

PROF. CHRISTIAN SCARANO
DVM - PHD

Cognome e Nome	SCARANO CHRISTIAN
Indirizzo	
Telefono	
Mobile	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	
Data di nascita	
Codice Fiscale	

▪ Attuale

PROFESSORE ASSOCIATO

AREA CONCORSUALE: 07/H2 - PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: VET/04 - ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

SETTORE ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE
DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

• Tipo di azienda o settore

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI

• Principali mansioni e responsabilità

È titolare di insegnamenti presso il Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina Veterinaria, il Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Sanitarie, Mediche e Veterinarie, e il Corso di Laurea Magistrale in Scienze dell'alimentazione, salute e benessere dell'uomo dell'Università degli Studi di Sassari; È titolare di insegnamenti presso la Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale, presso la Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva e presso il Corso di Dottorato in Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Sassari. Ha svolto attività didattica presso diverse Scuole di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale italiane e in Master nazionali di primo e secondo livello.

Svolge attività di progettazione, direzione e coordinamento scientifico e gestionale di gruppi di ricerca, su diversi progetti scientifici competitivi di carattere regionale, nazionale e internazionale nell'ambito della microbiologia, sicurezza alimentare e tecnologia e produzione dei prodotti di origine animale; è autore e coautore di lavori scientifici su riviste indicizzate e svolge attività di referee per riviste peer-review e per la

valutazione dei programmi di ricerca e dei prodotti della ricerca per conto dell'Agenda Nazionale di Valutazione del Sistema Universitario e della Ricerca del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca; Svolge attività come relatore presso convegni nazionali e in seminari per operatori del settore agro-alimentare.

È Direttore della Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale del Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Sassari;

Svolge attività di Tutor e di Relatore di tesi nel Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina Veterinaria, nel Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Sanitarie, Mediche e Veterinarie, nel Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie e nella Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale. È Docente Guida e relatore di tesi nella Scuola di Dottorato in Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Sassari.

Svolge attività di formazione di Terza Missione rivolta a studenti di Enti di Formazione Professionale, Dirigenti Veterinari e Tecnici del SSN, nonché ad Operatori del Settore Agroalimentare;

È stato Responsabile del sistema di Assicurazione della Qualità (R.A.Q.) del Dipartimento di Medicina Veterinarie e coordinatore della Commissione Gestione Assicurazione Qualità dello stesso Dipartimento dal 2018 al 2023.

Abilitazione Scientifica Nazionale

Abilitazione alla Fascia II°: Bando D.D. 1532/2016 - Settore Concorsuale 07/H2 Patologia Veterinaria e Ispezione degli Alimenti DI Origine Animale – Abilitazione alla Fascia II (Indicatore 1: 20/13; Indicatore 2: 177/60; Indicatore 3: 7/4) - Valida dal 04/04/2017 al 04/04/2026 (art. 16, comma 1, Legge 240/10, mod. dal D.L 126 del 2019)

Abilitazione alla Fascia I°: Bando D.D. 1532/2016 - Settore Concorsuale 07/H2 Patologia Veterinaria e Ispezione degli Alimenti DI Origine Animale – Abilitazione alla Fascia I (Indicatore 1: 31/18; Indicatore 2: 262/201; Indicatore 3: 9/8) - Valida dal 10/08/2018 al 10/08/2029 (D.L. n.198 del 29/12/2022 coordinato con la Legge di conversione n. 14 del 24/02/2023)

STAGE FORMATIVO

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

da Maggio 2003 a Luglio 2003
 HOSPICES CIVILS DE LYON, HÔPITAL EDOUARD HERRIOT DI LYON (FRANCIA)
 CENTRE NATIONAL DE REFERENCE DES STAPHYLOCOQUES
 Caratterizzazione fenotipica e biomolecolare di ceppi di *Staphylococcus aureus*, con particolare attenzione ai diversi fattori di virulenza, patogenicità e ai principi di epidemiologia.

INDICATORI ANVUR

• Author ID 9235198600
 • Orcid ID ORCID.ORG/0000-0001-7882-1632
 Aggiornato al gennaio 2024

	SCOPUS AUTHOR DETAILS	WOS AUTHOR DETAILS
• Documents	53	46
• Citations	843 total citations by 693 documents.	610 total citations by 499 documents.
• h-Index	19	16

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	4
FORMAZIONE PERSONALE: CORSI E CERTIFICAZIONI ACQUISITE	4
ATTIVITÀ DI RICERCA	7
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE PEER-REVIEW	7
PROCEEDING: ABSTRACT CONVEGNI INTERNAZIONALI	18
PROCEEDING: ABSTRACT CONVEGNI NAZIONALI	19
CONTRIBUTI IN VOLUME	25
RELATORE A CONVEGNI E CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI	26
ORGANIZZAZIONE DIREZIONE E COORDINAMENTO GRUPPI DI RICERCA	28
PARTECIPAZIONE COME COMPONENTE A GRUPPI DI RICERCA	30
ATTIVITÀ DIDATTICA	35
TITOLARITÀ DI CORSI DI INSEGNAMENTO UNIVERSITARI	35
• Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico	35
• Corso di Laurea Magistrale	36
• Corso di Laurea Magistrale	36
• Corso di Laurea Triennale	37
TITOLARITÀ DI CORSI DI INSEGNAMENTO UNIVERSITARI DI ALTA FORMAZIONE:	37
• Scuola di Specializzazione	37
• Dottorato di Ricerca	39
• Master di II livello	40
• Master di II livello	40
• Corso di Alta Formazione	40
TERZA MISSIONE	41
ATTIVITÀ DI REFEREE	46
INCARICHI ACCADEMICI	46
ALTRI INCARICHI	49
CONSEGUIMENTO PREMI PER ATTIVITÀ SCIENTIFICA	50
PARTECIPAZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE	51

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da 2001 – a 2004) 	<p>Dottore di Ricerca – Dottorato di Ricerca in Riproduzione, Produzione, Benessere Animale e Sicurezza degli Alimenti di Origine Animale – Indirizzo Ispezione degli Alimenti di Origine Animale</p> <p>Tesi dal titolo: “<i>Caratterizzazione igienico-sanitaria del latte di capra alla produzione e studio del profilo di patogenicità dei microrganismi isolati</i>” relatore Prof. De Santis E.P.L. - correlatrice Dott.ssa Michèle Bes</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Sassari</p> <p>Microbiologia Igiene e Sicurezza degli alimenti di origine animale</p> <p>Dottorato di Ricerca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (2002) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Abilitazione all'esercizio della professione di medico veterinario – tessera n.1138</p> <p>Ordine dei Veterinari della Provincia di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da 1993 – a 2001) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Medico Veterinario - Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria – conseguita 16 luglio 2001</p> <p>Tesi dal titolo: “<i>Influenza delle temperature di trasporto e conservazione sulla shelf-life delle carni e delle preparazioni di carni avicole</i>” relatore il Prof. De Santis E.P.L.</p> <p>Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Sassari</p> <p>Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da 1987 – a 1993) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Diploma Liceo Scientifico</p> <p>Liceo Scientifico Statale “Pitagora” – Selargius (CA)</p> <p>Diploma di Scuola Secondaria Superiore</p>

FORMAZIONE PERSONALE: CORSI E CERTIFICAZIONI ACQUISITE

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>5 marzo 2020</p> <p>Formazione di base sulla protezione dei dati personali GDPR e Codice Privacy</p> <p>Titolo conseguito con esame finale</p> <p>Corso erogato in modalità e-learning dall'Università degli studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>3 marzo 2020</p> <p>L'attuazione del piano triennale di prevenzione della corruzione</p> <p>Titolo conseguito con esame finale</p> <p>Corso erogato in modalità e-learning dall'Università degli studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>dal 30 aprile 2019 al 3 giugno 2019</p> <p>Corso: La comunicazione come strumento di motivazione del docente e dello studente</p> <p>Corso formazione per docenti universitari</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria - Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>dal 21 giugno 2016 al 25 luglio 2016</p> <p>Corso teorico-pratico di apicoltura di secondo livello</p> <p>Titolo conseguito con esame finale</p> <p>Laore Agenzia Regionale per lo sviluppo in agricoltura</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso 	<p>24 febbraio 2016</p> <p>Corso anticorruzione per il personale docente</p> <p>Titolo conseguito con esame finale</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Ente certificante 	<p>Corso erogato in modalità e-learning dall'Università degli studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>dal 10 dicembre 2014 al 15 maggio 2015 Corso teorico-pratico di apicoltura di primo livello Titolo conseguito con esame finale Laore Agenzia Regionale per lo sviluppo in agricoltura</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>dal 4 novembre 2015 al 6 novembre 2015 Corso di formazione generale per lavoratori per la salute e sicurezza sul lavoro (EL0385), in conformità con l'Accordo Stato-Regioni 21 dicembre 2011 e dell'art. 37 del D.Lgs. 81/2008 Macrocategoria di rischio: tutte le macrocategorie di rischio. Titolo conseguito con esame finale Corso erogato in modalità e-learning dall'Università degli studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Ente certificante 	<p>5 maggio 2010 Workshop on "Predictive modelling for improved control of Listeria monocytogenes in food chains" Universidade Católica Portuguesa, Porto – Escola Superior de Biotecnologia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Ente certificante 	<p>dal 06 giugno 2005 al 10 giugno 2005 4th International Microbial Risk Assessment and Mitigation Workshop FAO Conference Center, Roma.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>dal 29 ottobre 2004 al 17 ottobre 2005 Corso di perfezionamento per medici veterinari dal titolo "Gestione Sanitaria e Controllo delle Produzioni Animali Biologiche" - Parte Seconda: "Gestione della Produzione, Trasformazione e Sicurezza degli Alimenti Biologici" – (n.64 ore) Titolo conseguito con esame finale Università degli Studi di Sassari – Assessorato Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale Regione Autonoma della Sardegna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>2004 European Computer Driving Licence – ECDL Titolo conseguito con esame finale C.I.S.D. dell'Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>10 maggio 2003 I° Corso di Analisi del Rischio: valutazione del rischio Titolo conseguito con esame finale Associazione Italiana di Analisi del Rischio – corso ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>11 settembre 2003 Presenting and Writing Scientific Papers Titolo conseguito con esame finale European Association for Animal Production</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>dal 17 febbraio 2003 al 02 maggio 2003 Corso di Lingua Inglese, Livello A2 (n.40 ore) Titolo conseguito con esame finale Centro Linguistico di Ateneo, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>da novembre 2002 a febbraio 2003 Corso di perfezionamento per medici veterinari dal titolo "Gestione Sanitaria e Controllo delle Produzioni Animali Biologiche" - Parte Prima: "Profilassi e Cure Veterinarie nell'Allevamento Biologico" – (n.64 ore) Titolo conseguito con esame finale Università degli Studi di Sassari – Assessorato Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale Regione Autonoma della Sardegna</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>17 – 18 – 19 gennaio 2002</p> <p>Corso Intensivo di alta formazione sulle tecniche di comunicazione: Parlare in pubblico, una nuova tecnica dell'argomentazione</p> <p>Titolo conseguito con esame finale</p> <p>Cenacolo della Parola, docente B. De Muro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Ente certificante 	<p>7 gennaio 2002</p> <p>Corso Intensivo di alta formazione sulle tecniche di comunicazione: Parlare in pubblico, l'efficienza del ruolo nelle relazioni interpersonali</p> <p>Cenacolo della Parola, docente B. De Muro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Tipologia del corso • Ente certificante 	<p>dal 02 ottobre 2000 al 07 ottobre 2000</p> <p>Corso di valutatore dei Sistemi Qualità nel settore agro-alimentare</p> <p>Titolo conseguito con esame finale</p> <p>CSQA (Thiene) Corso AICQ-SICEV</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo del corso • Ente certificante 	<p>dal 14 settembre 2000 al 15 settembre 2000</p> <p>Corso introduttivo sui sistemi qualità secondo le norme ISO 9000:94 e ISO 9000:2000 nel settore agroalimentare</p> <p>CSQA (Thiene) Corso AICQ-SICEV</p>

ATTIVITÀ DI RICERCA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE PEER-REVIEW

- Fonte: dove non diversamente specificato si fa riferimento alla banca dati *Scopus Source details*
- *Category Ranking: Agricultural and Biological Sciences, Food Science*
- Aggiornamento: 19 aprile 2024

66	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • DOI • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	2024 2405-6766 Scopus/Web of Science 10.1016/j.fawpar.2024.e00222 "Seroepidemiological and biomolecular survey on Toxoplasma gondii in Sardinian wild boar (<i>Sus scrofa</i>)" <i>Sini, M.F., Manconi M., Varcasia A., Massei G., Sandu R., Mehmood N., Ahmed F., Carta C., Cantacessi C., Scarano C., Scala A., Tamponi C.</i> Food and Waterborne Parasitology. Vol. 34, Article number e00222, p. 1 – 16 Elsevier Science LTD 5.561 42/359 (Food Science) Q1
65	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	2024 2304-8158 Scopus/Web of Science "Hunted Wild Boars in Sardinia: Prevalence, Antimicrobial Resistance and Genomic Analysis of Salmonella and Yersinia enterocolitica" <i>Siddi G., Piras F., Meloni M.P., Gymoese P., Torpdahl M., Fredriksson-Ahomaa M., Migoni M., Cabras D., Cuccu M., De Santis E.P.L., Scarano C.</i> Foods. Vol. 13, issue 1, p. 1 – 18, Article number 65 MDPI Books 5.561 35/144 Q1
64	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	2023 2304-8158 Scopus/Web of Science "Effect of Commercial and Autochthonous Bioprotective Cultures for Controlling Listeria monocytogenes Contamination of Pecorino Sardo Dolce PDO Cheese" <i>Meloni M.P., Piras F., Siddi G., Migoni M., Cabras D., Cuccu M., Nieddu G., McAuliffe O., De Santis E.P.L., Scarano C.</i> Foods. Vol. 12, issue 6, p. 1 - 13 MDPI Books 5.561 35/144 Q1
63	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Impact Factor • Publisher • Quartile 	2023 2239-7132 Scopus/Web of Science "Preliminary data on the microbial profile of dry and wet aged bovine meat obtained from different breeds in Sardinia" Meloni M.P., Piras F., Siddi G., Sanna R., Lai R., Simbula F., Cabras D., Maurichi M., Asara G., De Santis E.P.L., Scarano C. Italian Journal of Food Safety. Vol. 12, Issue 1 11060 1.3 Page Press Q3
62	<ul style="list-style-type: none"> • Anno 	2023

	<ul style="list-style-type: none"> • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Impact Factor <ul style="list-style-type: none"> • Publisher • Quartile 	2239-7132 Scopus/Web of Science “Evaluation of vacuum packaging for extending the shelf life of Sardinian fermented sausage” Siddi G., Piras F., Meloni M.P., Casti D., Spanu C., Pala C., Mocci A.M., Piga C., Di Salvo R., De Santis E.P.L., Scarano C. Italian Journal of Food Safety. Vol. 12, Issue 1 10819 1.3 Page Press Q3
61	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Impact Factor <ul style="list-style-type: none"> • Ranking • Quartile 	2023 0168-1605 Scopus/Web of Science “Traceability, virulence and antimicrobial resistance of Yersinia enterocolitica in two industrial cheese-making plants” Piras F., Siddi G., Le Guern A.S., Brémont S., Fredriksson-Ahomaa M., Sanna R., Meloni M.P., De Santis E.P.L., Scarano C. International Journal of Food Microbiology. 398, p. 1 - 8 110225 5.911 31/144 Q1
60	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Impact Factor <ul style="list-style-type: none"> • Publisher • Quartile 	2023 2239-7132 Scopus/Web of Science “Use of commercial protective cultures in portioned sheep milk cheeses to control Listeria monocytogenes” Sanna R., Piras F., Siddi G., Meloni M.P., Demontis M., Spanu V., Nieddu G., Cuccu M., De Santis E.P.L., Scarano C. Italian Journal of Food Safety. Vol. 12, Issue 1 10484 1.3 Page Press Q3
59	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor <ul style="list-style-type: none"> • Ranking • Quartile 	2023 2304-8158 Scopus/Web of Science “Comparison of Activity of Commercial Protective Cultures and Thermophilic Lactic Acid Bacteria against Listeria monocytogenes: A New Perspective to Improve the Safety of Sardinian PDO Cheeses” Meloni M.P., Piras F., Siddi G., Cabras D. Comassi E. Lai R., McAuliffe O., De Santis E.P.L., Scarano C. Foods. Vol. 12, issue 6, p. 1 - 13 MDPI Books 5.561 35/144 Q1
58	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Impact Factor <ul style="list-style-type: none"> • Publisher • Quartile 	2022 2239-7132 Scopus/Web of Science “Selection of commercial protective cultures to be added in Sardinian fermented sausage to control Listeria monocytogenes” Siddi G., Piras F., Spanu V., Meloni M.P., Sanna R., Carta N., Errico M., Cuccu M., De Santis E.P.L., Scarano C. Italian Journal of Food Safety. Vol. 11, Issue 2 10368 1.3 Page Press Q3
57	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori 	2021 0956-7135 Scopus/Web of Science “Whole-genome sequencing analysis of highly prevalent Salmonella serovars in wild boars from a national park in Sardinia” Piras F., Spanu V., Siddi G., Gymoese P., Spanu C., Cibir V., Schjorring S., De Santis E.P.L., Scarano C.

