

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIUFFRIDA ALESSANDRO**
Indirizzo **SALITA CONTINO, LOTTO F, PAL. 24 – INT. 4, 98124 MESSINA**
Telefono **090.3503765**
Fax **090.3503937**
E-mail **agiuffrida@unime.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 25 APRILE 1969

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - 31/12/04 a tutt'oggi: professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina, SSD Vet/04, Ispezione degli alimenti di origine animale
 - 9/3/01- 31/12/04: professore di seconda fascia presso l'allora Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Messina (attuale Dipartimento di Scienze Veterinarie), SSD Vet/04, Ispezione degli alimenti di origine animale
 - 2/5/96 – 9/3/01: ricercatore universitario presso l'allora Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Messina (attuale Dipartimento di Scienze Veterinarie), SSD Vet/04, Ispezione degli alimenti di origine animale
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Università degli Studi di Messina, p.zza Pugliatti, 98100 Messina
- Tipo di azienda o settore
Università
- Tipo di impiego
Docente universitario
- Principali mansioni e responsabilità
Attività didattica e di ricerca

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - 25/10/88 - 11/03/94: laurea in medicina veterinaria
 - 1983 – 1988: diploma maturità classica
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Laurea specialistica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Sanità animale, produzione e sicurezza degli alimenti di origine animale
- Qualifica conseguita
Laurea in medicina veterinaria
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

DISCRETA

NELLA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITÀ DI MESSINA HA SVOLTO I SEGUENTI INSEGNAMENTI:

- INSEGNAMENTO DI IGIENE E TECNOLOGIA ALIMENTARE DAL 2004 A TUTT'OGGI NEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA VETERINARIA
- INSEGNAMENTO DI "ISPEZIONE E CONTROLLO DEI PRODOTTI ITTICI E DEGLI ALIMENTI DERIVATI" NEL MODULO PROFESSIONALIZZANTE "BIOTECNOLOGIE, IGIENE ED ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE", CORSO DI LAUREA IN MEDICINA VETERINARIA (D.P.R.05/06/1995) PER GLI AA. AA. 2000/2001 2001/2002 2002/2003 E 2003/2004;
- INSEGNAMENTO DI "INDUSTRIE ALIMENTARI DEI PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE", NEL MODULO PROFESSIONALIZZANTE "BIOTECNOLOGIE, IGIENE ED ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE", CORSO DI LAUREA IN MEDICINA VETERINARIA (D.P.R.05/06/1995) PER GLI AA. AA. 2000/2001 2001/2002 2002/2003 E 2003/2004;
- INSEGNAMENTO DI "IGIENE E TECNOLOGIA DEI PRODOTTI ALIMENTARI D'ACQUACOLTURA", NELLA CLASSE DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE - CLASSE 1 (D.M. 4/08/2000), CORSO DI LAUREA IN "BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLA MARICOLTURA, ALL'ACQUACOLTURA NELLE AREE INTERNE ED ALLA TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI ITTICI", PER L'A.A 2003/2004;
- INSEGNAMENTO DI IGIENE E TECNOLOGIA ALIMENTARE E DI ISPEZIONE SANITARIA DEI PRODOTTI DELLA PESCA, OLTRE CHE CICLI DI ESERCITAZIONE PER LA DISCIPLINA ISPEZIONE SANITARIA DELLE CARNI, PRESSO LA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN "ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE", CON SEDE A CALTANISSETTA NEGLI AA. AA. 2001/2002 2002/2003 E 2003/2004
- NUMEROSI INSEGNAMENTI NELLE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE IN ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI O.A. DELL'UNIVERSITÀ DI MESSINA

INOLTRE HA AVUTO I SEGUENTI INCARICHI ISITITUZIONALI

- NEGLI ANNI ACCADEMICI 2012/2013 E 2013/2014 È STATO COORDINATORE DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE (LM-42) IN MEDICINA VETERINARIA
- NELL'ANNO ACCADEMICO 2013/2014 È STATO COMPONENTE DEL CTO DEI CORSI DI LAUREA INTERATENEO IN MEDICINA VETERINARIA E IN SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI DELL'UNIVERSITÀ "MAGNA GRAECIA" DI CATANZARO
- E' STATO COORDINATORE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI O.A. DELL'UNIVERSITÀ DI MESSINA
- NEGLI ANNI ACCADEMICI 2000/2001 E 2001/2002 È STATO MEMBRO DEL COMITATO D'AREA D'ATENE (AREA 07 – SCIENZE AGRARIE E VETERINARIE) PER LA VALUTAZIONE DEI PROGETTI DI RICERCA D'ATENE
- NELL'ANNO ACCADEMICO 2002 È STATO NOMINATO MEMBRO DELLA COMMISSIONE DI FACOLTÀ PER LA VALUTAZIONE DEL RAPPORTO EAEVE
- NELL'ANNO ACCADEMICO 2002 È STATO NOMINATO MEMBRO DEL NUCLEO DI GESTIONE DEL CENTRO DI CALCOLO DI FACOLTÀ DI CUI È ATTUALEMENTE IL PRESIDENTE
- NEGLI ANNI 2002 E 2003 È STATO DELEGATO DEL RETTORE PER RAPPRESENTARE L'ATENE NELL'ASSEMBLEA ORDINARIA E STRAORDINARIA DEI SOCI DI SINTESI (SINERGIE TECNOLOGICHE IN SICILIA – CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO COINVOLGENTE GLI ATENEI DI MESSINA, CATANIA E PALERMO)
- FA PARTE DEL COMITATO SCIENTIFICO DELL'ASSOCIAZIONE ITALIANA VETERINARI IGIENISTI
- HA PARTECIPATO A NUMEROSI PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI DALL'ATENE, DAL MIUR E DA

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- E' STATO RESPONSABILE DEI SEGUENTI PROGETTI DI RICERCA DI ATENEIO:
 - PENETRAZIONE BATTERICA TRANS-CUTANEA IN DIVERSE SPECIE ITTICHE (2000);
 - CARATTERIZZAZIONE ORGANOLETITICA E IGIENICO-SANITARIA DI POLPI PESCATI IN SICILIA (2004)
 - STUDIO SUL COMPORTAMENTO DI AEROMONAS HYDROPHILA DI ORIGINE ITTICA IN FUNZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEL SUBSTRATO (2005)
- È STATO COORDINATORE NAZIONALE DI UN PROGETTO DI RICERCA D'INTERESSE NAZIONALE, PER L'ANNO 2006, DAL TITOLO "DEFINIZIONE DI UN MODELLO DI CARATTERIZZAZIONE DI VIBRIO SPP. E AEROMONAS SPP. IN MARICOLTURA, MEDIANTE APPROCCIO EPIDEMIOLOGICO E BIOMOLECOLARE, AI FINI DELLA DEFINIZIONE DEI RELATIVI OBIETTIVI DI SICUREZZA ALIMENTARE (FSO)";
- È STATO SEGRETEARIO DELL'ASSOCIAZIONE ITALIANA VETERINARI IGIENISTI (AIVI), DAL 1998 AL 2004
- E' ATTUALMENTE RESPONSABILE DI ATTIVITÀ DI RICERCA ALL'INTERNO DEL PON02_00451_3362185 DAL TITOLO INNOVAQUA - INNOVAZIONE TECNOLOGICA A SUPPORTO DELL'INCREMENTO DELLA PRODUTTIVITÀ E DELLA COMPETITIVITÀ DELL'ACQUACOLTURA SICILIANA
- E' ATTUALMENTE RESPONSABILE DI ATTIVITÀ DI RICERCA ALL'INTERNO DEL PON02_00451_3362121 dal titolo PESCA TEC - sviluppo di una pesca siciliana sostenibile e competitiva attraverso l'innovazione tecnologica

HA PARTECIPATO, IN QUALITÀ DI COMPONENTE DI UNITÀ DI RICERCA, AI SEGUENTI PROGETTI DI RICERCA DI INTERESSE NAZIONALE:

- INDAGINI SULLE BATTERIEMIE DEI PESCI (1998)
- SICUREZZA DEI PRODOTTI ITTICI E CONTROLLO INTEGRATO DI FILIERA: STUDIO DI UN MODELLO APPLICATIVO (2001);
- STUDIO SULLA QUALITÀ IGIENICO-SANITARIA DI PESCI MARINI ALLEVATI IN RELAZIONE AD ALCUNE VARIABILI DI PRODUZIONE (2004)

NELL'ANNO 2004 È STATO CONSULENTE SCIENTIFICO PER UN PROGETTO DI RICERCA SUL PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE 2000/2006, REGIONE SICILIA, ASSE PRIORITARIO DI RIFERIMENTO 3 – RISORSE UMANE – MISURA 3.14, "PROMOZIONE E SOSTEGNO AL SISTEMA REGIONALE PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE"

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

HA ACQUISITO COMPETENZE IN MATERIA DI ISPEZIONE E IGIENE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE, COME DIMOSTRATO DALLA SUA ATTIVITÀ SCIENTIFICA. E' AUTORE DI CIRCA 90 MEMORIE A STAMPA PUBBLICATE SU RIVISTE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI O PRESENTATE A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI.

