

**CURRICULUM VITAE REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 28.12.2000, N. 445**

Il/la sottoscritto/a IRENE ALPIGIANI è consapevole che in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi verrà punito ai sensi del Codice Penale e delle Leggi speciali in materia così come previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera - art. 75 del D.P.R. n. 445/2000.



## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Nome/ Cognome **Irene Alpigiani**  
 Indirizzo 42/D, via XXV Aprile 43022 Basilicogiano, Parma- Italia  
 Telefono Cellulare: 347 7283883  
 E-mail [irealpi@ilbero.it](mailto:irealpi@ilbero.it), [irene.alpigiani@ausl.re.it](mailto:irene.alpigiani@ausl.re.it)  
 Cittadinanza Italiana  
 Data di nascita 02/03/1972  
 Sesso Femminile

**Esperienza professionale** Medico Veterinario libero-professionista/Ricercatore/Dirigente Veterinario

**Settore professionale** Dirigente Veterinario

Date 04/05/2020 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Veterinario, dipendente del Servizio Veterinario del Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda USL di Reggio Emilia

Principali attività e responsabilità Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche: attività di farmacovigilanza, di controllo del benessere animale in allevamento e al trasporto, dell'igiene della produzione del latte, di controllo su alimentazione e riproduzione animale; attività di controllo presso mangimifici. Attività di audit presso operatori del settore alimentare e in produzione primaria.  
 Referente di staff del Servizio di Sanità pubblica Veterinaria di Reggio Emilia per il benessere animale.

Tipo di attività o settore Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche

Nome e indirizzo del datore di lavoro Servizio Veterinario del Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda USL di Reggio Emilia via G. Amendola, 2 Reggio Emilia.

Date 04/02/2019 al 03/05/2020

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Veterinario, dipendente del Servizio Veterinario del Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda USL di Modena

Principali attività e responsabilità Attività ispettiva *ante mortem* e *post mortem*, verifica del rispetto del benessere animale durante il trasporto e alla macellazione, macellazione speciale d'urgenza, controllo documentale, controllo in BDN con le nuove modalità della ricetta elettronica, applicazione del Piano Nazionale Residui in stabilimenti di macellazione della specie suina e bovina; controllo ufficiale presso salumifici, prosciuttifici e stabilimenti di macellazione. Veterinario ufficiale responsabile in due stabilimenti di macellazione a capacità limitata (suini e bovini). Veterinario ufficiale in team presso macello industriale di suini. (Tempo pieno)

Tipo di attività o settore Igiene della produzione, trasformazione, commercializzazione, conservazione e trasporto degli alimenti di origine animale e loro derivati

Nome e indirizzo del datore di lavoro Servizio Veterinario del Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda USL di Modena, presso Distretto di Modena, Vignola e Carpi