	<ul style="list-style-type: none"> • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>Food Control. 130 (2021) 108247 Elsevier Science LTD 5.548 16/239 Q1</p>
56	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Publisher • Quartile 	<p>2021 2239-7132 Scopus/Web of Science “Trend of salmonella enterica occurrence and serotypes in sardinian pig slaughterhouses” Siddi G., Piras F., Spanu V., Demontis M., Meloni M.P., Sanna R., Cibir V., De Santis E.P.L., Scarano C. Italian Journal of Food Safety. Vol. 10, Issue 2 9362 Page Press Q3</p>
55	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2021 0958-6946 Scopus/Web of Science “Detection, virulence genes and antimicrobial resistance of Yersinia enterocolitica in sheep and goat raw milk” Piras F., Spanu C., Sanna R., Siddi G., Mocchi A.M., Demontis M., Meloni M.P., Spanu V., De Santis E.P.L., Scarano C. International Dairy Journal, Vol. 117, Art. n. 105011 Elsevier Science LTD 2.512 28/208 Q1</p>
54	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2020 2304-8158 Scopus/Web of Science “Occurrence of Listeria spp. and Listeria monocytogenes Isolated from PDO Taleggio Production Plants” E. Tirloni, C. Bernardi, F. Pomilio, M. Torresi, E.P.L. De Santis, C. Scarano, S. Stella. Foods. Vol. 9, issue 1636, p. 1 - 14 MDPI Books 4.350 37/144 Q2</p>
53	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2019 1661-7827 Scopus/Web of Science “A case of listeria monocytogenes ST-219 meningo-encephalitis” Sotgiu G., Muresu N., Dettori M., Mura E., Cossu A., Masia M.D., Murgia P., Cocuzza C., De Santis E.P.L., Scarano C., Spanu C., Piana A. International Journal of Environmental Research and Public Health. Vol. 16, issue 1, art. n. 8, p. 91 - 97 MDPI Books 2.468 174/516 Q2</p>
52	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Publisher • Quartile 	<p>2019 2239-7132 Scopus/Web of Science “Occurrence and traceability of Salmonella spp. In five Sardinian fermented sausage facilities” F. Piras, C.Spanu, Mocchi A.M., Demontis M., E. P. L. De Santis, Scarano C. Italian Journal of Food Safety. Vol. 8, Issue 1, pp 26-32 8011 Page Press Q3</p>
51	<ul style="list-style-type: none"> • Anno 	<p>2019</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Publisher • Quartile 	<p>2239-7132 Scopus/Web of Science “Microbiological and physicochemical properties of smoked ricotta cheese during refrigeration and temperature abuse storage” Scarano C., Spanu C, Mocci A.M., Piras F., Demontis M., Murittu G., Pinna G., Santoru A., De Santis, E.P.L. Italian Journal of Food Safety. Vol. 8, Issue 2, pp 102-109 8009 Page Press Q3</p>
50	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2018 0168-1605 Scopus/Web of Science “Antibiotic resistance of Aeromonas spp. strains isolated from Sparus aurata reared in Italian mariculture farms” C. Scarano, F. Piras, S. Virdis, G. Ziino, R. Nuvoloni, A. Dalmaso, E.P.L. De Santis, C. Spanu International Journal of Food Microbiology. 284, p. 91 - 97 Elsevier Science LTD 3.451 20/255 Q1</p>
49	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2018 0740-0020 Scopus/Web of Science “Use of Carnobacterium spp protective culture in MAP packed Ricotta fresca cheese to control Pseudomonas spp” C. Spanu, F. Piras, A.M. Mocci, G. Nieddu, E. P.L. De Santis, C. Scarano. Food Microbiology. vol. 74, p. 50 - 56 Elsevier Science LTD 4.090 12/255 Q1</p>
48	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2018 0168-1605 Scopus/Web of Science “Prevalence, bioserotyping and antibiotic resistance of pathogenic Yersinia enterocolitica detected in pigs at slaughter in Sardinia” F. Fois, F. Piras, M. Torpdahl, R. Mazza, D. Ladu, S. G. Consolati, C. Spanu, C. Scarano, E.P.L. De Santis. International Journal of Food Microbiology. 283, p. 1 - 6 Elsevier Science LTD 3.451 20/255 Q1</p>
47	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2017 1750-3841 Scopus/Web of Science “Occurrence, Characterization, and Antimicrobial Susceptibility of Salmonella enterica in Slaughtered Pigs Packaging” Federica Fois, Francesca Piras, Mia Torpdahl, Roberta Mazza, Simonetta G. Consolati, Carlo Spanu, Christian Scarano, Enrico P. L. De Santis Journal of Food Science. Vol. 82(4), pp 969-976. Wiley-Blackwell 2.018 70/255 Q2</p>
46	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database 	<p>2017 2239-7132 Scopus/Web of Science</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Publisher • Quartile 	<p>“Production of farmstead lactose-free Pecorino di Osilo and ricotta cheeses from sheep’s milk” <i>L. Pulinas, C.Spanu, I. Idda, I. Ibba, G. Nieddu, S. Virdis, C. Scarano, F. Piras, N. Spano, G. Sanna, E. P. L. De Santis</i> Italian Journal of Food Safety. Vol. 6, pp 33-39 6353 Page Press Q3</p>
45	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Publisher • Quartile 	<p>2017 2239-7132 Scopus/Web of Science “Occurrence of Nematodes of the Genus Anisakis in Mediterranean and Atlantic Fish Marketed in Sardinia” <i>D. Casti, C. Scarano, M. C. Piras, P. Merella, S. Muglia, F. Piras, G. Garippa, C. Spanu, E. P. L.De Santis</i> Italian Journal of Food Safety. Vol. 6, pp 5-8 6185 Page Press Q3</p>
44	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2017 0740-0020 Scopus/Web of Science “Testing commercial biopreservative against spoilage microorganisms in MAP packed Ricotta fresca cheese” <i>C. Spanu, C. Scarano, F. Piras, V. Spanu, C. Pala, D. Casti, S. Lamon, F. Cossu, M. Ibba, G. Nieddu, E. P.L. De Santis</i> Food Microbiology. vol. 66, p. 72 - 76 Elsevier Science LTD 4.090 12/255 Q1</p>
43	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Publisher • Quartile 	<p>2016 2239-7132 Scopus/Web of Science “Listeria spp. and Listeria monocytogenes contamination in ready-to-eat sandwiches collected from vending machines” <i>Cossu F, Spanu C, Deidda S, Mura E, Casti D, Pala C, Lamon S, Spanu V, Ibba M, Marrocu E, Scarano C, Piana A, De Santis EPL</i> Italian Journal of Food Safety. Vol. 5, pp 61-64 5000 Page Press Q4</p>
42	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Publisher • Quartile 	<p>2016 2239-7132 Scopus/Web of Science “Evolution of the microbiological profile of vacuum-packed ricotta salata cheese during shelf-life” <i>Casti D, Scarano C, Pala C, Cossu F, Lamon S, Spanu V, Ibba M, Mocchi AM, Tedde F, Nieddu G, Spanu C, De Santis EPL</i> Italian Journal of Food Safety. Vol. 5, pp 57-60 5001 Page Press Q4</p>
41	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori 	<p>2016 0740-0020 Scopus/Web of Science “Occurrence and behavior of Bacillus cereus in naturally contaminated ricotta salata cheese during refrigerated storage” <i>Spanu C, Scarano C, Spanu V, Pala C, Casti D, Lamon S, Cossu F, Ibba M, Nieddu G, De Santis EPL</i></p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>Food Microbiology. Vol. 58, pp 135-138</p> <p>Elsevier Ltd</p> <p>3.759</p> <p>10/246</p> <p>Q1</p>
40	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Article number • Publisher • Quartile 	<p>2016</p> <p>2239-7132</p> <p>Scopus/Web of Science</p> <p>"Shelf life evaluation of ricotta fresca sheep cheese in modified atmosphere packaging" Pala C, Scarano C, Venusti M, Sardo D, Casti D, Cossu F, Lamon S, Spanu V, Ibba M, Marras M, Paba A, Spanu C, De Santis EPL</p> <p>Italian Journal of Food Safety. Vol. 5, pp 134-139</p> <p>5002</p> <p>Page Press</p> <p>Q4</p>
39	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2015</p> <p>0956-7135</p> <p>Scopus/Web of Science</p> <p>"Occurrence and traceability of Listeria monocytogenes strains isolated from sheep's milk cheese-making plants environment" C. Spanu, C. Scarano, F. Cossu, C. Pala, V. Spanu, E.P.L. De Santis.</p> <p>Food Control. Vol. 47. pp. 318-325</p> <p>Elsevier Ltd</p> <p>3.388</p> <p>16/239</p> <p>Q1</p>
38	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2015</p> <p>0956-7135</p> <p>Scopus/Web of Science</p> <p>"Comparison of post-lethality thermal treatment conditions on the reduction of Listeria monocytogenes and sensory proprieties of vacuum packed ricotta salata cheese" C. Spanu, C. Scarano, V. Spanu, C. Pala, R. Di Salvo, C. Piga, L. Buschetti, D. Casti, S. Lamon, F. Cossu, M. Ibba, E.P.L. De Santis.</p> <p>Food Control. Vol. 50. pp. 740-747</p> <p>Elsevier Ltd</p> <p>3.388</p> <p>16/239</p> <p>Q1</p>
37	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2015</p> <p>1750-3841</p> <p>Scopus/Web of Science</p> <p>"Inactivation of Listeria monocytogenes using water bath heat treatment in vacuum packed ricotta salata cheese wedges" Spanu C., Scarano C., Spanu V., Pala C., Salvo R.D., Piga C., Ullu A., Casti D., Lamon S., Cossu F., Ibba M., De Santis E.P.L.</p> <p>Journal of Food Science. Vol. 80, Nr. 7, M1549</p> <p>Wiley-Blackwell</p> <p>1.649</p> <p>51/239</p> <p>Q1</p>
36	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor 	<p>2014</p> <p>1121 - 7138</p> <p>Scopus/Web of Science</p> <p>"Antibiotic resistance of Vibrio species isolated from Sparus aurata reared in Italian mariculture" C. Scarano, C. Spanu, G. Ziino, F. Pedonese, A. Dalmasso, V. Spanu, S. Virdis, E.P.L. De Santis.</p> <p>New Microbiologica, vol 37, issue 3, 329-337.</p> <p>Edizioni Int SRL</p> <p>1.784</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Ranking • Quartile 	51/104 [Category: Microbiology] Q2
35	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	2014 0022-1147 Scopus/Web of Science "Antibiotic Resistance Traits and Molecular Subtyping of Staphylococcus aureus Isolated from Raw Sheep Milk Cheese" V. Spanu, C. Scarano, F. Cossu, C. Pala, C. Spanu, E.P.L. De Santis. Journal of Food Science, 79 (10): M2066-M2071 Wiley-Blackwell 1.696 46/233 Q1
34	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Quartile 	2014 2239-7132 Scopus/Web of Science "Microbiological challenge testing for Listeria monocytogenes in ready-to-eat food: a practical approach" C. Spanu, C. Scarano, M. Ibbi, C. Pala, V. Spanu, E.P.L. De Santis Italian Journal of Food Safety, Vol. 3, n.4, pp 231-237 Page Press Q4
33	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Quartile 	2014 2239-7132 Scopus/Web of Science "A survey on Aflatoxin M₁ content in sheep and goat milk produced in Sardinia Region, Italy (2005-2013)" S. Viridis, C. Scarano, V. Spanu, G. Murittu, C. Spanu, I. Ibbi, E. De Santis Italian Journal of Food Safety. Vol. 3, n.4, pp 206-209 Page Press Q4
32	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	2014 0099-2240 Scopus/Web of Science "Arcobacter butzleri in sheep ricotta cheese at retail and related source of contamination at the industrial dairy plant" C. Scarano, F. Giacometti, G. Manfreda, A. Lucchi, E. Pes, C. Spanu, E.P.L. De Santis, A. Serraino Applied and Environmental Microbiology. Vol 80, n.22, art.ID 02491-14 American Society for Microbiology 3.668 8/233 Q1
31	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	2013 0956-7135 Scopus/Web of Science Evaluation of a post-lethality treatment against Listeria monocytogenes on ricotta salata cheese. C. Spanu, V. Spanu, C. Pala, S. Viridis, C. Scarano, E.P.L. De Santis. Food Control, vol. 30, p. 200-205 Elsevier Science LTD 2.819 20/223 Q1
30	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	2013 2239-7132 Scopus Survey on the fatty acid profile of fluid goat milk. D. Pittau, R. Panzalis, C. Spanu, C. Scarano, E.P.L. De Santis Italian Journal of Food Safety, Vol. 2, n. 3, pp 117-120 Page Press
29	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN 	2013 2239-7132

	<ul style="list-style-type: none"> • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	<p>Scopus</p> <p>Hygienic and sensory quality factors affecting the shelf-life of Fruhe (Casu Axedu) traditional Sardinian fresh cheese. C. Spanu, C. Scarano, M. Venusti, D., S. Serra, M. Ibba, F. Frau, E.P.L. De Santis</p> <p>Italian Journal of Food Safety, Vol. 2, n. 3, pp 160-164</p> <p>Page Press</p>
28	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	<p>2013</p> <p>2239-7132</p> <p>Scopus</p> <p>Listeria monocytogenes contamination in dairy plants: evaluation of Listeria monocytogenes environmental contamination in two cheese-making plants using sheep's milk. M. Ibba, F. Cossu, V. Spanu, S. Viridis, C. Spanu, C. Scarano, E. P. L. De Santis.</p> <p>Italian Journal of Food Safety, Vol. 2, n.2, pp 109-112</p> <p>Page Press</p>
27	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2013</p> <p>1535-3141</p> <p>Scopus/Web of Science</p> <p>Population structure of Staphylococcus aureus isolated from bulk tank goats' milk. V. Spanu, C. Scarano, S. Viridis, S. Melito, C. Spanu*, E.P.L. De Santis.</p> <p>Foodborne Pathogens and Disease. Vol 10, issue 4 pag 310-315</p> <p>Mary Ann Liebert, INC</p> <p>2.092</p> <p>37/223</p> <p>Q1</p>
26	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	<p>2012</p> <p>0392-6060</p> <p>-</p> <p>Determinazione dell'aflatossina M1 in latte e formaggi ovino - Scarano C, Viridis S, De Santis EPL, Guenzi S</p> <p>Il Latte, p. 54-56</p> <p>Tecniche Nuove</p>
25	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2012</p> <p>0278-6915</p> <p>Scopus/Web of Science</p> <p>Levels and congener profiles of polychlorinated Dibenzo-P-Dioxins (PCDDs), Polychlorinated Dibenzofurans (PCDFs) and Polychlorinated Biphenyls (PCBs) in sheep milk from an industrialised area of Sardinia, Italy - Storelli MM, Scarano C, Spanu C, De Santis EPL, Busco VP, Storelli A, Marcotrigiano GO.</p> <p>Food and Chemical Toxicology, vol. 50, p. 1413-1417</p> <p>Elsevier Science LTD</p> <p>3.010</p> <p>12/208</p> <p>Q1</p>
24	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2012</p> <p>0168-1605</p> <p>Scopus/Web of Science</p> <p>Virulence factors and genetic variability of Staphylococcus aureus strains isolated from raw sheep's milk cheese - Spanu V, Spanu C, Viridis S, Cossu F, Scarano C, De Santis E.P.L.</p> <p>International Journal of Food Microbiology. vol. 153, p. 53-57</p> <p>Elsevier Science LTD</p> <p>3.425</p> <p>9/208</p> <p>Q1</p>
23	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	<p>2012</p> <p>2239-7132</p> <p>-</p> <p>Prevalenza di Staphylococcus aureus in formaggi ovinii al latte crudo e profilo enterotossigenico. Spanu V, Spanu C, Cossu F, Viridis S, Scarano C, De Santis EPL</p> <p>Italian Journal of Food Safety, vol. 1, n.4, p. 91-95</p> <p>Page Press</p>

