

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Öã •^]] ^Á] æ fl

Indirizzo

[REDACTED]

Telefono cellulare

[REDACTED]

Telefono fisso

E-mail

[REDACTED]

Pec

[REDACTED]

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

DA GENNAIO 2018

CoRFilCarni Sicilia, domiciliato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Polo Universitario dell'Annunziata, Messina
Consorzio di Ricerca Filiera Carni

Prestazione Professionale Medico Veterinario

Prestazione professionale medico veterinario: Attività di consulenza tecnica.

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

DA MARZO 2017

Nebrolat, società unipersonale a r.l.

Caseificio di produzione via San Antonio sn
98030 Santa Domenica Vittoria (ME), Sicilia
Caseificio

Prestazione Professionale Medico Veterinario

Responsabile qualità e produzione. Controllo e accreditamento dei fornitori, analisi chimiche e analisi fisiche per il monitoraggio qualità del latte. Predisposizione manuale autocontrollo e procedure operative standard.

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

DAL 13 APRILE 2017 AL 13 LUGLIO 2017

Università degli Studi di Messina-Centro attrazione risorse esterne e creazione di imprese (CARECI)

Ente pubblico

Vincitore di borsa di studio per attività di ricerca post-laurea nell'ambito della convenzione stipulata tra l'Università degli Studi di Messina con la società officine Cartigliano s.p.a., per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: "Valutazione dell'effetto di trattamenti termici sulle matrici del settore lattiero-caseario"

- Principali mansioni e responsabilità

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

DAL 22 FEBBRAIO 2017 AL 04 APRILE 2017

CoRFilCarni Sicilia, domiciliato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Polo Universitario dell'Annunziata, Messina

Consorzio di Ricerca Filiera Carni

Prestazione Professionale Medico Veterinario

Prestazione professionale medico veterinario: Attività di consulenza tecnica in campo presso aziende zootecniche per l'utilizzo di sottoprodotti agroindustriali e/o di scarto.

- Principali mansioni e responsabilità

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

DAL 01 SETTEMBRE 2016 AL 31 DICEMBRE 2016

CoRFilCarni Sicilia, domiciliato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Polo Universitario dell'Annunziata, Messina

Consorzio di Ricerca Filiera Carni

Prestazione Professionale Medico Veterinario

Prestazione professionale medico veterinario: Attività di consulenza tecnica in campo presso aziende zootecniche per l'utilizzo di sottoprodotti agroindustriali e/o di scarto.

- Principali mansioni e responsabilità

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

DAL 23 FEBBRAIO 2016 AL 31 LUGLIO 2016

CoRFilCarni Sicilia, domiciliato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Polo Universitario dell'Annunziata, Messina

Consorzio di Ricerca Filiera Carni

Prestazione Professionale Medico Veterinario

Incarico Professionale Medico Veterinario per attività di consulenza tecnica, visite aziendali e predisposizione di check list con predisposizione di diete alimentari, valutazione del benessere animale e dei parametri fisiologici e produttivi a mezzo prelievi di materiale biologico fra cui sangue e urine. Campionamento di materie prime e razioni complete secondo il Reg. (UE) N.691/2013 che modifica il Reg. (CE) N.152/2009.

- Principali mansioni e responsabilità

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

1 luglio – 31 luglio 2015

MIT – Meridionale Innovazione Trasporti S.C.A.R.L. Messina

Società Consortile a Responsabilità Limitata.

Incarico Professionale.

Nell'ambito del progetto di ricerca SAVE, P.O.N Ricerca e Competitività 2007-2013 - Programma Smart Cities and Social Innovation - Progetto PON04a2_F CUP J41H12000030005 Incarico di conduzione delle campagne di prova sperimentale con particolare riferimento alle prove di campo per la trasformazione degli scarti alimentari, in particolar modo scarti ortofruttili, in alimenti per gli animali.

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

Giugno 2015

CoRFilCarni Sicilia, domiciliato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Polo Universitario dell'Annunziata, Messina

Consorzio di Ricerca Filiera Carni

Medico veterinario esperto, in seno al Progetto di Cooperazione Transnazionale, "Progetto pilota di Scale-Up artigiano-industriale" Gal Natiblei, ex misura 421

Messa a punto di protocolli alimentari innovativi e per la formulazione mangimistica con uso di sottoprodotti agroindustriali siciliani per animali da reddito.