Date 16/01/2017 al 03/02/2019



Lavoro o posizione ricoperti	Assegnataria di borsa di studio dal titolo 'Sicurezza alimentare e Sanità animale per la gestione e manutenzione del sito web regionale' presso il Servizio Veterinario del Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda USL di Modena
Principali attività e responsabilità	Referente scientifico del comitato editoriale di Alimenti & Salute, sito istituzionale della Regione Emilia-Romagna, per le attività di informazione, divulgazione e comunicazione dei controlli ufficiali in ambito della sicurezza alimentare e sanità animale (24 ore settimanali).
Tipo di attività o settore	Informazione, divulgazione e comunicazione istituzionale in ambito della sicurezza alimentare e benessere e sanità animale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Servizio Veterinario del Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda USL di Modena, strada Martiniana 21, 41126 Baggiovara Modena.
Date	16/03/2014 al 15/01/2017
Lavoro o posizione ricoperti	Assegnista di ricerca
Principali attività e responsabilità	Progetto di ricerca: "Associazione tra misure di benessere e salute animale, e indicatori di sicurezza alimentare". L'obiettivo della ricerca è di determinare l'associazione tra specifiche misure di benessere e sanità, basate sull'animale, e lo stato di portatore di <i>Yersinia enterocolitica</i> e <i>Salmonella enterica</i> , in suini all'ingrasso macellati in Italia. Tesi specializzazione Associations between animal welfare indicators and <i>Campylobacter</i> spp. in broiler chickens at meat inspection, collaborazione con l'agenzia governativa Food Standards Agency (UK). Coordinamento in progetti regionali di comunicazione. Correlatrice in tesi di laurea in medicina veterinaria. Attività didattica integrativa di supporto 2016-2017
Tipo di attività o settore	Ricerca nell'ambito della sicurezza alimentare, benessere e sanità animale, supporto nella didattica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Parma, Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie, Unità Operativa Ispezione degli alimenti
Date	16/09/2013 al 16/04/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di prestazione in regime di collaborazione coordinata e continuativa
Principali attività e responsabilità	Collaborazione scientifica per l'attuazione del progetto di ricerca finalizzata, denominato IZS VE 1524178-2009 tra l'Università di Parma e l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie dal titolo "Reducing unjustified alarmism by mapping, monitoring and improving food safety communication in the media" e RC 08/10: L'efficacia della metodologia di conferenza di consenso realizzato con gli studenti universitari, come la comunicazione del rischio microbiologico legato al consumo di carne. Membro del comitato editoriale di "Alimenti & Salute" collaborazione con l'azienda USL di Modena portale istituzionale di comunicazione della Regione Emilia Romagna. Ricerca sperimentale in laboratorio; campionamento in azienda e macello; stesura dei risultati della ricerca; assistenza scientifica generale nel progetto scientifico, ricerca bibliografica; redazione di documenti scientifici (pubblicazioni scientifiche, documenti, relazioni, atti di convegni), raccolta gestione ed analisi dei dati. Corso di Tutorato (2 CFU) destinato a studenti del terzo anno del corso di laurea di Medicina Veterinaria (60 studenti). Attività integrativa di supporto. Tempo pieno
Tipo di attività o settore	Ricerca nell'ambito della sicurezza alimentare, benessere e sanità animale, supporto nella didattica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Parma, Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie, Unità Operativa Ispezione degli alimenti
Date	01/01/2010-05/03/2013
Lavoro o posizione ricoperti	Dottore di Ricerca