22	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Ranking • Quartile 	<p>2012 0958-6946 Scopus/Web of Science</p> <p>Listeria monocytogenes growth potential in ricotta salata cheese - Spanu C, Scarano C, Spanu V, Penna C, Virdis S, De Santis EPL. International Dairy Journal. vol. 24, p. 120-122 Elsevier Science LTD 2.333 28/208 Q1</p>
21	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	<p>2011 2239-7132 -</p> <p>Determinazione dell'aflatossina M1 nel latte e nei formaggi ovini - Cossu F, Scarano C, Moniello G, Spanu C, Pittau D, Virdis S, De Santis EPL A.I.V.I. on-line, vol. 1, p. 93-97 Page Press</p>
20	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	<p>2011 2239-7132 -</p> <p>PCDDS, PCDF e Dioxin like-PCBs nel latte ovino in Sardegna - Scarano C, Storelli M.M., Virdis S., Spanu C., De Santis E.P.L., Marcotrigiano G.O. A.I.V.I. on-line, vol. 1, p. 93-97 Page Press</p>
19	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	<p>2011 2239-7132 -</p> <p>Prevalenza e identificazione di Vibrio spp. in orate di allevamento. Scarano C, Dalmasso A, Spanu C, Spanu V, Cossu F, Mura E, Penna C, Virdis S, De Santis EPL A.I.V.I. on-line. vol. 1, p. 93-97 Page Press</p>
18	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	<p>2011 1825-4454 -</p> <p>Contaminazione ambientale da Listeria monocytogenes in caseifici ovini industriali - Mura E, Penna C, Spanu V, Spanu C, Cossu F, Scarano C, De Santis EPL, pp. 362-364 Rivista Italiana delle Scienze Veterinarie -</p>
17	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	<p>2011 1825-4454 -</p> <p>Profilo degli acidi grassi polinsaturi nel latte di capre di razza Maltese e Sarda - Pittau D, Zidda GM, Sedda P, Spanu C, Scarano C, Moniello G, Banni S, De Santis EPL, pp. 416-418 Rivista Italiana delle Scienze Veterinarie -</p>
16	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Quartile 	<p>2010 0165-7380 Web of Science</p> <p>Antibiotic resistance assessment in S. aureus strains isolated from raw sheep's milk cheese - Spanu V., Virdis S., Scarano C., Cossu F., De Santis E.P.L., Cosseddu A.M. Veterinary Research Communications, Volume 34, Supplement 1, 87-90 Springer Netherlands 0.978 Q2</p>
15	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori 	<p>2010 2090-8113 Scopus</p> <p>Antibiotic resistance in Staphylococcus aureus and Coagulase Negative Staphylococci isolated from goats with subclinical mastitis - S. Virdis, C. Scarano, F. Cossu, V. Spanu, C. Spanu, and E.P.L. De Santis.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Rivista • Publisher 	Veterinary Medicine International, Volume 2010, Article ID 517060, 6 pages Hindawi Publishing Corporation
14	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	2010 1974-8620 - Caratterizzazione di batteri lattici di un formaggio tradizionale a pasta filata - Scarano C., Comunian R., Assaretti A., Paba A., Daga E.S., Cossu F., Viridis S., Spano V., Campus G., De Santis E.P.L. Rivista Associazione Italiana Veterinari Igienisti Associazione Italiana Veterinari Igienisti
13	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Quartile 	2010 1124-4593 <i>Web of Science (category Agriculture, Dairy & Animal Science)</i> Performance produttive di capre primipare di razza Sarda e Maltese tenute nelle stesse condizioni – De Riu N, Spanu C, Sedda P, Scarano C, De Santis EPL, Moniello G. Large Animal Review, Supplemento al n.5, anno 16, pag. 74 Edizioni Sivar 0.154 Q4
12	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Quartile 	2010 1124-4593 <i>Web of Science (category Agriculture, Dairy & Animal Science)</i> Contenuto in cellule somatiche nel latte di capre primipare di razza Sarda e Maltese - Spanu C, De Riu N, Scarano C, Spanu V, Cossu F, Sedda P, Moniello G, De Santis EPL. Large Animal Review, Supplemento al n.5, anno 16, pag. 105 Edizioni Sivar 0.154 Q4
11	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Quartile 	2010 1124-4593 <i>Web of Science (category Agriculture, Dairy & Animal Science)</i> Antibiotico resistenza di ceppi di S. aureus isolati da latte di capra allevata in Sardegna – Spanu V, Viridis S, Penna C, Mura E, Spanu C, Scarano C, De Santis EPL. Large Animal Review, Supplemento al n.5, anno 16, pag. 106 Edizioni Sivar 0.154 Q4
10	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	2009 1974-8620 - Caratterizzazione di “Sa Panada” prodotto tradizionale a base di carne del Monte Acuto. Scarano C., Terrosu G., Rosa M.N., Viridis S., Pulighe G., Virgilio S., De Santis E.P.L. Rivista Associazione Italiana Veterinari Igienisti Associazione Italiana Veterinari Igienisti
09	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	2009 1559-3916 <i>Scopus</i> Aflatoxin M1 in bulk-tank raw milk produced in a low risk area. Viridis S., Scarano C., Corgiolu G., Cossu F., Spanu V. and De Santis E.P.L. The Internet Journal of Toxicology, 6, 1-11 Internet Scientific Publications, LLC
08	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	2009 0165-7380 <i>Scopus/Web of Science</i> The pattern of toxin genes and expression of diarrhea enterotoxins in Bacillus thuringiensis strains isolated from commercial bioinsecticides. Scarano C., Viridis S., Cossu F., Frongia R., De Santis E.P.L., Cosseddu A.M. Veterinary Research Communications, 33 (Suppl 1), S257–S260 Springer Netherlands

	<ul style="list-style-type: none"> • Impact Factor • Quartile 	<p>1.050 Q2</p>
07	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	<p>2008 1974-8620 - Caratterizzazione di "Sa Panedda" formaggio tradizionale a pasta filata del Monte Acuto. Terrosu G., Rosa M.N., Scarano C., Cossu F., Tedde T., Satta G., Fadda A. Rivista Associazione Italiana Veterinari Igienisti Associazione Italiana Veterinari Igienisti</p>
06	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Quartile 	<p>2008 0956-7135 Web of Science Occurrence of aflatoxin M1 in tank bulk goat milk and ripened goat cheese. Viridis S., Corgiolu G., Scarano C., Pilo A.L., De Santis E.P.L. Food Control, vol. 19, pp. 44-49 Elsevier SCI LTD 1.980 Q1</p>
05	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher 	<p>2008 1974-8620 - Produzione del latte e sicurezza alimentare nelle filiere dei piccoli ruminanti - De Santis E.P.L., Scarano C., Cosseddu A.M. Rivista Associazione Italiana Veterinari Igienisti Associazione Italiana Veterinari Igienisti</p>
04	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Quartile 	<p>2008 0165-7380 Scopus/Web of Science Toxin gene pattern in Bacillus Cereus Group strains isolated from sheep ricotta cheese – E.P.L. De Santis, A. Foddai, S. Viridis, P. Marongiu, A.L. Pilo, C. Scarano. Veterinary Research Communications, 32 (Suppl. 1), S323-S326 Springer Netherlands 0.630 Q3</p>
03	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Quartile 	<p>2007 0019-901X Scopus Ceppi alteranti isolati da orate (Sparus aurata) d'allevamento. Cattaneo P., Colombo F., Bernardi C., Cantoni C., Ziino G., Scarano C., Ianieri A. Industrie Alimentari, anno 47, n.471, pp.753-759 Chiriotti Editori 0.031 Q4</p>
02	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista • Publisher • Impact Factor • Quartile 	<p>2007 0165-7380 Scopus/Web of Science Multiplex PCR for the identification and serotyping of L. mococtogenes isolated from sheep cheese-processing plants. De Santis E.P.L., Pilo A.L., Cosseddu A.M., Canu N.A., Scarano C., Marongiu P. Veterinary Research Communications, 31 (Suppl. 1), 359-363 Springer Netherlands 0.529 Q3</p>
01	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISSN • Indexing Database • Titolo, Autori • Rivista 	<p>2005 0165-7380 Scopus/Web of Science Characterization of Sarda sheep carcasses used in the processing of meat products. Mazzette R., De Santis E.P.L., Meloni D., Santercole V., Scarano C. and Cosseddu A.M., Veterinary Research Communication, 29 (Suppl. 2), pp. 335-338</p>

• Publisher	Springer Netherlands
• Impact Factor	0.328
• Quartile	Q3

**PROCEEDING: ABSTRACT CONVEGNI
INTERNAZIONALI**

15	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>20-22 June 2022</p> <p>-</p> <p>The International Symposium Salmonella and Salmonellosis, Saint-Malo, France. Salmonella enterica in wild boars from a national park in Sardinia: occurrence, antimicrobial resistance and genetic relatedness – Francesca Piras, Giuliana Siddi, Maria Pina Meloni, Rita Sanna, Pernille Gymoese, Veronica Cibin, Enrico Pietro Luigi De Santis, Christian Scarano</p>
14	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>9-10- August 2021</p> <p>-</p> <p>14th Pangborn Sensory Science Symposium. Check all that apply (CATA) as a suitable method for describing sensory characteristics of dry fermented sausages. Comparison with descriptive-quantitative analysis. – Carlo Piga, Vincenzo Spanu, Christian Scarano, Riccardo Di Salvo</p>
13	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>4-6 November 2020</p> <p>-</p> <p>8TH IDF International Symposium on sheep, goat and other non-cow milk Testing a commercial β-galactosidase to produce lactose-free goat's milk yogurt – C. Spanu, F. Piras, V. Spanu, C. Scarano, G. Siddi, A.M. Mocci, M. Demontis, R. Sanna, M.P. Meloni, A. Sale, I. Ibba, E.P.L. De Santis</p>
12	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>4-6 November 2020</p> <p>-</p> <p>8TH IDF International Symposium on sheep, goat and other non-cow milk Prevalence and characterization of Yersinia enterocolitica detected from sheep and goat raw milk and cheese making plants – F. Piras, C. Spanu, G. Siddi, A.M. Mocci, M. Demontis, R. Sanna, M.P. Meloni, V. Spanu, C. Scarano, E.P.L. De Santis</p>
11	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>6-7-8- June 2016</p> <p>-</p> <p>International Symposium Salmonella and Salmonellosis, Saint-Malo, France. Prevalence, serotypes and antibiotic resistance of Salmonella enterica isolated from quail carcasses and quail meat preparations. – Piras F, Scarano C, Spanu C, De Santis EPL, Mazzette R.</p>
10	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>23-25 March 2015</p> <p>-</p> <p>7th IDF International Symposium on Sheep, Goats and Other non-Cow Milk, Limassol, Cyprus. Testing commercial biopreservative and bioprotective cultures to enhance MAP packed fresh sheep ricotta cheese shelf-life. - C. Scarano, C. Spanu, V. Spanu, C. Pala, D. Casti, S. Lamon, F. Cossu, M. Ibba, G. Nieddu, E.P.L. De Santis</p>
09	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>23-25 March 2015</p> <p>-</p> <p>7th IDF International Symposium on Sheep, Goats and Other non-Cow Milk, Limassol, Cyprus. Post-lethality water bath treatments to control Listeria monocytogenes in vacuum packed Ricotta salata wedges. - C. Spanu, C. Scarano, V. Spanu, C. Pala, R. Di Salvo, C. Piga, A. Ullu, D. Casti, S. Lamon, F. Cossu, M. Ibba, E.P.L. De Santis</p>
08	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>16-18 may 2011</p> <p>1025-8515</p> <p>IDF International Symposium on Sheep, Goat and Other non-Cow Milk, Athens, Greece. Fatty Acid Profile of Sarda and Maltese goat milk - D. Pittau, A. Marras, C. Scarano, G. Moniello, S. Banni, P. Delmonte, E. De Santis, pp. 165-167</p>

07	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>16-18 may 2011 1025-8515</p> <p>IDF International Symposium on Sheep, Goat and Other non-Cow Milk, Athens, Greece. Levels of PCDDs, PCDFs and Dioxin-like PCBs in sheep milk collected in Sardinia, Italy - C. Scarano, M.M. Storelli, S. Viridis, A. Mudadu, C. Spanu, E.P.L. De Santis, G.O. Marcotrigiano, pp. 37-39</p>
06	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>16-18 may 2011 1025-8515</p> <p>IDF International Symposium on Sheep, Goat and Other non-Cow Milk, Athens, Greece. Listeria monocytogenes growth potential in ricotta salata cheese - Spanu C, Scarano C, Cossu F., Pala C., Spanu V, Penna C, Mura E. , De Santis EPL</p>
05	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>March 20-23, 2007 -</p> <p>ISOPOL 16th International Symposium on Problems of Listeriosis - Savannah, Georgia, USA Tracing Listeria monocytogenes isolates from ewe's dairy plants in Sardinia - Pilo A.L., Le Monnier A., Spanu C., Ragon M., Scarano C., and De Santis EPL.</p>
04	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>18-20 April 2007 978-9-290980-40-7</p> <p>5th International Symposium on the Challenge to Sheep and Goats Milk Sectors, Alghero/Sardinia, Italy. Antibiotic Susceptibility of Staphylococcus spp Strains Isolated from Sub-clinical Mastitis in Goat Milk – S. Viridis, G. Corgiolu, C. Scarano, A.L. Pilo, P. Marongiu, E.L. De Santis.</p>
03	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>18-20 April 2007 978-9-290980-40-7</p> <p>5th International Symposium on the Challenge to Sheep and Goats Milk Sectors, Alghero/Sardinia, Italy. Listeria monocytogenes contamination sources in sheep cheese processing plants and strains virulence genes typing – A.L. Pilo, P. Marongiu, G. Corgiolu, S. Viridis, C. Scarano, E.P.L. De Santis</p>
02	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>18-20 April 2007 978-9-290980-40-7</p> <p>5th International Symposium on the Challenge to Sheep and Goats Milk Sectors, Alghero/Sardinia, Italy. Detection of enterotoxins and virulence genes in Staphylococcus aureus isolated from goat's bulk milk - C. Scarano, S. Viridis, A.L. Pilo, P. Marongiu, E.P.L. De Santis, M. Bes</p>
01	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>17-18 Marzo 2004 -</p> <p>5ème Conférence Internationale ASEPT "Analyse des risques et Listeria monocytogenes", Laval (Francia) Prevalence of Listeria monocytogenes in sheep's cheese processing plants - De Santis E.P.L., Mazzette R., Tedde T., Dore R., Scarano C., Meloni D.</p>