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

da Gennaio 2013 a Dicembre 2017

IZS della Sicilia "A. MIRRI" con sede a Palermo

Istituto Zooprofilattico Sperimentale

Componente del comitato di certificazione del "Pistacchio Verde di Bronte DOP", in qualità di "Rappresentante dei produttori del pistacchio verde di Bronte DOP"

Approvazione della documentazione predisposta dall'Ente di Certificazione.

Deliberare sulle modalità di rilascio dell'attestazione di conformità.

Approvazione dei certificati di conformità.

Approvazione delle azioni correttive secondo quanto definito dallo schema dei controlli.

Proporre eventuali azioni di miglioramento del sistema.

Supervisionare e ratificare le attività svolte dall'Ente di Certificazione.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

da Febbraio 2013 ad aprile 2015

CoRFilCarni Sicilia, domiciliato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Polo Universitario dell'Annunziata, Messina

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Consorzio di Ricerca Filiera Carni

Consulenza Specialistica Medico Veterinario in seno al progetto D.ELIV.E.R., "DRUGS DELIVERING BONE GRAFT"

In particolare la partecipazione a tale progetto ha previsto più fasi di lavoro come di seguito elencate.

Progettazione.

Il sottoscritto ha collaborato alla progettazione delle nuove tipologie di mangimi destinate all'alimentazione degli equini e con attività modulante il metabolismo minerale ed osseo.

L'individuazione e studio di specifiche materie prime ad elevata biodisponibilità digestiva e metabolica con specifici ed innovativi integratori minerali (come oligoelementi chelati con aminoacidi), vitaminici ed enzimi capaci di intervenire e modulare i meccanismi omeostatici ed omeoretici dei macro e micro nutrienti implicati nel metabolismo osseo del cavallo.

Formulazione.

Definizione delle tipologie e delle caratteristiche qualitative degli alimenti da utilizzare ed identificazione delle caratteristiche biotecnologiche degli integratori minerali, vitaminici e degli enzimi, e formulazione delle diete specifiche per equini opportunamente integrate in relazione alla fase di vita dell'animale, accrescimento e sviluppo corporeo, osseo e muscolare.

Analisi sulle ossa

Lo studio ha previsto la caratterizzazione e l'identificazione delle proprietà biomeccaniche, strutturali, ultrastrutturali e composizionali dell'osso equino. Nello specifico, presso gli stabilimenti di macellazione il sottoscritto si è occupato del campionamento dei femori, tibie e creste iliache dei cavalli allevati al fine di valutare le nuove caratteristiche qualitative dell'osso e la loro uniformità, per validare un disciplinare di allevamento per la produzione di ossa di qualità standardizzata, certificata e tracciata. Presso il CoRFil Carni, su ciascun segmento osseo sono state eseguite prove di tipo biomeccanico (prove di carico, trazione, torsione, compressione, taglio), biochimico (profilo minerale ed aminoacidico del collagene), strutturale ed ultrastrutturale (istologia, valutazione del rapporto osso spongioso/osso compatto, porosità), colorimetrico che hanno permesso di caratterizzarne la qualità e l'attitudine biotecnologica.

- Date (da – a)

Indagini metaboliche su cavalli

L'efficienza delle nuove linee di mangimi per cavalli da carne è stata verificata nell'ambito di quest'attività attraverso la valutazione del profilo metabolico durante tutto il periodo sperimentale di allevamento con i controlli ematici di allevamento, la valutazione delle caratteristiche dietico-nutrizionali delle carni,

la valutazione delle proprietà biotecnologiche dell'osso. Il sottoscritto si è occupato di eseguire periodici (mensili) prelievi di sangue per la successiva determinazione dei parametri più rappresentativi del metabolismo minerale (Calcio, Fosforo inorganico, Magnesio, Sodio, Potassio, Cloro) ed osseo (Fosfatasi alcalina). Inoltre, si è occupato del campionamento del muscolo Longissimus dorsi, che trasferito ai laboratori accreditati del CoRFilCarni, sottoposto a protocolli analitici volti a verificare le caratteristiche nutrizionali e tecnologiche.

- Date (da – a)
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

II SEMESTRE 2005

CoRFilCarni Sicilia, domiciliato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Polo Universitario dell'Annunziata, Messina.