Principali attività e responsabilità	<p>Attività didattica integrativa, di ricerca, attività di laboratorio.</p> <p>Attività di ricerca riguardante la microbiologia degli alimenti di origine animale al fine della rilevazione agenti zoonotici, nonché aspetti di benessere e sanità concernenti misure basate sull'animale nei suini all'ingrasso.</p> <p>Tesi di Dottorato in collaborazione con Swedish University of Agricultural Sciences, Department of Animal Environment and Health e Colorado State University, Departments of Clinical Sciences and Environmental and Radiological Health Sciences, dal titolo: "Association of animal based welfare measures and the presence of <i>Yersinia enterocolitica</i> and <i>Salmonella</i> spp. as indicators of food safety in finishing pigs at slaughter plants in Northern Italy".</p> <p>Partecipazione alla selezione e applicazione di progetti di ricerca e procedure negoziate. Coordinatrice della procedura negoziata con EFSA: "Preparatory work for the future development of animal based measures for assessing the welfare of broilers" (NP-EFSA-AHAW-2011-06), Settembre 2011.</p> <p>Membro del comitato Junior Staff responsabile della presentazione per EAEVE (European Association of Establishments for Veterinary Education) certificazione (ottenuta in 2012).</p> <p>Preparazione del capitolo del Self Evaluation Report "Post graduate education" della Facoltà di Medicina Veterinaria di Parma.</p> <p>Supporto gestionale e tecnico per il mantenimento della qualifica di accreditamento del laboratorio di microbiologia degli alimenti (ACCREDIA NR 0087) presso la Unità Operativa di Ispezione degli alimenti.</p> <p>Seminari a studenti, tirocinanti e specializzandi (Corso di laurea in Medicina Veterinaria e Scuola di Specializzazione Ispezione degli alimenti).</p> <p>Supporto nella didattica integrativa:</p> <p>Cultore della materia VET/04 Ispezione degli alimenti negli anni 2011 e 2012.</p>
Tipo di attività o settore	Disciplina Nazionale ed Europea sulla Produzione e il Controllo degli Alimenti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Parma, Facoltà di Medicina Veterinaria, Dipartimento di Salute Animale, Sezione Ispezione degli Alimenti, Via del Taglio, 10, Parma- Italia
Date	15 Febbraio 2010- 30 Aprile 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Pesticide Risk Assessment Peer Review (PRAPeR) Unit - European Food Safety Authority (EFSA)
Principali attività e responsabilità	Supporto amministrativo e tecnico al lavoro della Unità. Gestione della cooperazione interna e comunicazione esterna (Commissione EU, industrie richiedenti) in merito all'autorizzazione di fitosanitari. Tempo pieno
Tipo di attività o settore	Pesticide Risk Assessment Peer Review (PRAPeR) Unit - European Food Safety Authority (EFSA)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	European Food Safety Authority (EFSA), Largo Palli 5/A 43121 Parma- Italy
Data	01Giugno 2009 - 15 Gennaio 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Ufficiale scientifico, esperto nazionale distaccato presso EFSA, Autorità Europea per la Sicurezza Alimentare, Animal Health and Welfare Unit
Principali attività e responsabilità	<p>Supporto alla valutazione e comunicazione del rischio concernente la sanità e benessere animale.</p> <p>Supporto nella coordinazione e partecipazione a gruppi di lavoro concernenti: "Risk assessment Guidelines on Animal welfare", "Animal transport", "Harvesting feathers from live geese for down production" e "Dairy cows welfare". Preparazione e valutazione di documenti di lavoro scientifici e tecnici, linee guida, nell'ambito dei bandi per Articolo 36 (Reg. CE178/02), relative a: "Animal transport", "Stunning and killing", "Housing and management". Conoscenza delle procedure per il lancio e follow up dei bandi ai sensi dell'Articolo 36.</p> <p>Comunicazione esterna con Istituzioni nazionali europee in merito ai bandi lanciati da AHAW ai sensi dell'Articolo 36. Ricerca bibliografica, raccolta dati, revisione della letteratura scientifica, stesura, correzioni di documenti scientifici. Tempo pieno</p>
Tipo di attività o settore	Animal Health and Welfare Unit
Nome e indirizzo del datore di lavoro	European Food Safety Authority (EFSA), Largo Palli 5/A 43121 Parma- Italy
Date	01 Luglio 2008- 01 Febbraio 2009