PROCEEDING: ABSTRACT CONVEGNI NAZIONALI

58	<ul style="list-style-type: none"> • Data • DOI • Convegno • Titolo, Autori 	<p>13-15 settembre 2023 https://doi.org/10.4081/ijfs.2023.11791</p> <p>XXXII Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti Impiego di colture protettive autoctone con effetto inibitorio su Listeria monocytogenes sulla tecnologia di produzione del Pecorino Sardo DOP - M.P. Meloni, F. Piras, G. Siddi, M. Migoni, M. Cuccu, E. Comassi, L. Crobu, G. Savoldi, M. Casula, E.P.L. De Santis, C. Scarano</p>
57	<ul style="list-style-type: none"> • Data • DOI • Convegno • Titolo, Autori 	<p>13-15 settembre 2023 https://doi.org/10.4081/ijfs.2023.11791</p> <p>XXXII Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti Meatculture: studio del profilo microbiologico, igienico sanitario e qualitativo di alcuni tagli del quinto quarto bovino - G. Siddi, F. Piras, M.P. Meloni, M. Migoni, M. Cuccu, R. Lai, F. Simbula, D. Cabras, M. Manca, E.P.L. De Santis, C. Scarano</p>
56	<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>10-12 maggio 2023</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • DOI • Convegno • Titolo, Autori 	<p>https://doi.org/10.4081/ijfs.2023.11543</p> <p>III° Congresso Nazionale filiera delle carni di selvaggina selvatica</p> <p>Valutazione della prevalenza e della resistenza agli antibiotici di Salmonella enterica, Yersinia enterocolitica ed Escherichia coli in cinghiali cacciati in Sardegna - G. Siddi, F. Piras, M.P. Meloni, D. Cabras, M. Migoni, M. Cuccu, E.P.L. De Santis, C. Scarano</p>
55	<ul style="list-style-type: none"> • Data • DOI • Convegno • Titolo, Autori 	<p>22-24 settembre 2022</p> <p>https://doi.org/10.4081/ijfs.2022.10883</p> <p>XXXI Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti</p> <p>Definizione e ottimizzazione del processo produttivo tradizionale e delle caratteristiche sensoriali della Salsiccia Sarda - G. Siddi, F. Piras, M.P. Meloni, V. Spanu, N. Carta, M. Cuccu, R. Di Salvo, C. Piga, E.P.L. De Santis, C. Scarano</p>
54	<ul style="list-style-type: none"> • Data • DOI • Convegno • Titolo, Autori 	<p>22-24 settembre 2022</p> <p>https://doi.org/10.4081/ijfs.2022.10883</p> <p>XXXI Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti</p> <p>Dati preliminari sull'evoluzione del profilo microbico nel corso della frollatura wet e dry di tagli di carne ottenuti da diverse razze bovine in Sardegna - M.P. Meloni, F. Piras, G. Siddi, R. Sanna, R. Lai, F. Simbula, D. Cabras, M. Maurichi, G. Asara, E.P.L. De Santis, C. Scarano</p>
53	<ul style="list-style-type: none"> • Data • DOI • Convegno • Titolo, Autori 	<p>15 – 18 giugno 2022</p> <p>-</p> <p>75° Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie</p> <p>Prevalence of Salmonella enterica and Yersinia enterocolitica in hunted wild boars in Sardinia and evaluation of carcass hygiene - Siddi G., Piras F., Sanna R., Meloni M. P., De Santis E., Scarano C.</p>
52	<ul style="list-style-type: none"> • Data • DOI • Convegno • Titolo, Autori 	<p>16-17-23-24 settembre 2021</p> <p>10.4081/ijfs.2021.10133</p> <p>XXX° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti</p> <p>Utilizzazione di colture protettive come innovazione tecnologica per migliorare la sicurezza alimentare in formaggi ovinii porzionati prodotti in Sardegna - Piras F., Demontis M., Spanu V., Meloni M. P., Siddi G., Sanna R., Cuccu M., Nieddu G., De Santis E., Scarano C.</p>
51	<ul style="list-style-type: none"> • Data • DOI • Convegno • Titolo, Autori 	<p>16-17-23-24 settembre 2021</p> <p>10.4081/ijfs.2021.10133</p> <p>XXX° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti</p> <p>Utilizzo di colture protettive commerciali per la gestione del pericolo Listeria monocytogenes nella Salsiccia Sarda stagionata - F. Piras, V. Spanu, M. P. Meloni, G. Siddi, R. Sanna, N. Carta, M. Errico, M. Cuccu, L. Chessa, A. Paba, E.P.L. De Santis, C. Scarano</p>
50	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>23-24-25-26 giugno 2021</p> <p>-</p> <p>74° Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie</p> <p>Decrease of Salmonella enterica occurrence in Sardinian pig slaughterhouses during twelve years– F. Piras, G. Siddi, V. Spanu, M. Demontis, M. P. Meloni, R. Sanna, V. Cibir, E. P. L. De Santis, C. Scarano</p>
49	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>23-24-25-26 giugno 2021</p> <p>-</p> <p>74° Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie</p> <p>Can Protective Cultures improve sheep's milk cheeses safety? – M. P. Meloni, F. Piras, Vi. Spanu, R. Sanna, G. Siddi, M. Demontis, C. Spanu, E. P. L. De Santis, C. Scarano</p>
48	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>11 – 13 settembre 2019</p> <p>-</p> <p>XXIX° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Bari (BA)</p> <p>Definizione del cut-off epidemiologico per la valutazione dell'antibiotico resistenza di Staphylococcus aureus nella produzione del latte di pecora - V. Spanu, F. Piras, C. Scarano, S. Virdis, M. P. Meloni, G. Siddi, E.P.L. De Santis, C. Spanu</p>
47	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>11 – 13 settembre 2019</p> <p>-</p> <p>XXIX° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Bari (BA)</p> <p>Determinazione del tasso massimo di crescita di Listeria monocytogenes in ricotte salate ovine porzionate – A.M. Mocci, V. Spanu, F. Piras, C. Spanu, K. Jordan, M. Demontis, E. P. L. De Santis, C. Scarano</p>
46	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno 	<p>20 giugno – 22 giugno 2018</p> <p>-</p> <p>LXXIII° Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Olbia (SS)</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Titolo, Autori 	<p>Occurrence of <i>Listeria</i> spp. and <i>L. monocytogenes</i> in industrial and farmstead sheep's cheese-making plants – C. Spanu, F. Piras, E. P. L. De Santis, M. Demontis, M. P. Meloni, G. Siddi, V. Spanu, A. M. Mocci, C. Scarano</p>
45	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>20 giugno – 22 giugno 2018</p> <p>-</p> <p>LXXIII° Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Olbia (SS)</p> <p>Traceability and virulence determinants of <i>L. monocytogenes</i> isolated from ovine cheese making plants – V. Spanu, F. Piras, C. Spanu, E. P. L. De Santis, A. M. Mocci, G. Siddi, M. P. Meloni, M. Demontis, C. Scarano</p>
44	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>20 giugno – 22 giugno 2018</p> <p>-</p> <p>LXXIII° Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Olbia (SS)</p> <p>Presence of <i>Listeria</i> spp. and <i>L. monocytogenes</i> in cheese-making plants producing PDO taleggio cheese – E. Tirloni, C. Bernardi, E. P. L. De Santis, C. Scarano, C. Spanu, F. Piras, S. Stella</p>
43	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>20 giugno – 22 giugno 2018</p> <p>-</p> <p>LXXIII° Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Olbia (SS)</p> <p>Salmonella prevalence and carcass hygiene of wild boars from Asinara National Park – F. Piras, Carlo Spanu, Vincenzo Spanu, G. Siddi, M. Demontis, M. P. Meloni, A. M. Mocci, G. M. A. Bianco, A. Carta, G. Usai, C. Scarano, E. P. L. De Santis</p>
42	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>12 – 14 settembre 2018</p> <p>-</p> <p>XXIII° Convegno Nazionale Società Italiana di Patologia e di Allevamento degli Ovini e dei Caprini, Napoli (NA)</p> <p>Composizione acidica del grasso del latte di capre primipare di razza Sarda e Maltese tenute nelle stesse condizioni di allevamento semi estensivo - D. Pittau, C. Spanu, C. Scarano, S. Banni, P. Delmonte, E.P.L. De Santis, N. De Riu, P. Sedda, E. Mura, G. Moniello</p>
41	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>12 – 13 settembre 2018</p> <p>-</p> <p>XXVIII° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Milano (MI)</p> <p>Conservabilità della ricotta salata e affumicata confezionata in atmosfera Modificata - C. Scarano, C. Spanu, A. M. Mocci, F. Piras, M. Demontis, G. Murittu, G. Pinna, A. Santoru, E. P. L. De Santis</p>
40	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>12 – 13 settembre 2018</p> <p>-</p> <p>XXVIII° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Milano (MI)</p> <p>Prevalenza e tracciabilità di <i>Salmonella</i> spp. in cinque salumifici della Sardegna - F. Piras, C. Spanu, A. M. Mocci, M. Demontis, E.P.L. De Santis, C. Scarano</p>
39	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>20 giugno – 22 giugno 2018</p> <p>-</p> <p>LXXII° Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Torino (TO)</p> <p>Post operational and preoperational <i>Listeria monocytogenes</i> contamination in two sheep's milk cheese-making plants environment - Spanu C, Scarano C, Spanu V, Marrocu E, Piras F, Pala C, Casti C, Lamon S, Cossu F, Ibba M, Nieddu G, Mocci AM, Murittu G, De Santis EPL</p>
38	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>20 giugno – 22 giugno 2018</p> <p>-</p> <p>LXXII° Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Torino (TO)</p> <p>Determination of Aflatoxin M1 in long-ripened Pecorino Romano, Grana Padano and Parmigiano Reggiano cheeses - Virdis V, Scarano C, Spanu S, Piras F, Mocci AM, Murittu G, Ibba I, Desogus M, De Santis E</p>
37	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>28 giugno – 01 luglio 2017</p> <p>9788890909245</p> <p>LXXI° Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Napoli (NA)</p> <p>Prevalence, bio/serotyping and antibiotic resistance of <i>Yersinia enterocolitica</i> detected in finishing pigs at slaughter in Sardinia - Piras F, Fois F, Mazza R, Consolati SG, Torpdahl M, Scarano C, Spanu C, De Santis EPL</p>
36	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN 	<p>28 giugno – 01 luglio 2017</p> <p>9788890909245</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Convegno • Titolo, Autori 	LXXI° Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Napoli (NA) Using protective cultures to control Pseudomonas spp contamination in Ricotta fresca cheese - Spanu C., Scarano C., Piras F., Mocci A. M., Nieddu G., De Santis EPL
35	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	13 – 15 settembre 2017 - XXVII° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Perugia (PG) Valutazione della possibilità di estendere la shelf life della salsiccia sarda confezionata sottovuoto - C. Scarano, C. Spanu, D. Casti, C. Pala, A. M. Mocci, F. Piras, R. Di Salvo, E. P. L. De Santis
34	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	14 – 16 settembre 2016 - XXVI° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Isole Eolie Salina (ME) Studio del potenziale invasivo di ceppi di Listeria monocytogenes isolati da alimenti pronti al consumo reperibili in commercio. V. Spanu, C. Spanu, F. Cossu, D. Casti, C. Pala, E. Mura, S. Deidda, S. Lamon, M. Ibba, C. Scarano, A. Piana, E. De Santis
33	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	14 – 16 settembre 2016 - XXVI° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Isole Eolie Salina (ME) Studio del livello di contaminazione ambientale da Listeria spp in Salumifici della Regione Sardegna. C. Pala, C. Spanu, D. Casti, M. Cocco, L. Carta, M. P. Serra, V. Spanu, F. Piras, C. Scarano, E. De Santis
32	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	14 – 16 settembre 2016 - XXVI° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Isole Eolie Salina (ME) Definizione di un processo di produzione di formaggio e di ricotta a base di latte crudo di pecora senza lattosio - L. Pulinas, I. Idda, I. Ibba, S. Viridis, C. Scarano*, C. Spanu, F. Piras, N. Spano, G. Sanna, E.P.L. De Santis
31	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	14 – 16 settembre 2016 - XXVI° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Isole Eolie Salina (ME) Presenza di Anisakis spp (Nematoda: Anisakidae) in pesci atlantici e mediterranei commercializzati in Sardegna - D. Casti, C. Scarano, M. C. Piras, P. Merella, S. Muglia, F. Piras, G. Garippa, C. Spanu*, E.P.L. De Santis
30	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISBN • Convegno • Titolo, Autori 	13 – 16 giugno 2016 9788890909283 LXX° Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Palermo (PA) Multidrug resistant and Methicillin Resistant Staphylococcus aureus (MRSA) isolated from raw sheep's milk - Spanu V; Spanu C; Piras F; Colleo MM; Scarano C; De Santis EPL
29	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	28 - 30 Ottobre 2015 - XXV° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Sorrento (NA) Valutazione delle contaminazioni microbiologiche rilevanti per la sicurezza alimentare in stabilimenti di produzione di formaggi ovinii della Sardegna. C. Scarano, C. Spanu, F. Piras, D. Casti, C. Pala, S. Lamon, Vi. Spanu, E. Marrocu, F. Cossu, G. Murittu, G. Nieddu, E. P. L. De Santis
28	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	28 - 30 Ottobre 2015 - XXV° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Sorrento (NA) Valutazione della shelf-life in ricotta fresca ovina confezionata in atmosfera protettiva - C. Pala, C. Scarano, M. Venusti, D. Sardo, D. Casti, F. Cossu, S. Lamon, V. Spanu, M. Ibba, M. Marras, C. Spanu, E.P.L. De Santis
27	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	28 - 30 Ottobre 2015 - XXV° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Sorrento (NA) Evoluzione del profilo microbico di ricotte salate intere nel corso della shelf-life - D. Casti, C. Scarano, C. Pala, F. Cossu, S. Lamon, V. Spanu, M. Ibba, A.M. Mocci, F. Tedde, G. Nieddu, C. Spanu, E.P.L. De Santis
26	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno 	28 - 30 Ottobre 2015 - XXV° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Sorrento (NA)

	<ul style="list-style-type: none"> • Titolo, Autori 	<p>Valutazione del livello di contaminazione da <i>Listeria monocytogenes</i> e <i>Listeria spp.</i> in Ready-To-Eat sandwiches commercializzati in distributori automatici di differenti strutture ospedaliere - F. Cossu, C. Spanu, S. Deidda, E. Mura, D. Casti, C. Pala, S. Lamon, V. Spanu, M. Ibba, E. Marroccu, C. Scarano, A. Piana, E.P.L. De Santis</p>
25	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>1-4 Ottobre 2014 - 47° Convegno Nazionale Società Italiana Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica, Riccione Strategie di sorveglianza attiva e networking per il controllo delle infezioni da <i>L. monocytogenes</i> - B.M. Are, S. Deidda, E. Mura, R. Are, I. Maida, C. Fozza, A. Piana, C. Scarano, C. Spanu, V. Spanu, C. Cossu, M. Ibba, E.P.L. De Santis. <i>ID612, pp 194-195</i></p>
24	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>10-12 Settembre 2014. XXIV Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Bologna (BO) Monitoraggio del contenuto di Aflatoxina M1 nel latte di pecora e di capra in Sardegna (2005-2013) - S. Viridis, C. Scarano, V. Spanu, G. Murittu, C. Spanu*, I. Ibba, E.P.L. De Santis.,</p>
23	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>10-12 Settembre 2014. XXIV Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Bologna (BO) Il challenge test microbiologico per <i>Listeria monocytogenes</i> in alimenti pronti al consumo: un approccio pratico - C. Spanu*, C. Scarano, M. Ibba, C. Pala, V. Spanu, E.P.L. De Santis.</p>
22	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>12-14 Giugno 2013. XXIII Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Roma Fattori di qualità igienica e sensoriale che influenzano la shelf-life del formaggio fresco tradizionale Fruhe (Casu axedu) della Sardegna - C. Spanu*, C. Scarano, M. Venusti, D. Sardo, S. Serra, M. Ibba, F. Frau, E.P.L. De Santis.</p>
21	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>19-21 settembre 2012. XXII Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Torino Studio del profilo degli acidi grassi del latte di capra alimentare - Pittau D., Panzalis R., Spanu C., Scarano C., De Santis E.P.L.</p>
20	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>19-21 settembre 2012. XXII Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Torino Valutazione delle contaminazioni ambientali da <i>Listeria monocytogenes</i> in due caseifici ovini della Sardegna - Ibba M., Cossu F., Spanu V., Viridis S., Spanu C., Scarano C., De Santis E.P.L.</p>
19	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>8-10 Giugno 2011. XXI Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Signa-Firenze PCDDs, PCDFs and Dioxin-like PCBs in sheep milk in Sardinia - C. Scarano, M.M. Storelli, S. Viridis, C. Spanu, E.P.L. De Santis, G.O. Marcotriggiano.</p>
18	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>8-10 Giugno 2011. XXI Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Signa-Firenze “Prevalence of <i>Staphylococcus aureus</i> strains in raw sheep milk cheese and enterotoxigenic profile - V. Spanu, C. Spanu, S. Viridis, C. Scarano, E.P.L. De Santis.</p>
17	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>16-18 Giugno 2010. XX Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Copanello di Staletti (CZ) Prevalence and identification of <i>Vibrio spp.</i> isolated on aquacultured Gilthead Sea Bream - C. Scarano, A. Dalmasso, C. Spanu, V. Spanu, F. Cossu, E. Mura, C. Penna, S. Viridis, E.P.L. De Santis.</p>
16	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>16-18 Giugno 2010. XX Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Copanello di Staletti (CZ) Detection of aflatoxin M1 in bulk-tank milk and sheep cheese - Cossu F., Scarano C., Moniello G., Spanu C., Pittau D., Viridis S., De Santis E.P.L.</p>

15	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>16-18 Settembre 2009</p> <p>1825-4454</p> <p>LXIII Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Udine (UD)</p> <p>Valutazione della resistenza agli antibiotici in <i>S. aureus</i> isolati da formaggi al latte crudo di pecora - Spanu V., Viridis S., Scarano C., Cossu F., De Santis E.P.L., Cosseddu A.M., pp. 419-421</p>
14	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>24-26 Settembre 2008</p> <p>1825-4454</p> <p>LXII Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, San Benedetto del Tronto (AP)</p> <p>Caratterizzazione dei fattori di patogenicità e produzione di enterotossina diarroica in ceppi di <i>B. thuringiensis</i> isolati da bioinsetticidi del commercio - Scarano C, Viridis S, Cossu F, Frongia R, De Santis EPL, Cosseddu AM</p>
13	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>14-16 Giugno 2007</p> <p>1825-4454</p> <p>XVII° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Cesenatico (FC)</p> <p>Definizione della shelf-life di <i>Sparus aurata</i> conservata in ghiaccio proveniente da allevamenti off-shore della Sardegna - Scarano C., Piseddu T., Viridis S., Corgiolu G., Cossu F., De Santis E., 243-248</p>
12	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>26-29 Settembre 2007</p> <p>1825-4454</p> <p>LXI Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Salsomaggiore Terme (Pr)</p> <p>Caratterizzazione della patogenicità in microrganismi del Gruppo <i>Bacillus Cereus</i> isolati da ricotta di pecora - De Santis E.P.L., Foddai A., Viridis S., Marongiu P., Pilo A.L., Scarano C.</p>
11	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>26-29 Settembre 2007</p> <p>1825-4454</p> <p>LXI Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Salsomaggiore Terme (Pr)</p> <p>Attività enterotossigenica e profilo di patogenicità in <i>S. aureus</i> isolato nel corso della produzione di formaggi di pecora al latte crudo - Scarano C., Usai G., Viridis S., Cossu F., Pilo A.L., De Santis E.P.L.</p>
10	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>24 Febbraio 2006</p> <p>-</p> <p>Giornata di studio Produzioni ovine e caprine: quale garanzia per i consumatori, Perugia, (PG)</p> <p>Il controllo dei pericoli microbiologici nelle filiere del latte dei piccoli ruminanti - De Santis E.P.L., Scarano C., Pilo A.L.</p>
09	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>22-24 Giugno 2006</p> <p>1825-4454</p> <p>XVI° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Bari (Ba)</p> <p>Profilo microbiologico del caglio di capretto tradizionale - Pilo A.L., Scarano C., Corgiolu G., Scintu M.F., Congiu V., De Santis E.P.L., 154-158</p>
08	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>22-24 Giugno 2006</p> <p>1825-4454</p> <p>XVI° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Bari (Ba)</p> <p>Caratterizzazione igienico sanitaria del latte di capra alla produzione - Scarano C., Viridis S., Corgiolu G., Pilo A.L., De Santis E., Cosseddu A.M., 116-121</p>
07	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>27-30, Settembre 2006</p> <p>1825-4454</p> <p>LX Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Città del Mare, Terrasini(PA)</p> <p>Caratterizzazione genotipica e studio di clonalità di ceppi di <i>S. aureus</i> isolati da latte di capra alla produzione - Scarano C., Corgiolu G., Viridis S., Marongiu P., De Santis E.P.L., BesM.</p>
06	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	<p>27-30, Settembre 2006</p> <p>1825-4454</p> <p>LX Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Città del Mare, Terrasini (PA)</p> <p>Sviluppo di una PCR multiplex per l'identificazione e sierotipizzazione di <i>L. monocytogenes</i> isolata in caseifici ovis - De Santis E.P.L., Pilo A.L., Cosseddu A.M., Canu N.A., Scarano C., Marongiu P.</p>
05	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN 	<p>16-18 Giugno 2005</p> <p>1826-1442</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Convegno • Titolo, Autori 	XV° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Tirrenia (Pisa) Caratteristiche microbiologiche della salsiccia sarda stagionata prodotta in stabilimenti artigianali ed industriali - Mazzette R., De Santis E.P.L., Meloni D., Santercole V., Scarano C., Cosseddu A.M., 153-157
04	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	16-18 Giugno 2005 1826-1442 XV° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Tirrenia (Pisa) Indagine sulla prevalenza di <i>Listeria monocytogenes</i> e sui siti di contaminazione in caseifici ovini - De Santis E.P.L., Mazzette R., Tedde T., Pilo A., Scarano C., Meloni D., 227-231
03	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	21-24, Settembre 2005 1825-4454 LIX Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Viareggio Profilo dei geni che codificano per le enterotossine e la TSST-1 in <i>S. aureus</i> isolato da latte di capra alla produzione - Scarano C., Mureddu A., Virdis S., Pilo A.L., Mazzette R., De Santis E.P.L., Bes M.
02	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	6-8 Giugno 2004 1826-1442 XIV° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Vicoforte Contaminazione microbica di quaglie (<i>Cuturnix cuturnix</i>) alla macellazione e valutazione della shelf-life - Scarano C., Cannas G., Mureddu A., De Santis E.P.L., Mazzette R., Cosseddu A.M.
01	<ul style="list-style-type: none"> • Data • ISSN • Convegno • Titolo, Autori 	23-25 Settembre 2004 1825-4454 LVIII Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Grado (GO) Valutazione di carcasse di ovini adulti di razza Sarda destinate alla trasformazione in prodotti di salumeria - Mazzette R., Meloni D., De Santis E.P.L., Santercole V., Scarano C., Cosseddu A.M.

