

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Procedura di valutazione per la chiamata a professore di I fascia da ricoprire ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge n. 240/2010 per il settore concorsuale 07/A1 - Economia Agraria ed Estimo, (settore scientifico-disciplinare AGR/01 - Economia ed Estimo Rurale) presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare "Carlo Cantoni", Codice concorso 4376

## **ANNA GAVIGLIO**

### **CURRICULUM VITAE**

#### **INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>COGNOME</b>	GAVIGLIO
<b>NOME</b>	ANNA ANTONIA MARIA
<b>DATA DI NASCITA</b>	27 OTTOBRE 1969

#### **BREVE PRESENTAZIONE**

Dopo la laurea in Scienze Agrarie, nel 1999 Anna Gaviglio ha conseguito il dottorato di ricerca in Zoonomia presso l'Università degli Studi di Bologna; nel 2002 è Ricercatore universitario di ruolo nel SSD AGR/01 - Economia ed Estimo rurale presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano. Dal 2015 è Professore associato confermato, afferisce al Dipartimento Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare "Carlo Cantoni" - VESPA dell'Università degli Studi di Milano e insegna Economia e Politica Agro-alimentare, Economia delle produzioni zootecniche e Marketing, Elementi di economia e bioetica nei cdl delle classi L38 - Scienze Zootecniche e Tecnologie delle Produzioni Animali e L2 - Biotecnologie di cui il dipartimento è referente e associato.

Partecipa come membro effettivo del Collegio dei docenti di 4 Scuole di specialità e del Collegio della Scuola di Dottorato di Ricerca in "Scienze Veterinarie e dell'Allevamento - Veterinary and Animal Science.

È membro attivo in diverse Commissioni nei cdl delle classi L38 - Scienze Zootecniche e Tecnologie delle Produzioni Animali e L2 - Biotecnologie.

Nel 2013 e nel 2016 è eletta membro del Consiglio di Presidenza della Società Italiana di Economia Agraria - SIDEA per i periodi 2013-2016 e 2017-2020 e nominata Segretario-Tesoriere.

Nel 2018 è nominata Rappresentante della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano in seno al Consiglio di Amministrazione dell'Istituto Sperimentale Italiano "Lazzaro Spallanzani".

È autrice di oltre 120 lavori tra pubblicazioni scientifiche, comunicazioni a convegni, monografie, capitoli di libro e articoli divulgativi. I temi principali della sua ultima attività di ricerca sono: la scienza del consumatore con applicazioni nella ricerca quantitativa di marketing e nell'economia sperimentale applicata al settore alimentare, con particolare attenzione agli alimenti di origine animale; la valorizzazione delle filiere locali di origine animale, tra queste peculiare è la filiera della carne di selvaggina cacciata; l'analisi di accettabilità di servizi innovativi per la gestione dell'impresa agro-zootecnica; lo studio di politiche di supporto alle decisioni; la valutazione della sostenibilità economica, ambientale e sociale del settore agricolo; l'analisi dei costi e dell'efficienza delle attività aziendali zootecniche; la stima dei danni da alluvione nelle aziende zootecniche; l'analisi del mercato fondiario e degli affitti rurali.

## ATTIVITÀ DI RICERCA E PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

### FINANZIAMENTI COMPETITIVI IN QUALITÀ DI RESPONSABILE DI PROGETTO

- 2003: **Responsabile scientifico** del progetto “La produzione di latte biologico: indagini economico-gestionali in alcune aziende della pianura lombarda”, **Bando Progetto Giovani Ricercatori 2003**, Ente finanziatore Università degli Studi di Milano
- 2012-2013: **Responsabile scientifico** del progetto “Analisi della convenienza tecnico-economica dello sviluppo di processi di produzione di energia rinnovabile da biogas e di sistemi per la denitrificazione del digestato”, **Finanziamento alla ricerca e sviluppo**, Ente finanziatore Fondazione Cariplo
- 2015-2016: **Responsabile scientifico Unimi** del progetto “Filiera eco-alimentare. Progetto per la valorizzazione delle carni di selvaggina: la gestione di prodotto sostenibile come strumento di stimolo al miglioramento ambientale dei territori alpini”, Capofila Associazione per lo sviluppo della cultura, degli studi universitari e della ricerca nel Verbano Cusio Ossola ARS.UNI.VCO, **Bando Comunità resilienti 2014**, Ente finanziatore Fondazione Cariplo
- 2015-2016: **Responsabile scientifico** del progetto “Sostenibilità e coordinamento verticale del sistema agro-alimentare. I riflessi economici nella filiera corta”, **Piano Sviluppo Ricerca 2015** Linea 2 Azione B, Ente finanziatore Università degli Studi di Milano
- 2016-2017: **Responsabile scientifico** del progetto “L'effetto della produzione di biogas sul canone d'affitto dei terreni agricoli nel Nord Italia”, **Piano Sviluppo Ricerca 2016** Linea 2 Azione B, Ente finanziatore Università degli Studi di Milano
- 2016-2017: **Responsabile scientifico Unimi** del progetto “Osservatorio economico-ambientale per l'innovazione del Parco Agricolo Sud Milano - Fase III”, Capofila Provincia di Milano, Ente Gestore del Parco Agricolo Sud Milano, **Extra Bando 2015**, Ente finanziatore Fondazione Cariplo
- 2017-2018: **Responsabile scientifico** del progetto “Il valore dell'agroalimentare: prodotti, territori, ambiente”, **Piano Sviluppo Ricerca 2017** Linea 2 Azione C, Ente finanziatore Università degli Studi di Milano
- 2016-2019: **Responsabile scientifico Unimi** del progetto “Processi di filiera eco-alimentare. La gestione di prodotto sostenibile per lo sviluppo dei territori alpini”, Capofila Associazione per lo sviluppo della cultura, degli studi universitari e della ricerca nel Verbano Cusio Ossola ARS.UNI.VCO, **Bando Comunità resilienti 2016**, Ente finanziatore Fondazione Cariplo
- 2018-2019: **Responsabile scientifico** del progetto “Modello di stima per la resilienza degli allevamenti zootecnici”, **Piano Sviluppo Ricerca 2018** Linea 2 Azione B, Ente finanziatore Università degli Studi di Milano
- 2018-2020: **Responsabile scientifico Unimi** del progetto “Tecnologie e procedure innovative per il miglioramento dell'efficienza dei sistemi di gestione aziendale, del flusso di dati, tra la cooperativa, l'azienda agricola e in generale per il miglioramento della filiera Territorio/Latte/Prodotti di Montagna – TLMP”, Capofila Latteria Valtellinese, **PSR Programma di Sviluppo Rurale 2014-20**. Regione Lombardia **Operazione 16.2.01** di filiera, Ente finanziatore Regione Lombardia
- 2018-2021: **Principal Investigator** del progetto “Integrated Alpine Livestock Systems: from ecosystem services to premium mountain products – IALS”, **Bando Ager 2017** Agricoltura di Montagna, Ente finanziatore Fondazione Cariplo
- 2019-2020: **Responsabile scientifico** del progetto “Carne di selvaggina cacciata e carne allevata: la differente percezione dei consumatori in uno studio empirico italiano”, **Piano Sviluppo Ricerca 2019** Linea 2 Azione A, Ente finanziatore Università degli Studi di Milano

## PARTECIPAZIONE A PROGETTI E A GRUPPI DI RICERCA

- 1995-2012: **Partecipa** alle attività del **gruppo di ricerca** dell'**Istituto Nazionale per il Verde Territoriale** – INVeT.
- 1998-1999: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "Intervento A: Ricerche di mercato inerenti le produzioni tipiche locali" e "Intervento E: Studi indirizzati allo sviluppo di pratiche agricole, di trasformazione e conservazione più idonee e a minore impatto ambientale", Capofila Istituto Nazionale per Il Verde Territoriale, Responsabile Scientifico Unimi prof. Alberto Pirani - DEPAAA, **Progetto Interreg II**: Iniziativa comunitaria Italia-Svizzera, Misura 2.1 Valorizzazione e tipizzazione delle produzioni agricole, Ente finanziatore Regione Lombardia. Ruolo: Collaborazione alla stesura del progetto e alla ricerca.
- 2000: **Partecipa al team di ricerca** della ricerca commissionata dal titolo "Convenienza economica a produrre latte biologico nelle aziende del territorio bresciano", Capofila Istituto Nazionale per Il Verde Territoriale, Responsabile Scientifico Unimi prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Ente finanziatore Centrale del latte di Brescia. Ruolo: Collaborazione alla realizzazione della ricerca.
- 2002-2018: **Coordina il Gruppo di lavoro** "ECONOMIA" dell'Associazione italiana di zootecnia biologica e biodinamica – ZooBiodi.
- 2003: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "L'atteggiamento del consumatore di prodotti biologici per intraprendere una corretta strategia di marketing", Responsabile Scientifico prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Progetto di ricerca **FIRST 2003**, Ente finanziatore Università degli Studi di Milano. Ruolo: Collaborazione alla stesura e alla realizzazione della ricerca.
- 2003: **Partecipa al team di ricerca** della ricerca commissionata dal titolo "Agricoltura milanese nel biennio 1999-2000", Responsabile Scientifico prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Ente finanziatore Provincia di Milano. Ruolo: Collaborazione alla realizzazione della ricerca.
- 2003: **Partecipa al team di ricerca** della ricerca commissionata dal titolo "Evoluzione dei fondi rustici milanesi in affitto con contratti in deroga stipulati dal 1992 al 2002", Responsabile Scientifico prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Ente finanziatore Provincia di Milano. Ruolo: Collaborazione alla realizzazione della ricerca.
- 2004-2012: nell'ambito della Società Italiana di Economia Agraria partecipa attivamente agli incontri ed alle attività di ricerca del **Gruppo di lavoro SIDEA** "Consumatore e marketing dei prodotti agro-alimentari", Coordinato dal prof. Gervasio Antonelli.
- 2004: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "La valutazione di strategie di marketing di un settore distributivo del comparto delle produzioni biologiche attraverso un modello multicriterio-fuzzy", Responsabile Scientifico prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Progetto di ricerca **FIRST 2004**, Ente finanziatore Università degli Studi di Milano. Ruolo: Collaborazione alla stesura e alla realizzazione della ricerca.
- 2004: **Partecipa al team di ricerca** della ricerca commissionata dal titolo "Analisi di mercato ed indagine sulla distribuzione dei prodotti biologici", Responsabile Scientifico prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Ente finanziatore Associazione Italiana di Zootecnia Biologica. Ruolo: Collaborazione alla realizzazione della ricerca.
- 2004: **Partecipa al team di ricerca** della ricerca commissionata dal titolo "Agricoltura milanese nel biennio 2001-2002", Responsabile Scientifico prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Ente finanziatore Provincia di Milano. Ruolo: Collaborazione alla realizzazione della ricerca.
- 2005: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "Il fenomeno dei prodotti biologici a marchio privato nella grande distribuzione organizzata", Responsabile Scientifico prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Progetto di ricerca **FIRST 2005**, Ente finanziatore Università degli Studi di Milano. Ruolo: Collaborazione alla stesura e alla realizzazione della ricerca.
- 2005: **Partecipa al team di ricerca** della ricerca commissionata dal titolo "Agricoltura e Paesaggio: le

- aree asciutte a nord del canale Villoresi”, Responsabile Scientifico Unimi prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Ente finanziatore Provincia di Milano. Ruolo: Collaborazione alla realizzazione della ricerca.
- 2006: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "La sensibilità del consumatore per il metodo di produzione biologico. Un'applicazione della tecnica Choice Experiment ai prodotti biologici di origine animale", Responsabile Scientifico prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Progetto di ricerca **PUR 2006**, Ente finanziatore Università degli Studi di Milano. Ruolo: Collaborazione alla stesura e alla realizzazione della ricerca.
  - 2006-2008: **Partecipa al team di ricerca** del progetto “FILBIO - Analisi economica delle filiere biologiche in Lombardia e strategie di valorizzazione”, Responsabile Scientifico prof. Roberto Pretolani - DEPAAA, **Piano Finanziamenti alla ricerca**, Ente finanziatore Regione Lombardia - Direzione Regionale Agricoltura. Ruolo: Collaborazione alla stesura del progetto e alla ricerca.
  - 2007: **Partecipa al team di ricerca** del progetto “BIOlogico - Artigianato e innovazione nella trasformazione di prodotti biologici”, Capofila Euro Info-Center Azienda Speciale della CCAA di Milano, Responsabile Scientifico Unimi prof. Alberto Pirani - DEPAAA, **Piano di interventi della Convenzione Artigianato 2003-2005**, Ente finanziatore Unioncamere Lombardia. Ruolo: Collaborazione alla stesura del progetto e alla ricerca.
  - 2007: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "Utilità parziale dell'impiego di biofuels nel settore dei trasporti per la riduzione dell'inquinamento: un caso di studio nell'area metropolitana milanese", Responsabile Scientifico prof. Alberto Pirani - DEPAAA, **Sovvenzione Globale Ingegno**, Ente finanziatore Fondo Sociale Europeo, Ministero italiano del Lavoro e della Previdenza Sociale, Regione Lombardia e Azienda Trasporti Milanesi. Ruolo: Collaborazione alla stesura del progetto e alla ricerca.
  - 2007-2012: nell'ambito della Società Italiana di Economia Agraria partecipa attivamente agli incontri ed alle attività di ricerca del **Gruppo di lavoro SIDEA** - “Economia e Politica del settore ittico”, Coordinato dalla prof.ssa Giovanna Trevisan.
  - 2007: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "Filiera agro-energetica: analisi progettuale fra sviluppo economico e sostenibilità ambientale", Responsabile Scientifico prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Progetto di ricerca **PUR 2007**, Ente finanziatore Università degli Studi di Milano. Ruolo: Collaborazione alla stesura e alla realizzazione della ricerca.
  - 2008: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "La biodiversità zootecnica. Risorse genetiche ed economiche del territorio lombardo", Responsabile Scientifico prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Progetto di ricerca **PUR 2008**, Ente finanziatore Università degli Studi di Milano. Ruolo: Collaborazione alla stesura e alla realizzazione della ricerca.
  - 2009: **Partecipa al team di ricerca** della ricerca commissionata dal titolo “Osservatorio Economico”, Responsabile Scientifico Unimi prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Ente finanziatore Provincia di Milano, Ente Gestore del Parco Agricolo Sud Milano. Ruolo: Collaborazione alla stesura e alla realizzazione della ricerca.
  - 2009-2011: **Partecipa al team di ricerca** del progetto " Strategie per la valorizzazione commerciale del pesce azzurro dell'Adriatico: le esigenze del consumatore", Responsabile Scientifico prof.ssa Giovanna Trevisan – Unità Operativa Università Ca' Foscari di Venezia, **Bando MIPAAF 2009**, Ente finanziatore Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali. Ruolo: Collaborazione alla stesura e alla realizzazione della ricerca.
  - 2010-2011: **Partecipa al team di ricerca** della ricerca commissionata dal titolo “Valutazione economica dell’adesione alle misure agro-ambientali del Programma di Sviluppo Rurale della Regione Lombardia 2007-2013 nel Parco Agricolo Sud Milano”, Responsabile Scientifico Unimi prof. Alberto Pirani - DEPAAA, Ente finanziatore Provincia di Milano, Ente Gestore del Parco Agricolo Sud Milano. Ruolo: Collaborazione alla stesura e alla realizzazione della ricerca.
  - 2011-2013: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "BIOGESTECA - Una piattaforma di biotecnologie verdi e di tecniche gestionali per un sistema agricolo ad elevata sostenibilità ambientale", Responsabile