IL PRINCIPALE FILONE DI RICERCA È STATO QUELLO INERENTE I PRODOTTI DELLA PESCA, IN RELAZIONE ALLA CONSERVABILITÀ E ALLE PROBLEMATICHE IGIENICO-SANITARIE ED ISPETTIVE DERIVANTI DALLA PATOLOGIA PARASSITARIA, DALLE CONTAMINAZIONI BATTERICHE NELLE DIVERSE FASI DI PRODUZIONE E TRASFORMAZIONE. PARTICOLARE ENFASI È STATA DATA, IN QUESTI ULTIMI ANNI, AI PRODOTTI DELLA MARICOLTURA, SIA PER QUANTO RIGUARDA LE PROBLEMATICHE IGIENICO-SANITARIE INERENTI LA PRODUZIONE PRIMARIA CHE RELATIVAMENTE ALLE POTENZIALI FORME DI TRASFORMAZIONE.

UN CERTO RILIEVO È STATO DATO, ANCHE, ALLE PROBLEMATICHE ISPETTIVE ED IGIENICO-SANITARIE DELLE CARNI FRESCHE, SIA IN RELAZIONE AGLI STUDI ANATOMO-PATOLOGICI IN CHIAVE ISPETTIVA CHE ALLE PROBLEMATICHE IGIENICHE IN CORSO DI PRODUZIONE.

DIVERSI, ANCORA, SONO STATI GLI SPUNTI DI RICERCA RIVOLTI ALL'APPLICAZIONE DEL SISTEMA HACCP ALLE VARIE FILIERE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE

IN QUESTI ULTIMI ANNI, L'ATTIVITÀ DI RICERCA SI È, INFINE, CONCRETIZZATA SULLA REALIZZAZIONE DI CHALLENGE-TEST E SULL'APPLICAZIONE DELLA MICROBIOLOGIA PREDITTIVA PER LA VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE.

RELATIVAMENTE ALLE CAPACITÀ INFORMATICHE, POSSIEDE IL DIPLOMA ECDL (European Computer Driving Licence) conseguito il 13/05/06

E' STATO DOCENTE IN NUMEROSI CORSI DI AGGIORNAMENTO, SPECIALIZZAZIONE E FORMAZIONE TRA CUI:

- Giornate di studio sull'applicazione del sistema HACCP all'industria agro-alimentare, organizzate dall'ordine dei Biologi della Provincia di Cosenza (Cosenza, 14 aprile 1997);
- VII Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana Veterinari Igienisti (AIVI) su "Nuovi approcci alla metodica ispettiva" (Como, 30 maggio 1997);
- Corso per Medici Veterinari sull'applicazione del sistema HACCP agli alimenti di O. A., organizzato dal Centro per la Formazione Permanente e l'Aggiornamento del Servizio Sanitario (CEFPAS) (Caltanissetta, 12 giugno 1997);
- Corso d'aggiornamento su "Controllo igienico-sanitario dei prodotti della pesca" organizzato dall'Associazione

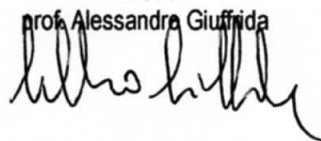
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

- Siciliana Sanità Veterinaria (ASSaV) in collaborazione con l'ordine dei Medici Veterinari della provincia di Milano (Messina, 29 maggio 1998);
- Corso d'aggiornamento su "L'applicazione del D.L.v.o. 155/97. Proposte di Sistemi HACCP", organizzato dall'ordine dei Medici Veterinari della provincia di Agrigento (Agrigento, 27 novembre 1998);
 - Corso di formazione su "Autocontrollo per il personale del Settore Igiene Pubblica e del settore Veterinario" organizzato dall'AUSL 3 di Catania (Catania, 17 dicembre 1998);
 - V Convegno dell'ASSaV, III Workshop su "Autocontrollo degli alimenti di origine animale" (Catania, 19 dicembre 1998);
 - Corso di Formazione su "Normativa ed Autocontrollo per la Qualità e la Sicurezza degli Alimenti" organizzato dal Centro per la Formazione e l'Aggiornamento del Personale del Servizio Sanitario (CEFPAS) (Caltanissetta, 12 ottobre 1999).
 - Convegno su: "Prodotti Tipici: un Patrimonio da non perdere", organizzato dalla Camera di Commercio di Pescara (Alanno – PE – 27 novembre 1999);
 - Corso Annuale di Perfezionamento su "La Professione del Medico Veterinario a Sostegno delle Attività Produttive" organizzato dall'ordine dei Medici Veterinari di Cosenza (Cosenza, 9 ottobre 1999);
 - VI Convegno dell'ASSaV su "Qualità del Pescato" (Sciacca – AG – 11 dicembre 1999);
 - Master su "Allevamento e Sanità degli Ovi-Caprin", organizzato dal Consorzio Universitario di Trapani" (Trapani, 2000)
 - XI Convegno Nazionale AIVI su "Sicurezza Alimentare: un approccio di filiera" (Sassari, 6-8 settembre 2001)
 - Corso annuale di perfezionamento su "Ispezione Controllo dei Prodotti della Pesca" Organizzato dall'ASL di Pescara (Pescara, 25 gennaio 2002)
 - Master sulla Qualità dei Prodotti Lattiero-Caseari, Organizzato dal Consorzio Ricerca Filiera Lattiero-casearia di Ragusa (Ragusa, 25 ottobre, 2002)
 - Corso di formazione su "VALUTAZIONE E GESTIONE DEI PERICOLI INERENTI LA PRODUZIONE E COMMERCIALIZZAZIONE DEGLI ALIMENTI D'ORIGINE ANIMALE ALLA LUCE DELLA NORMATIVA COMUNITARIA IN ITINERE", Organizzato dal SIVeMP (Messina, 16-17 novembre 2002)
 - Corso d'aggiornamento per Medici Veterinari, Organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Messina su "Ispezione dei prodotti della Pesca" (Messina 7 dicembre 2002)
 - I° Master in igiene e controllo veterinario dei prodotti della pesca (Montesilvano - PE - 25 gennaio 2003)
 - Master di I livello, organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Trapani su "Sicurezza e Qualità dei Prodotti della Pesca" (Trapani, 2003)
 - Corso d'aggiornamento su "Controllo Ufficiale e Autocontrollo degli alimenti di Origine animale", organizzato dall'ordine dei Medici Veterinari della provincia di Agrigento (Agrigento, 2004)
 - Corso d'aggiornamento per Medici Veterinari, Organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Messina su "Normativa comunitaria in itinere sulla sicurezza degli alimenti di origine animale" (Messina, 2004)
 - Corso d'aggiornamento per Medici Veterinari, Organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Messina su "Sicurezza e qualità dei prodotti a base di carne alla luce del nuovo pacchetto igiene" (S. Angelo di Brolo, 2005)
 - Corso di Aggiornamento, organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Trapani su "Applicazione della normativa in itinere inerente la sicurezza alimentare" (Trapani, 2005)
 - Corso d'aggiornamento su "Applicazione dei nuovi Regolamenti Comunitari in materia di sicurezza alimentare", organizzato dall'ordine dei Medici Veterinari della provincia di Agrigento (Agrigento, 2006)
 - Giornate di Studio su "Produzione Ittica d'allevamento: sanità animale e igiene dei prodotti di acquicoltura" (Capestrano 20-22 aprile 2006), organizzato dall'Associazione Italiana Veterinari Igienisti e dalla Società Italiana di Patologia Ittica.
 - Master di II Livello Interateneo (Ateni di Parma, Bologna e Teramo) su "Valorizzazione e Sicurezza Alimentare dei Prodotti della Pesca e dell'Acquacoltura". Cesenatico, A.A. 2005-2006.