Consorzio di Ricerca Filiera Carni

Incarico per l'esercizio di attività professionale a carattere occasionale, non continuativa

Collaboratore a progetto nell'ambito della misura 124: "Cooperazione per lo sviluppo di nuovi prodotti, processi e tecnologie nei settori agricolo ed alimentare ed in quello forestale" del Programma di Sviluppo Rurale (PSR) della Sicilia 2007/2013 per la realizzazione delle attività nell'ambito del progetto "Trasferimento e collaudo di sistemi innovativi per l'ammodernamento e lo sviluppo della filiera bovina da carne (BOVICARNESICILIA)

TITOLO DI STUDIO

LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA VETERINARIA

TITOLO DI STUDIO

DOTTORE DI RICERCA IN "SANITÀ PUBBLICA, IGIENE VETERINARIA E DELLE PRODUZIONI ANIMALI"

TITOLO DI STUDIO

SPECIALIZZAZIONE IN "ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE"

**ABILITAZIONE
NAZIONALE**

ABILITAZIONE NAZIONALE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE MEDICA
19 GIUGNO 2012 (I SESSIONE 2012), VOTO 109/120

**ISCRIZIONE ORDINE
PROFESSIONALE**

ISCRITTO ALL'ALBO DEI MEDICI VETERINARI DELLA PROV. DI CATANIA
DAL 25 NOVEMBRE 2015, N. 549

ISTRUZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 19 luglio 2018
Università degli Studi di Messina
- Consegue la Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale
Direttore Chiar.ma Prof.ssa Graziella Ziino dell'Università di Messina.
Specializzato in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 2 gennaio 2013 – 31 dicembre 2015 (XXVIII Ciclo) – (15 marzo 2016)
Università degli Studi di Messina
- Consegue il titolo di Dottore di Ricerca in “Sanità Pubblica, Igiene Veterinaria e delle Produzioni Animali”
discutendo la tesi sperimentale dal titolo: “*LA FILIERA ORTOFRUTTICOLA PER LA FILIERA ZOOTECNICA: SISTEMI DI PRODUZIONE E UTILIZZAZIONE PER LA NUTRIZIONE ANIMALE. MODELLI APPLICATIVI E AZIONI PILOTA DI RECUPERO DEGLI SCARTI ORTOFRUTTICOLI PER LA CREAZIONE DI RAZIONI ALIMENTARI A BASSO IMPATTO AMBIENTALE E QUALITÀ DELLE PRODUZIONI ANIMALI.*”
TUTOR: CHIAR.MO PROF VINCENZO CHIOFALO
COORDINATORE: CHIAR.MO PROF. GIUSEPPE MAZZULLO
PhD
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 13 aprile 2015 – 17 aprile 2015
International Centre for Advanced Mediterranean Agronomic Studies (CIHEAM) – Mediterranean Agronomic Institute of Zaragoza (IAMZ).
EU – PLF Project (Bright farm by Precision Livestock Farming)
Corso avanzato “Precision Livestock Farming”
Tale Progetto Europeo sviluppa strumenti di gestione volti a continuo monitoraggio automatico del benessere degli animali, della loro salute, dell'impatto ambientale e della produzione in tempo reale.
UE-PLF è un progetto del 7° PQ, finanziato dall'Unione Europea che si propone di tradurre i risultati della ricerca del PLF in un progetto pratico che avvantaggia l'animale, agricoltore, l'ambiente e consumatori.

- Date (da – a) 30 settembre 2013 – 6 giugno 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Vincitore, a seguito di regolare concorso bandito dall'Università di Zaragoza (Spagna) e il CIHEAM (Parigi), del Master internazionale organizzato dal
 - International Centre for Advanced Mediterranean Agronomic Studies (CIHEAM) & Mediterranean Agronomic Institute of Zaragoza (IAMZ).
 - University of Zaragoza (UZ)
 - Spanish Foundation for Development of Animal Nutrition (FEDNA)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Master in ANIMAL NUTRITION 1st part (4^a edition) Zaragoza (Spain)

- Date (da – a) 19 Giugno 2012, I sessione
- Qualifica conseguita Abilitazione Nazionale all'esercizio della professione di Medico Veterinario
- Livello nella classificazione nazionale 109/120

- Date (da – a) 29 maggio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina, Facoltà di Medicina Veterinaria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Consegue la Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Messina, discutendo la Tesi Sperimentale dal titolo:

PROPRIETA' NUTRACEUTICHE PER L'ALIMENTAZIONE ANIMALE DI TRE SPECIE DI LUPINO (LUPINUS SPP.) COLTIVATE IN AMBIENTE MEDITERRANEO: OSSERVAZIONI SPERIMENTALI.
- Qualifica conseguita Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria classe 47/S
- Livello nella classificazione nazionale 106/110

