978-88-903311-7-6
  18. Monitoring of zoonotic pathogens in feral pigeons in a rural area of northern Italy (2014). Bianchini V., Tury V., Romanò A., Maisano A., Manfredini A., Vicari N., Luini M.- 3rd European EAVLD Congress – Pisa Oct. 12-15, 2014, pp. 234
  19. Ernia ombelicale e laparocoele in una manza (2012). V. Locatelli, C. Rossini, A.

Maisano, A. Boccardo. Large Animals Review – 2012 18 (4): 221 ISSN 1124-4593

Relazioni scientifiche  
Progetti di Ricerca

- “Programma integrato per la categorizzazione degli allevamenti suini Biosicurezza, Benessere, Consumo del farmaco e Macello – BioFaBenMa – applicato agli allevamenti suini appartenenti alla filiera suinicola del prosciutto San Daniele (2018). Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell’Emilia Romagna – Ministero della Salute. Scali F., Maisano A.M., Santucci G., Alborali G.L. Relazione finale.
- Interventi di controllo delle mastiti bovine a possibile impatto zoonosico in allevamenti bovini di Lodi e Cremona: *Streptococcus agalactiae* e *Staphylococcus aureus*-Progetto autofin STAG-MRSA (2017). Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell’Emilia Romagna, Ricerca Autofinanziata 2014 - Relazione finale. Luini M.V., Maisano A.M., Boldini M., Vezzoli F.
- Interventi di controllo delle mastiti bovine a possibile impatto zoonosico in allevamenti bovini di Lodi e Cremona: *Streptococcus agalactiae* e *Staphylococcus aureus*-Progetto autofin STAG-MRSA (2016). Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell’Emilia Romagna, Ricerca Autofinanziata 2014 - Relazione intermedia. Luini M.V., Maisano A.M., Boldini M., Vezzoli F.
- Il benessere animale nella specie suina: osservazioni al macello (2015). Ministero della Salute, Dipartimento della Sanità Pubblica Veterinaria, della Sicurezza Alimentare e degli Organi collegiali per la tutela della salute, Ricerca Corrente 2011 – Relazione finale. Vezzoli F., Maisano A.M., Boldini M., Guerino L., Rota Nodari S., Luini M..
- Il benessere animale nella specie suina: osservazioni al macello (2015). Ministero della Salute, Dipartimento della Sanità Pubblica Veterinaria, della Sicurezza Alimentare e degli Organi collegiali per la tutela della salute, Ricerca Corrente 2011 – Relazione Intermedia. Vezzoli F., Maisano A.M., Boldini M., Guerino L., Rota Nodari S., Luini M..

Presentazioni

- Comunicazione orale: Osservazioni preliminari sull’uso delle animal based measures negli allevamenti intensivi suini (2018). Maisano A.M., Rota Nodari S., Alborali G.L., Begni E., Fadini M., Giacomini E., Invernizzi A., Lazzaro M., Lombardi G., Polloni A., Prati P., Rosignoli C., Santucci G., Scali F., Vitali A., Vezzoli F. Atti della SIPAS, Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (Edito da SIPAS) XLIV Meeting Annuale, Montichiari (BS) 15-16 Marzo 2018, ore: 15min.
- Relatore: nell’ambito del meeting interno “Epidemiologia di *Staphylococcus aureus* meticillino-resistente (MRSA) e *Staphylococcus aureus* meticillino-sensibile (MSSA) in allevamenti e prodotti lattiero-caseari (Meeting intermedio PRC 2014/004)”. IZSLER - Sezione diagnostica di Lodi, 07/04/2017, ore: 30min;
- Relatore: nell’ambito del corso “Problematiche d’attualità nell’allevamento degli animali da reddito” organizzato dall’Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Lodi e ProConServizi, relazione dal titolo: “Piano di sorveglianza regionale della mastite da *Streptococcus agalactiae*: situazione nelle ex-province di Lodi e Cremona”, Ospedale Veterinario Polo Universitario di Lodi, 10/10/2016, ECM n.4, ore: 1h e 30 min.;
- Tutor: Nel corso “Seminario introduttivo alla valutazione del benessere e della biosicurezza della bovina da latte secondo il CReNBA” IZSLER Lodi, 28/09/2015, ore: 2h.
- Comunicazione orale: Il benessere nel suino grasso italiano in allevamento: valutazione al macello. Maisano A.M., Luini M., Attanasio G., Vezzoli F. Atti della società italiana di patologia ed allevamento dei suini (SIPAS) - XLI Meeting annuale - Montichiari (BS) 19-20/03/2015, ore: 15min.