- Scientifico Unimi prof. Gian Attilio Sacchi – DISA, Fondo Promozione Accordi Istituzionali, **Programma di R&S**, Ente finanziatore Regione Lombardia e Finlombarda. Ruolo: Collaborazione alla stesura del progetto e alla ricerca dell'Unità di Ricerca WP7 - Valutazione tecnica, economica e ambientale
- 2011-2014: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "SINBION (Sistemi Integrati BIOgas e (N) azoto) - Sviluppo di sistemi integrati sostenibili per il recupero dei sottoprodotti dell'agro-industria e dell'azienda agraria al fine di ottimizzare la produzione di biogas e valorizzare l'utilizzazione agronomica del digestato", Responsabile Scientifico Unimi prof. Pierluigi Navarotto – VSA, **Bando MIPAAF 2010**, Ente finanziatore Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali. Ruolo: Collaborazione alla ricerca
  - 2011-2012: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "Osservatorio economico-ambientale per l'innovazione del Parco Agricolo Sud Milano - Fase I", Capofila Provincia di Milano, Ente Gestore del Parco Agricolo Sud Milano, Responsabile Scientifico Unimi prof. Alberto Pirani – VESPA, **Extra Bando 2011**, Ente finanziatore Fondazione Cariplo. Ruolo: Collaborazione alla stesura del progetto e alla ricerca
  - dal 2012 ad oggi: **Coordina il Gruppo di Ricerca ECONOMIA ED ESTIMO RURALE** del Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare dell'Università degli Studi di Milano.
  - 2013-2015: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "Osservatorio economico-ambientale per l'innovazione del Parco Agricolo Sud Milano - Fase II", Capofila Provincia di Milano, Ente Gestore del Parco Agricolo Sud Milano, Responsabile Scientifico Unimi prof. Alberto Pirani – VESPA, **Extra Bando 2013**, Ente finanziatore Fondazione Cariplo. Ruolo: Collaborazione alla stesura del progetto e alla ricerca
  - 2019-2022: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "Programma innovativo per la tutela della biodiversità ed eredità materna della razza bovina varzese - INNOVA", Responsabile scientifico Unimi prof. Alberto Maria Luciano – VESPA, Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale (FEASR) - **Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020** Misura 10 - "Pagamenti agro climatico ambientali" - Sottomisura 10.2 – "Sostegno per la conservazione, l'uso e lo sviluppo sostenibili delle risorse genetiche in agricoltura" - **Operazione 10.2.01** – "Conservazione della biodiversità animale e vegetale", Ente finanziatore Regione Lombardia. Ruolo: Collaborazione alla stesura del progetto e alla ricerca
  - 2020-2023: **Partecipa al team di ricerca** del progetto "Food System Hubs Innovating towards Fast Transition by 2030 - FoodSHIFT2030", Principal Investigator Christian Bugge Henriksen - Department of Plant and Environmental Sciences, University of Copenhagen, Responsabile scientifico Unimi dott. Corsi Stefano – DISAA, **Grant Agreement No 862716 - CE-SFS-24-2019 call**, Ente finanziatore European Union's Horizon 2020. Ruolo: Collaborazione alla stesura del progetto e alla ricerca

#### COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE

- dal 2014 ad oggi: **International Scientific Committee of Italian Review of Agricultural Economics** – REA, <https://oajournals.fupress.net/index.php/rea/about/editorialTeam>;
- dal 2019 ad oggi: **Associate Editor of Agricultural and Food Economics** – AFE, <https://agrifoodecon.springeropen.com/about/editorial-board>;
- 2020: **Guest co-editor Special Issue** "Sustainable Agribusiness and Food Marketing", *Sustainability*, ISSN 2071-1050, [https://www.mdpi.com/journal/sustainability/special\\_issues/safm\\_ma](https://www.mdpi.com/journal/sustainability/special_issues/safm_ma)

#### AFFILIAZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

- dal 1995 al 2011: **Socio** dell'Istituto Nazionale per Il Verde Territoriale – INVeT (**Consigliere** dal 1997 al 2011);
- dal 2000: **Socio** della Società Italiana di Economia Agraria – SIDEA (**Membro del Consiglio di**

- Presidenza e Segretario-tesoriere** 2013-2016 e 2016-2020);
- dal 2002 al 2010: **Socio** del Gruppo di Ricerca Italiano sull'agricoltura Biologica – GRAB-IT;
  - dal 2002 al 2019: **Socio** dell'Associazione Italiana di Zootecnia Biologica e Biodinamica – ZOBIODI' (**Consigliere e Revisore dei conti** dal 2002 al 2019);
  - dal 2007: **Socio** della Società Italiana di Economia Agro-Alimentare – SIEA;
  - dal 2007: **Socio** del Centro Studi di Economia ed Estimo Territoriale – CeSET;
  - dal 2019: **Socio** dell'European Association of Agricultural Economists – EAAE.

#### PREMI E RICONOSCIMENTI

- 1999: **Culture della materia** in Zootecnia del Corso di laurea in Scienze della Produzione Animale, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- 2002: **Premio Bonadonna** per il miglior contributo dal titolo "For a new policy of valorisation of mountain areas. The case of organic milk." (Autore: Gaviglio A.), Comitato scientifico del 37° Simposio Internazionale di Zootecnia;
- 2003: vincitore **Progetto Giovani Ricercatori** dal titolo "La produzione di latte biologico: indagini economico-gestionali in alcune aziende della pianura lombarda" finanziato dall' Università degli Studi di Milano;
- 2014: **Abilitazione Scientifica Nazionale** al ruolo di **Professore di II Fascia** ai sensi dell'articolo 16 della legge n. 240 del 30 Dicembre 2010, Settore concorsuale 07/A1 Economia Agraria ed Estimo, validità abilitazione 06/02/2014-06/02/2020, Ministero dell'istruzione, dell'Università e della Ricerca;
- 2015: **Premio Paolo Abbozzo Edizione 2015** per la miglior tesi di laurea magistrale in Scienze Agro-ambientali dal titolo "Le determinanti del canone di affitto agrario. Un'analisi empirica dei microdati della Provincia di Mantova" del Dr. Marco Gelati, Relatore prof.ssa Anna Gaviglio, Commissione giudicatrice Centro Studi di Estimo ed Economia Territoriale (CeSET);
- 2015: **Premio Mario Ravà Edizione 2015** per la miglior tesi di laurea magistrale in Scienze Agro-ambientali dal titolo "Le determinanti del canone di affitto agrario. Un'analisi empirica dei microdati della Provincia di Mantova" del Dr. Marco Gelati, Relatore prof.ssa Anna Gaviglio, Commissione giudicatrice Fondazione Mario Ravà;
- 2016: **Premio Elanco** per il miglior paper dal titolo "Piglets fed seed-based oral vaccine against verotoxicity Escherichia coli – in vivo study" (autori: Rossi L., Soares Filipe JF, Lombardi A., Gottardo D., Demartini E., Gaviglio A., Alborali GL, Reggi S., Crotti A., Baldi A.), Comitato scientifico del LXX Congresso SISVet;
- 2017: **Abilitazione Scientifica Nazionale** al ruolo di **Professore di I Fascia** ai sensi dell'articolo 16 della legge n. 240 del 30 Dicembre 2010, Settore concorsuale 07/A1 Economia Agraria ed Estimo, validità abilitazione 28/03/2017-28/03/2026, Ministero dell'istruzione, dell'Università e della Ricerca;
- 2017: beneficiario **FFABR 2017** (Fondo per il finanziamento delle attività base di ricerca - Legge 232/2016), finanziato da ANVUR;
- 2019: **Premio AgrolInnovation Award Edizione 2019** per Tesi di Dottorato più innovativa inerente la Valorizzazione delle produzioni Made in Italy dal titolo "The valorization of the meat from wild ungulates: Evidences from an Italian empirical analysis" della dott.ssa Maria Elena Marescotti (Scuola di Dottorato di Ricerca in "Veterinary and Animal Science" - Ciclo XXXI, specializzazione in Economics and Management), Tutor prof.ssa Anna Gaviglio, Commissione giudicatrice Accademia dei Georgofili e Image Line S.r.l.

## PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, WORKSHOP E CONGRESSI

Relatore, Invited speaker, Chairman e Coautore ad oltre 80 Congressi nazionali e internazionali

- 1997 (24-26 giugno): Partecipa come relatore al XXXI Convegno "Impiego in agricoltura dei reflui zootecnici e dell'industria agroalimentare" organizzato a Milano dalla Società italiana di Agronomia con una relazione dal titolo: "Interdipendenze strutturali e gestionali nell'adeguamento aziendale alla politica ambientale di utilizzazione agronomica dei reflui zootecnici".
- 1999 (27 febbraio): Partecipa come relatore alla Convegno presso la sede della Bio Ticino a Bellinzona nell'ambito dello scambio culturale Italia-Svizzera – Iniziativa comunitaria Italia-Svizzera, Progetto Interreg II, Misura 2.1 Valorizzazione e tipizzazione delle produzioni agricole – con una relazione dal titolo: "Chi, come e perché sceglie Bio: l'approccio al biologico in Italia".
- 1999 (11-12 ottobre): Partecipa come relatore al II Convegno di studi "Il prodotto ittico: consumo, qualità, commercializzazione", a Venezia dall'Università Ca' Foscari di Venezia con una relazione dal titolo: "L'evoluzione del mercato dell'orata e del branzino. Un'indagine sulle importazioni".
- 1999 (20 dicembre): Partecipa come relatore al Convegno Finale "Agricoltura, ambiente e tipicità: effetti sullo sviluppo sociale ed economico nel mondo rurale. Attività svolte nel programma Interreg II" organizzato a Erba (CO) dalla Federazione provinciale coltivatori diretti "La Spiga" di Como e Lecco con una relazione dal titolo: "La distribuzione e il consumo dei prodotti biologici".
- 2000 (28-30 marzo): Partecipa come relatore a V Giornate scientifiche SOI, Workshop "Riquilificazione e recupero di aree degradate e dissestate" a Sirmione con una relazione dal titolo: "Dallo sfruttamento al recupero delle cave: proposte per un approccio consapevole".
- 2000 (25 maggio): Partecipa come relatore al 35° Simposio Internazionale di zootecnia – Produzioni animali di qualità ed impatto ambientale nel sistema mediterraneo, a Ragusa con una relazione dal titolo: "Rural development: organic milk and multifunctionale role of agriculture".
- 2001 (11 maggio): Partecipa come relatore al 5° Biosimposio Alpe Adria – Biologico e produzione animale, Longarone con una relazione dal titolo: "Il marketing dei prodotti biologici: problematiche, dinamiche e opportunità".
- 2001 (4-6 October): Partecipa come relatore al Convegno Internazionale European Association for Animal Production – Organic meat and milk from ruminants, Kastri con una relazione dal titolo: "Organic meat and milk from ruminants in italy: a logistic model for measuring changes in the life cycle resulting from BSE. The strategic utility of a marketing hypothesis".
- 2002 (19 aprile): Partecipa come relatore al 37° Simposio Internazionale di Zootecnia – Zootecnia di montagna valorizzazione della Agricoltura Biologica e del Territorio", Madonna di Campiglio con una relazione dal titolo: "For a new policy of valorisation of mountain areas. The case of organic milk.".
- 2002 (22 marzo): Partecipa come relatore al Convegno "Agricoltura biologica: principi ispiratori, aspetti gestionali e aspettative" organizzata a Milano dalla Società Agraria di Lombardia con una relazione dal titolo: "Aspetti economico-gestionali delle produzioni animali biologiche. Principi ed operatività della conversione di aziende zootecniche da latte in aree intensive di pianura".
- 2002 (6 ottobre): Partecipa come relatore al Convegno "La carne di struzzo: comprendere le aspettative della grande distribuzione e valorizzare la qualità italiana" organizzato a Forlì dalla Fiera di Forlì con una relazione dal titolo: "Il consumatore e la grande distribuzione. Strategie di marketing per la valorizzazione della filiera".
- 2003 (27-28 marzo): Partecipa come relatore al 3° Convegno Nazionale, 1° Convegno Internazionale Zoobiodi – Zootecnia biologica: esperienze nazionali e internazionali a confronto, organizzato ad Arezzo con una relazione dal titolo: "La percezione del consumatore di prodotti biologici per una corretta strategia di marketing. Una verifica alle politiche dei negozi specializzati".
- 2003 (9 e 10 maggio): Partecipa come relatore al II Workshop GRAB-IT – L'agricoltura biologica fuori dalla nicchia: le nuove sfide, organizzato a Portici con una relazione dal titolo: "Analisi economico-

gestionale comparata dei processi produttivi in aziende biologiche di pianura con allevamenti bovini da latte”.