- Date (da – a) 1998 – 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico Statale "Venerabile Ignazio Capizzi" Bronte (Catania)
- Qualifica conseguita Diploma di Maturità Classica
- Livello nella classificazione nazionale 85/100

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Vedi elenco allegato

FORMAZIONE

- Date (da – a) 2016, 18-19 Novembre, Palermo
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia “A. Mirri” Servizio di Prevenzione, Protezione e Rischi Professionali.
Corso di Formazione in materia di Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro per lavoratori settore sanità – Rischio Alto della durata complessiva di 16 ore.
Partecipazione e superamento esame finale del corso di Formazione (4 ore Modulo generale e 12 ore Modulo specifico) ai sensi del D.Lgs 81/08 e s.m.i. e dell’Accordo n.221 adottato in data 21/12/2011 dalla Conferenza Permanente Stato, Regioni e Province Autonome di Trento e Bolzano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Date (da – a) 2013, Messina
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Fondazione I.T.S. Albatros Messina
Corso Istituto Tecnico Superiore.
Tecnico per il controllo, la valorizzazione e il marketing delle produzioni agrarie, agro-alimentari ed agro-industriali.
Figura professionale con competenze integrate nell’ambito delle filiere di produzione del comparto agrario, processi di trasformazione, marketing e commercializzazione dei prodotti agro-alimentari e agroindustriali, con particolare riferimento alla produzione agroalimentare di qualità
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Diploma di Tecnico Superiore. AREA Nuove tecnologie per il Made in Italy. AMBITO Sistema agro alimentare.
92/100
- Livello nella classificazione nazionale

- Date (da – a) 10 - 14 Dicembre 2012, Messina
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di Formazione per Auditor di Sistemi di Gestione per la Qualità – 40 ore
Organizzato da CERTIQUALITY S.r.l
Pianificazione, conduzione e rendicontazione degli audit secondo la norma ISO 19011 e acquisizione delle tecniche di comunicazione necessarie al corretto svolgimento di un audit; studio e conoscenza delle norme ISO 9001, ISO 19011, serie UNI CEI EN 45000 e ISO/IEC 17025.
Corso qualificato da aicq sicev n. 3 e CEPAS n. 22 (SH06)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Auditor di Sistemi di Gestione per la Qualità

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

SEMINARI, CORSI E CONVEGNI

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

18 – 22 Settembre 2006, Messina

Corso di Formazione per Valutatori Sistemi Gestione Qualità
Organizzato da QUALITALIA S.r.l.

Pianificazione, conduzione e rendicontazione delle verifiche ispettive secondo la norma ISO 19011 e acquisizione delle tecniche di comunicazione necessarie al corretto svolgimento di un “audit”; studio e conoscenza delle norme ISO 9001, ISO 19011, serie UNI CEI EN 45000 e ISO/IEC 17025.

Valutatore Sistemi Gestione Qualità

07 Aprile 2017 (Catania, IZS Sicilia A. Mirri)

Evento formativo: “Antrace, stato dell’arte su un’emergenza sempre attuale”

18 e 19 Novembre 2016 (Palermo, IZS Sicilia A. Mirri)

“Corso di formazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro per lavoratori settore sanità – rischio alto (durata complessiva 16 ore)

14 ottobre 2016 (Bronte, CT)

Corso di formazione “Micotossine e frutta secca”

dal 14 al 16 settembre 2016 (Salina)

XXVI Congresso Nazionale AIVI (Associazione Italiana Veterinari Igienisti) – Tema “La gestione della Sicurezza alimentare e i controlli ufficiali: nuovi approcci e tendenze in ambito nazionale e comunitario”

27 giugno 2016 (Messina)

Corso “Piano anticorruzione, programma per la trasparenza e l’integrità e nuovi obblighi di condotta dei dipendenti pubblici”

20 – 21 Maggio 2016 – (Siracusa)

Corso di aggiornamento ECM “proposta formativa per il Veterinario Aziendale ai sensi del D.LGS. 27/05/2005 n.117 art3 comma 3”

16-17-18 Novembre 2015 (Messina)

Corso NIR DS2500 FOSS – Nozioni sull’ utilizzo del software ISIScan NOVA e MOSAIC. Analisi di routine, trasferimento calibrazioni ed impostazioni strumentali.