Lavoro o posizione ricoperti	Interno presso Ministero della Salute Pubblica Veterinaria, Nutrizione e Sicurezza Alimentare, Ufficio Territoriale di Parma
Principali attività e responsabilità	Supporto alla Unità "Live Animals", per quanto riguarda le violazioni avvenute durante il trasporto animale all'interno della UE. Controllo e aggiornamento di database. Supporto alla Unità "Prodotti Animali" nel controllo incrociato delle notifiche dei prodotti di origine animale provenienti dalla UE con le allerte comunicate dalla RASFF in ambito alimentare e mangimistico. Tempo pieno
Tipo di attività o settore	Università di Parma- Ministero della Salute Pubblica Veterinaria, Nutrizione e Sicurezza Alimentare, Ufficio Territoriale di Parma, accreditato a rappresentare il Ministero della Salute presso l'EFSA
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Presidenza della Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Parma, V. del Taglio, 10 Parma- Italia
Date	Gennaio 2005- 01 Febbraio 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Analista collaboratore e Medico Veterinario libero-professionista
Principali attività e responsabilità	Microbiologia degli alimenti e ambientale in laboratorio accreditato
Tipo di attività o settore	Laboratorio di analisi ambientale e alimentare (11 Dicembre 2007- 30 Giugno 2008) Attività libero-professionale come medico veterinario ippiatra in campo. Attività clinica, piccola chirurgia, prelievi, pronto soccorso, ginecologia, medicina interna, neonatologia equina. Attività di sostituzione in ambulatori di piccoli animali nelle province di Reggio-Emilia e Parma.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Analisi Redi, Sezione Alimentare Ambientale, accreditato ACCREDIA, Traversetolo (PR)
Date	1999-2001
Lavoro o posizione ricoperti	Medico veterinario ippiatra
Principali attività e responsabilità	Ginecologia, neonatologia, medicina interna, piccola chirurgia e pronto soccorso, gestione pazienti ricoverati e terapie. Anestesia e assistenza alla chirurgia equina. Gestione analisi di laboratorio.
Tipo di attività o settore	Medico veterinario in campo equino e clinica equina in Italia, Irlanda e USA
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Clinic NagCapall, Bagenalstown Co. Carlow, Ireland. Mid-Atlantic Equine Medical Center 40 Frontage Road Ringoes, NJ 08551 USA Studio veterinario Cristella, S. Daniele Po, (CR)
<b>Istruzione e formazione</b>	
Date	1991-1997
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica, votazione 107/110
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Zootecnia, Clinica Chirurgica, Clinica Medica, Ispezione degli Alimenti, Patologia, Nutrizione.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria
Date	Novembre 1998
Titolo della qualifica rilasciata	Esame di Abilitazione all'Esercizio della Professione di Medico Veterinario
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Zootecnia, Clinica Chirurgica, Clinica Medica, Ispezione degli Alimenti, Patologia, Nutrizione.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria
Date	Gennaio 2010-Marzo 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato di ricerca- Disciplina Nazionale ed Europea sulla Produzione e il Controllo degli Alimenti
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Attività di ricerca, attività di laboratorio, attività in allevamento e macello





Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Parma, Dipartimento di Scienze Medico Veterinarie, Unità Operativa Ispezione degli Alimenti, Via del Taglio, 10, Parma- Italia																																				
Date	A.A. 2013/2014- A.A. 2015/2016																																				
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Scuola di Specializzazione Ispezione degli Alimenti																																				
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Conoscenze teoriche, scientifiche e professionali nel campo dell'ispezione degli alimenti e dei controlli ufficiali di tutte le fasi delle filiere produttive degli alimenti di origine animale. Igiene della produzione, commercializzazione e somministrazione degli alimenti, gestione dei piani di autocontrollo, epidemiologia delle malattie trasmesse da alimenti, tutela del benessere e sanità animale, farmacovigilanza e farmacovigilanza, PNR, gestione dei sottoprodotti di origine animale. Tesi specializzazione: Associations between animal welfare indicators and <i>Campylobacter</i> spp. in broiler chickens at meat inspection, in collaborazione con l'agenzia governativa inglese Food Standards Agency (UK).																																				
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Parma, Dipartimento di Scienze Medico Veterinarie, Unità Operativa Ispezione degli Alimenti, Via del Taglio, 10, Parma- Italia																																				
Titolo della qualifica rilasciata	Iscritta all'ordine dei Medici Veterinari di Modena, n. 791 dal 10/01/2014.																																				
<b>Capacità e competenze personali</b>																																					
Madrelingua	<b>Italiana</b>																																				
Altre lingue	<b>Inglese, francese</b>																																				
Autovalutazione																																					
Livello europeo (*)																																					
<b>Inglese</b>																																					
<b>Francese</b>																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Comprensione</th> <th colspan="4">Parlato</th> <th colspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascolto</th> <th colspan="2">Lettura</th> <th colspan="2">Interazione orale</th> <th colspan="2">Produzione orale</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>Proficient user</td> <td>C2</td> <td>Proficient user</td> <td>C1</td> <td>Proficient user</td> <td>C1</td> <td>Proficient user</td> <td>C2</td> <td>Proficient user</td> </tr> <tr> <td>A1</td> <td>Breakthrough</td> <td>A1</td> <td>Breakthrough</td> <td>A1</td> <td>Breakthrough</td> <td>A1</td> <td>Breakthrough</td> <td>A1</td> <td>Breakthrough</td> </tr> </tbody> </table>	Comprensione		Parlato				Scritto		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale		C1	Proficient user	C2	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user	C2	Proficient user	A1	Breakthrough	A1	Breakthrough	A1	Breakthrough	A1	Breakthrough	A1	Breakthrough
Comprensione		Parlato				Scritto																															
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale																															
C1	Proficient user	C2	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user	C2	Proficient user																												
A1	Breakthrough	A1	Breakthrough	A1	Breakthrough	A1	Breakthrough	A1	Breakthrough																												
	(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue																																				
Capacità e competenze sociali	Socievole, entusiasta, determinata.																																				
Capacità e competenze organizzative	Acuta osservatrice, buone capacità di adattarsi a circostanze diverse, concentrata sull'obiettivo. Abituata a lavorare in ambiente multiculturale, team player.																																				
Corsi di aggiornamento	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protezione degli animali nelle fasi di macellazione reg. ce 1099/2009: formazione di 1° livello – base- IZSLER- MIN SAL, Roma</li> <li>BTSF-Effective enforcement of animal welfare during transport legislation, 17-21 Ottobre 2022, Budapest</li> <li>BTSF- Prevention and control of antimicrobial resistance (amr) in the context of an overall "one health" approach to prevention and control of infections and reducing antimicrobial resistance-online <ul style="list-style-type: none"> <li>BTSF seminar on Animal Welfare - Retrospective checks on transport of animals, online</li> <li>Lazise, 27-28 Novembre 2012, Improving animal welfare: a practical approach Animal Welfare- Workshop (16 ore) 9,8 ECM</li> </ul> </li> </ul> <p>Ha partecipato dal maggio 202 ad oggi a numerosi corsi di formazione organizzati dall'ausl di Reggio Emilia</p> <p>Ha partecipato a corsi di formazione a livello internazionale, nazionale e FAD.</p>																																				
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza di MS Outlook, MS Office e Internet. Management content systems.																																				
Capacità e competenze artistiche	Soprano nel coro Cantori delle Pievi ( <a href="http://www.cantoridellepievi.it/">http://www.cantoridellepievi.it/</a> ). Licenza di Solfeggio al Conservatorio "Mascagni" di Livorno.																																				
Interessi e sociale	Ama musica, danza classica, viaggiare, vela, cucinare; s'interessa di orticoltura biologica e giardinaggio. Associata ad AVSI (Associazione Volontari Servizi Internazionali) con un'adozione a distanza dal 2003.																																				
Patente	Categoria B																																				



#### Comunicazioni a convegni in qualità di relatore

**Alpigiani I, Georgiev M, 16/11/2016.** EFSA Scientific Network on Risk Assessment in Animal Health and Welfare, 11<sup>th</sup> meeting. <https://www.efsa.europa.eu/sites/default/files/event/161115a-a.pdf>

**Alpigiani I, 2014.** AHAW 86<sup>th</sup> Plenary meeting 02-03 December 2014, Parma. <https://www.efsa.europa.eu/sites/default/files/event/141202a-m.pdf>

**Alpigiani I, Network on Animal Health and Welfare of the 7<sup>th</sup> meeting 12-13 November 2014, Parma.** [HTTPS://WWW.EFSA.EUROPA.EU/SITES/DEFAULT/FILES/EVENT/141112-M.PDF.](https://www.efsa.europa.eu/sites/default/files/event/141112-m.pdf)

**Alpigiani I, 2014.** An approach to establish the potential association between animal-based welfare measures and *Yersinia enterocolitica* shedding in porcine tissues. Dublin, 4-5 Aprile, 2014 All - Island State Veterinarian's Conference, video conference.