- 2004 (10 giugno): Partecipa come relatore al XXXIX Simposio Internazionale di zootecnia – Meat Science and Research organizzato a Roma con una relazione dal titolo: “Economic-operation analysis of a chain reality in the pigmeat sector. The company’s efficiency targets through the swot analysis”.
- 2004 (16-18 settembre): Partecipa come relatore al XLI Convegno di Studi Sidea – Diritto all'alimentazione, agricoltura e sviluppo organizzato a Roma con una relazione dal titolo: “Un modello multicriterio “fuzzy” per la valutazione di strategie di marketing. Applicazione al settore distributivo del comparto delle produzioni biologiche”.
- 2005 (13 maggio): Partecipa come relatore al Convegno “Mercato e valorizzazione del prodotto biologico”, organizzato a Milano dalla Regione Lombardia e dall’Associazione Italiana di Zootecnica Biologica e biodinamica (Zoobiodi) con una relazione dal titolo: “Il mercato dei prodotti biologici. Un’analisi di scenario”.
- 2006 (31 marzo): Partecipa come relatore al 5° Convegno Nazionale Zoobiodi – La ricerca, motore di sviluppo della Zootecnia biologica organizzato ad Arezzo con una relazione dal titolo: “L’evoluzione della ricerca nell’ambito dell’economia e della politica agro-alimentare delle produzioni biologiche”.
- 2006 (25-26 maggio): Partecipa come relatore al 1° Congresso Internazionale Bul+Verde – Acqua e vegetazione: risorse per l’ambiente costruito organizzato a Milano con una relazione dal titolo: “Agricoltura e territorio. Un recupero per la promozione paesaggistico-ambientale”.
- 2006 (1 giugno): Partecipa come relatore all’International Conference on Regional and Urban Modeling organizzato a Brussels con una relazione dal titolo: “Territorial analysis in support of policy-making. A conceptual and methodological model”.
- 2006 (7 giugno): Partecipa come relatore al XXXXI Simposio Internazionale di Zootecnia – Production, Reproduction and breed in animal science organizzato a Lodi con una relazione dal titolo: “Economy and Zootechnical biodiversity: some reflections”.
- 2006 (10-11 novembre): Partecipa come relatore al XXXVI Incontro di Studio Ce.S.E.T. – Il paesaggio agrario tra conservazione e trasformazione: valutazioni economico-estimative, giuridiche ed urbanistiche organizzato a Catania con una relazione dal titolo: “Scelte pianificatorie e valorizzazione del capitale naturale. Un caso di studio in Lombardia: la futura provincia di Monza e Brianza”.
- 2007 (7-11 maggio): Partecipa come relatore al 15th European Biomass Conference & Exhibition – From Research to Market Deployment organizzato a Berlino con una relazione dal titolo: “Production of biomass resources, assessment of their availability and interactions with food production: a supply model for the regional scale”.
- 2007 (22 Maggio): Partecipa come relatore al III Workshop GRAB-IT – Sostenibilità e Qualità delle produzioni agricole biologiche organizzato a Roma con una relazione dal titolo: “L’evoluzione delle principali determinanti di acquisto dei prodotti da agricoltura biologica”.
- 2007 (29 Maggio): Partecipa come relatore al XXXXII Simposio Internazionale di Zootecnia – New Analytical Technologies: Tools and Implementation Strategies in Animal Sciencead organizzato ad Alghero con una relazione dal titolo: “Agrofood branding and value of the quality. The importance of branding in the meat supply chain”.
- 2007 (7-9 Giugno): Partecipa come relatore al XV Convegno Nazionale SIEA – L’economia dei prodotti alimentari: evoluzione e riorganizzazione dei sistemi di produzione-consumo organizzato a Bari con una relazione dal titolo: “Innovazione e competitività nella trasformazione di prodotti da agricoltura biologica. Il caso delle imprese artigiane agro-alimentari lombarde”.
- 2007 (24 luglio): Partecipa come relatore al Convegno BIO-Logico organizzato da Euro Info Center a Milano con una relazione dal titolo: “Artigianato e Innovazione nella Trasformazione di Prodotti Biologici”.

- 2007 (13-14 settembre): Partecipa come relatore a Ecomod International Conference – Energy and Environmental Modelling Conference organizzato a Mosca con una relazione dal titolo: “The Part-worth utility of the use of bio-fuels in public transportation”.
- 2007 (12 ottobre): Partecipa come relatore al Convegno di Studi – La nuova politica comunitaria della pesca per il Mediterraneo: strumenti innovativi di gestione sostenibile e comportamenti responsabili”, organizzato a Venezia con una relazione dal titolo: “La pesca sostenibile nella percezione del consumatore”.
- 2007 (19-20 ottobre): Partecipa come relatore al XXXVII Incontro di Studio CeSET – Riforma della Pac, evoluzioni tecnologiche e trasformazioni ambientali: aspetti economici, estimativi, giuridici e urbanistici organizzato a Ferrara con una relazione dal titolo: “La progettazione dei distretti rurali: un modello per il “caso agro-energetico”.
- 2007 (7-9 novembre): Partecipa come relatore al XLIV Convegno Sidea – Produzioni agroalimentari tra rintracciabilità e sicurezza: analisi economiche e politiche d'intervento organizzato a Taormina con una relazione dal titolo: “Qualità e sicurezza alimentare del prodotto ittico. Il Mercato Ittico all'Ingresso di Milano”.
- 2008 (23 marzo): Partecipa come relatore al VI Convegno Nazionale – Zootecnia biologica e ricerca. Investire insieme, organizzato ad Arezzo dall'Associazione Italiana di Zootecnica Biologica e bio dinamica (Zoobiodi) con una relazione dal titolo: “Il ruolo del prodotto da agricoltura biologica all'interno delle strategie di crescita di un'impresa di trasformazione nel settore lattiero-caseario”.
- 2008 (28 maggio): Partecipa come relatore al Convegno Internazionale AIEA2 – The Role of the Cooperatives in the European Agro-food System, organizzato a Bologna con una relazione dal titolo: “Strategies for growth in the milk industry sector: from cooperative enterprise to stock company”.
- 2008 (16-20 giugno): Partecipa come relatore al 16th IFOAM Organic World Congress – Cultivate the future, session Organic market, organizzato a Modena con una relazione dal titolo: “Interrelationships between organic food industry, innovation and consumer behaviour”.
- 2008 (4 luglio): Partecipa come relatore al Convegno – Sostenibilità e governance per le produzioni ittiche, organizzato dall'Istituto Agronomico Mediterraneo a Valenzano con una relazione dal titolo: “Indagine motivazionale sulle scelte di acquisto del consumatore di prodotti ittici. Una segmentazione in base a variabili di percezione”.
- 2008 (25-27 settembre): Partecipa come relatore al XLV Convegno SIDEA – Politiche per i Sistemi Agricoli di fronte ai cambiamenti: Obiettivi, Strumenti, Istituzioni, a Portici con una relazione dal titolo “Le strategie di fidelizzazione e la fiducia del consumatore verso. La marca: nuove possibilità per differenziare i propri prodotti?”
- 2009 (30 marzo): Partecipa come relatore al Convegno Bio-day – Produzione agricola biologica. Lo stato della ricerca in Lombardia e i progetti FilBio e INDIA, organizzato dalla Regione Lombardia a Milano con una relazione dal titolo: “Analisi economica delle fasi di trasformazione, distribuzione e consumo”.
- 2009 (24 luglio): Partecipa come relatore al Convegno – Politiche regionali a sostegno delle produzioni ittiche dell'Adriatico, organizzato a Tricase con una relazione dal titolo: “Gli strumenti comunitari per lo sviluppo dell'acquacoltura e della pesca nelle acque interne della Lombardia”.
- 2009 (26-27 ottobre): Partecipa come relatore al IV Workshop GRAB-IT – Agricoltura Biologica: sistemi produttivi e modelli di commercializzazione e di consumo, organizzato a Palermo con una relazione dal titolo: “Biologico, qualità, convenzionale: evoluzione della competitività di prezzo”.
- 2009 (20 novembre): Partecipa come relatore al XLIV International Symposium of Animal Production – Impact and perspectives of biology and technology of animal reproduction organizzato a Milano con una relazione dal titolo: “Livestock biodiversity. Genetic and economic resources of Lombard territory”.
- 2010 (3-5 giugno): Partecipa come relatore al XVIII Convegno SIEA - Strategie e strumenti di

- valorizzazione delle filiere alimentari, organizzato a Venezia con una relazione dal titolo: “La mappa di percezione del pesce azzurro. Un’analisi esplorativa degli attributi di prodotto”.
- 2010 (8-11 giugno): Partecipa come relatore al Convegno Internazionale BIOD – Coltivare la biodiversità. Agricoltura, foreste e territorio: conservare, innovare, pianificare, organizzato a Milano con una relazione dal titolo: “Evoluzione delle politiche di tutela della biodiversità zootecnica italiana in un’ottica di produzione congiunta”.
  - 2010 (30 giugno-2 luglio): Partecipa come relatore al 119th EAAE Seminar Sustainability in the food sector: rethinking the relationship between the agro-food system and the natural, social, economic and institutional environments, a Capri con una relazione dal titolo “The economic sustainability of the agri-environmental policies: the application of reg. (ec) no 1095/2007 in rice sector”
  - 2010 (23 ottobre): Partecipa come relatore al VII Convegno Nazionale ZooBioDi – La gestione della salute nell’Allevamento Biologico, organizzato a Milano con una relazione dal titolo: “Zootecnia biologica da latte e costi sanitari. Punti di forza e di debolezza in un’ottica di analisi economica”.
  - 2011 (9 maggio): Partecipa come relatore al Convegno BtoBIO EXPO – Il benessere animale e l’impatto ambientale in zootecnia, organizzato a Milano con una relazione dal titolo: “Valutazione del benessere animale nell’allevamento biologico e implicazioni economiche”.
  - 2011 (9-10 giugno): Partecipa come relatore al XIX Convegno SIEA – Sistemi agro-alimentari e nuove sfide: competitività, sostenibilità e tutela del consumatore, a Benevento con una relazione dal titolo: “L’impatto economico-sociale dei biocarburanti: evoluzione delle politiche e quadro di riferimento scientifico nell’ambito della filiera agro-alimentare”
  - 2011 (29 settembre-1 ottobre): Partecipa come relatore al XLVIII Convegno SIDEA – Il modello agroalimentare europeo di fronte ai mutamenti dello scenario economico globale, a Udine con una relazione dal titolo: “Segmentazione del mercato dei prodotti ittici in Italia: un’analisi dei differenti profili di consumo”
  - 2011 (14 ottobre): Partecipa come relatore al Convegno – Strategie per la valorizzazione commerciale del pesce azzurro dell’Adriatico, organizzato dall’ Università Ca’ Foscari Venezia a Cesenatico con una relazione dal titolo: “Comportamento del consumatore di pesce azzurro”.
  - 2011 (7-8 novembre): Partecipa come relatore al I Congresso Nazionale RIRAB – L’Agricoltura Biologica in risposta alle sfide del futuro: il sostegno della Ricerca e dell’Innovazione, a Catania. Con una relazione dal titolo: “Benessere animale: la gestione sanitaria della stalla come leva di marketing per i prodotti biologici di origine animale”.
  - 2012 (10-11 maggio): Partecipa come relatore al 1st International Workshop GRAB-IT – Organic farming: a sustainable model for transition in the Mediterranean, a Ancona con una relazione dal titolo: “Prospects and challenges for development of the organic fish farming in Italy”.
  - 2012 (7-9 giugno): Partecipa come relatore al XX Convegno SIEA – L’agro-alimentare italiano ed il mercato: arte, cultura e specificità territoriale, organizzato a Siracusa con una relazione dal titolo: “Il quadro normativo sulle denominazioni commerciali dei prodotti ittici nella gestione delle frodi: strumento utile o problema irrisolto?”.
  - 2012 (4-5 ottobre): Partecipa come relatore al Convegno SoZooAlp e ZooBioDi – Sistemi Agro-Zootecnici Biologici ed Eco-Compatibili in Ambiente Montano, organizzato a Caderzone con una relazione dal titolo: “Il valore aggiunto dell’attributo “biologico”. Il caso dei salumi”.
  - 2013 (6-7 giugno): Partecipa come relatore al XXI Convegno SIEA – L’integrazione nel sistema agroindustriale, organizzato a Bologna con una relazione dal titolo: “Produrre energia rinnovabile nelle aziende agro-zootecniche. Effetti economici dalle novità introdotte nella normativa del 2012”.
  - 2013 (26-27 settembre): Partecipa come relatore al L Convegno SIDEA – Sostenibilità del Sistema Agroalimentare: Strategie e Performance, organizzato a Lecce con una relazione dal titolo: “The use of environmental, economic and social indicators as decision support for the advancement of farms”

towards sustainability”.