26 Maggio 2015 (Messina)

Seminario. Le carni bovine di Sicilia: filiera controllata e certificata. AIA

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 8 Maggio 2015, Catania
 Convegno. Sostenibilità e qualità delle produzioni animali. Quale programmazione europea verso il 2020? ZOETIS
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 13 febbraio 2015, Messina
 Incontro “programmazione comunitaria 2014 – 2020 un’opportunità di sviluppo per la Sicilia”.
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 3 Febbraio 2015, Giarre
 Giornata informativa “Filieri intelligenti intitolato: La nuova azienda agroalimentare: tra produzione e territorio”.
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 1 dicembre 2014, Siracusa
 Giornata informativa: “Coltiviamo Sviluppo...Sicilia, la terra del tuo futuro.” PSR Sicilia 2007 – 2013 Misura 111 – Azione 2 Informazione. Agroindustria e agroalimentare un sistema integrato per l’innovazione della filiera delle produzioni animali certificate: opportunità di sviluppo locale ed imprenditoriale.
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 17 – 18 novembre 2014, Messina
 Giornata informativa Progetto “PANLab” PONA3_00166/F1: Diamo continuità al progetto PANLab. Progetto di potenziamento strutturale di laboratori dell’università di Messina per analisi degli alimenti, studio della loro incidenza sulla salute umana e consulenza tecnologica, giuridica ed economica alle aziende agroalimentari.
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 15 Ottobre 2014, Messina
 Corso di Formazione: “Formazione sulla sicurezza sul lavoro”. (Servizio Autonomo di Prevenzione e Protezione – Attività formativa svolta ai sensi dell’art. 37 D.L.vo 81/08)
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 3 ottobre 2014, Catania
 Incontro: “La Politica Agricola Comune”. Gruppo giovani Assalzo
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 22 – 23 settembre 2014, Messina
 Evento scientifico avente come tema la Toxoplasmosi e le malattie trasmesse da zecche, tenute dai proff. Nigde e Mustafa Karatepe della Nigde University, Turchia
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 19 – 20 settembre, Palermo
 Convegno: “Agricoltura Cibo e Salute”

- Date (da – a) 16 luglio 2014, Messina
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Convegno: Nutraceutical care & Food for Specific Health Uses

- Date (da – a) 2 luglio 2014, Messina
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Convegno nell'ambito del progetto PANLAB. "Ricercatore esperto in sistemi innovativi per la gestione della qualità e della sicurezza degli alimenti di origine animale.

- Date (da – a) 12 giugno 2014, Messina
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Convegno: "Lo scarto come valore aggiunto" nell'ambito del progetto PON Smart Cities Be&Save.

- Date (da – a) 21 marzo 2013, Palermo
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario: "Ricerca e Innovazione per la creazione di Valore nelle Filiere Agro-Alimentare"

- Date (da – a) 29 novembre 2012, Messina
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Incontro Formativo "Prevenzione in laboratorio, progettare in sicurezza"*

- Date (da – a) 09 novembre 2012, Messina
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario: "Biotecnologie innovative applicate al miglioramento genetico nel campo delle produzioni animali"

- Date (da – a) 10 febbraio 2012, Ragusa
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Incontro Tecnico Milk Quality Team. Miglioramento della qualità del latte bovino nella regione Siciliana

- Date (da – a) 2 – 3 Dicembre 2010, Messina
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Congresso Nazionale ASSaV "P.A.N., Condizionalità e Conservazione delle Biodiversità"*

- Date (da – a) 2 - 3 luglio 2009, Nicosia
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione VII Congresso Nazionale S.I.R.A. (Società Italiana di Riproduzione Animale)

- Date (da – a) 23 maggio 2009, Messina
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Meeting Interregionale Allevatori della Bufala Mediterranea Italiana

- Date (da – a) 24 giugno 2008, Messina
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario: "L'opportunità bocca". L'importanza della odontostomatologia e dell'alimentazione per ben l'85% dei nostri pazienti.

- Date (da – a) 19 ottobre 2007, Messina
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di aggiornamento: “Il Nuovo Codice Deontologico del Medico Veterinario: attualità e prospettive.

- Date (da – a) 11 - 13 ottobre 2007, Capo D’Orlando (ME)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 6th International Symposium on the Mediterranean Pig.

- Date (da – a) 7 febbraio 2006, Messina
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario di Alimentazione Del Cane e del Gatto.

- Date (da – a) 8 – 10 settembre 2005, Catania
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione XI Seminar of the FAO-CIHEAM network on sheep and goat nutrition.

- Date (da – a) 1 giugno 2004, Siracusa
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Convegno: Esordio d’Estate: “La Carne dei Forti”.