In fede

prof. Alessandra Giuffrida



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono

E-mail

Nazionalità
Data di nascita

LO PRESTI VITTORIO

vittorio.lopresti@unime.it

Italiana

05.05.1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 30 DICEMBRE 2008 AD OGGI

Università degli Studi di Messina – Dipartimento di Scienze Veterinarie – Polo Universitario dell'Annunziata, CAP 98168 Messina- Italia

Azienda Universitaria - Settore ricerca

Dipendente a tempo indeterminato – Area tecnico-scientifica ed elaborazione dati.

Funzionario tecnico scientifico con la qualifica di esperto chimico per il Dipartimento di Scienze Veterinarie Cat. D2.

Responsabile dell'Unità Operativa Ricerca del Dipartimento di Scienze Veterinarie

Referente per la Sicurezza per il Dipartimento di Scienze Veterinarie.

Responsabile di laboratorio dell'Unità di Produzione Animale.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DALL'AGOSTO 2015 AL SETTEMBRE 2015

Consorzio di Ricerca Filiera Carni di Messina – Polo Universitario dell'Annunziata, CAP 98168 Messina Italia

Laboratorio Analisi Accreditato ACCREDIA n. 0682. Settore Agroalimentare

Prestazione occasionale

Formazione del personale di laboratorio sulle procedure per la validazione di protocolli analitici per metodi cromatografici ai sensi della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 e di quanto indica ACCREDIA.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL SETTEMBRE 2014 AL OTTOBRE 2014

Università degli Studi di Messina

Azienda Universitaria - Settore ricerca

Dipendente a tempo determinato.

Affiancatore / Tutor per corso di formazione "PAN Lab – Progetto Di Potenziamento Strutturale Dei Laboratori dell'Università di Messina Per Analisi Degli Alimenti, Studio Della Loro Incidenza Sulla Salute Umana E Consulenza Tecnologica, Giuridica Ed Economica Delle Aziende Agroalimentari", Ricercatore esperto in sistemi innovativi per la gestione della qualità e della sicurezza degli alimenti di origine animale – Obiettivo 3,

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL LUGLIO 2014 AL SETTEMBRE 2014

Consorzio di Ricerca Filiera Carni di Messina – Polo Universitario dell'Annunziata, CAP 98168 Messina- Italia
 Laboratorio Analisi Accreditato ACCREDIA n. 0682. Settore Agroalimentare
 Prestazione occasionale
 Redazione di una procedura generica per la validazione di protocolli analitici per metodi cromatografici ai sensi della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 e di quanto indica ACCREDIA.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL LUGLIO 2007 AL DICEMBRE 2008

Consorzio di Ricerca Filiera Carni di Messina – Polo Universitario dell'Annunziata, CAP 98168 Messina- Italia
 Laboratorio Analisi Accreditato ACCREDIA n. 0682. Settore Agroalimentare
 Dipendente a tempo determinato.
 Responsabile laboratorio Analisi e Ricerca.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

NEL SETTEMBRE 2008

Istituto Superiore G. Minutoli di Messina
 Scuola superiore
 Collaborazione occasionale
 Tutor aziendale per il Consorzio di Ricerca Filiera Carni durante il corso IFTS-CIPE dal titolo "Tecnico Superiore esperto nella innovazione dei processi di produzione vegetale"

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

NEL APRILE 2008

Istituto di Istruzione superiore "A. Volta" Viale Vittorio Veneto, 59 -94014 Nicosia (EN).
 Scuola superiore
 Collaborazione occasionale
 "Tutor Aziendale" presso il Consorzio di Ricerca Filiera Carni di Messina nell'ambito del corso IFTS "Tecnico superiore delle produzioni animali"

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

NEL FEBBRAIO 2008

Istituto Zooprofilattico di Palermo
 Settore Ricerca e Controllo
 Collaborazione occasionale
 Docenza per la materia "Sistemi analitici nutrizionali degli alimenti di origine animale", nell'ambito del Master di I livello in Gestione della qualità, certificazione e sicurezza della filiera agroalimentare

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

NEL DICEMBRE 2007

Istituto Tecnico Alberghiero di Messina
 Scuola superiore
 Collaborazione occasionale
 Docenza per la materia "Chimica dei principi nutritivi "nell'ambito del corso I.F.T.S. "Tecnico superiore per la ristorazione e la valorizzazione dei prodotti territoriali e delle produzioni tipiche"

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL SETTEMBRE 2006 AL NOVEMBRE 2006

Dipartimento di Morfologia Biochimica Fisiologia e Produzioni Animali – Polo Universitario dell'Annunziata, CAP 98168 Messina
 Azienda Universitaria, Settore Ricerca
 Collaborazione occasionale
 Esecuzione di analisi cromatografiche su alimenti zootecnici e prodotti derivati dalla carne di suino, per determinarne le caratteristiche nutrizionali e del profilo aromatico.

- Date (da – a)

DAL SETTEMBRE 2005 AL LUGLIO 2007

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

Consorzio di Ricerca Filiera Carni di Messina – Polo Universitario dell'Annunziata, CAP 98168 Messina- Italia
 Laboratorio Analisi Accreditato ACCREDIA n. 0682. Settore Agroalimentare
 Dipendente a tempo determinato.
 Responsabile analisi cromatografiche.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE TITOLI

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Aprile 2011 (Conseguimento titolo)

Scuola di Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica, Igiene Veterinarie e delle Produzioni Animali. Università degli Studi di Messina – Facoltà di Medicina Veterinaria. Polo Universitario dell'Annunziata CAP 98168 Messina - XXIII Ciclo

Chimica e Sicurezza degli alimenti di origine animale. Titolo della tesi: "Impiego di sostanze nutraceutiche nel processo produttivo del broiler: i Nucleotidi"

Dottore di Ricerca
 Dottorato di Ricerca

Novembre 2005 (Conseguimento titolo)

Università degli Studi di MESSINA – Facoltà di Scienze MM.FF.NN. – Papardo - Messina

Abilitazione all'esercizio della Professione di Chimico Senior

Luglio 2005 (Conseguimento titolo)

Laurea Magistrale in Chimica. Università degli Studi di Messina – Facoltà di Scienze MM.FF.NN Papardo - Messina

Chimica e Sicurezza degli alimenti e chimica analitica. Titolo della tesi: "Determinazione del trans-Resveratrolo in campioni di vino siciliani mediante HPLC capillare e rivelatore a fluorescenza."

Dottore Magistrale
 Laurea Magistrale

SEMINARI E CORSI DI FORMAZIONE

2016

Corso di formazione "*Rischi Fisici*" *Le radiazioni Ionizzanti in Ambito Universitario Rischi Specifici nei laboratori - Etichettature - Nuove Norme*

Organizzato dall' Università degli Studi di Messina - Unità di Staff della Direzione Generale - Servizio Autonomo di Prevenzione e Protezione - Dipartimento di Ingegneria - 16 Maggio 2016

Seminario "Agilent Food Day" L'evento è stato organizzato dalla Agilent Technologies presso l'Università degli Studi di Messina il 26 Gennaio 2016

2015

Corso di formazione per *Auditor/Lead Auditor di Sistema di Gestione Aziendale – Norma UNI EN ISO 19011:2012*. Organizzato da CDO Formazione. Ente di Formazione Vocational Training Organization. Ente Accreditato Regione Puglia e Certificato secondo gli standard UNI EN ISO 9001 e 29990. 9 e 10 Novembre 2015.

Corso di formazione per *Esperto in Sistemi di gestione per la Sicurezza Alimentare – Norma UNI EN ISO 22000:2005 e Norma UNI EN ISO 22005:2008*. Organizzato da CDO Formazione. Ente di Formazione Vocational Training Organization. Ente Accreditato Regione Puglia e Certificato

secondo gli standard UNI EN ISO 9001 e 29990. 11,12 e 13 Novembre 2015.