- 2013 (15 novembre): Partecipa come relatore al Convegno ODAF – I paradigmi della sostenibilità in agricoltura, organizzato dall’Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della provincia di Milano a Milano con una relazione dal titolo: “La valutazione della sostenibilità delle aziende agricole: il caso del Parco Agricolo Sud Milano”.
- 2014 (26 marzo): Partecipa come relatore al Convegno Finale Progetto SINBION – Sviluppo di sistemi integrati sostenibili per il recupero dei sottoprodotti dell’agro-industria e dell’azienda agraria al fine di ottimizzare la produzione di biogas e valorizzare l’utilizzazione agronomica del digestato, organizzato a Milano con una relazione dal titolo: “Produrre energia rinnovabile nelle aziende agro-zootecniche alla luce delle nuove tariffe incentivanti”.
- 2014 (1-4 aprile): Partecipa come relatore a The 11th European IFSA Symposium – Farming systems facing global challenges: capacities and strategies, organizzato a Berlino con una relazione dal titolo: “Sustainable development for a model of agriculture in the metropolitan systems”.
- 2014 (6-8 maggio): Partecipa come relatore a First International Symposium New metropolitan perspectives – The integrated approach of Urban Sustainable Development through the implementation of Horizon/Europe2020, Session 2B: Urban/Rural – The role of rural urban regeneration in regional context, organizzato a Reggio Calabria con una relazione dal titolo: “Development of the Environmental, Social and Economic Sustainability in the Peri-Urban Agricultural Areas: Governance Opportunities in the South Milan Agricultural Park”.
- 2014 (11-13 giugno): Partecipa come relatore al II Congresso Nazionale RIRAB – IX Convegno ZooBioDi – Il contributo dell’Agricoltura Biologica ai nuovi indirizzi di politica agro-ambientale: il ruolo della ricerca e dell’innovazione, Sessione 2 – Sostenibilità della filiera biologica e comunicazione al Consumatore, organizzato a Roma con una relazione dal titolo: Agricoltura biologica e consumatore nelle aree peri-urbane. Prospettive per il Parco Agricolo Sud Milano.
- 2015 (25-27 marzo): Partecipa come relatore al 143rd Joint EAAE/AAEA Seminar – Consumer behavior in a changing world: food, culture and society, a Napoli con una relazione dal titolo: “National Brands VS Private Labels VS Niche Products a graphical representation of consumers’ perception”.
- 2015 (20 aprile): Partecipa come relatore al Convegno – I contratti agrari organizzato dall’Associazione Provinciale della Proprietà Fondiaria a Pavia con una relazione dal titolo: “Indagine conoscitiva sui contratti in deroga nella pianura lombarda. Evoluzione nell’ultimo quinquennio”.
- 2015 (9-12 giugno): Partecipa come relatore al XXI Congresso ASPA – Associazione per la Scienza e le Produzioni Animali – Animal production for feeding the planet, organizzato a Milano con una relazione dal titolo: “Environmental assessment of different livestock systems in the peri-urban areas: a farm level approach”.
- 2015 (8-14 agosto): Partecipa come relatore al 29th ICAE – International Conference of Agricultural Economists – Agriculture in an interconnected world a Milano con una relazione dal titolo: “National Brands VS Private Labels VS Niche Products a graphical representation of consumers’ perception”
- 2015 (17-19 settembre): Partecipa come relatore al 52nd SIDEA Conference – The Value of food. Internationalization, competition and local development in agro-food systems a Roma/Viterbo con una relazione dal titolo: “The valorization of local large wild ungulates meat: information about hunting activity and opportunities for a controlled food supply chain”.
- 2015 (22 ottobre): Partecipa come **Chairman** al Convegno Fondazione Cariplo – Metropoli Agricole, Sezione: L’importanza del ruolo del cittadino-consumatore.
- 2016 (3-4 marzo): Partecipa come relatore all’8° International Conference PEEC Ecological performance in a competitive economy – Global Climate Agreement 2015 and Right to Well-Being Sustainability: Are we moving from a trade approach to an integrated one?, organizzata da The Bucharest University of Economic Studies a Bucharest con una relazione dal titolo: A new framework for the assessment of the environmental sustainability of farms.

- 2016 (6-8 giugno): Partecipa come relatore al XXIV Convegno di studi SIEA – Paesaggi agroalimentari e sviluppo rurale. Il valore del paesaggio, organizzato ad Alghero con una relazione dal titolo: A new framework for the assessment of the environmental and landscape quality of farms.
- 2016 (26 luglio): Partecipa come relatore al Convegno Finale Progetto FILIERA ECO-ALIMENTARE – Valorizzazione delle carni di selvaggina: la gestione di prodotto sostenibile come strumento di stimolo al miglioramento ambientale dei territori alpine, organizzato a Domodossola con una relazione dal titolo: “La valorizzazione della carne di selvaggina locale. Quali opportunità per una filiera partecipata e controllata”.
- 2016 (7-9 settembre): Partecipa come relatore al 158th EAAE Seminar – Euro-Mediterranean Cooperation in Sustainable Agriculture and Food Security: Policies, Sustainability, Marketing and Trade, a Chania con una relazione dal titolo: “Consumers' attitudes towards hunting activity and stated preference for red deer meat”
- 2017 (9-10 marzo): Partecipa come relatore al 9° International Conference PEEC Ecological performance in a competitive economy organizzata da The Bucharest University of Economic Studies a Bucharest con una relazione dal titolo: The creation of a local supply chain for large wild ungulates meat: opportunities and limitation from an italian alpine case study.
- 2017 (29 agosto-1 settembre): Partecipa come relatore al XV EAAE Congress - Towards Sustainable Agri-Food Systems: Balancing between Markets and Society a Parma. Partecipa con una relazione dal titolo: “Exploring consumer biased evaluations halos effects of local food and of related attributes” e “Changing attitudes and preferences towards functional foods via the self and health information the case of low Glycemic Index bakery product”
- 2017 (13-16 settembre): Partecipa come relatore al First Joint Conference SIDEA-SIEA "Cooperative strategies and value creation in sustainable food supply chain" a Bisceglie/Trani con una relazione dal titolo: “Sugarcoating food technologies The effect of different informative messages on consumers' acceptance of long-life fish fillet”
- 2018 (19 gennaio): Partecipa come relatore all'International Seminar – Resilience in action. Reflections from the field experiences organizzato da Resilience Practices Observatory al Politecnico di Milano con una relazione dal titolo “Approccio Bottom-up e Analisi del contesto: elementi chiave dei processi di resilienza”
- 2018 (7-11 Maggio): Partecipa come **tutor** all'International Advanced School in Economic Psychology “Choice Experiments and Psychometrics: Theory, Methods and Applications.” – Università degli Studi di Milano/Fondazione Filarete, Milano. Titolo del contributo presentato: “Development of the Italian large wild game meat supply chain: Consumer valuation and price decision for the novel product red deer bresaola”
- 2018 (6 giugno): Partecipa come **tutor** a 4th VAS days – Università degli Studi di Milano, Milano. Titolo del contributo presentato: “Effect of hunting awareness on wild game meat purchase behavior”
- 2018 (13-15 settembre): **Chairman** della Session “Governance” del LV Convegno di Studi SIDEA – Metamorfosi verde: Agricoltura, Cibo, Ecologia”, Perugia. Partecipa come coautore al contributo dal titolo: “Development of the Italian hunted wild game meat sector: Profiling consumers of a novel red deer cured meat”
- 2018 (15-16 novembre): Primo Convegno congiunto SIEA-Ce.S.E.T. “Il valore dell'agro-alimentare: prodotti, territorio, ambiente” a Milano. Partecipa come coautore al contributo dal titolo: Technical efficiency analysis to measure the resilience of farms in periurban areas.
- 2019 (30 gennaio): **Invited speaker** alla Conferenza di chiusura del Progetto "Processi di Filiera Eco Alimentare", Domodossola con una relazione dal titolo: “La carne di selvaggina e il consumatore moderno: indagini di mercato e indicatori di marketing”
- 2019 (2-9 Luglio): Partecipa come **tutor** alla Summer School Experimental Auctions, SupAgro Montpellier, Montpellier, France. Titolo del contributo presentato: "IALS Project - Integrated Alpine

#### Livestock Systems: From ecosystem services to premium mountain product"

- 2019 (10-12 ottobre): Partecipa come relatore al 174th EAAE Seminar "Economics of culture and food in evolving agri-food systems and rural areas" a Matera con una relazione dal titolo: "Technical Efficiency and Productivity of farms: a periurban case study analysis", come coautore ai contributi dal titolo "Effect of a hunting supply chain label on consumers' demand of a wild game cured meat: Results from a choice experiment" e "The role of the magical law of similarity in food policy issues. The case of the meat-sounding vegan products"
- 2019 (25 ottobre): **Invited speaker** al Convegno Montagna hi-tech organizzato da Fiere Zootecniche Internazionali di Cremona con una relazione dal titolo: "Smart agriculture e montagna: le aspettative dell'introduzione di un'App per smartphone e tablet sulle performance di allevamenti da latte"
- 2019 (7 novembre): **Invited speaker** al I Congresso Nazionale "La filiera delle carni di selvaggina selvatica", Lodi con una relazione dal titolo "La carne di selvaggina e il consumatore moderno: indagini di mercato e indicatori di marketing"
- 2020 (30 gennaio): **Invited speaker** al Convegno Allevatori 4.0 tradizione e innovazione in cooperativa organizzato da Confcooperative-FedAgriPesca Lombardia con una relazione dal titolo "Innovazione digitale in montagna: la propensione all'utilizzo di una nuova App al servizio dell'allevamento da latte"

#### ATTIVITÀ DI VALUTATORE

- dal 2017 ad oggi: **Esperto scientifico REPRIS**E per la valutazione scientifica della ricerca italiana del MIUR, Settori ERC: Agricultural economics; energy economics; environmental economics (SH1\_12);
- 2019: **Valutatore esperto progetti d'Ateneo**, Bando Straordinario per Progetti Interdipartimentali (Bando SEED 2019 - Linea 3 del Piano di Sostegno alla Ricerca - PSR), Università degli Studi di Milano.

#### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Oltre 120 lavori tra pubblicazioni scientifiche nazionali e internazionali indicizzate e non, comunicazioni in atti di conferenze nazionali e internazionali, monografie e contributi in volume, articoli su riviste divulgative.

#### SINTESI PRODUZIONE BIBLIOMETRICA

Data consultazione Scopus	13 maggio 2020
Numero articoli	28
Numero citazioni totali	189
Numero citazioni medie per pubblicazione	6,8
<i>h</i> -index	9

Fonte dati Scopus: Author-ID: 54412160600 - Orcid: 0000-0002-0842-0988

#### PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INDICIZZATE SCOPUS

- Gaviglio A., Demartini E. (2009). Consumer attitudes towards farm-raised and wild-caught fish: variables of product perception. NEW MEDIT, 8, 3, 34-40, ISSN 1594-5685, Scopus: 2-s2.0-82455219550, WOS: 000271273100005
- Gaviglio A., Pirani A., Demartini E. (2012). "Biofuels: Evolution of the economic research in agriculture

[Biocarburanti: Evoluzione della ricerca economico-agraria]", FOOD ECONOMY (ECONOMIA AGRO-ALIMENTARE), 14, 1, 55-74, ISSN 1126-1668, Scopus: 2-s2.0-85056224542, doi: 10.3280/ECAG2012-001003

- Cosmina M., Demartini E., Gaviglio A., Mauracher C., Prestamburgo S., Trevisan G. (2012). Italian consumer attitudes towards small pelagic fish. NEW MEDIT, 11, 1, 52-57, ISSN 1594-5685, Scopus: 2-s2.0-84862068968, Wos: 000303971100008
- Castellini A., De Boni A., Gaviglio A., Mauracher C., Ragazzoni A., Roma R. (2012). "Prospects and challenges for development of organic fish farming in Italy", NEW MEDIT, 11, 4, 23-26, ISSN 1594-5685, Scopus: 2-s2.0-84879752250, WOS: 000208915300005
- Gaviglio A., Pirani A., Demartini E. (2013). "The regulatory framework for trade names of fish products in fraud management: A useful tool or an unsolved problem? [Il quadro normativo sulle denominazioni commerciali dei prodotti ittici nella gestione delle frodi: Strumento utile o problema irrisolto?]", FOOD ECONOMY (ECONOMIA AGRO-ALIMENTARE), 15, 1, 183-202, ISSN 1126-1668, Scopus: 2-s2.0-84896945608, doi: 10.3280/ECAG2013-001009
- Gaviglio A., Demartini E., Mauracher C., Pirani A. (2014). Consumer perception of different species and presentation forms of fish: An empirical analysis in Italy. FOOD QUALITY AND PREFERENCE, 36, 33-49, ISSN 0950-3293, Scopus: 2-s2.0-84896959158, doi: 10.1016/j.foodqual.2014.03.002, WOS: 000337207600006
- Gaviglio A., Pecorino B., Ragazzoni A. (2014). "Renewable energy in zootechnical farms. Economic effects in light of the new legislation introduced in 2012 [Produrre energia rinnovabile nelle aziende agro-zootecniche. Effetti economici dalle novità introdotte nella normativa del 2012]", FOOD ECONOMY (ECONOMIA AGRO-ALIMENTARE), 16, 2, 31-60, ISSN 1126-1668, Scopus: 2-s2.0-84939460749, doi: 10.3280/ECAG2014-002003
- Demartini E., Gaviglio A., Bertoni D. (2015). Integrating agricultural sustainability into policy planning: a geo-referenced framework based on Rough Set theory, ENVIRONMENTAL SCIENCE & POLICY, 54, 226-239, ISSN 1462-9011, Scopus: 2-s2.0-84938088322, doi: 10.1016/j.envsci.2015.07.006, WOS: 000362603400024
- Gaviglio A., Pirani A. (2015). Consumer perception of cured pork meats: the added value of the organic attribute, CZECH JOURNAL OF FOOD SCIENCES, 33, 1, 32-36, ISSN 1212-1800, Scopus: 2-s2.0-84924962298, doi: 10.17221/233/2014-CJFS, WOS: 000351653300006
- Gaviglio A., Bertocchi M., Marescotti M.E., Demartini E., Pirani A. (2016). The social pillar of sustainability: a quantitative approach at the farm level, AGRICULTURAL AND FOOD ECONOMICS, 4, 15, 1-19, ISSN 2193-7532, Scopus: 2-s2.0-85013114299, doi: 10.1186/s40100-016-0059-4
- Demartini E., Gaviglio A., Gelati M., Cavicchioli D. (2016). The Effect of Biogas Production on Farmland Rental Prices: Empirical Evidences from Northern Italy, ENERGIES, 9, 11, 1-23, ISSN 1996-1073, Scopus: 2-s2.0-84997336148, doi: 10.3390/en9110965, WOS: 000388580000106
- Gaviglio A., Bertocchi M., Demartini E. (2016). Lessons learned from a process of farm sustainability assessment: literature review, methodology and governance opportunities, RIVISTA DI STUDI SULLA SOSTENIBILITÀ, 6, 2, 129-139, ISSN 2239-1959, Scopus: 2-s2.0-85013078320, doi: 10.3280/RISS2016-002012
- Bertocchi M., Gaviglio A., Demartini E. (2016). A new framework for the assessment of the environmental sustainability of farms, CALITATEA-ACCES LA SUCCES, 17, S1, 566-573, ISSN 1582-2559, Scopus: 2-s2.0-84971275507
- Pirani A., Gaviglio A., Demartini E., Gelati M., Cavicchioli D. (2016). Studio delle determinanti del valore degli affitti agrari: potenzialità dell'uso di microdati e applicazione del metodo dei prezzi edonici, AESTIMUM, 69, 131-151, ISSN 1592-6117, Scopus: 2-s2.0-85063821065, doi: 10.13128/Aestimum-20452, WOS: 000397094500003