CONTRIBUTI IN VOLUME

10	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISBN • Titolo Libro • Editore • Titolo capitolo • Autori • pagine 	2023 978-88-36009-83-1 Igiene nei processi alimentari – progettazione della sicurezza degli alimenti Ulrico Hoepli Capitolo 29 - <i>Yersinia enterocolitica</i> Francesca Piras, Christian Scarano p.262-266
9	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISBN • Titolo Libro • Editore • Titolo paragrafi • Autori • pagine 	2023 978-88-99211-79-0 Igiene e Tecnologia degli Alimenti a cura di Colavita Gianpaolo Le Point Vétérinaire Italie Paragrafo 2.3 Gli Stafilococchi e <i>S. aureus</i> Francesca Piras, Christian Scarano p.97 – 100
8	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISBN • Titolo Libro • Editore • Titolo paragrafi • Autori • pagine 	2023 978-88-99211-79-0 Igiene e Tecnologia degli Alimenti a cura di Colavita Gianpaolo Le Point Vétérinaire Italie Paragrafo 8.4 I lattii fermentati Christian Scarano, Francesca Piras, Enrico De Santis p.457 - 464
7	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISBN • Titolo Libro 	2023 978-88-99211-79-0 Igiene e Tecnologia degli Alimenti a cura di Colavita Gianpaolo

	<ul style="list-style-type: none"> • Editore • Titolo paragrafi • Autori • pagine 	<p>Le Point Vétérinaire Italie Paragrafo 8.5 I formaggi Christian Scarano, Francesca Piras, Enrico De Santis p.465 - 480</p>
6	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISBN • Titolo Libro • Editore • Titolo paragrafi • Autori • pagine 	<p>2023 978-88-99211-79-0 Igiene e Tecnologia degli Alimenti a cura di Colavita Gianpaolo Le Point Vétérinaire Italie Paragrafo 8.6 La ricotta Christian Scarano, Francesca Piras, Enrico De Santis p.481 - 484</p>
5	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISBN • Titolo Libro • Editore • Titolo paragrafi • Autori • pagine 	<p>2023 978-88-99211-79-0 Igiene e Tecnologia degli Alimenti a cura di Colavita Gianpaolo Le Point Vétérinaire Italie Paragrafo 8.7 La panna le creme di latte e il burro Christian Scarano, Francesca Piras, Enrico De Santis p.485 - 490</p>
4	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISBN • Titolo Libro • Editore • Titolo paragrafi • Autori • pagine 	<p>2023 978-88-99211-79-0 Igiene e Tecnologia degli Alimenti a cura di Colavita Gianpaolo Le Point Vétérinaire Italie Paragrafo 8.8 I gelati e i dessert Christian Scarano, Francesca Piras, Enrico De Santis p.491 - 494</p>
3	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISBN • Titolo Libro • Editore • Autori 	<p>2019 978-88-907678-8-3 Linee Guida il suino di razza sarda: allevamento e prodotti da salumeria - M. Acciaro; R. Comunian; M. Addis; E. Daga; Enrico De Santis; C. Scarano; C. Spanu; F. Piras</p>
2	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISBN • Titolo Libro • Editore • Titolo capitolo, Autori, pagine 	<p>2008 978-88-95995-47-2 Igiene e Tecnologia degli Alimenti di Origine Animale a cura di Colavita Gianpaolo Le Point Vétérinaire Italie Gli Stafilococchi e S. aureus - De Santis EPL, Scarano C, p. 370-372</p>
1	<ul style="list-style-type: none"> • Anno • ISBN • doi • Titolo Libro • Editore • Titolo capitolo, Autori, pagine 	<p>2005 978-907699870-1 10.3920/978-90-8686-550-5 Mastitis in Dairy Production: Current Knowledge and Future Solutions Wageningen Academic Publishers Detection of enterotoxins and virulence genes in <i>Staphylococcus aureus</i> strains isolated from sheep with subclinical mastitis - E. De Santis, A. Mureddu, R. Mazzette, C. Scarano, M. Bes , 504-510</p>

RELATORE A CONVEGNI E CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

1	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	<p>22-24 settembre 2022 XXXI° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti Definizione e ottimizzazione del processo produttivo tradizionale e delle caratteristiche sensoriali della Salsiccia Sarda</p>
2	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	<p>16-17-23-24 settembre 2021 XXX° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti Utilizzazione di colture protettive come innovazione tecnologica per migliorare la sicurezza alimentare in formaggi ovinu porzionati prodotti in Sardegna</p>
3	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	<p>11 – 13 settembre 2019 XXIX° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Bari (BA) Definizione del cut-off epidemiologico per la valutazione dell'antibiotico resistenza di</p>

		Staphylococcus aureus nella produzione del latte di pecora
4	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	13 – 15 settembre 2017 XXVII° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Perugia (PG) Valutazione della possibilità di estendere la shelf life della salsiccia sarda confezionata sottovuoto
5	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	23-25 March 2015 7th IDF International Symposium on Sheep, Goats and Other non-Cow Milk, Limassol, Cyprus. Testing commercial biopreservative and bioprotective cultures to enhance MAP packed fresh sheep ricotta cheese shelf-life
6	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	16-18 may 2011 International Dairy Federation 1201, IDF International Symposium on Sheep, Goat and Other non-Cow Milk, Athens, Greece. Levels of PCDDs, PCDFs and Dioxin-like PCBs in sheep milk collected in Sardinia, Italy
7	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	16 – 18 giugno 2010 XX° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Copanello di Staletì (CZ) Prevalenza e identificazione di Vibrio spp. in orate di allevamento
8	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	24 – 26 giugno 2009 XIX° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Perugia (PG) Caratterizzazione di batteri lattici di un formaggio tradizionale a pasta filata
9	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	24-26 settembre 2008 LXII Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, San Benedetto del Tronto (AP) Caratterizzazione dei fattori di patogenicità e produzione di enterotossina diarroica in ceppi di B. thuringiensis isolati da bioinsetticidi del commercio
10	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	11 – 13 giugno 2008 XVIII° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Sabaudia (LT) Caratterizzazione di "Sa Panada" prodotto tradizionale a base di carne del Monte Acuto
11	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	14-16 giugno 2007 XVII° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Cesenatico (FC) Definizione della shelf-life di Sparus aurata conservata in ghiaccio proveniente da allevamenti off-shore della Sardegna
12	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	26-29 settembre 2007 LXI Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Salsomaggiore Terme (Pr) Attività enterotossigenica e profilo di patogenicità in S. aureus isolato nel corso della produzione di formaggi di pecora al latte crudo
13	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	18-20 April 2007 5th International Symposium on the Challenge to Sheep and Goats Milk Sectors, Alghero/Sardinia, Italy. Detection of enterotoxins and virulence genes in Staphylococcus aureus isolated from goat's bulk milk
14	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	22-24 giugno 2006 XVI° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Bari (Ba) Caratterizzazione igienico sanitaria del latte di capra alla produzione
15	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	27-30, settembre 2006 LX Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Città del Mare, Terrasini (PA) Caratterizzazione genotipica e studio di clonalità di ceppi di S. aureus isolati da latte di capra alla produzione
16	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	16-18 giugno 2005 XV° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Tirrenia (Pisa) Indagine sulla prevalenza di Listeria monocytogenes e sui siti di contaminazione in caseifici ovini
17	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	21-24, settembre 2005 LIX Convegno Nazionale Società Italiana Delle Scienze Veterinarie, Viareggio Profilo dei geni che codificano per le enterotossine e la TSST-1 in S. aureus isolato da latte di capra alla produzione
18	<ul style="list-style-type: none"> • Data • Convegno • Titolo relazione 	6-8 giugno 2004 XIV° Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti, Vicoforte Contaminazione microbica di quaglie (Cuturnix cuturnix) alla macellazione e valutazione della shelf-life

<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2023</p> <p>CAMPITALY - Campylobacter in the Italian poultry meat chain: prevalence, risk assessment, and consumer's role in food handling</p> <p>Coordinatore Unità Operativa - Titolare del finanziamento – Referente Scientifico PRIN: Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale – Bando 2022 Prot. 20224J4BXJ - Unione Europea Next Generation EU € 63.340,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2023</p> <p>Applicazione di innovazioni tecnologiche per la caratterizzazione del rischio sanitario, nella tecnologia di produzione della Salsiccia Sarda con approccio One Health</p> <p>Coordinatore Unità Operativa - Titolare del finanziamento – Referente Scientifico Unione Europea Next Generation EU Bando per Progetti di Ricerca Interdisciplinare – DM 737/2021 - Risorse 2021 – 2022 € 35.815,59</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2023</p> <p>Improving quantity and quality of animal products through the development of precision feeding methods and new approaches to anthelmintic and antibiotic resistance</p> <p>Coordinatore Unità Operativa - Titolare del finanziamento – Referente Scientifico PNRR – Missione 4, Componente 2, Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali di R&S” su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU – “National Research Centre for Agricultural Technologies (Agritech)”, codice identificativo MUR CN00000022. € 72.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2022</p> <p>Sviluppo di innovazioni tecnologiche per l’aumento della sostenibilità della filiera lattiero casearia attraverso il miglioramento della produzione, del trasporto, dello stoccaggio della materia prima e dei sottoprodotti della lavorazione</p> <p>Coordinatore Unità Operativa - Titolare del finanziamento – Referente Scientifico Bando PNRR, Missione 4, come da DD.MM. 351 e 352 del 9 aprile 2022 € 60.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2022</p> <p>Studio dell’efficacia di colture protettive ed implementazione di innovazioni tecnologiche per migliorare la sicurezza alimentare di produzioni lattiero casearie a base di latte ovino</p> <p>Coordinatore Unità Operativa - Titolare del finanziamento – Referente Scientifico Decreto Ministeriale n. 737 del 25-06-2021 “Criteri di riparto e utilizzazione del Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma Nazionale per la Ricerca (PNR)” € 150.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2021</p> <p>Sviluppo di un programma di studio dell’antibiotico resistenza in microrganismi isolati da formaggi a latte ovino della Regione Sardegna</p> <p>Coordinatore Unità Operativa - Titolare del finanziamento – Referente Scientifico Fondazione di Sardegna, Bando Annuale “Salute pubblica, medicina preventiva e riabilitativa” Anno 2021 € 8.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2020</p> <p>Conservazione e trasformazione delle carni di bovino nato e allevato in Sardegna per i mercati locali tradizionali e multiculturali (MeatCulture)</p> <p>Coordinatore Unità Operativa - Titolare del finanziamento – Referente Scientifico Bando PSR Sardegna 2014-2020 - Sottomisura 16.2 “Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie” € 73.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto 	<p>2020</p> <p>Studio della shelf-life di prodotti a base di carne confezionati</p> <p>Titolare del finanziamento</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>Università degli Studi di Sassari, Fondo di Ateneo per la Ricerca 2020 4.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2019 Epidemiologia e antibiotico resistenza di <i>Staphylococcus aureus</i> isolato da matrici alimentari Titolare del finanziamento Università degli Studi di Sassari, Fondo di Ateneo per la Ricerca 2019 2.288,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2019 Utilizzazione di colture protettive per migliorare la sicurezza dei formaggi molli e semicotti ovini Referente scientifico e Coordinatore delle attività Programmazione unitaria 2014-2020 - POR FESR Sardegna 2014 – 2020 Asse 1 Azione 1.1.3 Strategia 2 “Creare opportunità di lavoro favorendo la competitività delle imprese” Programma di intervento 3 “Competitività delle imprese” € 20.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore 	<p>2018 Utilizzo di colture protettive per il controllo della sicurezza di prodotti caseari a base di latte ovino Titolare del finanziamento Legge Regionale 7 agosto 2007, n. 7, “Promozione della ricerca scientifica e dell’innovazione tecnologica in Sardegna”, Programma Visiting Professor/Scientist, Bando 2018.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2017 Titolare del finanziamento FFARB “Fondo per le attività base di ricerca” Finanziamento delle Attività Base di Ricerca, di cui all’art. 1, commi 295 e seguenti, della legge 11 dicembre 2016 n. 232 (GU n.297 del 21-12-2016 - Suppl. Ordinario n. 57). € 3.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Internazionali • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2012 - 2015 Strategie di sorveglianza attiva e networking per il controllo delle infezioni da <i>L. monocytogenes</i> Coordinatore progetto - Titolare del finanziamento – Referente Scientifico Legge Regionale 7 agosto 2007, n.7: "Promozione della ricerca scientifica e dell'innovazione tecnologica in Sardegna" € 183.642,86</p> <ul style="list-style-type: none"> - Foodborne Pathogen Reference Unit, Health Protection Agency (HPA) London (UK); - Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università degli Studi di Sassari; - Azienda Ospedaliera Universitaria, Università degli Studi di Sassari; - Dipartimento Scienze Biomediche e Igiene e Medicina Preventiva, Università degli Studi di Sassari; - Centro Regionale per le Tecnologie Alimentari (CE.R.T.A.);
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2011 - 2012 Ricerca, identificazione e studio del profilo di patogenicità di <i>Staphylococcus aureus</i> in latte e prodotti a base di latte Responsabile Scientifico Fondo di Ateneo per la Ricerca - ex quota 60% dell’Ateneo di Sassari € 1.949,32</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2010 - 2011 Studio del profilo tossigenico e dei fattori di virulenza in ceppi di <i>Staphylococcus aureus</i> isolato da formaggi ovini della Sardegna Responsabile Scientifico Fondazione Banco di Sardegna € 6.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto 	<p>2009 - 2010 Valutazione dell’antibiotico resistenza in ceppi di <i>S. aureus</i> isolato da formaggi ovini della Sardegna Responsabile Scientifico</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>Fondo di Ateneo per la Ricerca - ex quota 60% dell'Ateneo di Sassari € 3.967,62</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2009 - 2010 Contaminazione e tracciabilità di <i>Listeria monocytogenes</i> in stabilimenti lattiero-caseari Responsabile Scientifico Fondazione Banco di Sardegna € 7.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2008 - 2009 Studio dell'attività enterotossigenica e del profilo di patogenicità in ceppi di <i>S. aureus</i> isolati nel corso della produzione di latte e formaggi di capra al latte crudo Responsabile Scientifico Fondo di Ateneo per la Ricerca - ex quota 60% dell'Ateneo di Sassari € 7.501,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2006 - 2007 Progetto pilota per la prevenzione delle tossinfezioni alimentari associate al consumo dei formaggi artigianali Responsabile Scientifico Fondazione Banco di Sardegna € 10.000,00</p>

PARTECIPAZIONE COME COMPONENTE A GRUPPI DI RICERCA

<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2017 - 2020 InTeSaS - Innovazioni delle Tecnologie di processo per la qualità e sicurezza alimentare della Salsiccia Sarda</p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione alle attività di progettazione - Responsabile della gestione operativa delle attività di ricerca, organizzazione e gestione delle attività di laboratorio, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>POR Sardegna FESR 2014-2020 - Azione 1.1.4 Sostegno alle attività collaborative di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi - Avviso Pubblico Progetti Cluster Top Down € 234.173,60</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agris Sardegna, Agenzia per la ricerca scientifica, la sperimentazione e l'innovazione tecnologica nei settori agricolo, agroindustriale e forestale; - Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali, Università degli Studi di Sassari
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Internazionali • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2015 - 2019 TREASURE - Diversity of local pig breeds and production systems for high quality traditional products and sustainable pork chains</p> <ul style="list-style-type: none"> - Componente unità di ricerca: attività di formazione, disseminazione dei risultati e rendicontazione finanziaria; <p>European Commission - Horizon 2020 – grant agreement no. 634476.</p> <ul style="list-style-type: none"> - https://treasure.kis.si/home/partner/ - Agris Sardegna, Agenzia per la ricerca scientifica, la sperimentazione e l'innovazione tecnologica nei settori agricolo, agroindustriale e forestale;
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto 	<p>2014 - 2015 Innovate the Food Safety Network for Sheep CHEESE in Sardinia IFSNS Cheese-S</p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione alle attività di progettazione - Responsabile della gestione operativa delle attività di ricerca, organizzazione e gestione