- Corso "Risk Management". L'evento è stato organizzato dal Dipartimento Amministrativo Organizzazione e Gestione R.U. dell'Università degli Studi di Messina
- 2014 Corso di formazione tenuto dal personale Blumatica riguardante l'utilizzo del software per la Valutazione del Rischio in ambito Universitario. Organizzato dall'Università degli Studi di Messina – Ufficio Prevenzione e Protezione- 23,24,25 giugno 2014
- 2012 Seminario "Prevenzione in laboratorio, progettare in sicurezza" organizzato dall'Università di Messina. 29.11.2012
- Seminario "Biotecnologie innovative applicate al miglioramento genetico nel campo animale" organizzato dal Dipartimento di Scienze Veterinarie nell'Ambito del Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica, Igiene Veterinaria e delle Produzioni Animali. 09.11.2012
- 2010 Corso di formazione per Docenti, Dirigenti e Ricercatori in materia di sicurezza e igiene sul lavoro in applicazione dell'articolo 87 D.Lgs 81/08 così come modificato dal D.Lgs 106/09
- Seminario "La protezione degli animali nelle politiche europee" 3h.
- Seminario: "Informazioni generali sulla sicurezza. Modulo 2" (Docenti - Ing. G. Platania Direttore Dipartimento ISPEL Messina, Dott. E. Donadio società PBI, Dott. C. Decastro società PBI).
- Giornata formativa "Allevamento, igiene, patologia delle specie acquatiche e controllo dei prodotti derivati" organizzato dal Dipartimento di Scienze Veterinarie.
- Seminari di Studio organizzati in relazione alle iniziative didattiche formative del Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica, Igiene Veterinaria e delle Produzioni Animali
- 2009 Seminario "La qualità parte dal Mediterraneo: dal Cerdo Ibérico al suino Nero Siciliano" organizzato dall'Università degli Studi di Messina - Facoltà Medicina Veterinaria. 2009.
- Seminario "Giornata Formativa sulla Sicurezza Sul Lavoro – D.L.vo 81/2008. D.Lvo 106/09 – Obblighi, Responsabilità e sanzioni previste nelle disposizioni integrative e correttive", organizzata dall'Università di Messina – Servizio Autonomo di Prevenzione e Protezione 23.10.2009.
- Seminario: "L'alimentazione del cane. Elementi per una buona ricetta: dalla Teoria alla Pratica" organizzato dal Dip. MOBIFIPA - Università degli Studi di Messina - Facoltà Medicina Veterinaria.
- 2008 Corso di Formazione e Addestramento per il Personale che Frequenta i Laboratori D.L.vo81/08 art.36-37, organizzato dall'Università degli Studi di Messina – Servizio Autonomo di Prevenzione e Protezione.
- Seminario "1° Convegno degli istituti Zooprofilattici Sperimentali sull'alimentazione Animale". Asti, 11-12-09-2008.
- Corso di formazione: "Validazione e verifica dei metodi di prova chimici ai sensi della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005" ULTRASCIENTIFIC 22 Maggio 2008, Ferrara.
- 2007 Corso di formazione: Spettrometria di massa per utilizzatori di sistemi Shimadzu LCMS 2010.Milano,12-13-14 Dicembre 2007.
- Nel novembre 2007 ha partecipato al Corso di formazione: Per operatori apparecchiature NIRS. FOSS ITALIA. Padova il 21-22-23 Novembre 2007.

Corso di formazione: "Esercitazione pratica con utilizzo di computer per il calcolo dell'incertezza di misura da associare alle prove chimiche". SAFAS –ULTRA SCIENTIFIC. 21 giugno 2007 Occhiobello (RO).

Seminario "Tecnologia al servizio del settore agroalimentare" FOSS Italia Erice 15-16 Giugno 2007.

Corso di formazione: "La gestione delle problematiche igieniche nell'industria mangimistica". Fondazione per le Biotecnologie - Scuola di Sicurezza Alimentare, 10-11 Maggio 2007 Villa Gualino (TO).

PATENTI

Patente di categoria B

MADRELINGUA

[Italiano]

ALTRA LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- *Capacità di espressione orale*

[Inglese]

[buono]

[buono]

[buono]

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Ha una ottima conoscenza della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005, delle pratiche di validazione dei metodi analitici, del calcolo della incertezza di misura, e dei limiti di rivelabilità e quantificazione secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 e una pluriennale esperienza nell'applicazione di queste normative e pratiche nelle procedure gestionali di un laboratorio accreditato.

Ha partecipato in qualità di esperto tecnico a numerose commissioni per l'aggiudicazione delle forniture di apparecchiature ad alto profilo tecnologico per l'Università degli Studi di Messina.

E' stato direttore dell'esecuzione per la fornitura di strumentazione ad elevato contenuto tecnologico per conto dell'Università degli Studi di Messina

Ha una discreta conoscenza del testo unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro D.Lgs 81 (2008).

Ha esperienza nella redazione dei Documenti di Valutazione dei Rischi anche nell'ambito di realtà lavorative articolate e complesse.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ha un ottima conoscenza dei sistemi di analisi di cromatografia liquida (HPLC) accoppiata a sistemi di rivelazione UV, spettrofluorimetrici e di spettrometria di massa, di gascromatografia con rivelatori FID, NPD, ECD, PFD e gascromatografia accoppiata a spettrometria di massa e una pluriennale esperienza lavorativa sull'applicazione di queste tecniche analitiche nella analisi chimica degli alimenti di origine animale.

Ha esperienza professionale su sistemi di analisi per la determinazione delle componenti aromatiche su prodotti di origine animale mediante sistemi di Micro Estrazione in Fase Solida (SPME).

Ha un'ottima conoscenza dei sistemi di analisi sensoriale strumentale, quali "Naso, Lingua e Occhio elettronici", applicate a matrici alimentari di origine, per analisi volte alla caratterizzazione di prodotto, al controllo qualità, alla studio di processo, alla discriminazione di formulazioni diverse.

Ha esperienza professionale su sistemi spettrofotometrici UV/VIS e di assorbimento ed emissione atomica (AAS, AES) con atomizzazione in fiamma e mediante fornetto di grafite.

Ha una ottima conoscenza delle tecniche di applicazione dei sistemi cromatografici nel settore alimentare e veterinario per la determinazione di microelementi, per la determinazione delle caratteristiche nutrizionali e di sicurezza degli alimenti ed una buona conoscenza dei sistemi di analisi spettrofotometrici.

Ha una ottima conoscenza dei sistemi analitici automatici quali MILKOSCAN, per la valutazione della composizione chimica del latte e dei prodotti lattiero caseari, FOSSOMATIC per la valutazione del numero di cellule somatiche nel latte ed esperienza sull'impiego del sistema OXITEST per la valutazione della stabilità ossidativa degli alimenti zootecnici e dei prodotti alimentari.

Ha una approfondita esperienza nelle tecniche di analisi NIR, NIT e FTIR, compreso lo sviluppo e l'aggiornamento di curve di calibrazione di nuove.

Ha esperienza nelle analisi veloci mediante kit immunoenzimatici (ELISA) per la determinazione di micotossine.

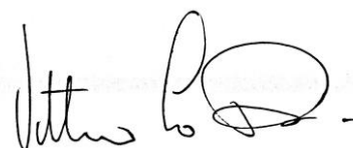
Ha una buona conoscenza dei software di gestione della sicurezza sul lavoro tipo BLUMATICA SafetyWare.

Ha ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows, e di programmi Internet Explorer e degli applicativi Office (Word, Excel, PowerPoint).

E' coautore di 44 pubblicazioni scientifiche

ULTERIORI INFORMAZIONI
MESSINA 15.03.2017

Il Dott. Vittorio Lo Presti autorizza al trattamento dei dati personali secondo il D.L. 196/2003



ELENCO PUBBLICAZIONI

- 1.EFFECT OF HYDROGENATED PALM OIL DIETARY SUPPLEMENTATION ON MILK YIELD AND COMPOSITION, FATTY ACIDS PROFILE AND STEAROYL-CoA DESATURASE EXPRESSION IN GOAT MILK. (2015)
R. TUDISCO, B. CHIOFALO, L. ADDI, V. LO PRESTI, R. RAO, S. CALABRO', N. MUSCO, M. GROSSI, M.I. CUTRIGNELLI, V. MASTELLONE, P. LOMBARDI, F. INFASCELLI.
DOI:10.1016/j.smallrumres.2015.10.006. PP.72-78. IN SMALL RUMINANT RESEARCH - ISSN:0921-4488 VOL. 132
- 2.FREE AMINO ACIDS IN MEAT OF BUFFALO YOUNG BULLS FED FABA BEAN AS PROTEIN SOURCE (2015)
B. CHIOFALO, S. CALABRÒ, M. GROSSI, R. TUDISCO, V. LO PRESTI, M.I. CUTRIGNELLI, F. INFASCELLI.
IN ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE - ISSN:1828-051X PP.89-89. VOL. 14 (S1)
- 3.E-NOSE FOR DISCRIMINATION OF COW FEEDING WITH OLIVE BY PRODUCTS FROM CHEESE (2015)
A. DI ROSA, L. LIOTTA, N. VELEZ-CERVERA, V. LO PRESTI, V. CHIOFALO.
16TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON OLFACTION AND ELECTRONIC NOSE, DIJON, FRANCE.