- Gaviglio A., Demartini E., Marescotti M.E. (2017). The creation of a local supply chain for large wild ungulates meat: Opportunities and limitation from an Italian alpine case study, *CALITATEA-ACCES LA SUCCES*, 18, S2, 215-222, ISSN 1582-2559, Scopus: 2-s2.0-85032072831
- Gaviglio A., Bertocchi M., Demartini E. (2017). A tool for the sustainability assessment of farms: Selection, adaptation and use of indicators for an Italian case study, *RESOURCES*, 6, 4, 60, 1-21, ISSN 2079-9276, Scopus: 2-s2.0-85037050033, doi: 10.3390/resources6040060, WOS: 000419224500013
- Demartini E., Gaviglio A., Pirani A. (2017). Farmers' motivation and perceived effects of participating in short food supply chains: evidence from a North Italian survey, *AGRICULTURAL ECONOMICS (Czech Republic)*, 63, 5, 204-216, ISSN 0139-570X, scopus: 2-s2.0-85019148980, doi: 10.17221/323/2015-AGRICECON
- Gaviglio A., Marescotti M.E., Demartini E. (2018). The local value chain of hunted red deer meat: a scenario analysis based on a northern Italian case study, *RESOURCES*, 7, 34, 1-10, ISSN 2079-9276, Scopus: 2-s2.0-85048940376, doi: 10.3390/resources7020034, WOS: 000436131700011
- Demartini E., Vecchiato D., Tempesta T., Gaviglio A., Viganò R. (2018). Consumer preferences for red deer meat: a discrete choice analysis considering attitudes towards wild game meat and hunting, *MEAT SCIENCE*, 146, 168-179, ISSN 0309-1740, Scopus: 2-s2.0-85051402924, doi: 10.1016/j.meatsci.2018.07.031, WOS: 000446415500021
- Demartini E., Ricci E.C., Mattavelli S., Stranieri S., Gaviglio A., Banterle A., Richetin J., Perugini M. (2018). Exploring Consumer Biased Evaluations: Halos Effects of Local Food and of Related Attributes, *INTERNATIONAL JOURNAL ON FOOD SYSTEM DYNAMICS*, 9, 4, 375-389, ISSN 1869-6945, Scopus: 2-s2.0-85054646669, doi: 10.18461/ijfsd.v9i4.947
- Demartini E., Gaviglio A., La Sala P., Fiore M. (2019). Impact of information and Food Technology Neophobia in consumers' acceptance of shelf-life extension in packaged fresh fish fillets, *SUSTAINABLE PRODUCTION AND CONSUMPTION*, 17, 116-125, ISSN 2352-5509, Scopus: 2-s2.0-85054756994, doi: 10.1016/j.spc.2018.09.006, WOS: 000457839200010
- Demartini E., De Marchi E., Cavaliere A., Mattavelli S., Gaviglio A., Banterle A., Richetin J., Perugini M. (2019). Changing attitudes towards healthy food via self-association or nutritional information: What works best?, *APPETITE*, 132, 166-174, ISSN 0195-6663, Scopus: 2-s2.0-85051528126, doi: 10.1016/j.appet.2018.08.001, WOS:000452933800020
- Marescotti M.E., Caputo V., Demartini E., Gaviglio A. (2019). Discovering market segments for hunted wild game meat, *MEAT SCIENCE*, 149, 163-176, ISSN 0309-1740, Scopus: 2-s2.0-85058366957, doi: 10.1016/j.meatsci.2018.11.019, WOS: 000456225100022
- Viganò R., Demartini E., Riccardi F., Corradini A., Besozzi M., Lanfranchi P., Chiappini P. L., Cottini A, Gaviglio A. (2019). Quality parameters of hunted game meat: sensory analysis and pH monitoring, *ITALIAN JOURNAL OF FOOD SAFETY*, 8 (1), pp. 55-59, ISSN 2239-7132, Scopus: 2-s2.0-85065871944, doi: 10.4081/ijfs.2019.7724, WOS: 000466411900010
- Richetin J., Demartini E., Gaviglio A., Ricci E.C., Stranieri S., Banterle A., Perugini M. (2019). The biasing effect of evocative attributes at the implicit and explicit level: The tradition halo and the industrial horn in food products evaluations, *JOURNAL OF RETAILING AND CONSUMER SERVICES*, (In Press, Corrected Proof, Available online 3 August 2019), ISSN 0969-6989, Scopus: 2-s2.0-85070106157, doi: 10.1016/j.jretconser.2019.101890
- Mazzocchi C., Borghi A., Monaco F., Gaviglio A., Filippini R., Demartini E., Sali G. (2019). Land rent values determinants: a Hedonic Pricing approach at local scale, *AESTIMUM*, 75, 235-255, ISSN 1724-2118, Scopus: 2-s2.0-85080910332, doi: 10.13128/aestim-8152
- Gaviglio A., Filippini R., Molinari D., Marescotti M. E., Demartini E. (2019). Evaluating the flood damage on dairy farms: a methodological proposal, *AESTIMUM*, 75, 183-205, ISSN: 1724-2118, Scopus: 2-s2.0-85080876027, doi: 10.13128/aestim-8150

- Fiala M., Marveggio D., Viganò R., Demartini E., Nonini L., Gaviglio A. (2020). LCA and wild animals: Results from wild deer culled in a northern Italy hunting district, *JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION*, 244, 1-10, ISSN 0959-6526, doi: 10.1016/j.jclepro.2019.118667, Scopus: 2-s2.0-85073224511, WOS: 000503172600086

#### PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE NON INDICIZZATE

- Gaviglio A., Pirani A. (2002). Aspetti economico-gestionali delle produzioni animali biologiche. Principi ed operatività della conversione di aziende zootecniche da latte in aree intensive di pianura, *BULLETTINO DELL'AGRICOLTURA*, 3-4
- Gaviglio A., Pirani A. (2005). "Un modello multicriterio "fuzzy" per la valutazione di strategie di marketing: applicazione al settore distributivo del comparto delle produzioni biologiche", *RIVISTA DI ECONOMIA AGRARIA*, 3, 499-523
- Gaviglio A., Licitra Pedol M., Pirani A. (2006). "Il fenomeno dei prodotti biologici a marchio privato nella Grande Distribuzione Organizzata", *ECONOMIA AGRO-ALIMENTARE*, vol. X, n. 3, 39-60
- Pirani A., Gaviglio A., Licitra Pedol M., Demartini E. (2008). Strumenti di gestione per la biodiversità agricola. Un modello di classificazione delle razze autoctone
- Gaviglio A., Pirani A., Licitra Pedol M., Demartini E. (2009). Qualità e sicurezza alimentare del prodotto ittico: il Mercato Ittico all'Ingrosso di Milano, *ECONOMIA AGRO-ALIMENTARE*, Anno XI, 3, 171-202
- Gaviglio A., Pirani A., Licitra Pedol M. (2009). "Innovazione e competitività nella trasformazione di prodotti da agricoltura biologica: il caso delle imprese artigiane agro-alimentari lombarde", *ECONOMIA AGRO-ALIMENTARE*, Anno XI, 1, 77-96,
- Gaviglio A., Pirani A. (2010). "Il fenomeno del non consumo: analisi delle componenti negative del procedimento di scelta", *ECONOMIA AGRO-ALIMENTARE*, Anno XII, 2, 101-123
- Pirani A., Gaviglio A., Demartini E. (2010). Management tools for agricultural biodiversity: a model for the classification of autochthonous livestock breeds. *RIVISTA DI ECONOMIA AGRARIA*, 569-593
- Pirani A., Gaviglio A., Licitra Pedol M., Demartini E., Terzi E. (2010). "La gestione delle risorse per il recupero della fauna selvatica in Lombardia", *AGRIREGIONIEUROPA*, Anno 6, 20
- Pirani A., Gaviglio A., Licitra Pedol M., Demartini E. (2011). Evoluzione delle politiche di tutela della biodiversità zootecnica italiana. *AGRIREGIONIEUROPA*, 79-81
- Gaviglio, A. Pirani, M. Licitra Pedol, E. Demartini (2011). La mappa di percezione del pesce azzurro: un'analisi esplorativa degli attributi di prodotto. *ECONOMIA AGRO-ALIMENTARE*, 67-86
- Gaviglio, E. Demartini, A. Pirani (2012). The economic sustainability of agri-environmental policies: the application of Reg. (EC) n. 1095/2007 in the rice sector. *POLITICA AGRICOLA INTERNAZIONALE*, 65-75
- Gaviglio A., Pirani A., Bertocchi M. (2014), "Development of the Environmental, Social and Economic Sustainability in the Peri-Urban Agricultural Areas: Governance Opportunities in the South Milan Agricultural Park", *ADVANCED ENGINEERING FORUM*, 11, 417-423
- Demartini E., Gaviglio A., Gelati M., Cavicchioli D. (2017). I legami tra produzione di biogas e affitto dei terreni agricoli: evidenze da un caso di studio del nord Italia. *AGRIREGIONIEUROPA*, 1-10
- Caprarulo V., Ottoboni M., Tretola M., Demartini E., Gaviglio A., Agazzi A., Rossi L., Colovic R., Djuragic O., Vukmirovic D., Levic J., Pinotti L. (2017). A survey on the potential research and development tendency in the Italian and Serbian feed industry, *FOOD & FEED RESEARCH*, 43 (2), 69-82
- Viganò R., Demartini E., Cottini A., Gaviglio A., Lanfranchi P., Calderone E., Balocchi E. (2018). Filiera Eco-Alimentare. Un progetto di valorizzazione e certificazione delle carni di selvaggina, *Argomenti*, 3, 53-56

## PUBBLICAZIONI MONOGRAFICHE E CONTRIBUTI IN VOLUME

- Gaviglio A., Fabbri M., Pirani A. (1995). I comuni e il verde pubblico. Un'indagine sulla dotazione e gestione del verde nella provincia di Milano, Dipartimento di Economia e politica agraria, agroalimentare e ambientale, Università degli Studi di Milano, Milano.
- Gaviglio A., Fabbri M., Pirani A. (1997). Interdipendenze strutturali e gestionali nell'adeguamento aziendale alla politica ambientale di utilizzazione agronomica dei reflui zootecnici, Dipartimento di Economia e politica agraria, agroalimentare e ambientale, Università degli Studi di Milano, Milano.
- Gaviglio A., Pirani A. (1998). L'agricoltura biologica nella provincia di Milano, Tecnos, Milano
- Gaviglio A. (2002). "Analisi economica e di mercato: Distribuzione", in: Iniziative per la valorizzazione della produzione agricola. Analisi in una comunità lariana (a cura di: Maggiore T. e Pirani A.), 103-132, Milano, Franco Angeli
- Gaviglio A. (2002). "Analisi economica e di mercato: Consumo", in: Iniziative per la valorizzazione della produzione agricola. Analisi in una comunità lariana (a cura di: Maggiore T. e Pirani A.), 133-175, Milano, Franco Angeli
- Gaviglio A., De Palma R., Fabbri M., Villa R. (2002). L'agricoltura nella provincia di Milano. Annuario 2000, Milano, Tecnos
- Pirani A., Gaviglio A. (2004). L'evoluzione dell'affitto nell'agricoltura milanese. Un'indagine sulla dinamica delle componenti socio-economiche dei contratti in deroga, Milano, Tecnos
- Gaviglio A. (2004). "Economic-operation analysis of a chain reality in the pigmeat sector. The company's efficiency targets through the swot analysis", XXXIX Simposio internazionale di zootecnia Meat Science and research, Milano, Colombo&Melzi
- Pirani A., Gaviglio A., Licitra Pedol M. (2004). L'agricoltura in provincia di Milano 2001-2002, Milano, Tecnos
- Gaviglio A., Pirani A. (2003). "La percezione del consumatore di prodotti biologici per una corretta strategia di marketing. Una verifica alle politiche dei negozi specializzati", 3° Convegno Nazionale, 1° Convegno Internazionale Associazione Italiana di Zootecnia Biologica e Biodinamica Zootecnia biologica: esperienze nazionali e internazionali a confronto, Arezzo
- Gaviglio A. (2003). La dinamica dell'affitto nelle province lombarde. Prima indagine sui contratti in deroga, Milano, Tecnos
- Gaviglio A., Pirani A. (2002). "Il marketing dei prodotti biologici: problematiche, dinamiche e opportunità", 5° Biosimposio Alpe Adria – Biologico e produzione animale, Udine, Litoimmagine
- Pirani A., Gaviglio A., Licitra Pedol M. (2005). "Analisi economico-gestionale comparata dei processi produttivi in aziende biologiche di pianura con allevamenti bovini da latte", in: L'agricoltura biologica fuori dalla nicchia. Le nuove sfide (a cura di: Cicia G., De Stefano F., Del Giudice T., Cembalo L.), Manlio Rossi-Doria, Napoli, Edizioni Scientifiche Italiane
- Pirani A., Gaviglio A. (2005). "Il mercato dei prodotti biologici: Un'analisi di scenario", in: Mercato e valorizzazione dei prodotti biologici (a cura di: S. Barbieri, V. Ferrante), Milano, Tecnos
- Gaviglio A., Licitra Pedol M., Lugli M. (2005). Piano agricolo triennale della provincia di Milano, 2004-2006, Milano, Tecnos
- Gaviglio A., Busnelli M., Craveri L., Licitra Pedol M., Pirani A., Poletti A., Rigamonti L., Segre L. (2006). Agricoltura e paesaggio. Le aree asciutte a nord del canale Villoresi, Milano, Multigraphic
- Pirani, A. Gaviglio, M. Licitra Pedol, L. Rigamonti (2006). "Agricoltura e territorio: un recupero per la promozione paesaggistico-ambientale", in: Acqua e vegetazione, risorse per l'ambiente costruito (a cura di: M. Bottero e L. M. F. Fabris), 183-191, Milano, Libreria CLUP
- Gaviglio A., Licitra Pedol M., Rigamonti L. (2007). Piano agricolo triennale della provincia di Milano 2007-2009, Milano, Tecnos