**Alpigiani I, Keeling L J, Salman M D, Bacci C, Brindani F, Bonardi S, 2013.** An approach to establish the potential association between animal-based welfare measures and *Yersinia enterocolitica* shedding in porcine tissues. International Association for Food Protection (IAFP) European symposium on food safety. 15-17 maggio 2013, Marseille.

**Alpigiani I, Bacci C, Lanzoni E, Brindani F, Bonardi S, 2013.** Prevalenza di *Salmonella enterica* in suini all'ingrasso macellati nel nord Italia. AIVI Roma, 2013: Il contesto ambientale e la sicurezza degli alimenti.

#### Comunicazioni a convegni nazionali e internazionali

**Bassi L, Bonardi S, Brutti A, Bacci C, Boni E, Alpigiani I, Brindani F, 2011.** Evaluation of the influence of pig ham post-slaughtering refrigeration on hygienic parameters set in regulation EC 2073/2005. In: Il sistema europeo sulla sicurezza alimentare. Signa (FI), 8-10 giugno, vol. XXI, p. 50.

**Quilquini D and Alpigiani I, 2011.** The Italian approach to welfare during transport of deer bred for meat: implementation of Regulation (EC) 1/2005 Proceedings HSA Centenary International Symposium: Recent Advances in the Welfare of Animals at Slaughter Portsmouth, UK, 30th June-1st July 2011.

**Ribó O, Candiani D and Alpigiani I** Development of the EFSA Guidance on Risk Assessment for Animal Welfare-UFAW Animal Welfare Conference: Recent advances in animal welfare science, Proceedings UFAW Workshop, York -30th June 2010.

**Bacci C., Paris A, Boni E., Bonardi S., Bassi L., Alpigiani I., Brindani F. (2012).** Ice fish (*Protosalanx* spp. and *Neosalanx* spp.) and rare fish species (*Sardinia pilchardus* e *Aphia minuta*): microbiological evaluation for hygienic-health assessment and consumer protection. In: Pugliese A., Gaiti A., Boiti C. (Editors). Veterinary science: current aspects in biology, animal pathology, clinic and food hygiene. LXIV annual meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences (S.I.S.Vet.), Asti 2010. Selected papers. Asti, 8-10 settembre.

**Quarantelli A., Bonomi A., Righi F, Renzi M., Gabbi C, Cacchioli A, Alpigiani I. (2003).** The effects of different levels of dietary biotin on the performances and on the bone growth in the broiler. In: Scientific Association of Animal Production. Proceedings of the A.S.P.A. 15th Congress, Parma, June 18-20, 2003. Italian Journal Of Animal Science, vol. 2, p. 453-455, Bologna: Avenue Media, ISBN: 8886817029, ISSN: 1828-051X, Parma, 18-20 giugno

#### Poster a convegni internazionali:

**I Alpigiani, L J Keeling, M D Salman, F Brindani, C Bacci, S Pongolini and S Bonardi, 2013.** Animal-based welfare indicators and their association with food safety indicators in finishing pigs in the Northern Italy: A pilot study. UFAW International Symposium 2013, 4-5th July 2013 Barcelona, Spain. Poster

**Bonardi S., Alpigiani I., Bacci C., Pongolini S., Brindani F. (2012)** Comparative detection of *Salmonella enterica* in meat by 3M Molecular Detection Assay *Salmonella* and the ISO 6579:2002 method. International Association for Food Protection - European Symposium on Food Safety Warsaw, 21-23/05/2012. Poster.

**Quilquini D and Alpigiani I** The Italian approach to welfare during transport of deer bred for meat: implementation of Regulation (EC) 1/2005. Making animal welfare improvements: Economic and other incentives and constraints- proceedings UFAW International Animal Welfare Symposium, Portsmouth UK 28-29th June 2011. Poster.

#### Pubblicazioni:

**Alpigiani I, Cortinas Abrahantes J, Michel V, Huneau-Salaün A, Chemaly M, Keeling LJ, Gervelmeyer A, Bacci C, Brindani F, Bonardi S and Berthe F, 2017.** Associations between animal welfare indicators and *Campylobacter* spp. in broiler chickens under commercial settings: A case study.