4. THE INFLUENCE OF TWO DIFFERENT BREEDING SYSTEMS ON QUALITY AND CLOTTING PROPERTIES OF MILK FROM DAIRY BUFFALOES REARED IN SICILY (ITALY). (2015)
L. LIOTTA, V. CHIOFALO, V. LO PRESTI, A. VASSALLO, G. DALFINO, ZUMBO A.
DOI:10.4081/IJAS.2015.3669. PP.508-511. IN ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE - ISSN:1828-051X VOL. 14 (3).
5. CHARACTERIZATION AND EFFECT OF YEAR AT HARVEST ON THE NUTRITIONAL PROPERTIES OF THREE VARIETIES OF WHITE LUPINE (LUPINUS ALBUS L.). (2015)
S. CALABRÒ, M. CUTRIGNELLI, V. LO PRESTI, R. TUDISCO, V. CHIOFALO, M. GROSSI, F. INFASCELLI, B. CHIOFALO.
DOI:10.1002/JSFA.7049. PP.1-10. IN JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE - ISSN:1097-0010
6. SUPPLEMENTATION OF ROSEMARY EXTRACT IN THE DIET OF NERO SICILIANO PIGS: EVALUATION OF THE ANTIOXIDANT PROPERTIES ON MEAT QUALITY. (2015)
L. LIOTTA, V. CHIOFALO, E. D'ALESSANDRO, V. LO PRESTI, B. CHIOFALO.
DOI:10.1017/S1751731115000348. PP.1065-1072. IN ANIMAL - ISSN:1751-7311 VOL. 9(6)
7. DIETARY SUPPLEMENTATION OF FREE OR MICROCAPSULATED SODIUM BUTYRATE ON WEANED PIGLET PERFORMANCES (2014)
B. CHIOFALO, L. LIOTTA, V. LO PRESTI, A.S. AGNELLO, G. MONTALBANO, A. M.F. MARINO, AND V. CHIOFALO
JOURNAL OF NUTRITIONAL ECOLOGY AND FOOD RESEARCH VOL. 2, 1-8, 2014
8. ACIDIC PROFILE IN TWO DIFFERENT MUSCLES OF NERO SICILIANO PIGS AS AFFECTED BY DIFFERENT FINISHING DIET. (2012)
A. DI ROSA, V. CHIOFALO, V. LO PRESTI, S. SCIANÒ, A. ZUMBO.
OPTIONS MEDITERRANEENNES. SERIE A: SEMINAIRES MEDITERRANEENS. VOL. 101 315 - 318 ISSN: 1016-121X.
9. ECTOPIC ADRENAL TISSUE IN EQUINE GONADS: MORPHOFUNCTIONAL FEATURES. (2012)
G. MARINO, M. QUARTUCCIO, S. RIZZO, V. LO PRESTI, A. ZANGHÌ.
TURK VETERINERLIK VE HAYVANCILIK DERGISI. VOL. 36 560 - 565 ISSN: 1300-0128 000307699200014.
10. INFLUENCE OF FINISHING DIET ON FATTY ACID PROFILE IN PSOAS MAJOR MUSCLE OF NERO SICILIANO PIG. (2012)
A. DI ROSA, V. CHIOFALO, V. LO PRESTI, S. SCIANÒ, A. ZUMBO.
OPTIONS MEDITERRANEENNES. SERIE A: SEMINAIRES MEDITERRANEENS. VOL. 101 319 - 322 ISSN: 1016-121X.
11. SAMPLING TECHNIQUES FOR DETERMINATION OF VOLATILE COMPONENTS IN FOOD OF ANIMAL ORIGIN. (2012)
B. CHIOFALO, V. LO PRESTI.
IN JANUSZ PAWLISZYN, JOSEP M. BAYONA, PAOLA DUGO, X. CHRIS LE, HIAN KEE LEE, XING-FANG LI, HEATHER LORD. COMPREHENSIVE SAMPLING AND SAMPLE PREPARATION. ANALYTICAL TECHNIQUES FOR SCIENTISTS. VOL. 4 61 - 85 OXFORD ELSEVIER, ACADEMIC PRESS ISBN: 9780123813732.
12. ACIDIC PROFILE IN TWO DIFFERENT MUSCLES OF NERO SICILIANO PIGS AS AFFECTED BY DIFFERENT FINISHING DIET.
A.R. DI ROSA, V. CHIOFALO, V. LO PRESTI, S. SCIANÒ, A. ZUMBO.
IN OPTIONS MÈDITERRANEÈNNES. SÈRIE A: SÈMINAIRES MÈDITERRANÈENS – ISSN: 1016-121X VOL 101.
13. INFLUENZA DEL DIVERSO LIVELLO NUTRITIVO DELLA DIETA SULLE PERFORMANCE E SULLA QUALITÀ DEL GRASSO SOTTOCUTANEO NEL SUINO
Reso ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 secondo forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione

- NERO SICILIANO IN ACCRESCIMENTO. (2012)
A. DI ROSA, V. CHIOFALO, V. LO PRESTI, S. SCIANÒ, G. CARCIONE, A. ZUMBO.
LARGE ANIMALS REVIEW; VOL. 3; PAG.117-121. ISSN1124-4593.
14. THE PRODUCTIVE TRAITS, FATTY ACID PROFILE AND NUTRITIONAL INDICES OF THREE LUPIN (*LUPINUS* spp.) SPECIES CULTIVATED IN A MEDITERRANEAN ENVIRONMENT FOR THE LIVESTOCK. (2012)
B. CHIOFALO, V. LO PRESTI, V. CHIOFALO, F. GRESTA.
ANIMAL FEED SCIENCE AND TECHNOLOGY; VOL. 171; PAG.230-239. ISSN 0377-8401; DOI 10.1016/J.ANIFEEDSCI.2011.11.005.
15. ANDAMENTO DEGLI ACIDI GRASSI NEL LATTE DI ASINA NEL CORSO DELLA LATTAZIONE. (2012)
C. PANETTA, V. LO PRESTI, E. SALIMEI, F. FANTUZ, B. CHIOFALO.
LXVI CONVEGNO NAZIONALE S.I.S.VET. ROMA 12-14 SETTEMBRE 2012.
16. IL LATTE DI ASINA: UN ALIMENTO NUTRACEUTICO NON SOLO PER L'INFANZIA. (2012)
C. PANETTA, V. LO PRESTI, F. FANTUZ, E. SALIMEI, B. CHIOFALO.
3° CONGRESSO NAZIONALE SINUT MILANO 20-21/09/2012.
17. COMPENSATORY GROWTH IN NERO SICILIANO PIGS: EFFECT ON PERFORMANCE AND FAT QUALITY. (2012)
A. DI ROSA, B. CHIOFALO, M. E. FURFARO, L. MONDELLO, V. LO PRESTI, A. ZUMBO.
EMIRATES JOURNAL OF FOOD AND AGRICULTURE; ISSN2079-0538; VOL 24; PAG. 161. "CHIMALS_i 2012" IX ITALIAN CONGRESS OF FOOD CHEMISTRY. "FOOD, FUNCTIONAL FOOD AND NUTRACEUTICALS". ISCHIA 3-7 GIUGNO 2012.
18. NUCLEOTIDES IN BROILER CHICKEN DIET: EFFECT ON BREAST MUSCLES QUALITY. (2011)
B. CHIOFALO, V. LO PRESTI, G. SAVOINI, E. D'ALESSANDRO, V. CHIOFALO, L. LIOTTA.
CZECH JOURNAL OF FOOD SCIENCES; ISSN:1212-1800. VOL 29, No 4
19. SANSÀ DI OLIVA E NIRS: L'INNOVAZIONE NELLA MANGIMISTICA. (2011)
G. D'ANGELO, B. CHIOFALO, V. LO PRESTI, M. PAGLIARO, R. FIUMANÒ, V. CHIOFALO.
MANGIMI & ALIMENTI; ANNO 3 N.6; PAG 26-29.
20. NUTRITIONAL TRAITS OF *LUPINUS LUTEUS* (CV. DUKAT, MISTER, TAPER) CULTIVATED IN DIFFERENT ENVIRONMENTS (2011).
B. CHIOFALO, V. LO PRESTI, V. CHIOFALO, R. FIUMANÒ, P. BARZYK, M. MONTI, F. GRESTA.
IN NAGANOWSKA B., KACHLICKI P., WOLKO B.. LUPIN CROPS – AN OPPORTUNITY FOR TODAY, A PROMISE FOR THE FUTURE. 181 -184 CANTERBURY INTERNATIONAL LUPIN ASSOCIATION ISBN: 9788361607731
21. AGRONOMIC TRAITS AND FEED QUALITY OF DIFFERENT CULTIVARS OF YELLOW LUPIN (*LUPINUS LUTEUS* L.) (2011).
V. CHIOFALO, V. LO PRESTI, M. PAGLIARO, B. CHIOFALO, F. GRESTA.
ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE; ISSN: 1594-4077 VOLUME 10: SUPPLEMENT 1; PP. 114.
22. NUTRITIONAL TRAITS OF *LUPINUS LUTEUS* (CV. DUKAT, MISTER, TAPER) CULTIVATED IN DIFFERENT ENVIRONMENTS (2011).
B. CHIOFALO, V. LO PRESTI, V. CHIOFALO, R. FIUMANÒ, M. MONTI, F. GRESTA.
13TH INTERNATIONAL LUPIN CONFERENCE; BOOK OF ABSTRACT PAG.39; POZNAN, POLAND, JUNE 6-10.