Riconoscimenti e premi

- Premio Ivo Saverio Pagani 2013 per la ricerca e l’innovazione applicata al campo zootecnico. Codogno 20/11/2013

Appartenenza a gruppi /  
associazioni

- Socio SIPAS (Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini) dal 2014
- Socio SIPA (Società Italiana di Patologia Aviaria) nel 2015, 2016 e 2017
- Socio SIDiLV (Società Italiana Di Diagnostica di Laboratorio Veterinaria) nel 2016

Convegni e Corsi				
Data, tipo partecipazione	Tipo evento, titolo, sede	Ruolo	Crediti ECM	Ore
<b>28 Dic 2018</b> Evento organizzato da ProfConServizi	Corso FAD <b>Formazione di base in Apicoltura per il Medico Veterinario</b>	Partecipante	<b>15</b>	15h
<b>1 Mar-30 Nov 2018</b> Evento organizzato da Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna (IZSLER)	Corso FAD <b>LE ZONOSI A TRASMISSIONE ALIMENTARE: AGGIORNAMENTO SULLE FONTI, AGENTI ZOOTICI E FOCOLAI DI TOSSINFEZIONE ALIMENTARE (FAD)</b>	Partecipante	<b>33</b>	33h
<b>27 Set 2017</b> Evento organizzato da Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (SIPAS)	Convegno <b>Giornata di studio SIPAS "Il benessere animale e il futuro della suinicoltura"- Edizione Unica – Bologna, FICO-Eataly World</b>	Partecipante	/	5h
<b>24 Set 2018</b> Evento organizzato da Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna (IZSLER)	Corso <b>CORSO DI FORMAZIONE PER VETERINARI LIBERI PROFESSIONISTI PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO, BENESSERE (TAGLIO CODA) E BIOSICUREZZA NEI SUINI COME PREVISTO IN CLASSYFARM</b> IZSLER - Brescia	Docente	/	6 h
<b>12 Set 2018</b> Evento organizzato da Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna (IZSLER)	Corso <b>Docente al corso: CORSO DI FORMAZIONE PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO, BENESSERE (TAGLIO CODA) E BIOSICUREZZA NEI SUINI COME PREVISTO IN CLASSYFARM – Udine -Servizio regionale sanità pubblica veterinaria</b>	Docente	/	6 h
<b>19-20 Lug 2018</b> Evento organizzato da Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna (IZSLER)	Corso <b>Docente al corso: CORSO DI FORMAZIONE PER VETERINARI FORMATORI: LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO, BENESSERE, BIOSICUREZZA E CONSUMO DEL FARMACO ATTRAVERSO L'UTILIZZO DI CLASSYFARM - 2° Edizione IZSLER - Brescia</b>	Docente	/	3,50h
<b>19-20 Lug 2018</b> Evento organizzato da Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna (IZSLER)	Corso <b>CORSO DI FORMAZIONE PER VETERINARI LIBERI PROFESSIONISTI PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO, BENESSERE (TAGLIO CODA) E BIOSICUREZZA NEI SUINI COME PREVISTO IN CLASSYFARM - 2° Edizione IZSLER - Brescia</b>	Docente	/	8,75h
<b>17-18 Lug 2018</b> Evento organizzato da Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna (IZSLER)	Corso <b>Docente al corso: CORSO DI FORMAZIONE PER VETERINARI FORMATORI: LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO, BENESSERE, BIOSICUREZZA E CONSUMO DEL FARMACO ATTRAVERSO L'UTILIZZO DI CLASSYFARM - 1° Edizione Ministero della Salute - Roma</b>	Docente	/	3,50h
<b>17-18 Lug 2018</b> Evento organizzato da Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna (IZSLER)	Corso <b>CORSO DI FORMAZIONE PER VETERINARI LIBERI PROFESSIONISTI PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO, BENESSERE (TAGLIO CODA) E BIOSICUREZZA NEI SUINI COME PREVISTO IN CLASSYFARM - 1° Edizione Ministero della Salute - Roma</b>	Docente	/	8,75h
<b>03 Lug 2018</b> Regione Lombardia - Giunta - Direzione Generale Welfare Veterinaria	Corso <b>BTSF animal welfare in pig production. Palazzo Lombardia Piazza Città di Lombardia 1 Milano</b>	Partecipante	/	3h