<ul style="list-style-type: none"> • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Nazionali 	<p>delle attività di laboratorio, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria;</p> <p>INNOVA.RE- WP 2.3-P.O.R.-F.E.S.R. 2007/2013 - CUP: J85G09000350002 finanziato da INNOVA.RE – POR FESR 2007</p> <p>€ 100.000,00</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laore Sardegna, Agenzia per l'assistenza tecnica in agricoltura
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Internazionali 	<p>2014 - 2015</p> <p>Innovare la produzione delle ricotte ovine per garantire la sicurezza alimentare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Responsabile attività progetto A1.3.1: Definizione dei parametri tecnologici relativi al trattamento termico per il trattamento post-letale prove sperimentali e determinazione analitiche di ricotte salate porzionate; - Responsabile attività progetto A1.3.2: Realizzazione di prove sperimentali di contaminazione con <i>Listeria monocytogenes</i> in caseificio pilota per la validazione dei parametri tecnologici definiti, Validazione di trattamenti termici post-letali, Definizione della conservabilità di ricotte salate porzionate; - Collaborazione nella attività organizzativa e gestionale delle attività di laboratorio, e di rendicontazione finanziaria; <p>Programma di Sviluppo Rurale 2007-2013 Misura 124 Cooperazione per lo Sviluppo di Nuovi Prodotti, Processi e Tecnologie nei Settori Agricolo Alimentare e in quello Forestale</p> <p>€ 170.000,00</p> <ul style="list-style-type: none"> - Foodborne Pathogen Reference Unit, Health Protection Agency (HPA) London (UK);
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2014 - 2015</p> <p>Valutazione della shelf-life di ricotta ovina fresca confezionata in atmosfera protettiva o modificata</p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione alle attività di progettazione - Responsabile della gestione operativa delle attività di ricerca, organizzazione e gestione delle attività di laboratorio, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Laore Agenzia Regionale per lo sviluppo in agricoltura - Dipartimento per le produzioni zootecniche</p> <p>€ 7.500,00</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agris Sardegna, Agenzia per la ricerca scientifica, la sperimentazione e l'innovazione tecnologica nei settori agricolo, agroindustriale e forestale.
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2014 - 2015</p> <p>Studio dei livelli di contaminazione da Aflatossina M1 nel Pecorino Romano e confronto con in altri formaggi a lunga maturazione</p> <ul style="list-style-type: none"> - Componente unità di ricerca: attività organizzativa e gestionale delle attività di laboratorio, campionamento, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Consorzio per la Tutela del Formaggio Pecorino Romano</p> <p>€ 17.000,00</p> <p>Laboratorio Analisi Latte di Oristano Associazione Regionale Allevatori della Sardegna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2013 - 2015</p> <p>Valutazione della parassitosi da <i>Anisakis</i> negli areali di pesca nazionali nonché lungo la filiera dei prodotti della pesca, individuazione e verifica di un sistema di accertamento della stessa parassitosi e predisposizione di sistemi di comunicazione e divulgazione agli operatori lungo la filiera ed al consumatore</p> <ul style="list-style-type: none"> - Componente unità di ricerca: attività organizzativa e gestionale delle attività di laboratorio, campionamento, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Federpesca ricerca e sviluppo, su fondi del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali</p> <p>€ 5.000,00</p> <ul style="list-style-type: none"> - Settore di Parassitologia e Malattie Parassitarie Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari - ATS Sardegna, Azienda per la Tutela della Salute, ASSL Sassari, Servizio di Igiene della produzione, trasformazione, commercializzazione, conservazione e trasporto degli alimenti di origine animale e loro derivati;

<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2013 - 2014</p> <p>Sviluppo di formaggi e ricotte ovine delattosati certificabili e di un formaggio a breve maturazione</p> <ul style="list-style-type: none"> - Componente unità di ricerca: attività organizzativa e gestionale delle attività di laboratorio, campionamento, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Società Agricola Truvunittu, voucher Progetti Innovativi "Bonas in-novas", Camera di Commercio di Sassari (SS).</p> <p>€ 2.000,00</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laboratorio Analisi Latte di Oristano Associazione Regionale Allevatori della Sardegna
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2012 - 2013</p> <p>Stima della shelf-life di un formaggio fresco al fine di mettere a punto procedure operative impiegabili dalle aziende del comparto</p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione alle attività di progettazione - Responsabile della gestione operativa delle attività di ricerca, organizzazione e gestione delle attività di laboratorio, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Laore Agenzia Regionale per lo sviluppo in agricoltura - Dipartimento per le produzioni zootecniche</p> <p>€ 4.000,00</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agris Sardegna, Agenzia per la ricerca scientifica, la sperimentazione e l'innovazione tecnologica nei settori agricolo, agroindustriale e forestale.
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2011 - 2012</p> <p>Stima della shelf-life di formaggi ovin per l'applicazione di procedure operative impiegabili dalle aziende del comparto</p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione alle attività di progettazione - Responsabile della gestione operativa delle attività di ricerca, organizzazione e gestione delle attività di laboratorio, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Laore Agenzia Regionale per lo sviluppo in agricoltura - Dipartimento per le produzioni zootecniche</p> <p>€ 7.000,00</p> <ul style="list-style-type: none"> - Agris Sardegna, Agenzia per la ricerca scientifica, la sperimentazione e l'innovazione tecnologica nei settori agricolo, agroindustriale e forestale.
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2011</p> <p>Sistema Premiale per la ricerca scientifica: progetto dal titolo "Numerazione e caratterizzazione di Histamine-forming bacteria e studio dell'espressione enzimatica HDC in soggetti della famiglia Scombridae – PRIN 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione alle attività di progettazione - Responsabile della gestione operativa delle attività di ricerca, organizzazione e gestione delle attività di laboratorio, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Sistema premiale per la ricerca scientifica art.13 c.2 Legge Regionale n.7</p> <p>€ 10.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2009 - 2013</p> <p>ZOUMGest, Zone umide: sistemi gestionali per integrare le attività antropiche e la tutela della natura - Caratteristiche microbiologiche di prodotti ittici pescati presso la Laguna di Corru S'Ittiri (OR)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Componente unità di ricerca: attività organizzativa e gestionale delle attività di laboratorio, campionamento, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Comunità Europea, fondi Programma Operativo Marittimo Italia Francia 2007 – 2013</p> <p>€ 15.000,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto 	<p>2009 - 2011</p> <p>Individuazione ed applicazione di misure per minimizzare i rischi microbiologici associati ai formaggi e ricotte ovine con particolare riferimento a <i>Listeria monocytogenes</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione alle attività di progettazione - Responsabile della gestione operativa delle attività di ricerca, organizzazione e gestione delle attività di laboratorio, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria;

<ul style="list-style-type: none"> • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>Consorzio latte e F.O.I. s.r.l. € 73.195,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2006 - 2008 Progetto di valorizzazione dei prodotti tipici della Comunità Montana del Monte Acuto: ottimizzazione igienico-sanitaria del processo di produzione e determinazione di parametri merceologici e nutrizionali caratterizzanti</p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione alle attività di progettazione - Responsabile della gestione operativa delle attività di ricerca, organizzazione e gestione delle attività di laboratorio, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Comunità Montana Monte Acuto € 22.000,00</p> <ul style="list-style-type: none"> - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna "G. Pegreff", Struttura Complessa Igiene degli Alimenti di Origine Animale
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2007 - 2009 PRIN - Prevalenza di <i>Aeromonas</i> spp. e <i>Vibrio</i> spp. in prodotti dell'itticoltura marina e studio dell'antibiotico-resistenza</p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione alle attività di progettazione - Responsabile della gestione operativa delle attività di ricerca, organizzazione e gestione delle attività di laboratorio, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, Progetto di Rilevante Interesse Nazionale € 30.000,00</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Pisa - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Torino
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2007 - 2008 Acquisizione di dati preliminari sulla presenza di contaminanti abiotici cancerogeni (aflatossina M1, PCDD/FS e DL-PCBS) nel latte di pecora prodotto in allevamenti della Sardegna a più elevato rischio di contaminazione</p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione alle attività di progettazione - Responsabile della gestione operativa delle attività di ricerca, organizzazione e gestione delle attività di laboratorio, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Regione Autonoma della Sardegna, Programma di Ricerca Sanitaria Finalizzata € 48.450,00</p> <ul style="list-style-type: none"> - ATS Sardegna, Azienda per la Tutela della Salute, ASSL Cagliari, Servizio di Igiene della produzione, trasformazione, commercializzazione, conservazione e trasporto degli alimenti di origine animale e loro derivati; - Dipartimento Farmaco-Biologico, Università degli Studi di Bari
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2006 - 2007 Start-up di un laboratorio per lo sviluppo ed applicazione di tecniche molecolari nel campo della Sicurezza Alimentare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Componente unità di ricerca: attività organizzativa e gestionale delle attività di laboratorio, campionamento, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Fondazione Banco di Sardegna € 13.349,10</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato 	<p>2006 - 2010 Studio dell'impatto della diversità genetica delle diverse razze e popolazioni caprine allevate in Sardegna sulle frazioni lipidiche del latte</p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione alle attività di progettazione - Responsabile della gestione operativa delle attività di ricerca, organizzazione e gestione delle attività di laboratorio, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Regione Sardegna - Centro di Biodiversità Animale, scheda progettuale UR5 € 65.000,00</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Partner Scientifici Internazionali • Partner Scientifici Nazionali 	<ul style="list-style-type: none"> - U.S. Department of Health and Human Services, HHS, Food and Drug Administration (FDA) - Settore Produzioni Animali, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari - Dipartimento di Scienze Biomediche, Università degli Studi di Cagliari
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Nazionali 	<p>2004 - 2006</p> <p>PRIN - Valutazione della sicurezza e shelf-life dei prodotti dell'acquacultura</p> <ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione alle attività di progettazione - Responsabile della gestione operativa delle attività di ricerca, organizzazione e gestione delle attività di laboratorio, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, Progetto di Rilevante Interesse Nazionale</p> <p>€ 60.000,00</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Pisa - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Veterinarie, Università degli Studi di Milano
<ul style="list-style-type: none"> • Annualità • Titolo del progetto di ricerca • Ruolo svolto • Ente finanziatore • Importo finanziato • Partner Scientifici Internazionali 	<p>2002 - 2004</p> <p>PRIN - Produzione del latte di capra fresco pastorizzato ai fini dell'utilizzo in bambini con allergie alle proteine del latte vaccino: studio delle caratteristiche igienico sanitarie e chimico nutrizionali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Componente unità di ricerca: attività organizzativa e gestionale delle attività di laboratorio, campionamento, disseminazione dei risultati e di rendicontazione finanziaria; <p>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, Progetto di Rilevante Interesse Nazionale</p> <p>€ 48.100,00</p> <ul style="list-style-type: none"> - Centre National De Reference des Staphylocoques, Hospices Civils De Lyon, Hôpital Edouard Herriot, Lyon (Francia)

ATTIVITÀ DIDATTICA

TITOLARITÀ DI CORSI DI INSEGNAMENTO UNIVERSITARI

• Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico	Medicina Veterinaria
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso Integrato • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2019 al 2024</p> <p>Carico istituzionale Professore Associato</p> <p>Industrie e controllo di qualità degli alimenti</p> <p>Ispezione dei prodotti a base di carne, delle uova e del miele</p> <p>2</p> <p>44 ore di attività didattica frontale e pratica</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso Integrato • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2013 al 2019</p> <p>Conferimento titolo Professore Aggregato</p> <p>Industrie e controllo di qualità degli alimenti</p> <p>Ispezione dei prodotti a base di carne, delle uova e del miele</p> <p>2</p> <p>44 ore di attività didattica frontale e pratica</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso Integrato • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2012 al 2014</p> <p>Conferimento titolo Professore Aggregato</p> <p>Corso Integrato Professionalizzante in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale</p> <p>Industrie dei prodotti a base di carne e latte</p> <p>2</p> <p>32 ore di attività didattica frontale e pratica</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso Integrato • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2011 al 2012</p> <p>Conferimento titolo Professore Aggregato</p> <p>Industrie e controllo di qualità degli alimenti</p> <p>Ispezione dei prodotti a base di carne, delle uova e del miele</p> <p>2</p> <p>44 ore di attività didattica frontale e pratica</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso Integrato • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2011 al 2012</p> <p>Conferimento titolo Professore Aggregato</p> <p>Corso Integrato Professionalizzante in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale</p> <p>Industrie dei prodotti a base di carne e latte</p> <p>2</p> <p>32 ore di attività didattica frontale e pratica</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso Integrato • Modulo 	<p>Dal 2005 al 2010</p> <p>Titolarietà del corso per affidamento</p> <p>Corso Integrato Professionalizzante in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale</p> <p>Industrie e controllo degli alimenti di origine animale</p>

<ul style="list-style-type: none"> • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>2</p> <p>32 ore di attività didattica frontale e pratica</p> <p>Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<p>• Corso di Laurea Magistrale Biotecnologie Sanitarie, Mediche e Veterinarie</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso Integrato • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2019 al 2024</p> <p>Carico istituzionale Professore Associato</p> <p>Biotechnologie nelle produzioni animali</p> <p>Biotechnologie nel controllo dei prodotti di origine animale</p> <p>5</p> <p>73 ore di attività didattica frontale e pratica</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso Integrato • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2014 al 2019</p> <p>Conferimento titolo Professore Aggregato</p> <p>Biotechnologie nelle produzioni animali</p> <p>Biotechnologie nel controllo dei prodotti di origine animale</p> <p>5</p> <p>71 ore di attività didattica frontale e pratica</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso Integrato • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2011 al 2014</p> <p>Conferimento titolo Professore Aggregato</p> <p>Biotechnologie nelle produzioni animali</p> <p>Biotechnologie nel controllo dei prodotti di origine animale</p> <p>3</p> <p>28 ore di attività didattica frontale e pratica</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<p>• Corso di Laurea Magistrale Scienze dell'alimentazione, salute e benessere dell'uomo</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2022 al 2024</p> <p>Carico istituzionale Professore Associato</p> <p>Qualità e sicurezza degli alimenti di origine animale</p> <p>Principi di igiene degli alimenti, Normativa e legislazione alimentare</p> <p>1</p> <p>8 ore di attività didattica frontale e pratica</p> <p>Struttura di Raccordo - Facoltà di Medicina e chirurgia, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2019 al 2022</p> <p>Carico istituzionale Professore Associato</p> <p>Qualità e sicurezza degli alimenti di origine animale</p> <p>Principi di igiene degli alimenti, Normativa e legislazione alimentare</p> <p>3</p> <p>24 ore di attività didattica frontale e pratica</p> <p>Struttura di Raccordo - Facoltà di Medicina e chirurgia, Università degli Studi di Sassari</p>

• Corso di Laurea Triennale	Biotechnologie
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Insegnamento • Titolo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2005 al 2009</p> <p>Biotechnologie nella trasformazione degli alimenti di origine animale</p> <p>Titolarità del corso per conferimento supplezza</p> <p>1</p> <p>8 ore di attività didattica frontale</p> <p>Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Università degli Studi di Sassari</p>

• Corso di Laurea Triennale	Produzioni animali indirizzo Gestione e allevamento degli equini
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso Integrato • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2007 al 2008</p> <p>Titolarità del corso per conferimento supplezza</p> <p>Ispezione degli alimenti di origine animale</p> <p>Igiene e tecnologia delle carni fresche</p> <p>2</p> <p>20 ore di attività didattica frontale</p> <p>Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari presso sede di Ozieri</p>

• Corso di Laurea Triennale	Produzioni Animali indirizzo Gestione e Allevamento degli Ovini e Caprini
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso Integrato • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2006 al 2007</p> <p>Titolarità del corso per conferimento supplezza</p> <p>Sicurezza alimentare della carne e del latte ovini e caprini</p> <p>Sicurezza alimentare del latte e dei prodotti a base di latte</p> <p>2</p> <p>22 ore di attività didattica frontale</p> <p>Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari presso sede di Nuoro</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Corso Integrato • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • n. ore • Sede 	<p>Dal 2005 al 2006</p> <p>Titolarità del corso per conferimento supplezza</p> <p>Igiene e tecnologia dei prodotti alimentari ovini e caprini</p> <p>Microbiologia alimentare e gestione igienica</p> <p>2</p> <p>38 ore di attività didattica frontale</p> <p>Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari presso sede di Nuoro</p>
--	--

TITOLARITÀ DI CORSI DI INSEGNAMENTO UNIVERSITARI DI ALTA FORMAZIONE:

• Scuola di Specializzazione	Ispezione degli Alimenti di Origine Animale
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari 	<p>Dal 2022 al 2023</p> <p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Ispezione e controllo delle uova</p> <p>3 (12 ore didattica frontale)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>Allevamento delle api e prodotti dell'apicoltura 3 (12 ore didattica frontale)</p> <p>Ispezione e controllo del miele 2 (8 ore didattica frontale)</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>Dal 2021 al 2022</p> <p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Industrie, controllo qualità e Ispezione delle carni trasformate 3 (12 ore didattica frontale)</p> <p>Attività professionalizzanti e di tirocinio 4 (100 ore tirocinio)</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>Dal 2020 al 2021</p> <p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Microbiologia e tecnologia lattiero-casearia 4 (16 ore didattica frontale)</p> <p>Attività professionalizzanti e di tirocinio 4 (100 ore tirocinio)</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>Dal 2019 al 2020</p> <p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Ispezione e controllo delle uova 3 (12 ore didattica frontale)</p> <p>Ispezione e controllo del miele 2 (8 ore didattica frontale)</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>2018 - 2019</p> <p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Industrie e controllo di qualità e ispezione delle carni trasformate 2 (6 ore didattica frontale + 12 ore didattica pratica)</p> <p>Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>Dal 2017 al 2018</p> <p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Microbiologia e tecnologia lattiero-casearia 2 (8 ore didattica frontale)</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>Dal 2016 al 2017</p> <p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Ispezione e controllo delle uova 3 (12 ore didattica frontale)</p> <p>Ispezione e controllo del miele 2 (8 ore didattica frontale)</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>Dal 2015 al 2016</p> <p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Industrie e controllo di qualità e ispezione delle carni trasformate 3 (12 ore didattica frontale)</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Dal 2013 al 2015</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Ispezione e controllo delle uova</p> <p>3 (9 ore didattica frontale + 18 ore didattica pratica)</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>2012 - 2013</p> <p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Industrie e controllo di qualità e ispezione delle carni trasformate</p> <p>2 (6 ore didattica frontale + 12 ore didattica pratica)</p> <p>Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>2011 - 2012</p> <p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Microbiologia e tecnologia lattiero-casearia</p> <p>3 (9 ore didattica frontale + 18 ore didattica pratica)</p> <p>Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>2010 - 2011</p> <p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Ispezione e controllo delle uova</p> <p>3 (9 ore didattica frontale + 18 ore didattica pratica)</p> <p>Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Titolo • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>2009 - 2010</p> <p>Titolarità del corso per affidamento</p> <p>Industrie e controllo di qualità e ispezione delle carni trasformate</p> <p>2 (6 ore didattica frontale + 12 ore didattica pratica)</p> <p>Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<p>• Scuola di Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	<p>2022 - 2023</p> <p>Igiene alimenti di origine animale</p> <p>1</p> <p>Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia, Università degli Studi di Sassari</p>
<p>• Dottorato di Ricerca “Corso di Dottorato in Scienze Veterinarie - Università degli Studi di Sassari”</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Indirizzo • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>2022 - 2023</p> <p>Produzione, Qualità e Sicurezza degli Alimenti di O.A.</p> <p>Tecniche innovative per il controllo della sicurezza degli alimenti</p> <p>5</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Indirizzo • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>2021 - 2022</p> <p>Produzione, Qualità e Sicurezza degli Alimenti di O.A.</p> <p>Tecniche innovative per il controllo della sicurezza degli alimenti</p> <p>8</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Indirizzo • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>2019 - 2020</p> <p>Produzione, Qualità e Sicurezza degli Alimenti di O.A.</p> <p>Tecniche innovative per il controllo della sicurezza degli alimenti</p> <p>8</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Master di II livello 	“MED&FOOD: sistemi di gestione, controllo e valorizzazione delle eccellenze alimentari del Mediterraneo”
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Modulo • Insegnamento • numero ore • Sede 	2017 - 2019 Latte e derivati: valorizzare le risorse del territorio Filiera lattiero casearia ovi-caprina 4 Università degli Studi di Bari, Aula VIII del Dipartimento di Scienze della formazione, psicologia, comunicazione – Palazzo delle Poste - Bari
<ul style="list-style-type: none"> • Master di II livello 	“Sicurezza alimentare e certificazione dei prodotti di origine animale”
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Insegnamento • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	2014 - 2015 Certificazione dei sistemi di gestione dei rischi per la sicurezza alimentare 2 (26 ore) - Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Sassari; - Centro Regionale di Formazione Professionale (C.R.F.P.) di Sassari.
<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Alta Formazione 	“Food and Beverage Management”
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Modulo • numero ore • Sede 	2014 - 2015 Tecnologie alimenti 3 Università degli Studi di Sassari, direzione didattica e formativa presso l'Aeroporto Costa Smeralda (Olbia).
<ul style="list-style-type: none"> • Scuola di Specializzazione 	Sanità Animale Allevamento e Produzioni Zootecniche
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	2022 - 2023 Controllo degli agenti patogeni trasmissibili con gli alimenti Nell'ambito del modulo: seminario 2 ore didattica frontale Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	2019 - 2020 Controllo degli agenti patogeni trasmissibili con gli alimenti Nell'ambito del modulo: seminario 3 ore didattica frontale Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	2016 - 2017 Controllo degli agenti patogeni trasmissibili con gli alimenti Nell'ambito del modulo: seminario 3 ore didattica frontale Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	2014 - 2015 Controllo degli agenti patogeni trasmissibili con gli alimenti Nell'ambito del modulo: seminario 2 ore didattica frontale Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari

• Scuola di Specializzazione	Ispezione degli Alimenti di Origine Animale, Federico II° Napoli
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	2020 - 2021 La filiera ovi-caprina seminario 2 ore didattica frontale Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Napoli Federico II

• Scuola di Specializzazione	Ispezione degli Alimenti di Origine Animale “G. Tiecco” Teramo
<ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico • Modulo • numero Crediti Formativi Universitari • Sede 	2006 - 2007 Le produzioni dell'acquacoltura seminario 2 ore didattica frontale Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Teramo

TERZA MISSIONE

• Corso di Formazione	<i>Corso Trasformazione Carni – Tecnico Superiore Trasformazione Carni</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	02 marzo 2023 – 26 aprile 2023 Corso Specializzazione post-diploma scuola superiore Sistema ITS Istituti Tecnici Superiori - Fondazione Istituto Tecnico Superiore Filiera Agroalimentare della Sardegna Trasformazione Tagli carne 30 ore Fondazione I.T.S. TAGSS – sede di Nuoro

• Corso di Formazione	<i>Corso Trasformazione Carni – Tecnico Superiore Trasformazione Carni</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	30 novembre 2022 – 01 febbraio 2023 Corso Specializzazione post-diploma scuola superiore Sistema ITS Istituti Tecnici Superiori - Fondazione Istituto Tecnico Superiore Filiera Agroalimentare della Sardegna Assistenza nella gestione della sicurezza alimentare al mattatoio 20 ore Fondazione I.T.S. TAGSS – sede di Nuoro

• Corso di Formazione	<i>Garanzia Giovani – Corso per operatore alla commercializzazione dei prodotti alimentari (banconiere)</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	dal 27 gennaio 2023 al 16 febbraio 2023 giovani tra i 15 e i 20 anni che non studiano e lavorano iForm srl, sede legale Z.I. Predda Niedda strada 32, 07100, Sassari Sicurezza Alimentare 12 ore iForm srl, Z.I. Predda Niedda strada 32 - Sassari

• Corso di Formazione	<i>Garanzia Giovani – Corso per operatore alla commercializzazione dei prodotti alimentari (banconiere)</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento 	dal 16 febbraio 2022 al 22 marzo 2022 giovani tra i 15 e i 20 anni che non studiano e lavorano iForm srl, sede legale Z.I. Predda Niedda strada 32, 07100, Sassari Sicurezza Alimentare

<ul style="list-style-type: none"> • numero ore • Sede 	<p>12 ore</p> <p>iForm srl, Z.I. Predda Niedda strada 32 - Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Formazione • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>Garanzia Giovani – Corso per operatore alla commercializzazione dei prodotti alimentari (banconiere)</p> <p>dal 03 marzo 2022 al 17 marzo 2022</p> <p>giovani tra i 15 e i 20 anni che non studiano e lavorano</p> <p>iForm srl, sede legale Z.I. Predda Niedda strada 32, 07100, Sassari</p> <p>Etichettatura</p> <p>4 ore</p> <p>iForm srl, Z.I. Predda Niedda strada 32 - Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Formazione • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>Garanzia Giovani – Corso per operatore alla commercializzazione dei prodotti alimentari (banconiere)</p> <p>dal 03 marzo 2022 al 17 marzo 2022</p> <p>giovani tra i 15 e i 20 anni che non studiano e lavorano</p> <p>iForm srl, sede legale Z.I. Predda Niedda strada 32, 07100, Sassari</p> <p>Sicurezza Alimentare</p> <p>8 ore</p> <p>TharrosNet, via San Francesco d'Assisi 16/c - Oristano</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Formazione • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>Garanzia Giovani – Corso per operatore alla commercializzazione dei prodotti alimentari (banconiere)</p> <p>dal 03 marzo 2022 al 17 marzo 2022</p> <p>giovani tra i 15 e i 20 anni che non studiano e lavorano</p> <p>iForm srl, sede legale Z.I. Predda Niedda strada 32, 07100, Sassari</p> <p>Etichettatura</p> <p>4 ore</p> <p>TharrosNet, via San Francesco d'Assisi 16/c - Oristano</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Formazione • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>I patogeni nel settore alimentare: strategie alternative per individuarli</p> <p>15 aprile 2021</p> <p>Corso riservato a tecnici e responsabili produzione aziende del settore alimentare</p> <p>InFormare – agenzia per la formazione</p> <p>Il rapporto tra <i>Listeria monocytogenes</i> e le altre specie del genere <i>Listeria</i> nell'ambiente di lavoro e negli alimenti</p> <p>1 ora</p> <p>Via Euripide 7 - 20145 Milano</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Formazione • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>CORSO AgroCom 4.0 – Tecnico Superiore del Business Development 4.0 per il Settore Agroalimentare</p> <p>Dicembre 2020</p> <p>Corso Specializzazione post-diploma scuola superiore</p> <p>Sistema ITS Istituti Tecnici Superiori - Fondazione Istituto Tecnico Superiore Filiera Agroalimentare della Sardegna</p> <p>Filiera della carne</p> <p>10 ore</p> <p>Istituto Tecnico Agrario Nicolò Pellegrini, via Bellini – Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Formazione • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>Corso Addetto Salumi e Formaggi – P08</p> <p>dal 30 luglio 2020 al 08 ottobre 2020</p> <p>giovani tra i 15 e i 29 anni che non studiano e lavorano</p> <p>iForm srl, sede legale Z.I. Predda Niedda strada 32, 07100, Sassari</p> <p>Corretta Gestione reparto Sa.Fo.</p> <p>32 ore</p> <p>iForm srl, Z.I. Predda Niedda strada 32 - Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Formazione • Data • Composizione auditori 	<p>POR Sardegna FSE 2014-2020, Corso Regionale Banconiere</p> <p>dal 30 luglio 2020 al 08 ottobre 2020</p> <p>Addetti alla vendita banco Sa.Fo. (salumi e formaggi) della Grossa Distribuzione Organizzata</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>iForm srl, sede legale Z.I. Predda Niedda strada 32, 07100, Sassari</p> <p>Preparazione prodotti alimentari</p> <p>30 ore</p> <p>iForm srl, Z.I. Predda Niedda strada 32 - Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Formazione • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>Addetto vendita banco pescheria, POR Sardegna FSE 2014-2020 "Green & Blue Economy - Linea A.1" PROGETTO: Progetto NOI Nuovi Orizzonti dell'Itticoltura</p> <p>dal 9 gennaio 2019 al 27 febbraio 2019</p> <p>Giovani sino a 35 anni e NEET (giovani tra i 15 e i 29 anni che non studiano e lavorano)</p> <p>LARISO Cooperativa Sociale onlus (capofila), IFORM srl, MCG Manager Consulting Group, Fondazione IMC Centro Marino Internazionale ONLUS</p> <p>Sicurezza alimentare modulo avanzato</p> <p>40 ore</p> <p>iForm srl, Z.I. Predda Niedda strada 32 - Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Formazione • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>Tecnico superiore per la promozione e la commercializzazione dei prodotti agroalimentari</p> <p>Dal 17 gennaio 2018 al 23 marzo 2018</p> <p>Corso Specializzazione post-diploma scuola superiore</p> <p>Sistema ITS Istituti Tecnici Superiori - Fondazione Istituto Tecnico Superiore Filiera Agroalimentare della Sardegna</p> <p>Sicurezza Alimentare</p> <p>13 ore</p> <p>Istituto Tecnico Agrario Nicolò Pellegrini, via Bellini – Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso di Formazione • Data • Composizione auditori • Ente Committente • Insegnamento • numero ore • Sede 	<p>Tecnico superiore responsabile della trasformazione agroalimentare e agroindustriale</p> <p>Dal 27 febbraio 2017 al 23 marzo 2017</p> <p>Corso Specializzazione post-diploma scuola superiore</p> <p>Sistema ITS Istituti Tecnici Superiori - Fondazione Istituto Tecnico Superiore Filiera Agroalimentare della Sardegna</p> <p>La legislazione alimentare e i requisiti della legislazione alimentare</p> <p>15 ore</p> <p>Istituto Tecnico Agrario Nicolò Pellegrini, via Bellini – Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa • Data • Composizione auditori • Ente Committente • numero ore • Sede 	<p>Le buone prassi igieniche nella lavorazione dei prodotti a base di carne</p> <p>18 maggio 2016 (1° edizione) e 25 maggio 2016 (2° edizione)</p> <p>Dirigenti Veterinari e Tecnici del Servizio Veterinario area A, C e B</p> <p>Asl n.7 Carbonia – direzione generale sviluppo organizzativo e valutazione del personale</p> <p>8 ore</p> <p>Sala corsi aziendali Asl n.7 Carbonia, Piazza Cagliari – Carbonia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione Opuscolo Informativo • Data • Ente Committente • Enti Coinvolti 	<p>Valutazione della shelf-life di ricotta ovina fresca confezionata in atmosfera protettiva o modificata</p> <p>2016</p> <p>Laore – Agenzia Regionale per lo Sviluppo in Agricoltura – Regione Autonoma della Sardegna</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinari dell'Università degli Studi di Sassari; Laore, Agenzia Regionale per lo Sviluppo in Agricoltura della Regione Autonoma della Sardegna; Agenzia Agris Sardegna della Regione Autonoma della Sardegna;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa • Data • Composizione auditori • Ente Committente • numero ore • Sede 	<p>Innovazione della gestione per la sicurezza alimentare negli stabilimenti di produzione dei formaggi ovisi della Sardegna</p> <p>02 ottobre 2015</p> <p>Tecnici di laboratorio del comparto lattiero caseario della Regione Sardegna e Dirigenti del Servizio Veterinario area C e B</p> <p>Seminario conclusivo del Progetto Pilota di Trasferimento Tecnologico della Università di Sassari "Food Safety Network for Sheep Cheese in Sardinia", finanziati con i fondi del Progetto INNOVA.RE (P.O.R. Sardegna 2007-2013),</p> <p>1 ora</p> <p>Sala riunioni ARGEA via Giovanni XXIII – Santa Giusta Oristano</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa 	<p>Innovazione del processo di produzione della Ricotta Fresca (RF) in MAP con impiego di colture protettive per migliorare la conservabilità.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Composizione auditori • Ente Committente • numero ore • Sede 	<p>25 maggio 2015</p> <p>Tecnici di laboratorio del comparto lattiero caseario della Regione Sardegna e Dirigenti del Servizio Veterinario area C e B</p> <p>Seminario conclusivo progetto "Innovare la produzione delle ricotte ovine per garantire la sicurezza alimentare", finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna- Programma di Sviluppo Rurale 2007/2013 – Misura 124- Cooperazione per lo sviluppo di nuovi prodotti, processi e tecnologie nei settori Agricolo, Alimentare e Forestale</p> <p>1 ora</p> <p>Sala convegni Hotel Mistral – Oristano</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa • Data • Composizione auditori • Ente Committente • numero ore • Sede 	<p>Gestione della produzione, trasformazione e commercializzazione nel settore lattiero-caseario: problematiche e misure di controllo</p> <p>22 ottobre 2015</p> <p>Dirigenti Veterinari e Tecnici del Servizio Veterinario area C e B</p> <p>Asl Cagliari – direzione generale sviluppo organizzativo e valutazione del personale</p> <p>8 ore</p> <p>Sede Asl Cagliari, viale Poetto – Cagliari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa • Data • Composizione auditori • Ente Committente • numero ore • Sede 	<p>Prevenzione e monitoraggio delle contaminazioni da Aflatossina M1 nel latte ovino: attività pratica di laboratorio</p> <p>21 novembre 2014</p> <p>Tecnici di laboratorio del comparto lattiero caseario della Regione Sardegna</p> <p>Laore – Agenzia Regionale per lo Sviluppo in Agricoltura – Regione Autonoma della Sardegna</p> <p>4 ore</p> <p>Laboratorio Associazione Regionale Allevatori, Loc. Palloni, Nuraxinieddu Oristano</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione Opuscolo Informativo • Data • Ente Committente • Enti Coinvolti 	<p>Stima della shelf-life di un formaggio fresco al fine di mettere a punto procedure operative impiegate dalle aziende del comparto</p> <p>2014</p> <p>Laore – Agenzia Regionale per lo Sviluppo in Agricoltura – Regione Autonoma della Sardegna</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinari dell'Università degli Studi di Sassari; Laore, Agenzia Regionale per lo Sviluppo in Agricoltura della Regione Autonoma della Sardegna; Agenzia Agris Sardegna della Regione Autonoma della Sardegna;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa • Data • Composizione auditori • Ente Committente • numero ore • Sede 	<p>Caratterizzazione del profilo igienico sanitario di un formaggio fresco della Regione Sardegna: il Casu Axedu</p> <p>05 dicembre 2013</p> <p>Tecnici di laboratorio del comparto lattiero caseario della Regione Sardegna e Dirigenti del Servizio Veterinario area C e B</p> <p>Laore – Agenzia Regionale per lo Sviluppo in Agricoltura – Regione Autonoma della Sardegna</p> <p>1 ora</p> <p>Centro di Aggregazione Sociale, via Battisti, Villagrande Strisaili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa • Data • Composizione auditori • Ente Committente • numero ore • Sede 	<p>La filiera del Latte alimentare dalla stalla alla bottiglia</p> <p>03 febbraio 2012</p> <p>Alunni scuola elementare (4° e 5° classe) Olmedo</p> <p>Scuola Primaria Statale</p> <p>4 ore</p> <p>Scuola Primaria Statale Sede Via Pascoli Olmedo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa • Data • Composizione auditori • Ente Committente • numero ore • Sede 	<p>Aspetti normativi e metodi di gestione nel settore lattiero caseario</p> <p>19 aprile 2012</p> <p>Tecnici del comparto lattiero caseario e Dirigenti del Servizio Veterinario area C e B</p> <p>ASL Nuoro – Servizio Qualità, Formazione e Rischio Clinico</p> <p>2 ore</p> <p>Sede formazione ASL Nuoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa • Data • Composizione auditori • Ente Committente • numero ore 	<p>Listeria monocytogenes, Problematiche e misure di controllo in campo lattiero caseario</p> <p>28 giugno 2012</p> <p>Tecnici del comparto lattiero caseario e Dirigenti del Servizio Veterinario area C e B</p> <p>Laore – Agenzia Regionale per lo Sviluppo in Agricoltura – Regione Autonoma della Sardegna</p> <p>3 ore</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Sede 	<p>Agenzia SUT Sinis, Località Pardu Nou, via Santa Maria n.1 – Siamaggiore Oristano</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa 	<p>Ricerca, conta, isolamento ed identificazione di <i>Listeria monocytogenes</i> in matrici alimentari e in superfici a contatto e non a contatto con gli alimenti di origine animale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>12 luglio 2012</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Composizione auditori 	<p>Tecnici del comparto lattiero caseario e Dirigenti del Servizio Veterinario area C e B</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente Committente 	<p>Laore – Agenzia Regionale per lo Sviluppo in Agricoltura – Regione Autonoma della Sardegna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • numero ore 	<p>4 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Sede 	<p>Laboratorio settore Ispezioni Alimenti, Dipartimento di Medicina Veterinaria Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa 	<p>Incontro tecnico: Stima della shelf-life di formaggi ovini per l'applicazione di procedure operative impiegabili dalle aziende del comparto</p> <p>Relazione dal titolo: Analisi microbiologiche per la determinazione di <i>Staphylococcus aureus</i>, <i>Listeria monocytogenes</i> e <i>Salmonella spp.</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>26 maggio 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Composizione auditori 	<p>Tecnici del comparto lattiero caseario e Dirigenti del Servizio Veterinario area C e B</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente Committente 	<p>Laore – Agenzia Regionale per lo Sviluppo in Agricoltura – Regione Autonoma della Sardegna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • numero ore 	<p>2 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Sede 	<p>Agenzia SUT Sinis, Località Pardu Nou, via Santa Maria n.1 – Siamaggiore Oristano</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso 	<p>Corso per Tecnico della Qualità nel Settore Agroalimentare</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Da marzo a dicembre 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Composizione auditori 	<p>Studenti Diploma Scuola Superiore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente Committente 	<p>Assessorato del Lavoro, Formazione Professionale, Cooperazione e Sicurezza Sociale della Regione Autonoma della Sardegna - Direzione Generale - Servizio Programmazione e Gestione del Sistema della Formazione Professionale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Insegnamento 	<p>Elementi di Microbiologia e laboratorio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • numero ore 	<p>45 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Sede 	<p>Centro Regionale di Formazione Professionale sede di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Insegnamento 	<p>Legislazione alimentare</p>
<ul style="list-style-type: none"> • numero ore 	<p>20 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Sede 	<p>Centro Regionale di Formazione Professionale sede di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Insegnamento 	<p>Elementi di Microbiologia e laboratorio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • numero ore 	<p>45 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Sede 	<p>Centro Regionale di Formazione Professionale sede di Nuoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Insegnamento 	<p>Legislazione alimentare</p>
<ul style="list-style-type: none"> • numero ore 	<p>20 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Sede 	<p>Centro Regionale di Formazione Professionale sede di Nuoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa 	<p>La gestion de la sécurité alimentaire dans la Production Primaire</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>29 febbraio 2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Composizione auditori 	<p>Institut National de Recherche Agronomique de Tunis e Institut National de Recherche Agronomique de Rabat, Maroc</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente Committente 	<p>Università degli Studi di Sassari e Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • numero ore 	<p>1 ora</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Sede 	<p>Aula Consiliare della Facoltà di Medicina Veterinaria – Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione Opuscolo Informativo 	<p>Stima della shelf-life di formaggi ovini per l'applicazione di procedure operative impiegabili dalle aziende del comparto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente Committente 	<p>Laore – Agenzia Regionale per lo Sviluppo in Agricoltura – Regione Autonoma della Sardegna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Enti Coinvolti 	<p>Dipartimento di Medicina Veterinari dell'Università degli Studi di Sassari; Laore, Agenzia Regionale per lo Sviluppo in Agricoltura della Regione Autonoma della Sardegna; Agenzia Agris Sardegna della Regione Autonoma della Sardegna;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività Formativa 	<p>Condizionalità di competenza veterinaria e gestione della sicurezza alimentare e nella produzione primaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>17 maggio 2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Composizione auditori 	<p>Veterinari Ordine della Provincia di Cagliari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente Committente 	<p>Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Cagliari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • numero ore 	<p>1 ora</p>