23. MINERAL CONTENT IN DIFFERENT LUPIN SPECIES (LUPINUS ALBUS, LUPINUS ANGUSTIFOLIUS, LUPINUS LUTEUS) CULTIVATED IN A MEDITERRANEAN ENVIRONMENT (2011).
B. CHIOFALO, V. LO PRESTI, G. TOSCANO, V. CHIOFALO, G. CIMINO, F. GRESTA.
13TH INTERNATIONAL LUPIN CONFERENCE; BOOK OF ABSTRACT PAG.40; POZNAN, POLAND, JUNE 6-10.
24. EFFECT OF DIETS WITH DIFFERENT NUTRITIONAL VALUE ON GROWTH PERFORMANCES IN NERO SICILIANO PIGS (2011).
V. CHIOFALO, A. DI ROSA., S. SCIANÒ, A. FERRANTE, V. LO PRESTI, A. ZUMBO.
PP.129-129. IN ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE - ISSN:1828-051X VOL. VOL 10:S 1
25. FEEDING SYSTEM EFFECT ON AMIATA DONKEY'S MILK FLAVOURS (2011).
L. CASINI, G. B. LIPONI, M. C. CURADI, V. LO PRESTI, M. OLANDI, D. GATTA, B. CHIOFALO.
ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE; ISSN: 1594-4077 VOLUME 10: SUPPLEMENT 1; PP. 95.
26. FEEDING SYSTEM EFFECT ON CHEMICAL AND FATTY ACIDS COMPOSITION OF AMIATA ASS'S MILK (2011).
L. CASINI, G. B. LIPONI, B. CHIOFALO, V. LO PRESTI, L. MAGNI, M. C. CURADI, M. ORLANDI, D. GATTA.
ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE; ISSN: 1594-4077 VOLUME 10: SUPPLEMENT 1; PAG. 25.
27. IL LUPINO: UN NUTRACEUTICO PER L'ALIMENTAZIONE ANIMALE (2011).
B. CHIOFALO, V. LO PRESTI, R. FIUMANÒ, V. CHIOFALO, F. GRESTA.
CONVEGNO NAZIONALE DI NUTRACEUTICA; MILANO 24-25 FEBBRAIO 2011.
28. ACIDIC PROFILE IN TWO DIFFERENT MUSCLES OF NERO SICILIANO PIGS AS AFFECTED BY DIFFERENT FINISHING DIET (2010).
A.R. DI ROSA, V. CHIOFALO, V. LO PRESTI, S. SCIANÒ AND A. ZUMBO.
7TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE MEDITERRANEAN PIG; CORDOBA, ANDALUSIA, SPAIN; P76; OCTOBER 14-16, 2010.
29. INFLUENCE OF FINISHING DIET ON FATTY ACID PROFILE IN PSOAS MAJOR MUSCLE OF NERO SICILIANO PIG (2010).
A.R. DI ROSA, V. CHIOFALO, V. LO PRESTI, S. SCIANÒ AND A. ZUMBO.
7TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE MEDITERRANEAN PIG; CORDOBA, ANDALUSIA, SPAIN; P77; OCTOBER 14-16, 2010.
30. TESSUTO SURRENALICO ECTOPICO NELLE GONADI EQUINE: ASPETTI MORFOFUNZIONALI (2010).
G. MARINO, M. QUARTUCCIO, S. RIZZO, V. LO PRESTI, A. ZANGHÌ.
VIII CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI RIPRODUZIONE ANIMALE (SIRA). ATTI VOL. VIII PP 97-100 BOLOGNA 17-18 GIUGNO.
31. CHEMICAL AND ACIDIC COMPOSITION OF LONGISSIMUS DORSI MUSCLE OF COMISANA LAMBS FED WITH TRIFOLIUM SUBTERRANEUM AND LOLIUM MULTIFLORUM (2010).
B. CHIOFALO, S. SIMONELLA, A. DI GRIGOLI, L. LIOTTA, A.S. FREANDA, V. LO PRESTI, A. BONANNO, V. CHIOFALO.
SMALL RUMINANT RESEARCH, VOL. 88 PP 89-96, ISSN: 0921-4488.
32. FUNCTIONAL LEMON CITRUS BY-PRODUCTS IN BEEF CATTLE FEEDING: EFFECT ON PHYSICAL AND CHEMICAL CHARACTERISTICS OF THE MEAT (2010).
V. LO PRESTI, A. LEONE, S. VASI, S. D'AQUINO, B. CHIOFALO.

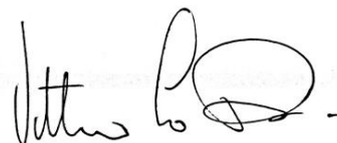
33. RAPPORTO SUI RISULTATI ZOOTECNICI DI AGNELLI E ANALISI CHIMICHE E QUALITATIVE DELLA CARNE OVINA. C.R.P.A. "AZIONI DI INNOVAZIONE E RICERCA A SUPPORTO DEL PIANO PROTEINE VEGETALI: LEGUMINOSE AUTORISEMINANTI." (2009)
S. SIMONELLA, V. LO PRESTI, B. CHIOFALO.
E-BOOK - PROGETTO INTERREGIONALE RINNOVA PROVE (PP. 37-54). EDITO DA CENTRO RICERCHE PRODUZIONI ANIMALI, REGGIO EMILIA. PUBBLICATO GIUGNO 2009. ISBN 978-88-901789-9-3.
[HTTP://WWW.CRPA.IT/NQCONTENT.CFM?A_ID=7791&TT=CRPA_WWW&AA=PROTEICHE%2F%2DBOOK&SP=PROTEICHE](http://www.crpa.it/nqcontent.cfm?A_ID=7791&TT=CRPA_WWW&AA=PROTEICHE%2F%2DBOOK&SP=PROTEICHE).
34. DIETARY ACORNS VS. BARLEY IN "NERO SICILIANO" PIGS: EFFECT ON THE VOLATILE COMPOUNDS OF SALAMI (2009).
A. DI ROSA, B. CHIOFALO, V. LO PRESTI, A. ZUMBO.
ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE; VOL. 8, SUPPL. 2, PP 569; ISSN: 1594-4077.
35. STUDY OF NUTRITIONAL AND ANTINUTRITIONAL CHARACTERISTICS OF NARBONNE VETCH (*VICIA NARBONENSIS* L.) GRAIN VARIETY "VELOX" (2008).
V. LO PRESTI, M. CAVALLARO, G. MAGAZZÙ, G. VENORA, M. PAGLIARO, V. CHIOFALO.
XTH MEDITERRANEAN SYMPOSIUM, CORTE 6-8 NOVEMBER.
36. PROFILO ACIDICO DEL MUSCOLO LONGISSIMUS DORSI IN AGNELLI ALIMENTATI CON TRIFOGLIO E LOIESSA (2008).
B. CHIOFALO, S. SIMONELLA, V. LO PRESTI, M. CAVALLARO.
LARGE ANIMALS REVIEW; VOL. 14, SUPPL. 4, PP. 159, ISSN: 1124-4593;
37. STUDIO DELLA COMPONENTE AROMATICA DEL SALAME S. ANGELO IGP NELL'OTTICA DELLA CERIFICAZIONE DI PRODOTTO (2008).
V. CHIOFALO, V. LO PRESTI, B. CHIOFALO, D. PICCOLO, S. SIMONELLA, L. LIOTTA.
IN BERTUCCIOLI M. E MONTELEONE F.. SECONDO CONVEGNO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DELLE SCIENZE SENSORIALI. PP 323 - 328 FIRENZE FIRENZE UNIVERSITY PRESS ISBN: 978-88-8453-871-0.
38. EFFECT OF DIETARY SUPPLEMENTATION WITH ORGANIC ACIDS ON PRODUCTIVE PERFORMANCES AND MEAT QUALITY IN BROILERS (2008).
L. LIOTTA, V. LO PRESTI, B. CHIOFALO, E.B. RIOLO AND V. CHIOFALO
WORLD'S POULTRY SCIENCE JOURNAL. VOL. 64 (SUPPL. 2) PP. 404 ISSN: 0043-9339.
39. FATTY ACID PROFILE OF INTRAMUSCULAR FAT OF "NERO SICILIANO" FATTENING PIGS FED WITH DIFFERENT DIETS (2007).
ZUMBO, V. LO PRESTI, A.R. DI ROSA, V. PRUITI, V. DI MARCO, D. PICCOLO.
6TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE MEDITERRANEAN PIG; BOOK OF ABSTRACT PAG. 67 - CAPO D'ORLANDO - MESSINA (ITALY).
40. EFFECT OF FATTENING DIETS ON THE VOLATILE FLAVOUR COMPOUND OF THE "CINTA SENESE" SALAMI AND SEASONED LARD (2007).
ZUMBO, C. PUGLIESE, V. LO PRESTI, F. SIRTORI, D. PICCOLO, A.R. DI ROSA.
6TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE MEDITERRANEAN PIG; BOOK OF ABSTRACT PAG. 63 - CAPO D'ORLANDO - MESSINA (ITALY).
41. ANALYSIS OF THE VOLATILE COMPOSITION OF FRESH AND SEASONED LARD IN "NERO SICILIANO" PIGS IN RELATION OF FATTENING DIET (2007).
ZUMBO, A.R. DI ROSA, V. LO PRESTI, V. PRUITI, D. PICCOLO.
6TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE MEDITERRANEAN PIG, 2007 PAG. 62 BOOK OF ABSTRACT - CAPO D'ORLANDO - MESSINA (ITALY).