- Gaviglio A. (2007). "L'evoluzione delle principali determinanti di acquisto dei prodotti da agricoltura biologica", in: *Sostenibilità e Qualità delle produzioni agricole biologiche* (a cura di: Zanoli R.), Perugia, Ali&no editrice
- Pirani A., Gaviglio A., Licitra Pedol M., Demartini E. (2009). "Prodotti biologici, di qualità e convenzionali: evoluzione della competitività di prezzo", in: *Agricoltura biologica: sistemi produttivi e modelli di commercializzazione e di consumo*, Palermo, Artigrafiche Campo
- Gaviglio A., Pirani A. (2009). "La pesca sostenibile nella percezione del consumatore", in: *La nuova PCP per il Mediterraneo: strumenti innovativi di gestione sostenibile e comportamenti responsabili* (a cura di: Trevisan G.), Milano, Franco Angeli
- Pirani A., Gaviglio A., Licitra Pedol M. (2009). *Le filiere biologiche in Lombardia: analisi economica delle fasi di trasformazione, distribuzione e consumo*, Milano, Franco Angeli
- Gaviglio A., Licitra Pedol M. (2010). "Zootecnia biologica da latte e costi sanitari: punti di forza e di debolezza in un'ottica di analisi economica", in: *La gestione della salute nell'allevamento biologico*, Ancona, Zanzibar
- Barbieri S., Gaviglio A. (2011). "Valutazione del benessere animale nell'allevamento biologico e implicazioni economiche", in: *Il benessere animale e l'impatto ambientale in zootecnia biologica*, Bergamo, Pronto Stampa
- Gaviglio A., Pirani A., Demartini E. (2012). "Gli strumenti comunitari per lo sviluppo dell'acquacoltura e della pesca nelle acque interne della Lombardia", in: *L'intervento pubblico nel settore ittico* (a cura di: Trevisan G.), 65-85, Milano, Franco Angeli
- Gaviglio A., Demartini E., Colombo N., Paroni M. (2013). "Quanto costano le malattie all'allevatore", in *La nuova stalla da latte. Per una zootecnia innovativa e sostenibile* (a cura di: Bartolini R.), Edagricole – Il Sole 24 Ore, 7.1, 279-286
- Gaviglio a. Pirani A., Demartini E. (2013). "Il valore aggiunto dell'attributo "biologico". Il caso dei salumi", in *Sistemi agro-zootecnici biologici ed eco-compatibili in ambiente montano*, Bergamo, Pronto Stampa s.r.l.
- Gaviglio A., Pirazzoli C., Ragazzoni A. (2013). *Zootecnia e Biogas – Incentivi 2013*, 100 pagine per capire, Verona, Edizioni L'Informatore Agrario
- Gaviglio A., Demartini E., Marescotti M.E., Pirani A. (2017). "Costruzione partecipata della filiera" in *Filiera Eco-Alimentare: La valorizzazione delle carni di selvaggina: la gestione di prodotto sostenibile come strumento di stimolo al miglioramento ambientale dei territori alpini*, (a cura di: Viganò R., Cottini A., Fili F.), Ebook, 27-116

#### CONTRIBUTI IN ATTI DI CONVEGNO

- Gaviglio A., Pirani A. (2000). "L'evoluzione del mercato dell'orata e del branzino. Un'indagine sulle importazioni", *Il Convegno di Studi Università Ca' Foscari di Venezia Il prodotto ittico: consumo, qualità, commercializzazione*, Venezia, Libreria Editrice Cafoscarina
- Gaviglio A., Pirani A. (2000). "Rural development: organic milk and multifunctional role of agriculture", *35° Simposio Internazionale di Zootecnia Produzioni animali di qualità ed impatto ambientale nel sistema mediterraneo*, Milano, MG Editori
- Pirani A., Gaviglio A. (2002). "Organic meat and milk from ruminants in Italy: a logistic model for measuring changes in the life cycle resulting from bse. The strategic utility of a marketing hypothesis", in: *Organic meat and milk from ruminants*, 201-204, Wageningen, Wageningen Academic Publishers
- Gaviglio A., Pirani A. (2002). "For a new policy of valorisation of mountain areas. The case of organic milk", *37° Simposio Internazionale di Zootecnia. Zootecnia di montagna valorizzazione della Agricoltura Biologica e del Territorio*, Milano, MG Editori

- Gaviglio A., Pirani A., Licitra Pedol M., Rigamonti L. (2006). "Territorial analysis in support of policy-making: a conceptual and metodological model", International Conference – Regional and urban modeling, 1-22, Brussels, Ali Bayard
- Gaviglio A., Pirani A., Licitra Pedol M. (2006). "L'evoluzione della ricerca nell'ambito dell'economia e della politica agro-alimentare delle produzioni biologiche", 5° Convegno Nazionale Associazione Italiana di Zootecnia Biologica e Biodinamica – La ricerca, motore di sviluppo della Zootecnia biologica, Arezzo
- Gaviglio A., Pirani A., Poletti A., Rigamonti L. (2007). "Scelte pianificatorie e valorizzazione del capitale naturale. Un caso di studio in Lombardia: la futura provincia di Monza e Brianza", XXXVI Incontro di Studi Ce.S.E.T. – Il paesaggio agrario tra conservazione e trasformazione: valutazioni economico-estimative, giuridiche ed urbanistiche (a cura di: Marone E.), Aestimum, Firenze, Firenze University Press
- Gaviglio A., Licitra Pedol M. (2006). "Economy and zootechnical biodiversity: some reflections", XXXXI Simposio Internazionale di Zootecnia – Production, reproduction and breeding in animal science, 229-247, Milano, Global Print LEA BIOTECH
- Pirani A., Gaviglio A., Rigamonti L. (2007). Production of biomass resources, assessment of their availability and interactions with food production: a supply model for the regional scale, 15th European Biomass Conference & Exhibition – From research to market deployment, Berlin, Firenze, Eta-Renewable Energies
- Pirani A., Rigamonti L., Gaviglio A., Licitra Pedol M. (2007), "The Part-worth utility of the use of bio-fuels in public transportation", in: Energy and Environmental Modelling, Moscow, Florence (MA), EcoMod Press
- Gaviglio A., Pirani A., Rigamonti L. (2008). "Strategies for growth in the milk industry sector: from cooperative enterprise to stock company", Convegno internazionale Association Internationale d'Économie Alimentaire et agro-industrielle (AIEA2) – The Role of the Cooperatives in the European Agro-food System, Bologna, Bononia University Press
- Gaviglio A., Licitra Pedol M., Pirani A. (2008). "Interrelationships between organic food industry, innovation and consumer behaviour", 16th IFOAM Organic World Congress Cultivate the future, Bonn, Die Deutsche Bibliothek,
- Gaviglio A. (2008). "Il ruolo del prodotto da agricoltura biologica all'interno delle strategie di crescita di un'impresa di trasformazione nel settore lattiero-caseario", VI Convegno Nazionale Associazione Italiana di Zootecnia Biologica e Biodinamica – Zootecnia biologica e ricerca. Investire insieme, Milano, Global Print
- Gaviglio A., Licitra Pedol M., Rigamonti L. (2008). "Agrofood branding and value of the quality: the importance of branding in the meat supply chain", 42° International Symposium of Animal Production – New Analytical Technologies: Tools and Implementation Strategies in Animal Science (Edited by Greppi G. F., Mura S., Bonizzi L., Roncada P.), Global Print
- Gaviglio A., Pirani A., Rigamonti L. (2008). "La progettazione dei distretti rurali: un modello per il "caso agro-energetico", XXXVII Incontro di Studi Ce.S.E.T. – Riforma della Pac, evoluzioni tecnologiche e trasformazioni ambientali: aspetti economici, estimativi, giuridici e urbanistici (a cura di: Marone E.), Aestimum, Firenze, Firenze University Press, 169-177
- Pirani A., Gaviglio A., Demartini E. (2010). "Livestock biodiversity. Genetic and economic resources of Lombard territory", 44° International Symposium of Animal Production – Impact and perspectives of biology and technology of animal reproduction (Edited by: Greppi G.F., Mura S.), Milano, Global Print
- Gaviglio a. Pirani A., Demartini E. (2013). Il valore aggiunto dell'attributo "biologico". Il caso dei salumi, in Sistemi agro-zootecnici biologici ed eco-compatibili in ambiente montano, I Quaderni ZooBioDi, 8, Bergamo, Pronto Stampa s.r.l.
- Gaviglio A., Bertocchi M., Silvestri S., Pirani A. (2014). "The use of environmental, economic and social

indicators as decision support for the advancement of farms towards sustainability”, Proceedings of the 50th SIDEA Conference – Sustainability of the Agri-Food System: Strategies and Performances (edited by: De Gennaro B. C. and Nardone G.), Lecce, 26-28 settembre 2013, Universitas Studiorum, Mantova, 215-226

- Gaviglio A., Pirani A., Bertocchi M. (2014). “Sustainable development for a model of agriculture in the metropolitan systems”, 11th European IFSA Symposium – Farming systems facing global challenges: Capacities and strategies, Berlin, Germany
- Gaviglio A., Demartini E., Pirani A., Marescotti M. E., Bertocchi M. (2015). National Brands versus Private Labels versus Niche Products: a graphical representation of consumers' perception, Paper prepared for presentation at the EAAE-AAEA Joint Seminar “Consumer Behavior in a Changing World: Food, Culture, Society”, March 25 to 27, Naples, 2015
- Gaviglio A., Bertocchi M., Marescotti M. E., Pirani A., Demartini E. (2015). “Environmental assessment of different livestock systems in the peri-urban areas: a farm level approach”, Proceedings of the 21st ASPA Congress, Milano, June 9-12, 2015, ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, 14, 1s, 134-135
- Demartini E., Pirani A., Bertocchi M., Marescotti M. E., Gaviglio A., “The hidden costs of animal health in dairy cattle breeding: evidences from a case study”, Proceedings of the 21st ASPA Congress, Milano, June 9-12, 2015, ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, 14, 1s, 45
- Caprarulo V., Ottoboni M., Demartini E., Gaviglio A., Čolović R., Vukmirović Đ., Đuragić O., Lević J., Pinotti L. (2015). “New perspectives for R&D in the feed sector” FEEDNEEDS Italian - Serbian bilateral project, Book of abstract 1st World Conference on Innovative Animal Nutrition and Feeding, 118-119, Akademiai Kiado, Budapest, Hungary
- Demartini E., Gaviglio A., Gelati M., Cavicchioli D. (2016). The Lords of the Rent - A short overview on determinants of land rental price, 149th EAAE Seminar – Structural change in agri-food chains: new relations between farm sector, food industry and retail sector, Rennes, 27-28 ottobre 2016.

#### PUBBLICAZIONI SU RIVISTE DIVULGATIVE

- Gaviglio A. (1998). “Verde pubblico, la nuova frontiera della professione”, TERRA E VITA, 11
- Gaviglio A., Dal Fiume R. (1998). “Il tappeto erboso ornamentale”, TERRA E VITA, 20
- Gaviglio A. (1999). “Chi, come e perché sceglie Bio: l'approccio al biologico in Italia”, BIO TICINO, Bellinzona, Anno XX, 1
- Gaviglio A., Pirani A., Fabbri M. (2001). “Implicazioni economico-territoriali nella moderna coltivazione del riso”, GENIO RURALE- ESTIMO E TERRITORIO, 2, 28-36
- A. Pirani, A. Gaviglio (2004). Economia del verde pubblico e percezione della sua qualità: analisi di alcune aree verdi di Milano, PAESAGGIO URBANO, 4
- A. Gaviglio, M. Licitra Pedol, E. Demartini (2010). Piemontese, il biologico costa il 30% in più a causa della manodopera. INFORMATORE ZOOTECNICO
- Gaviglio A., Demartini E., Colombo N., Paroni M. (2012). Dalle patologie fino a 200 euro all'anno per capo”, INFORMATORE ZOOTECNICO, anno LIX, 3, 58-63
- Gaviglio A., Arena M. (2013). Sardegna, Ovini da latte i costi di produzione, INFORMATORE ZOOTECNICO, 8, 45-50
- Gaviglio A. (2013). Energia. Poche informazioni per gli allevatori del Nord, INFORMATORE ZOOTECNICO, 18, 37-42
- Gaviglio A., Pirani A., Bertocchi M. (2014). La sostenibilità delle aziende agricole del Parco Agricolo Sud Milano, INTERSEZIONI, 47
- Gaviglio, A., Manco F. (2015). “Carne: a confronto convenzionale, multifunzionale e biologica”,

INFORMATORE ZOOTECNICO, 2, 66-69.

- Gaviglio A., Demartini E., Ozzimo T. (2016). Costi malattie: Conti sotto controllo in stalla se si stimano le spese sanitarie. *INFORMATORE ZOOTECNICO*, 17-21.

## ATTIVITÀ DI DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA E SERVIZIO AGLI STUDENTI

### AFFIDAMENTI E COMPITI INTEGRATIVI-SUSSIDIARI

- Nell'a.a. 2001-2002 ha svolto un **compito integrativo-sussidiario** di 15 ore relativamente all'insegnamento di *Economia delle produzioni zootecniche* del corso di laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2002-2003 ha l'**affidamento** dell'insegnamento *Economia e gestione aziendale* (5Cfu) del corso di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti, curriculum Food, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2003-2004 ha l'**affidamento** degli insegnamenti:
  - *Economia e gestione aziendale* (5 Cfu) del corso di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti, curriculum Food, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Gestione aziendale e marketing* (3 Cfu) del corso di laurea magistrale in Scienze biotecnologiche veterinarie, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2004-2005 ha l'**affidamento** degli insegnamenti:
  - *Economia e gestione aziendale* (5 Cfu) del corso di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti, curriculum Food, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Gestione aziendale e marketing* (3 Cfu) del corso di laurea magistrale in Scienze biotecnologiche veterinarie, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Economia e politica agraria* (5 Cfu) dei corsi di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti e Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2005-2006 è **Professore Aggregato** degli insegnamenti:
  - *Economia e gestione aziendale* (5 Cfu) del corso di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti, curriculum Food, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Gestione aziendale e marketing* (3 Cfu) del corso di laurea magistrale in Scienze biotecnologiche veterinarie, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2006-2007 è **Professore Aggregato** degli insegnamenti:
  - *Economia e gestione aziendale* (5 Cfu) del corso di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti, curriculum Food, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Gestione aziendale e marketing* (3 Cfu) del corso di laurea magistrale in Scienze biotecnologiche veterinarie, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Economia e politica agraria* (5 Cfu) dei corsi di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti e Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.