Preventive Veterinary Medicine, 147, 186-193, <http://dx.doi.org/10.1016/j.prevetmed.2017.09.005>.

**Alpigiani I, Bacci C, Keeling LJ, Salman MD, Brindani F, Pongolini S, Hitchens PL and Bonardi S.2016.** The associations between animal-based welfare measures and the presence of indicators of food safety in finishing pigs. Animal Welfare 2016, 25: 355-363. ISSN 0962-7286. doi: 10.7120/09627286.25.3.355.

**Bonardi S, Bruini I, Alpigiani I, Vismarra A, Barilli E, Brindani F, Morganti M, Bellotti P, Bolzoni L, Pongolini S. 2016.** Influence of pigskin on *Salmonella* contamination of pig carcasses and cutting lines in an Italian slaughterhouse. Italian Journal of Food Safety 2016; volume 5:5654.

**Bonardi S, Alpigiani I, Bruini I, Barilli E, Brindani F, Morganti M, Cavallini P, Bolzoni L, Pongolini S. 2016.** Detection of *Salmonella enterica* in pigs at slaughter and comparison with human isolates in Italy. International Journal of Food Microbiology 218 (2016) 44–50.



- Bonardi S, **Alpigiani I**, Tozzoli R, Vismarra A, Zecca V, Greppi C, Bacci C, Bruini I, Brindani F, 2014. Shiga toxin-producing *Escherichia coli* O157, O26 and O111 in cattle faeces and hides in Italy. *Veterinary Record Open* 2015; 2:e000061. doi:10.1136/vetreco-2014-000061
- Bacci C, Lanzoni E, Vismarra A, **Alpigiani I**, Nuvoloni R, Bonardi S, Brindani F, 2014. Antibiotic resistance and resistance genes in *Salmonella enterica* isolated from pork meat and pig carcasses in Northern Italy. *Large Animals Review*, 20, 5, 201-207.
- Bacci C, Lanzoni E, **Alpigiani I**, Boni E, Vismarra A, Bonardi S, Brindani F. 2014. *Listeria monocytogenes* in raw milk and artificially contaminated aliquots. *Large Animal Review*, 20: 175-180
- Bonardi S, **Alpigiani I**, Pongolini S, Morganti M, Tagliabue S, Bacci C, Brindani F, 2014. Detection, enumeration and characterization of *Yersinia enterocolitica* 4/O:3 in pig tonsils at slaughter in Northern Italy. *International Journal of Food Microbiology*, *International Journal of Food Microbiology* 177, 9–15 ISSN: 0168-1605.
- Alpigiani I**, Bacci C, Lanzoni E, Brindani F, Bonardi S, 2014. *Salmonella enterica* prevalence in finishing pigs at slaughter plants in Northern Italy. *Italian Journal of Food Safety*, *Italian Journal of Food Safety*; 3:1609, eISSN 2239-7132.
- ALPIGIANI I**. TESI DI DOTTORATO: Associations between animal-based welfare measures and the presence of *Yersinia enterocolitica* and *Salmonella* spp. as indicators of food safety in finishing pigs at slaughter plants in Northern Italy. [HTTP://DSPACE-UNIPR.CINECA.IT/HANDLE/1889/2224](http://dspace.unipr.cineca.it/handle/1889/2224)
- Mittich S, Scherer H, **Alpigiani I**, Bacci C, Lanzoni E, Bonardi S, 2013. Microbial challenge test in speck dell'Alto Adige: Valutazione dell'andamento di *Staphylococcus aureus*. *Industrie Alimentari - LII* (2013) luglio-agosto, pp 5-9 ISSN 0019-901X.