42. NERO SICILIANO PIGS: EFFECT OF DIET ON MEAT QUALITY (2007).
B. CHIOFALO, V. LO PRESTI, D. PICCOLO, G. ARENA.
ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE. VOL. 6 PAG. 679, ISSN: 1594-4077, ISI: 000248276300261.
43. ROSEMARY EXTRACT (ROSMARINUS OFFICINALIS L.) SUPPLEMENTATION INTO THE DIET OF NERO SICILIANO PIGS: EFFECT ON LIPID OXIDATION (2007).
L. LIOTTA, B. CHIOFALO, V. LO PRESTI, D. PICCOLO, V. CHIOFALO.
ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE. VOL. 6, PP. 306-308 ISSN: 1594-4077 ISI:000248276300123.
44. ADMINISTRATION OF NUCLEOTIDES IN POULTRY'S DIET: EFFECT ON THE LIPID COMPOSITION OF THE PECTORALIS MAJOR MUSCLE (2006).
B. CHIOFALO, V. LO PRESTI, A. AGAZZI, G. INVERNIZZI, V. CHIOFALO AND L. LIOTTA.
WORLD'S POULTRY SCIENCE JOURNAL. VOL. 62, SUPPLEMENT PP. 320-321. ISSN:0043-9339

ULTERIORI INFORMAZIONI

MESSINA 15.03.2017

Il Dott. Vittorio Lo Presti autorizza al trattamento dei dati personali secondo il D.L. 196/2003



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Zumbo Alessandro
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	alessandro.zumbo@unime.it
Nazionalità	Italiana
Data e luogo di nascita	Modica (RG) 11/12/1963
Codice Fiscale	ZMBLSN63T11F258I
Partita IVA	

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| • Date (da – a) | 1990-2016 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università degli Studi di Messina |
| • Tipo di azienda o settore | |
| • Tipo di impiego | Professore Universitario |
| • Principali mansioni e responsabilità | Dottore di Ricerca – Ricercatore – Prof Associato |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|---|
| • Date (da – a) | 1982-1988 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Laurea In Medicina Veterinaria |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Abitilitato all'esercizio della Professione di Medico Veterinario (1988) |
| • Qualifica conseguita | Medico Veterinario – Professore Associato confermato a tempo pieno di Zootecnica Speciale SSD AGR/19 |
| • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | |

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Nato a Modica (RG) il 11.12.1963.

Iscritto alla Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Messina nell' A.A. 1982/83.

Laureato in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Messina il 07/03/1988 con tesi dal titolo "Moderne vedute in tema di selezione per la produzione del latte nei bovini" relatore Chiar.mo Prof. Luigi Chiofalo, riportando la votazione di **110/110 con lode**.

Ha sostenuto con esito positivo (**120/120**) l'esame di stato presso l'Università degli Studi di Messina, acquisendo così l'abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Veterinario nella I° sessione relativa all'anno 1987 (aprile 1988).

Dal 4 Aprile 1989 al 4 Aprile 1990 ha prestato servizio presso il **Comando del Servizio Veterinario della Regione Militare Meridionale di Napoli, in qualità di Sottotenente Veterinario di complemento**.

Ha partecipato al corso annuale di perfezionamento in discipline veterinarie delle due Aree Funzionali A e B, svoltosi a Messina dall'ottobre 1990 al settembre 1991.

Nel 1991, su incarico dell'Istituto Incremento Ippico di Catania, ha tenuto alcune lezioni di Zootecnia al corso di qualificazione per agenti tecnici.

Nel gennaio del 1991 è risultato vincitore della borsa di studio per il Dottorato di ricerca in "Produzione e Igiene degli alimenti di origine Animale "VI ciclo con sede Amministrativa presso l'Università degli Studi di Sassari.

Dal 21/09/1992 al 26/03/1993 ha svolto un periodo di studio presso il **Research Institute for livestock Feeding and Nutrition (IVVO – DLO) in Lelystad (Olanda)**

Il 7 Giugno 1994 gli è stato conferito il titolo di Dottore di Ricerca in "Produzione e Igiene degli alimenti di Origine Animale" presentando una dissertazione dal titolo "Aspetti igienico-sanitari e attitudine alla trasformazione casearia del latte degli ovi-caprini".

Nel 1994, ha partecipato, in qualità di docente, al corso di qualificazione per "Tecnico di Allevamento Ovino e Caprino" organizzato dalla Confederazione Italiana Agricoltori, svolgendo lezioni su argomenti di Zootecnia.

Nel Gennaio del 1996 è risultato vincitore del concorso libero a posti di Ricercatore Universitario (gruppo G06) destinato alla Facoltà di Medicina Veterinaria per le esigenze del settore Zootecnia, ed ha preso servizio presso l'Istituto di Zootecnia Generale in data 11/03/1996.

Ha frequentato il corso di "Metodologia statistica per ricercatori in zootecnia", organizzato dall' Associazione Scientifica di Produzione Animale A.S.P.A. dal 05 al 16 ottobre 1998.

Per il triennio accademico 1997/2000 è stato nominato rappresentante dei Ricercatori in seno al Consiglio della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Messina.

Per l'anno accademico 1998/99 con delibera del consiglio di Facoltà gli è stato conferito l'affidamento dell'insegnamento delle **Metodologie e Biotecnologie applicate all'allevamento animale** e del **Corso Integrato 9.2** (Zootecnia speciale e tecniche di allevamento)

Per l'anno accademico 1998/99 con delibera del consiglio di Facoltà gli è stato conferito l'insegnamento di **Zooculture** presso la Scuola di Specializzazione in "Ispezione degli Alimenti di O.A." e di **Zootecnia Speciale** presso la Scuola di Specializzazione in "Clinica Bovina".

Per l'anno accademico 1999/2000 con delibera del consiglio di Facoltà gli sono state

conferite le supplenze degli insegnamenti di **“Metodologie e Biotecnologie applicate all'allevamento animale**, del **“Corso Integrato 9.2** (Zootecnia speciale e tecniche di allevamento), **“Dell'allevamento degli animali d'affezione”** (Modulo Professionalizzante in “Salute e benessere degli animali da compagnia”) e della **“ Zootecnia Speciale”** (Modulo Professionalizzante in “Tecnologie e patologie degli animali da reddito

Per l'anno accademico 1999/2000 e 2000/2001 con delibera del consiglio di Facoltà gli è stato conferito l'insegnamento di **Zootecnia Speciale** presso la Scuola di Specializzazione in “Clinica Bovina”.

Per il triennio 1999/2001 è stato nominato componente della **“Commissione del Servizio Veterinario Centralizzato per la protezione degli animali utilizzati a fini sperimentali”**.