<b>15-16 Mar 2018</b> Evento organizzato da Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (SIPAS)	Convegno <b>XLIV Meeting annuale SIPAS- Edizione Unica</b> Centro Fiera del Garda - Montichiari (BS)	Partecipante	/	13h
<b>27-28 Feb 2018</b> Evento organizzato da AACTING	Convegno internazionale <b>Quantification, Benchmarking and Stewardship of Veterinary Antimicrobial Usage First International Conference</b> Universiteit Gent – Ghent, Belgium	Partecipante	/	8h
<b>20 Ott 2017</b> Evento organizzato da Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (SIPAS)	Convegno <b>Giornata di studio SIPAS “Qualità e sanità nell’ingrasso”- Edizione Unica</b> Hotel Parma&Congressi – Parma	Partecipante	/	4h
<b>16-17 Mar 2017</b> Evento organizzato da Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (SIPAS)	Convegno <b>XLIII Meeting annuale SIPAS- Edizione Unica</b> Centro Internazionale Loris Malaguzzi – Reggio Emilia	Partecipante	/	11h
<b>09 Mar 2017</b> Evento organizzato da ATS Città Metropolitana di Milano	Corso <b>Piano Regionale monitoraggio e controllo sanitario della fauna selvatica: il cinghiale nel parco del Ticino- Edizione Unica</b> ATS città metropolitana di Milano; Dipartimento Veterinario - Magenta	Partecipante	/	3h
<b>10 Gen 2017</b> Evento organizzato da Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna (IZSLER)	Corso <b>LA SICUREZZA DEL VETERINARIO NELL'APPROCCIO OPERATIVO IN ALLEVAMENTO CORRELATO ALLA VALUTAZIONE DEL BENESSERE E DELLA BIOSICUREZZA O AL PRELIEVO DI MATERIALE ORGANICO - Edizione Unica</b> IZSLER - Brescia - Edificio 2B - Reparto Produzione Primaria	Partecipante	/	4h
<b>15 Feb-31 Dic 2016</b> Evento organizzato da IZSLER	Corso FAD <b>AGGIORNAMENTI IN MEDICINA VETERINARIA: QUESTIONI RELATIVE AL BENESSERE ANIMALE (FAD) - Edizione Unica</b>	Partecipante	20	20h
<b>1 Gen-30 Dic 2016</b> Evento organizzato da IZSLER	Corso FAD <b>CORSO DI FORMAZIONE SPECIFICO SULLA SICUREZZA DEI LAVORATORI (ACCORDO STATO-REGIONI DEL 21 DICEMBRE 2011) (FAD) - Edizione Unica</b>	Partecipante	/	8h
<b>6 Dic 2016</b> Evento organizzato da IZSLER	Convegno <b>GIORNATA DELLA RICERCA IN IZSLER: 2016 - Edizione Unica</b> IZSLER - Brescia - AULA GUALANDI	Partecipante	4	4h
<b>2 Nov 2016</b> Evento organizzato da IZSLER	Corso <b>CORSO DI FORMAZIONE OBBLIGATORIO IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO (ACCORDO STATO REGIONI) PER RISCHI INERENTI AD ATTIVITA' NON AMMINISTRATIVE - AGGIORNAMENTO - 1° Edizione</b> IZSLER - Brescia - Aula Gualandi	Partecipante	6	6h
<b>28-30 Set 2016</b> Evento organizzato da Società Italiana di Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV)	Convegno <b>XVII Congresso Nazionale SIDiLV- Edizione Unica</b> Hotel Parchi del Garda - Pacengo di Lazise (VR)	Partecipante	/	13h
<b>26 Set 2016</b> Evento organizzato da T.M.T. Srl	Corso <b>Infezioni di animali, infezioni umane: animali da reddito e zoonosi - Edizione Unica</b> PALAZZO LOMBARDIA - REGIONE LOMBARDIA - Milano	Partecipante	5	5h
<b>23 Set 2016</b> Evento organizzato da Società Italiana di Patologia Aviare (SIPA)	Convegno <b>1° Simposio Scientifico SIPA- Edizione Unica</b> HotelParma e congressi - Parma	Partecipante	/	5h