- Bonardi S, **Alpigiani I**, Bacci C, Brindani F, Pongolini S, 2013. Comparison of an isothermal amplification and bioluminescence detection of DNA method and ISO 6579:2002 for the detection of *Salmonella enterica* serovars in retail meat samples. *Journal of Food Protection*, vol. 76, p. 657-661, ISSN: 0362-028X, doi: 10.4315/0362-028X.JFP-12-313
- Bacci C, Boni E, **Alpigiani I**, Bonardi S, Brindani F. Phenotypic and genotypic features of antibiotic resistance in *Salmonella enterica* isolated from chicken meat, chicken and quail carcasses *International Journal of Food Microbiology*, volume 160, issue 1, 1 november 2012, pages 16-23 issn: 0168-1605.
- Bacci C, Paris A, Boni E, Bonardi S, Bassi L, **Alpigiani I**, Brindani F Ice Fish (*Protosalanx* Spp. and *Neosalanx* Spp.) and rare fish species (*Sardinia Pilchardus* and *Aphia Minuta*): microbiological evaluation for hygienic-health assessment and consumer protection. *Veterinary Science* 2012, Part 4, 149-153 ISBN: 9783642232718.
- D'Elia G, **Alpigiani I**, Bassi L, Boni E, Brindani F Mechanically Separated Meat: Issues Production, Microbiological and Labelling. *Industrie Alimentari* anno 51 - n. 521 febbraio 2012, pp 30-36 ISSN 0019-901X.
- Quilichini D and **Alpigiani I**. Animal welfare during gathering and loading of deer bred for meat in Italy. *Animal Welfare*, Volume 21, Supplement 2, June 2012, pp. 87-94(8) ISSN 0962-7286.
- D'Elia G, **Alpigiani I**, Bonardi S, Bacci C, Lanzoni E, Brindani F, 2011. Etichettatura degli alimenti nell'Unione Europea: l'obbligatorietà del paese di origine estesa ad altri alimenti. *Ann. Fac. Medic. Vet. di Parma* (Vol. XXXI, 2011) pag. 65-79. ISSN: 0393 4802
- Bassi L, Bonardi S, Bruttì A, Bacci C, Boni E, **Alpigiani I**, Brindani F. Evaluation of the influence of pig ham post – slaughtering refrigeration on hygienic parameters set in Regulation Ec 2073/2005. *Italian Journal of Food Safety*, 2011, Vol. 1 N. 1, 29-33 eISSN 2239-7132.
- D'Elia G, **Alpigiani I**, Bassi L, Boni E, Brindani F. Hydrogen peroxide in food: comparison of different regulatory approaches. *Rassegna di Diritto, Legislazione e Medicina Legale*. 2010 Anno IX- N.3-4 – Luglio/Dicembre ISSN 0300-3485.
- D'Elia G, **Alpigiani I**, Boni E, Bacci C, 2010. Utilizzo illecito di centrifughe nella produzione primaria del latte (prima e seconda parte). *Qualità e sicurezza alimentare*, pp 35-39, settembre, 2010; 40-43, novembre, 2010.
- Alpigiani I**, Belluzzi G, Ferroni C Animal welfare: transport and non-conformities in Emilia-Romagna region in 2009. *Magazyn Weterynaryjny*- ISSN 1230-4425 INDEKS 341002.
- Gabbi C, Cacchioli A, **Alpigiani I**, Borghetti P, Martini FM, 2002. Parametri morfometrici di polli maschi della linea genetica del boiler Cobb durante i primi due mesi di vita- *Annales Faculty of Veterinary Medicine of Parma* (Vol. XXII, 2002) - 253-271 ISSN: 0393-4802.
- QUARANTELLI A, CACCHIOLI A, ROMANELLI S, RIGHI F, ALPIGIANI I, GABBI C, 2007. EFFECTS OF DIFFERENT LEVEL OF DIETARY BIOTIN ON THE PERFORMANCE AND BONE STRUCTURE OF BROILERS – ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, VOL. 6, 5-17 ISSN: 1594-4077.**

DATA E FIRMA

13/07/2023

Irene Alpigiani