Per l'anno accademico 2000/2001 con delibera del consiglio di Facoltà gli sono state conferite le supplenze degli insegnamenti di **“Statistica e Informatica applicata alla Produzione Animale”**, di **“Metodologie e Biotecnologie applicate all'allevamento animale**, del **“Corso Integrato 9.2** (Zootecnia speciale e tecniche di allevamento), **“Dell'allevamento degli animali d'affezione”** (Modulo Professionalizzante in “Salute e benessere degli animali da compagnia”) e della **“ Zootecnia Speciale”** (Modulo Professionalizzante in “Tecnologie e patologie degli animali da reddito”).

Per l'anno accademico 2001/2002 e 2002/2003 con delibera del consiglio di Facoltà gli sono state conferite le supplenze ed affidamenti degli insegnamenti del **“Corso Integrato 9.2** (Valutazione Morfo-funzionale anim. Red. - Zootecnia speciale e tecniche di allevamento), **“Dell'allevamento degli animali d'affezione”** (Modulo Professionalizzante in “Salute e benessere degli animali da compagnia”) e della **“ Zootecnia Speciale”** (Modulo Professionalizzante in “Tecnologie e patologie degli animali da reddito”). Per la classe di Laurea Specialistica In Medicina Veterinaria (clas. 47) Ha avuto conferite le supplenze di **Valutazione Morfo-funzionale anim. Red. - Zootecnia speciale e tecniche di allevamento** (AGR.19).

A partire dal 18 Dicembre 2003 dopo aver conseguito l'idoneità al ruolo di Professore Associato di Zootecnia Speciale (AGR/19) ha preso servizio in qualità di Professore Associato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Messina .

Nel Dicembre 2006 è stato confermato nel ruolo dei Professori Associati nel SSD (AGR/19) Zootecnia Speciale.

E' docente di **Valutazione morfo-funzionale degli animali da reddito e Zootecnia Speciale - CdL 47/S** (Medicina Veterinaria) e di **Zootecnia e tecnologie di allevamento – CdL LM/42** (Medicina Veterinaria), di **Produzione e qualità degli alimenti di O.A.** CdL L/26 (Scienze gastronomiche) e di **Laboratorio di produzioni animali del Mediterraneo CdL L/26** (Scienze gastronomiche) presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Messina.

Dall'anno **2012-13** ad oggi è docente di **“Valutazione e tecnica di scelta dell'animale a produzione zootecnica”** e dall'anno accademico **2015-16 e 2016-17** è anche docente di **“Allevamento dei bovini”** nel Corso di Laurea in STPA presso l'Università degli studi Magna Graecia di Catanzaro.

E' docente di discipline zootecniche nelle Scuole di Specializzazione in **“ Allevamento, Igiene, Patologia delle Specie acquatiche e controllo dei prodotti derivati”, “Ispezione degli alimenti di O.A.”** e **“ Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici”** attivate dal Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Messina.

E' stato docente di discipline riguardanti il SSD AGR/19 – Zootecnia speciale in numerosi corsi IFTS e ITS.

Nell' A.A 2011-12 è stato docente del Modulo **“Sicurezza alimentare e qualità delle produzioni animali”** nel Master Universitario di II livello dal titolo **“Economia e Marketing**

Agroalimentare e del turismo Rurale” (EMATuR) attivato dalla Facoltà di Economia dell'Università degli studi di Messina.

Dal 2007 al 2011 è stato Presidente del Corso di Laurea Specialistica in “Produzione, Igiene e Sanità animale” (classe 79/S) presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Messina.

E' stato componente della “Commissione del Servizio Veterinario Centralizzato per la protezione degli animali utilizzati a fini sperimentali” della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Messina.

E' stato componente del Comitato Tecnico Scientifico (C.T.S.) dell'Azienda Zootecnica della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Messina.

E' stato componente del Comitato di valutazione per l'assegnazione degli Assegni di Ricerca relativi all'area 07 - Scienze Agrarie e Veterinarie (2004-2006).

E' stato componente del Comitato d'area 07 - Scienze Agrarie e Veterinarie per la valutazione dei progetti di Ateneo Anni Finanziari 2003/2004.

E' stato membro del collegio dei docenti della Scuola di Dottorato di Ricerca in “Riproduzione, Produzione, Benessere animale e Sicurezza degli Alimenti di Origine Animale” con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Sassari e consorziata presso l'Università degli Studi di Messina.

E' stato membro del collegio dei docenti della Scuola di Dottorato di Ricerca in “ Scienze Sperimentali applicate agli organismi animali” con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Messina.

Attualmente è membro del collegio dei docenti del **Dottorato di Ricerca in “ Scienze Veterinarie”** presso l'Università degli Studi di Messina.

E' stato responsabile di U.R. nell'ambito dei programmi di ricerca scientifica di rilevante interesse nazionale (PRIN 2005) e di progetti di ricerca di Ateneo (PRA anni finanziari 1999, 2000, 2004, 2005).

E' stato coordinatore dell'attività di ricerca per il settore suino e caprino nell'ambito del Progetto 6/F “Valorizzazione del patrimonio siciliano, ovino, caprino, suino ed equino” promosso dall'Assessorato Agricoltura e Foreste della Regione Siciliana.

E' stato, inoltre, responsabile della ricerca nell'ambito del POR Sicilia 2000/2006, progetto n° 1999.it.1. po.011./3.13/7.2.4/007 e della ricerca analitica PON 2000/2006, progetto MIUR 12864.

E' stato responsabile Scientifico del progetto di ricerca dal titolo “Caratterizzazione morfo-funzionale del cavallo Indigeno Siciliano” finanziato dall'Assessorato Agricoltura e Foreste della Regione Siciliana.

Ha partecipato alle attività del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale dal titolo Valorizzazione Biomolecolare ed Energetica di biomasse residuali del settore Agroindustriale ed Ittico (BIO4BIO), nell'ambito del Programma Operativo Nazionale Ricerca e Competitività 2007-2013

Ha partecipato alle attività del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale dal titolo Tecnologie e modelli operativi per la gestione sostenibile della filiera alimentare attraverso la valorizzazione degli scarti biologici della produzione a scopi energetici, la riduzione degli sprechi alimentari del sistema distributivo e dei consumatori e il trattamento e la valorizzazione della frazione edibile del rifiuto solido urbano e di sviluppo sperimentale (Be&Save) nell'ambito del Programma Operativo Nazionale Ricerca e Competitività 2007-2013, Prot. 84/Ric del 02/03/2012, Asse II – Sostegno all'innovazione CUP Ricerca J41H12000030005.

E' stato componente del Consiglio Provinciale Scientifico delle Riserve e del Patrimonio naturale della Provincia di Agrigento.

Dal 23/03/2009 ad oggi è componente del Comitato dei Consorziati del Consorzio di Ricerca Filiera Carni.

Da Luglio 2015 è **Delegato del Magnifico Rettore dell'Università di Messina** nel Comitato Tecnico operativo (CTO) del corso di Laurea in **“Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali (STPA)”** dell'Università Magna Graecia di Catanzaro.

E' membro delle seguenti associazioni scientifiche: Associazione Scientifica di Produzione Animale (A.S.P.A.), Società Italiana di Patologia e d'Allevamento degli Ovini e dei Caprini (S.I.P.A.O.C.), Associazione Siciliana di Sanità Animale (A.S.S.A.V.), Federazione Mediterranea di Sanità e Produzione dei Ruminanti (FEMESPRUM).

E' autore di oltre 160 pubblicazioni scientifiche nel campo delle produzioni animali.

L'attività di ricerca riguarda argomenti concernenti la qualità della carne, del latte, la genetica e l'alimentazione. Gli studi recenti hanno preso in considerazione la valorizzazione di razze e/o popolazioni autoctone siciliane, con particolare riguardo alle caratteristiche delle produzioni quali la carne e il latte.

PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	
	Inglese
• Capacità di lettura	Buona
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	OTTIMA
<i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i>	
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	OTTIMA
<i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i>	
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	OTTIMA
<i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	
<i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Cat. B ME2160798X

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il sottoscritto svolge la sua attività di Insegnamento di Discipline riguardanti la Zootecnia Speciale e la Valutazione morfo-funzionale degli animali da reddito presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie e le Scuole di Specializzazione attivate dall'Università degli Studi di Messina.

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Il Prof. Alessandro Zumbo autorizza al trattamento dei dati personali secondo il D.L. 196/2003.

Messina 15/03/2017

NOME E COGNOME (FIRMA)