• Sede	Sede Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Cagliari – Cagliari
• Attività Formativa	La filiera della carne suina Sarda, dal produttore al consumatore. Sicurezza e qualità dei prodotti tradizionali della Sardegna. Il suinetto Sardo Relazione dal titolo “ La tecnologia degli ostacoli per lo sviluppo microbico nei prodotti alimentari di origine animale ”
• Data	29 aprile 2007
• Composizione auditori	Tecnici del comparto suinicolo e Dirigenti del Servizio Veterinario della Provincia di Cagliari
• Ente Committente	Comune di Suelli (CA)
• numero ore	5 ore
• Sede	Villaggio Turistico “La Curatoria” - Suelli (CA) – Cagliari
• Attività Formativa	Trasformazione delle produzioni agroalimentari: prodotti a base di carne suina
• Data	14 e 15 marzo 2006
• Composizione auditori	Operatori Agricoli e Agrituristici della Gallura
• Ente Committente	Ersat - Ente Regionale per lo Sviluppo in Agricoltura – Regione Autonoma della Sardegna
• numero ore	10 ore
• Sede	Ersat, Centro Zonale, via Galvani n.72 Olbia

ATTIVITÀ DI REFEREE

• dal 2008 al 2010	Rivista Associazione Italiana Veterinari Igienisti - ISSN 1974-8620
• dal 2011	Italian Journal of Food Safety (IJFS) - ISSN 2239-7132
• dal 2012	Tropical Animal Health and Production - ISSN: 1573-7438
• dal 2012	Agenzia Nazionale di Valutazione del Sistema Universitario e della Ricerca del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
• dal 2014	Annals of Microbiology - ISSN 1590-4261
• dal 2014	Journal of Infection in Developing Countries (JIDC) - ISSN: 1972-2680
• dal 2015	International Journal of Molecular Sciences (IJMS) - ISSN: 1422-0067
• dal 2017	Foodborne Pathogens and Disease – ISSN: 1535-3141
• dal 2018	BioMed Research International - ISSN: 2314-6141
• dal 2020	Frontiers in Microbiology - ISSN: 1664-302X
• dal 2023	International Journal of Food Science - ISSN: 1365-2621
• dal 2023	Journal of Dairy Science – ISSN: 0022-0302

INCARICHI ACCADEMICI

• Data	Da novembre 2020 a ottobre 2023 (primo mandato); da ottobre 2023 a oggi (secondo mandato);
• Incarico	Direttore della Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale
• Sede	Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
• Data	Da gennaio 2024 ad oggi
• Incarico	Componente del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva
• Sede	Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia, Università degli Studi di Sassari

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede 	<p>Da ottobre 2023 ad oggi</p> <p>Delegato del Direttore del Dipartimento di Medicina Veterinaria come Coordinatore del Comitato Tirocinio</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede 	<p>Da ottobre 2023 ad oggi</p> <p>Componente Supplente del Comitato Etico dell'Università degli Studi di Sassari</p> <p>Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede Amministrativa • Sede Legale 	<p>Da luglio a novembre 2022</p> <p>Componente effettivo della Commissione degli esami di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Veterinario – annualità 2022</p> <p>Ufficio Alta Formazione, Università degli Studi di Sassari</p> <p>Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede 	<p>Da gennaio 2022 a dicembre 2022</p> <p>Referente del Dipartimento di Medicina Veterinaria Progetto “e.INS – Ecosystem Of Innovation For Next Generation Sardinia”</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede 	<p>Da gennaio 2022 ad oggi</p> <p>Referente del Dipartimento di Medicina Veterinaria Progetto Agritech - Centro Nazionale per lo sviluppo delle nuove tecnologie in agricoltura</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede Amministrativa • Sede Legale 	<p>Da luglio a novembre 2020</p> <p>Componente effettivo della Commissione degli esami di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Veterinario – annualità 2020</p> <p>Ufficio Alta Formazione, Università degli Studi di Sassari</p> <p>Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede 	<p>Da ottobre 2018 a ottobre 2023</p> <p>Responsabile Assicurazione Qualità (RAQ) del Dipartimento di Medicina Veterinaria</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede 	<p>Da ottobre 2018 a ottobre 2023</p> <p>Coordinatore della Commissione Gestione Assicurazione Qualità</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede 	<p>Dal 2020 ad oggi</p> <p>Componente del Comitato Programmazione del Dipartimento di Medicina Veterinaria</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede 	<p>Da ottobre 2020 a ottobre 2023</p> <p>Componente del Comitato Tirocinio del Dipartimento di Medicina Veterinaria per il SSD VET/04 Ispezione degli Alimenti di O.A.</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede 	<p>Da ottobre 2020 a ottobre 2023</p> <p>Componente della Giunta del Dipartimento di Medicina Veterinaria</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede 	<p>Dal 2012 ad oggi</p> <p>Componente del Consiglio del Dipartimento di Medicina Veterinaria</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico 	<p>Dal 2012 ad oggi</p> <p>Componente del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina</p>

• Sede	Veterinaria Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
• Data • Incarico • Sede	Dal 2011 ad oggi Componente del Consiglio del Corso Di Laurea Magistrale in Biotecnologie Sanitarie Mediche e Veterinarie Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
• Data • Incarico • Sede	Dal 2019 ad oggi Componente del Consiglio del Corso Di Laurea Magistrale in Scienze dell’Alimentazione, Salute e Benessere dell’Uomo Struttura di Raccordo della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Sassari
• Data • Incarico • Sede	Dal 2005 al 2009 Componente del Consiglio del Corso Di Laurea Magistrale in Biotecnologie Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Università degli Studi di Sassari
• Data • Incarico • Sede	Dal 2005 al 2011 Componente del Consiglio di Facoltà di Medicina Veterinaria Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
• Data • Incarico • Sede	Dal 2005 al 2011 Componente del Consiglio del Dipartimenti di Biologia Animale della Facoltà di Medicina Veterinaria Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
• Data • Incarico • Sede	Dal 2005 ad oggi Componente del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Ispezione degli alimenti di origine animale Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
• Data • Incarico • Sede	Dal 2015 al 2019 Componente eletto della Commissione Tirocinio Pratico per “Ispezione e Controllo delle Derrate di Origine Animale I e II” Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
• Data • Incarico • Sede	Dal 2014 al 2015 Componente del Consiglio del master Universitario di II livello in Sicurezza Alimentare e Certificazione dei Prodotti di Origine Animale Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
• Data • Incarico • Sede	Dal 2013 ad oggi Componente della conferenza dei Docenti del Corso di Dottorato in Scienze Veterinarie con indirizzo in “Produzione, Qualità e Sicurezza degli Alimenti di Origine Animale Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
• Data • Incarico • Sede	Dal 2005 al 2013 Componente del Consiglio della Scuola di Dottorato in Riproduzione, Produzione, Benessere Animale e Sicurezza degli Alimenti di Origine Animale Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
• Data • Incarico • Sede	Dal 2009 al 2011 Componente della Commissione Didattica del Dipartimento di Medicina Veterinaria Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari
• Data • Incarico	Dal 2007 al 2010 Referente della Facoltà di Medicina Veterinaria nella Commissione Regionale per l’attuazione del programma di sviluppo sulla Agricoltura Biologica dell’Assessorato all’Agricoltura e Riforma Agropastorale della Regione Sardegna

• Sede	Assessorato dell'agricoltura e riforma agro-pastorale della Regione Sardegna
• Data	2006 al 2008
• Incarico	Componente del Comitato di Coordinamento del gruppo di lavoro SS FIL 03, come rappresentante del Dipartimento di Biologia Animale nell'ambito della Progettazione Integrata (POR Sardegna 2000–2006).
• Sede	Assessorato della Programmazione, bilancio, credito e assetto dei territori

ALTRI INCARICHI

• Data	Da ottobre 2023 ad oggi
• Incarico	Componente del Comitato Scientifico per la Ricerca dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna
• Sede Amministrativa	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, Sassari
• Sede Legale	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, Sassari

• Data	Da settembre 2022
• Incarico	Revisore dei Conti dell'Associazione Italiana Veterinari Igienisti
• Sede Amministrativa	Università degli Studi di Napoli – Federico II
• Sede Legale	Università degli Studi di Bologna

• Data	Da dicembre 2022 a gennaio 2023
• Incarico	Commissione Giudicatrice della procedura selettiva ricercatore a tempo determinato, settore concorsuale 07/H2 – Patologia Veterinaria e Ispezione degli Alimenti di Origine Animale, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30.12.10, n. 240
• Sede Amministrativa	Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Torino
• Sede Legale	Università degli Studi di Torino

• Data	Da ottobre a novembre 2021
• Incarico	Commissione Giudicatrice della procedura selettiva ricercatore a tempo determinato, settore concorsuale 07/H2 – Patologia Veterinaria e Ispezione degli Alimenti di Origine Animale, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30.12.10, n. 240
• Sede Amministrativa	Amministrazione Centrale Area Risorse Umane Ufficio Personale Docente Università degli Studi di Padova
• Sede Legale	Università degli Studi di Padova

• Data	Da dicembre 2020 a settembre 2021
• Incarico	Componente Comitato Organizzatore XXX Convegno Nazionale Associazione Italiana Veterinari Igienisti
• Sede Amministrativa	Università degli Studi di Napoli – Federico II
• Sede Legale	Università degli Studi di Bologna

• Data	ottobre 2020
• Incarico	Valutatore esterno per una tesi di Dottorato presso il Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze della Nutrizione Phd Program in Nutritional Sciences
• Sede Amministrativa	Università degli Studi di Milano
• Sede Legale	Università degli Studi di Milano

• Data	Settembre 2018
• Incarico	Componente effettivo della Commissione giudicatrice del concorso di ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Veterinarie
• Sede Amministrativa	Università degli Studi di Sassari
• Sede Legale	Università degli Studi di Sassari

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede Amministrativa • Sede Legale 	<p>Dal 2018 ad oggi</p> <p>Delegato Regionale per la Sardegna dell'Associazione Italiana Veterinari Igienisti</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p> <p>Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria e Patologia Animale, <i>Alma Mater Studiorum</i> - Università di Bologna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede Amministrativa • Sede Legale 	<p>luglio 2017</p> <p>Componente effettivo della Commissione Giudicatrice per il conferimento del titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Biomediche Curriculum Sanità pubblica XXIX ciclo</p> <p>Università degli Studi di Sassari</p> <p>Università degli Studi di Sassari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Rivista • eISSN • Publisher 	<p>Dal 2016 ad oggi</p> <p>Editorial Board Members</p> <p>Italian Journal of Food Safety</p> <p>2239-7132</p> <p>Page Press</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede Amministrativa • Sede Legale 	<p>Dal 2015 al 2020</p> <p>Segretario Nazionale dell'Associazione Italiana Veterinari Igienisti</p> <p>Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari</p> <p>Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria e Patologia Animale, <i>Alma Mater Studiorum</i> - Università di Bologna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Albo • Sede • Macro Area Didattica • Area 	<p>Dal 2015 ad oggi</p> <p>Formatore e Tutor presso ATS Sardegna ASSL di Cagliari</p> <p>Direzione Generale Sviluppo Organizzativo e Valutazione del Personale Area Formazione n.7</p> <p>Veterinaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Incarico • Sede Operativa • Sede Legale 	<p>Dal 2016 al 2020</p> <p>Socio per titoli dell'Organizzazione Nazionale Assaggiatori Salumi (Onas)</p> <p>Fossano (CN)</p> <p>Camera Commercio Industria Artigianato Agricoltura, Cuneo</p>

CONSEGUIMENTO PREMI PER ATTIVITÀ SCIENTIFICA

<ul style="list-style-type: none"> • 2016 • 2014 • 2014 	<p>Premialità dell'incentivo una tantum di cui all'art.29, comma 19, della legge 240/2010 – annualità 2013, Università degli Studi di Sassari.</p> <p>Premialità dell'incentivo una tantum di cui all'art.29, comma 19, della legge 240/2010 – annualità 2011, Università degli Studi di Sassari.</p> <p>Coautore del contributo scientifico "Presenza di <i>Anisakis</i> spp. (Nematoda: Anisakidae) in pesci atlantici e mediterranei commercializzati in Sardegna" premiato come miglior contributo scientifico al XXVI Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana Veterinari Igienisti, tenutosi a Salina (Me), dal 14-16 settembre 2016</p>
--	---

PARTECIPAZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

• 2002 ad oggi	Associazione Italiana Veterinari Igienisti
• 2003 ad oggi	Società Italiana Analisi del Rischio
• 2004 ad oggi	Società Italiana delle Scienze Veterinarie
• 2008 - 2013	Società Italiana di Patologia e di Allevamento degli Ovini e dei Caprini

MADRELINGUA

ITALIANO

LINGUA INGLESE AUTOVALUTAZIONE

Livello europeo (*)

Aggiornamento attestazione: luglio 2019

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

ECDL (European Computer Driving Licence): concetti base della IT, uso del computer e gestione dei file, elaborazione testi, foglio elettronico, database, presentazione, reti informatiche.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Il presente curriculum è reso sotto forma di Dichiarazione Sostitutiva di Certificazione e dell'Atto di Notorietà ai sensi degli artt. n.19, n.46 e n.47 del D.P.R. n.445 del 28/12/2000.
- Il sottoscritto consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'articolo n.76 del D.P.R. 445/2000 e dalle leggi speciali in materia, dichiara sotto la propria responsabilità, che il contenuto del *curriculum vitae* sopra riportato, composto di 51 pagine corrisponde al vero.

Sassari li, 19 aprile 2024

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel presente curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Christian
Scarano
19.04.2024
08:15:06
GMT+01:00