- Nell'a.a. 2007-2008 è **Professore Aggregato** degli insegnamenti:
  - *Economia e gestione aziendale* (5 Cfu) del corso di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti, curriculum Food, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Gestione aziendale e marketing* (3 Cfu) del corso di laurea magistrale in Scienze biotecnologiche veterinarie, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Economia e politica agraria* (5 Cfu) dei corsi di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti e Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Marketing e strategie d'impresa* (3 Cfu) dei corsi di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti e Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2008-2009 è **Professore Aggregato** degli insegnamenti:
  - *Economia e gestione aziendale* (5 Cfu) del corso di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti, curriculum Food, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Gestione aziendale e marketing* (3 Cfu) del corso di laurea magistrale in Scienze biotecnologiche veterinarie, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Economia e politica agraria* (5 Cfu) dei corsi di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti e Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Elementi di economia* (4 Cfu) del corso di laurea in Biotecnologiche veterinarie, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2009-2010 è **Professore Aggregato** degli insegnamenti:
  - *Economia e politica agraria* (5 Cfu) dei corsi di laurea in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti e Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Elementi di economia* (4 Cfu) del corso di laurea in Biotecnologiche veterinarie, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Istituzioni di economia agraria* (4 Cfu; Modulo I del C.I. Economia e politica agraria) del corso di laurea in Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2010-2011 è **Professore Aggregato** degli insegnamenti:
  - *Elementi di economia* (4 Cfu; Modulo I del C.I. Aspetti giuridici, gestionali e bioetici per le biotecnologie) del corso di laurea triennale in Biotecnologiche veterinarie, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Istituzioni di economia agraria* (4 Cfu; Modulo I del C.I. Economia e politica agraria) del corso di laurea in Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Economia e organizzazione aziendale* (3 Cfu; Modulo I del C.I. Economia gestionale e marketing) del corso di laurea in Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2011-2012 è **Professore Aggregato** degli insegnamenti:
  - *Elementi di economia* (4 Cfu; Modulo I del C.I. Aspetti giuridici, gestionali e bioetici per le biotecnologie) del corso di laurea triennale in Biotecnologiche veterinarie, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;

- *Istituzioni di economia agraria* (4 Cfu; Modulo I del C.I. Economia e politica agraria) del corso di laurea in Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- *Economia e organizzazione aziendale* (3 Cfu; Modulo I del C.I. Economia gestionale e marketing) del corso di laurea in Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2012-2013 è **Professore Aggregato** degli insegnamenti:
  - *Elementi di economia* (4 Cfu; Modulo I del C.I. Aspetti giuridici, gestionali e bioetici per le biotecnologie) del corso di laurea triennale in Biotecnologie veterinarie, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Istituzioni di economia agraria* (4 Cfu; Modulo I del C.I. Economia e politica agraria) del corso di laurea in Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
  - *Gestione aziendale ed economia dell'innovazione* (3 Cfu; Modulo I, C.I. Gestione aziendale e statistica applicata) del corso di laurea magistrale in Scienze biotecnologie veterinarie.
- Nell'a.a. 2013-2014 è **Professore Aggregato** degli insegnamenti:
  - *Istituzioni di economia agraria* (4 Cfu; Modulo I del C.I. Economia e politica agraria) del corso di laurea in Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano;
  - *Gestione aziendale ed economia dell'innovazione* (3 Cfu; Modulo I, C.I. Gestione aziendale e statistica applicata) del corso di laurea magistrale in Scienze biotecnologie veterinarie;
  - *Elementi di economia agro-alimentare* (4 Cfu; Modulo I del C.I. Economia e Politica Agro-Alimentare) del corso di laurea in Produzioni animali, alimenti e salute, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2014-2015 è **Professore Associato** degli insegnamenti:
  - *Economia e politica agraria* (6 Cfu) del corso di laurea in Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano (come Professore Aggregato);
  - *Elementi di Economia e bioetica* (7 Cfu; Linea 2) del corso di laurea in Biotecnologia, presso l'Università degli Studi di Milano (come Professore Associato).
- Nell'a.a. 2015-2016 è **Professore Associato** degli insegnamenti:
  - *Economia e politica agraria* (6 Cfu) del corso di laurea in Allevamento e benessere animale, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
  - *Elementi di Economia e bioetica* (7 Cfu; Linea 2) del corso di laurea in Biotecnologia, presso l'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2016-2017 è **Professore Associato** degli insegnamenti:
  - *Economia e politica agroalimentare* (6 Cfu) del corso di laurea in Scienze delle produzioni animali, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
  - *Economia delle produzioni zootecniche e marketing*, Unità didattica: Marketing (3 Cfu) del corso di laurea in Scienze delle produzioni animali, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
  - *Elementi di Economia e bioetica* (7 Cfu; Linea 2) del corso di laurea in Biotecnologia, presso l'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2017-2018 è **Professore Associato** degli insegnamenti:
  - *Economia e politica agroalimentare* (6 Cfu) del corso di laurea in Scienze delle produzioni animali, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
  - *Elementi di Economia e bioetica* (7 Cfu; Linea 2) del corso di laurea in Biotecnologia, presso

l'Università degli Studi di Milano.

- Nell'a.a. 2018-2019 è **Professore Associato** degli insegnamenti:
  - *Economia e politica agroalimentare* (6 Cfu) del corso di laurea in Scienze delle produzioni animali, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
  - *Economia delle produzioni zootecniche e Marketing* (6 Cfu) del corso di laurea in Scienze delle produzioni animali, presso l'Università degli Studi di Milano.
  - *Elementi di Economia e bioetica*, Modulo Bioetica (3 Cfu; Linea 2) del corso di laurea in Biotecnologia, presso l'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2019-2020 è **Professore Associato** degli insegnamenti:
  - *Economia e politica agroalimentare* (6 Cfu) del corso di laurea in Scienze delle produzioni animali, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
  - *Economia delle produzioni zootecniche e Marketing* (6 Cfu) del corso di laurea in Scienze delle produzioni animali, presso l'Università degli Studi di Milano.

#### ATTIVITÀ DI DOCENZA IN MASTER, CORSI DI PERFEZIONAMENTO, SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE ED EXTRA-UNIVERSITARIA

- Nel 1998 è docente al Corso di agricoltura biologica "Etichettatura e mercato dei prodotti biologici", organizzato dall'Istituto Nazionale Istruzione Professionale Agricola della Lombardia.
- Nel 1999 è docente al Corso Fondo Sociale "Tecnici addetti alla comunicazione ambientale con uso di tecnologie innovative", modulo didattico "Gestione del verde": "Aspetti economici nella progettazione e gestione delle aree verdi" organizzato dal C.A.P.A.C. 2 (Centro Addestramento Perfezionamento Addetti al Commercio).
- Nel 2000 è docente di "Composizione del verde" al 9° **Corso di perfezionamento** post-laurea Progettazione del verde negli spazi urbani organizzato dall'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2002-2003 ha svolto 94 ore di lezione nell'ambito dell'area Economico-normativa del programma didattico del **Master di I livello** in "Produzioni biologiche: gestione, controllo e marketing" della Facoltà di Agraria e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2002-2003 è docente di "Aspetti economico-gestionali del verde ornamentale" al 12° **Corso di perfezionamento** post-laurea Progettazione del verde negli spazi urbani organizzato dall'Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2003-2004 ha svolto 72 ore di lezione nell'ambito dell'area Economico-normativa del programma didattico del 2° **Master di I livello** in "Produzioni biologiche: gestione, controllo e marketing" della Facoltà di Agraria e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano.
- Nel 2006 ha partecipato in qualità di docente al V Corso di formazione professionale per tecnici della zootecnia biologica presso la Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche di Brescia con due lezioni dal titolo: "Produzioni e mercato: trend e proiezioni" e "Commercializzazione e marketing dei prodotti biologici".
- Nell'a.a. 2008-2009 ha partecipato in qualità di docente alla **Scuola di Specializzazione** in "Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche" della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano con una lezione dal titolo: "Economia delle produzioni biologiche".
- Nell'a.a. 2012-2013 ha partecipato in qualità di docente al corso "Nuovo approccio formativo all'agricoltura biologica e biodinamica nello sviluppo rurale" della Fondazione Le Vele con una lezione dal titolo: "Il mercato dei prodotti biologici".
- Nell'a.a. 2013-2014 ha partecipato in qualità di docente al corso per esperto in "Sistemi integrati sostenibili per il recupero dei sottoprodotti agricoli e dell'agro-industria per la produzione di biogas e utilizzo agronomico del digestato" organizzato dall'Azienda Sperimentale Vittorio Tadini con una lezione dal titolo "Analisi della redditività degli impianti per la produzione di biogas alla luce delle nuove tariffe

incentivanti”.

- Nell'a.a. 2015-2016 ha partecipato in qualità di docente alla **Scuola di specializzazione** in “Allevamento, igiene, patologia delle specie acquatiche e controllo dei prodotti derivati” del Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare “Carlo Cantoni” dell’Università degli Studi di Milano con 4 lezioni (1 cfu) dal titolo: “Il mercato dei prodotti ittici”, “La Politica Comune della Pesca”, “Indagine motivazionale sulle scelte di acquisto del consumatore di prodotti ittici. Una segmentazione in base a variabili di percezione” e “Il quadro normativo sulle denominazioni commerciali dei prodotti ittici nella gestione delle frodi”.
- Negli a.a. 2015-2016, 2016-2017, 2019-2020 ha partecipato in qualità di docente alla **Scuola di specializzazione** in “Patologia suina” del Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare “Carlo Cantoni” dell’Università degli Studi di Milano con 2 lezioni (1 cfu) dal titolo: “La Politica Agricola Comunitaria: evoluzione, attualità e prospettive per il settore suinicolo” e “Il mercato suinicolo e il costo di produzione della carne suina”.
- Nell'a.a. 2019-2020 ha partecipato in qualità di docente alla **Scuola di specializzazione** in “Alimentazione animale” del Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare “Carlo Cantoni” dell’Università degli Studi di Milano con 1 lezione (1 cfu) dal titolo: "Innovazione economico -gestionale dell'impresa zootecnica".

#### ATTIVITÀ DI COORDINAMENTO

- Coordinatore didattico dal 1996 al 2003 del Corso di perfezionamento post-laurea Progettazione del verde negli spazi urbani organizzato dall’Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2001-2002 collabora con il prof. Maurizio Cocucci, coordinatore del Master di I livello, Progettazione del paesaggio dell’Università degli Studi di Milano nell’organizzazione, strutturazione e coordinamento dell’attività didattica in qualità di tutor.

#### LEZIONI INTEGRATIVE, ESERCITAZIONI E SEMINARI

- Dall'a.a. 1995/96 all'a.a. 1998/99 ha svolto esercitazioni e tenuto seminari per gli insegnamenti di Istituzioni di Economia e Statistica Agraria e di Zootecnia del corso di laurea in Scienze della Produzione Animale presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Milano.
- Dall'a.a. 1999/00 all'a.a. 2001/02 ha svolto esercitazioni e tenuto seminari per gli insegnamenti di Zootecnia, Economia e gestione dell’azienda agraria e agroindustriale e Estimo e gestione delle imprese del corso di laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2001-2002 ha svolto esercitazioni e tenuto seminari per l’insegnamento di Economia e politica agraria dei corsi di laurea Tecnologie produzioni animali e qualità dei prodotti e Allevamento e benessere animale presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Milano.
- Nell'a.a. 2002-2003 ha tenuto un seminario “La normativa delle produzioni biologiche” nell’ambito dell’insegnamento opzionale “Metodi di agricoltura biologica” presso la Facoltà di Agraria dell’Università degli Studi di Milano.

Inoltre, ad oggi, ha svolto *esercitazioni e seminari e/o lezioni integrative* nelle discipline di:

- Economia delle produzioni zootecniche, cdl in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;
- Economia e politica agraria, cdl in Allevamento e Benessere Animale, mutuato con il cdl in Tecnologie delle Produzioni Animali e Qualità dei Prodotti;
- Estimo rurale e ambientale, cdl in Allevamento e Benessere Animale, mutuato con il cdl in Tecnologie delle Produzioni Animali e Qualità dei Prodotti;

- Marketing ed economia gestionale, cds in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;
- Marketing dell'industria mangimistica, cdl Tecnologie delle Produzioni Animali e Qualità dei Prodotti;
- Economia e politica agraria, cdl in Medicina Veterinaria;
- Organizzazione della azienda agricola, cdl in Medicina Veterinaria;
- Economia e organizzazione aziendale, cdl in Allevamento e Benessere Animale;
- Politica agraria, cdl in Allevamento e Benessere Animale.

#### COMMISSIONI DI ESAMI DI PROFITTO, TESI DI LAUREA ED ATTIVITÀ DI TIROCINIO

Negli ultimi 5 anni ha svolto **1944 esami di profitto** per gli insegnamenti di cui ha avuto l'affidamento in qualità di Presidente della Commissione d'esame.