<b>09 -16 Giu 2016</b> Evento organizzato da ATS Città Metropolitana di Milano	Corso <b>I Campionamenti ufficiali in sanità animale e nel controllo degli alimenti (significato e modalità operativa) - Edizione Unica</b> IZSLER - Lodi	Partecipante	<b>5,6</b>	8h
<b>23 Mag 2016</b> Evento organizzato da IZSLER	Corso <b>GIORNATA DI PRESENTAZIONE DELLE LINEE GUIDA INTERNE PER L'AUTOPSIA FORENSE - Edizione Unica</b> IZSLER - Brescia - Aula Gualandi	Partecipante	<b>5</b>	5h
<b>5-6 Mag 2016</b> Evento organizzato da Società Italiana di Patologia Aviare (SIPA)	Convegno <b>LV Convegno annuale SIPA- Edizione Unica</b> Hotel Crowne Plaza - Padova	Partecipante	/	8h
<b>10-11 Mar 2016</b> Evento organizzato da Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (SIPAS)	Convegno <b>XLII Meeting annuale SIPAS- Edizione Unica</b> Centro Fiera del Garda - Montichiari (BS)	Partecipante	/	11h
<b>5 Ott - 16 Nov 2015</b> Evento organizzato da Fnovi ConServi e L'ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Lodi	Corso <b>Gestionem sanità e benessere nell'allevamento degli animali da reddito - Edizione unica</b> Polo Ospedale veterinario dei grandi animali Lodi- UNIMI- Lodi	Partecipante	<b>20</b>	20h
<b>13 Ott-31 Dic 2015</b> Evento organizzato da IZSLER	Corso FAD <b>UTILIZZO DELLA PROCEDURA INFORMATICA NELLA SEGNALAZIONE DEGLI ILLECITI (FAD) - Edizione Unica</b>	Partecipante	/	1h
<b>15 Feb-31 Dic 2015</b> Evento organizzato da IZSLER	Corso FAD <b>AGGIORNAMENTI IN MEDICINA VETERINARIA: questioni relative al benessere animale (FAD) - Edizione Unica</b>	Partecipante	<b>20</b>	20h
<b>12 Ott 2015</b> Evento organizzato da IZSLER	Convegno <b>SICUREZZA ALIMENTARE NEI FORMAGGI TRADIZIONALI ITALIANI - FOOD SAFETY IN ITALIAN TRADITIONAL CHEESES - Edizione Unica</b> PARCO TECNOLOGICO PADANO - Lodi	Partecipante	<b>3</b>	3
<b>25 Giu 2015</b> Evento organizzato da IZSLER	Corso <b>DIAGNOSTICA PREDITTIVA A SFONDO IMMUNOLOGICO DELLE MALATTIE CONDIZIONATE NEGLI ANIMALI DI INTERESSE ZOOTECNICO - Edizione Unica</b> IZSLER - Brescia - AULA GUALANDI	Partecipante	<b>6</b>	6
<b>16-17 Apr 2015</b> Evento organizzato da Società Italiana di Patologia Aviare (SIPA)	Convegno <b>LIV Convegno annuale SIPA- Edizione Unica</b> Fiera di Forlì -Forlì	Partecipante	/	9h
<b>19-20 Mar 2015</b> Evento organizzato da Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (SIPAS)	Convegno <b>XLI Meeting annuale SIPAS- Edizione Unica</b> Centro Fiera del Garda - Montichiari (BS)	Partecipante	/	11h
<b>07 Mar 2015</b> Evento organizzato da Piattaforma S-Learning di AIFOS e UNIMI	Corso FAD <b>FORMAZIONE GENERALE DEI LAVORATORI (Art. 37 D.Lgs. 9 aprile 2008, n.81 -ACCORDO STATO-REGIONI DEL 21/12/2011) (FAD) - Edizione Unica</b>	Partecipante	/	4h
<b>01 Mar 2014-14 Feb 2015</b> Evento organizzato da Le Point Vétérinaire Italie srl	Corso FAD <b>AGGIORNAMENTI NELLA GESTIONE DELL'ALLEVAMENTO BOVINO (FAD) - Edizione Unica</b>	Partecipante	<b>28</b>	19h
<b>11 Mag 2015</b> Evento organizzato da Centro Ricerche Produzioni Animali Reggio Emilia	Convegno <b>BENESSERE ANIMALE E BOVINI DA INGRASSO EUROCARNE- QUARTIERE FIERISTICO VERONAFIERE - VERONA</b>	Partecipante	/	2h

<b>27 Nov 2014</b> Evento organizzato da IZSLER	Corso <b>LA CARATTERIZZAZIONE MOLECOLARE DEI BATTERI DI INTERESSE DIAGNOSTICO E DI SICUREZZA ALIMENTARE - 1° Edizione</b> IZSLER - Lodi	Partecipante	<b>8,2</b>	7h
<b>6 Ott - 10 Nov 2014</b> Evento organizzato da Fnovi ConServizi e L'ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Lodi	Corso <b>Sanita' e benessere nella moderna zootecnia - Edizione unica</b> Polo Ospedale veterinario dei grandi animali Lodi- UNIMI- Lodi	Partecipante	<b>18</b>	18h
<b>3 Ott 2014</b> Evento organizzato da Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (SIPAS)	Convegno <b>Giornata di studio SIPAS: L'approccio diagnostico in allevamento- Edizione Unica</b> Savoia Hotel Regency - Bologna	Partecipante	<b>2,3</b>	3h
<b>14 Mag 2014</b> Evento organizzato da A.S.L. Provincia di Lodi	Corso <b>Piano Regionale di controllo della Malattia di Aujeszky - Edizione unica</b> Sala dell'Ordine dei Medici Veterinari di Lodi - Lodi	Partecipante	<b>3</b>	4h
<b>15 Gen 2013-31 Dic 2014</b> Evento organizzato da IZSLER	Corso FAD <b>Titolo: La paratubercolosi (FAD)</b>	Partecipante	<b>15</b>	10h
<b>27-28 Mar 2014</b> Evento organizzato da Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (SIPAS)	Convegno <b>XL Meeting annuale SIPAS- Edizione Unica</b> Centro Fiera del Garda - Montichiari (BS)	Partecipante	/	11h
<b>11-12 Feb 2014</b> Evento organizzato da Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna (IZSLER)	Corso <b>CORSO DI FORMAZIONE PER VALUTATORI/FORMATORI PER IL BENESSERE E LA BIOSICUREZZA DELLA BOVINA DA LATTE (ALLEVATA A STABILAZIONE LIBERA) - 1° Edizione</b> [Sede non definita] - Aula B Edificio 5 - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna Brescia	Partecipante	<b>12,5</b>	9h
<b>24 Ott 2013</b> Evento organizzato da Società Italiana Veterinari per Animali da Reddito	Convegno <b>Terapia mirata: cosa cambia per il Veterinario- Edizione Unica</b> CremonaFiere - Cremona	Partecipante	/	6h

**Dati personali**

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Legnano 28/01/2019

in fede Dott. Maisano Antonio Marco

.....