Ha partecipato alle Commissioni di esami di profitto in qualità di membro, oltre a quelle di cui ha avuto affidamento, per gli insegnamenti del raggruppamento di Economia ed estimo rurale (AGR01), in particolare:

- Economia delle produzioni zootecniche (cdl in Scienze e tecnologie delle produzioni animali);
- Economia e politica agraria (cdl in Allevamento e benessere animale e cdl in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti);
- Estimo rurale e ambientale (cdl in Allevamento e benessere animale e cdl in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti);
- Marketing dell'industria mangimistica (cdl in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti – feed);
- Marketing ed economia gestionale (cds in Scienze e tecnologie delle produzioni animali);
- Economia generale agraria ed agroindustriale (cdl in Allevamento e benessere animale e cdl in Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti).
- Economia e politica agraria (cdl in Medicina Veterinaria);
- Organizzazione della azienda agricola (cdl in Medicina Veterinaria);
- Economia (cdl in Medicina Veterinaria);
- Economia e organizzazione aziendale (cdl in Allevamento e Benessere Animale);
- Politica agraria (cdl in Allevamento e Benessere Animale).

Inoltre, ha assistito e curato, in qualità di **relatore** (n. 23 negli ultimi 5 anni) e **correlatore** (n. 7 negli ultimi 5 anni), la realizzazione di tesi di laurea sperimentali relative a tematiche di Economia agraria, Politica Agricola Comunitaria, Economia agroalimentare e ambientale, Estimo, Marketing agro-alimentare, Economia delle produzioni zootecniche per i corsi di laurea triennali e magistrali delle Facoltà di Medicina Veterinaria e Facoltà di Agraria, partecipando alle sedute di laurea, ed ad alcune tesi di dottorato di ricerca, in qualità di **co-tutor** membro del Collegio dei Docenti del Dottorato in Zooeconomia e della Scuola di Dottorato di Ricerca in Innovazione Tecnologica per le Scienze Agro-alimentari e Ambientali, indirizzo "Agricultural economics", e in qualità di **tutor** membro della Scuola di Dottorato di Ricerca in "Scienze Veterinarie e dell'allevamento – Veterinary and Animal Science, indirizzo "Economics and Management".

#### TUTORAGGIO DOTTORANDI, ASSEGNISTI E STUDENTI

- Tutor della dott.ssa Annafrancesca Corradini nell'ambito della **Scuola di Dottorato di Ricerca** in "Scienze Veterinarie e dell'allevamento – Veterinary and Animal Science", indirizzo "Economics and Management", XXXV Ciclo (dal 1 ottobre 2019 ad oggi);
- Tutor della dott.ssa Maria Elena Marescotti nell'ambito dell'**Assegno di Ricerca** bandito dei Progetti "Integrated Alpine Livestock Systems: from ecosystem services to premium mountain products – IALS", finanziato da Ager 2017 Agricoltura di Montagna, e "Tecnologie e procedure innovative per il miglioramento dell'efficienza dei sistemi di gestione aziendale, del flusso di dati, tra la cooperativa, l'azienda agricola e in generale per il miglioramento della filiera Territorio/Latte/Prodotti di Montagna –

- TLMP”, finanziato da Regione Lombardia (dal 1 febbraio 2019 ad oggi);
- Tutor della dott.ssa Tiziana Mentasti nell’ambito dell’**Assegno di Ricerca** bandito dal Progetto “Integrated Alpine Livestock Systems: from ecosystem services to premium mountain products – IALS”, finanziato da Ager 2017 Agricoltura di Montagna (dal 1 febbraio 2019 al 31 dicembre 2019);
  - Tutor della dott.ssa Maria Elena Marescotti nell’ambito della **Scuola di Dottorato di Ricerca** in “Scienze Veterinarie e dell’allevamento – Veterinary and Animal Science”, indirizzo “Economics and Management”, XXXI Ciclo (dal 1 ottobre 2015 al 30 settembre 2018);
  - Tutor del dott. Mattia Bertocchi nell’ambito dell’**Assegno di Ricerca** bandito dal Progetto “Osservatorio economico-ambientale per l’innovazione del Parco Agricolo Sud Milano” Fase III finanziato da Fondazione Cariplo (2016-2018);
  - Tutor del dott. Marco Gelati nell’ambito dell’**Assegno di Ricerca** bandito dal Progetto “Osservatorio economico-ambientale per l’innovazione del Parco Agricolo Sud Milano” Fase III finanziato da Fondazione Cariplo (2016-2018);
  - Co-Tutor del dott. Mattia Bertocchi nell’ambito della **Scuola di Dottorato di Ricerca** in “Technological Innovation For Environmental And Agro-Food Sciences”, Curriculum: Agricultural Economics And Policy, XXVIII ciclo (dal 1 ottobre 2012 al 30 settembre 2015);
  - Co-Tutor del dott. Eugenio Demartini nell’ambito della **Scuola di Dottorato di Ricerca** in “Technological Innovation For Environmental And Agro-Food Sciences”, Curriculum: Agricultural Economics And Policy, XXIV Ciclo (dal 1 gennaio 2009 al 31 dicembre 2011);
  - Tutor universitario di 25 studenti (negli ultimi 5 anni) per lo svolgimento del periodo di **tirocínio** presso aziende del settore agro-zootecnico previsto nelle lauree triennali in Allevamento e benessere animale, Tecnologie delle produzioni animali e qualità dei prodotti e Scienze delle produzioni animali (dal 2013).

## ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO

### INCARICHI DI GESTIONE, ORGANI COLLEGIALI, COMMISSIONI PRESSO ENTI PUBBLICI E ORGANIZZAZIONI SCIENTIFICHE

- dal 1997 al 2011: **Consigliere** dell’Istituto Nazionale per Il Verde Territoriale – **INVeT**;
- dal 2002 al 2019: **Consigliere e Revisore dei conti** dell’Associazione Italiana di Zootecnia Biologica e Biodinamica – **ZOOBIODI**’;
- dal 2013 ad oggi: **Consiglio di Presidenza** della **Società Italiana di Economia Agraria** – **SIDEA** nominata **Segretario-Tesoriere** per i periodi 2013-2016 e 2016-2020;
- dal 2018 ad oggi: Rappresentante della Facoltà di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Milano in seno al **Consiglio di Amministrazione** dell’**Istituto Sperimentale Italiano “Lazzaro Spallanzani”** per il periodo 2018-2022.

### INCARICHI DI GESTIONE, ORGANI COLLEGIALI, COMMISSIONI PRESSO UNIMI

- dal 1996 al 2003: **Coordinatore didattico Corso di perfezionamento post-laurea** “Progettazione del verde negli spazi urbani”, Università degli Studi di Milano;
- A.A. 2001-2002: **Coordinatore didattico Master I livello** “Progettazione del paesaggio”, Università degli Studi di Milano;
- 2005: **Tavolo tecnico** Provincia di Milano per la stesura del Piano Agricolo Triennale della provincia di Milano 2004-2006;
- dal 2005 ad oggi: **Commissione Orientamento Studenti**, lauree triennali L38 e magistrale LM86,

Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;

- dal 2005 al 2010: **Collegio docenti Scuola di Dottorato di Ricerca** in “Innovazione Tecnologica per le Scienze Agro-alimentari e Ambientali”, indirizzo “Agricultural economics” (Sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Milano, Facoltà di Agraria);
- dal 2005 al 2012: **Consiglio di Coordinamento Didattico** di Biotecnologie veterinarie e di Scienze e tecnologie zootecniche e delle produzioni animali, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- 2006, 2008, 2011, 2012, 2018: **Commissione giudicatrice** per la selezione concorsuale di **Assegni per la collaborazione alla ricerca**, Università degli Studi di Milano;
- dal 2008 al 2012: **Coordinatore dei docenti** del 3° anno del cdl Allevamento e Benessere Animale, curriculum Produzioni animali biologiche, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- dal 2008 al 2012: **Commissione dei coordinatori d'anno** dei cdl Allevamento e Benessere Animale e Tecnologie delle Produzioni Animali e Qualità dei Prodotti, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- 2009, 2017: **Commissione ESEVT** – European System of Evaluation of Veterinary Training, Responsabile della stesura dell'Annex “Finances” nel Gruppo di lavoro SER – Self Evaluation Report, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- dal 2010 ad oggi: **Docente Tutor** cdl Produzioni Animali, Alimenti e Salute e in Allevamento e Benessere Animale, Scienze delle produzioni animali (dal 2013) e cdl magistrale Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- dal 2012 ad oggi: **Collegio Didattico Interdipartimentale** in Allevamento e Benessere Animale, Scienze delle produzioni animali, Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- dal 2012 ad oggi: **Commissione didattica** nei corsi di laurea triennale in Produzioni Animali, Alimenti e Salute, Allevamento e Benessere Animale, Scienze delle produzioni animali (dal 2013) e Scienze delle produzioni animali e nel corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- dal 2012 al 2017: **Collegio Didattico Interdipartimentale** in Biotecnologie Veterinarie e Scienze Biotecnologiche Veterinarie, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- dal 2012 ad oggi: **Commissione Prove di ammissione** ai cdl Biotecnologia, Allevamento e Benessere Animale e Scienze delle produzioni animali, Università degli Studi di Milano;
- dal 2012 al 2019: **Commissione Tirocinio** cdl Scienze delle produzioni animali e Allevamento e Benessere, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- dal 2012 ad oggi: **Commissione per la selezione all'ammissione** cdl magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- dal 2013 al 2014: **Commissione Paritetica** cdl Biotecnologie Veterinarie e cdl magistrale Scienze Biotecnologiche Veterinarie, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- dal 2013 ad oggi: **Collegio docenti Scuola di specializzazione** in “Allevamento, igiene, patologia delle specie acquatiche e controllo dei prodotti derivati”, Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare, Università degli Studi di Milano;
- dal 2013 ad oggi: **Collegio Scuola di Dottorato di Ricerca** in “Scienze Veterinarie e dell'Allevamento – Veterinary and Animal Science”, indirizzo “Economics and Management”, Università degli Studi di Milano;
- dal 2013 ad 2017: **Commissione Riordino** cdl Biotecnologie Veterinarie e cdl magistrale Scienze Biotecnologiche Veterinarie, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;

- dal 2013 al 2017: **Gruppo Riesame** CdI Biotecnologie Veterinarie e Scienze Biotecnologiche Veterinarie, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- dal 2013 al 2017: **Commissione per la didattica e revisione del regolamento e ordinamento** dei cdl Biotecnologie Veterinarie e Scienze Biotecnologiche Veterinarie, Facoltà di Medicina veterinaria, Università degli Studi di Milano;
- dal 2013 ad oggi: **Commissione ricerca** del Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare, Università degli Studi di Milano;
- dal 2014 ad oggi: **Commissione curriculum** cdl Biotecnologia, curriculum Veterinario.
- dal 2015 ad oggi: **Commissione Paritetica** cdl Biotecnologia, Università degli Studi di Milano;
- dal 2015 ad oggi: **Collegio docenti Scuola di specializzazione** in “Patologia suina”, Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare, Università degli Studi di Milano;
- 2017-2019: **Giunta Dipartimento** di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare, Università degli Studi di Milano;
- 2017: **Commissione giudicatrice** per la valutazione comparativa per il reclutamento di **RTD B** nel SSD AGR01, Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare, Università degli Studi di Milano;
- 2018: **Scientific Committee International Advanced School** in Economic Psychology “Choice Experiments and Psychometrics – Theory, Methods and Applications”, Università degli Studi di Milano;
- 2018: **Commissione giudicatrice** per la valutazione comparativa per il reclutamento di **RTD A** nel SSD AGR01, Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare, Università degli Studi di Milano;
- 2018: **Comitato organizzatore** del Primo Convegno congiunto SIEA-Ce.S.E.T. “Il valore dell’agro-alimentare: prodotti, territorio, ambiente”, 15-16 novembre 2018, Milano;
- 2019 ad oggi: **Collegio docenti Scuola di specializzazione** in “Alimentazione animale”, Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare “Carlo Cantoni”, Università degli Studi di Milano;
- 2019: **Commissione giudicatrice** per la valutazione dei risultati delle attività svolte da **RTD-A** in servizio presso il Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare “Carlo Cantoni”, Università degli Studi di Milano;
- 2019: **Comitato Scientifico e Comitato Locale I Congresso Nazionale** “Filiere di Carni di Selvaggina Selvatica”, Lodi, 7-8 novembre 2019
- 2019: **Commissione Riesame** cdl Scienze delle produzioni animali, Università degli Studi di Milano;
- 2019: **Commissione giudicatrice** per la procedura di valutazione ai fini della chiamata quale **Professore di seconda fascia** nel SSD AGR01, Dipartimento di Scienze veterinarie per la salute, la produzione animale e la sicurezza alimentare “Carlo Cantoni”, Università degli Studi di Milano.

#### INCARICHI DI GESTIONE, ORGANI COLLEGIALI, COMMISSIONI PRESSO ALTRI ATENEI

- dal 2003 al 2004: **Collegio docenti Dottorato di Ricerca** in “Zooeconomia” (Sede amministrativa Università degli Studi di Bologna, Facoltà di agraria);
- 2018 (aprile), 2018 (novembre): **Commissione giudicatrice Esame finale Dottorato** in Scienze Agrarie, Forestali ed Agroalimentari, Università degli Studi di Torino;
- 2019: **Commissione giudicatrice Esame finale Dottorato** in Scienze e Tecnologie Agrarie, Ambientali e Alimentari, Università di Bologna;
- 2019: **Commissione giudicatrice** per la valutazione comparativa per il reclutamento di **RTD-A** nel SSD

AGR01, Dipartimento di Scienze Politiche, Università di Napoli Federico II;

- 2019: **Commissione giudicatrice** per la valutazione comparativa per il reclutamento di **RTD-A** nel SSD AGR01, Scienze Agrarie, Forestali ed Alimentari, Università degli Studi di Torino;
- 2019: **Comitato Scientifico International Conference** "Food Safety, Health and Nutrition" (FSHN 2019) – Guangzhou, China, 22-24 novembre 2019;
- 2019: **Commissione giudicatrice** per la valutazione comparativa per il reclutamento di **RTD-A** nel SSD AGR01, Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Università Politecnica delle Marche;
- 2019: **Commissione giudicatrice** per la valutazione comparativa per il reclutamento di **RTD-A** nel SSD AGR01, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroalimentari, Università degli Studi di Bologna;
- 2020: **Comitato di programma LVII Convegno SIDEA** "L'impresa tra innovazione, mercato e ambiente: le nuove frontiere di analisi dell'impresa agraria e alimentare", Bologna, 2020.

Data

13 maggio 2020

Luogo

Lodi Vecchio (LO)