**CAPACITÀ,
COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE (A1) (GIUGNO 2013)

Certificato emesso dall'Università di Cambridge. ESOL Examinations.

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

Elementare
Elementare
Elementare
Buono

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

FRANCESE

Elementare
Elementare
Elementare
Buono

SPAGNOLO (B1+) (SETTEMBRE 2013)

Certificato emesso dalla Università di Zaragoza "Corso di Spagnolo come lingua straniera ELE"

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

Buono
Buono
Buono
Buono

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
RELAZIONALI**

Attitudine per il lavoro di squadra.

Spiccate capacità organizzative.

Capacità di relazione con persone di paesi esteri grazie ad esperienze di studio all'estero e a collaborazioni in ambito universitario.

Capacità di lavorare in team di ricerca in innovazione indirizzata al settore delle imprese del comparto agroalimentare.

Capacità di trasferimento tecnologico delle competenze al comparto agroalimentare.

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
TECNICHE**

SISTEMA OPERATIVO:WINDOWS 10 , SEVEN, 8.

SOFTWARE DI PRODUTTIVITÀ INDIVIDUALE

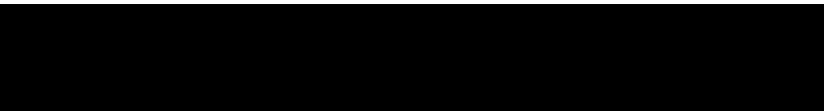
PACCHETTO MICROSOFT OFFICE.

Ho sostenuto con esito positivo gli esami dell'ECDL (EUROPEAN
COMPUTER DRIVING LICENCE), 2013.

PATENTI

A, B

ALLEGATI



IL SOTTOSCRITTO, CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI PREVISTE
DALL'ART 76 DEL D.P.R. 445 DEL 28/12/2000 E DI QUANTO DISPOSTO IN
TEMA DI DECADENZA DEI BENEFICI DALL'ART 75 DEL D.P.R DEL
28/12/2000 NEL CASO DI DICHIARAZIONI MENDACI, FALSITÀ NEGLI ATTI,
USO O ESIBIZIONE DI ATTI FALSI O CONTENENTI DATI NON PIÙ
RISPONDENTI A VERITÀ, SOTTO LA SUA PERSONALE RESPONSABILITÀ
DICHIARA

CHE QUANTO CONTENUTO NEL PRESENTE CURRICULUM CORRISPONDE A
VERITÀ.

IL SOTTOSCRITTO AUTORIZZA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI,
SECONDO QUANTO PREVISTO DALLA LEGGE N. 196/2003 E DAL
REGOLAMENTO UE/2016/679.

Messina, lì 12/10/2018

In Fede

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3,
comma 2 del D.Lgs. n. 93 1993)

ELENCO PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1. Dietary Neutral Detergent Fiber Level on Performance Traits and Meat Quality in Nero Siciliano Pigs.
Chiofalo, V., Liotta, L., **Spanò, G.**, D'Alessandro, E., Chiofalo, B. (2013). *Journal of Nutritional Ecology and Food Research Vol. 1, pp. 207–212.*
2. Fruit and vegetable waste: Physico-chemical and nutritional characterization for utilization in animal feeding.
Chiofalo, V., Carcione, G., D'Agata, A., D'Angelo, G., Fiumanò, R., Magazzù, G., Margiotta, A., Pagliaro, M., **Spanò, G.** (2014). *Food Tech Congress, Novi Sad, Serbia. XVI International Symposium Feed Technology. Abstract book, pag. 50.*
3. Nutritional traits and phenolic content of dried olive cake from three different cultivars of olea europea grown in Sicily (Italy) for livestock feed.
Di Rosa, A., Liotta, L., D'Agata, A., Carcione, G., Vaccaro, L., **Spanò, G.**, D'Angelo, G., Simonella, S., Chiofalo, B. (2015). *Italian Journal Animal Science vol. 14 : s 1 pag. 169 ISSN 1594-4077 ISI 000248276300252.*
4. Chemical and microbiological characterization of fruit and vegetable by products silage.
D'Agata, A., Carcione, G. D'Angelo, G., Fiumanò, R., Giarratana, F., Magazzù, G., Margiotta, A., Pagliaro, M., **Spanò, G.**, Chiofalo, V.(2015) *Italian Journal Animal Science vol 14: s 1 pag. 168 ISSN 1594-4077 ISSN 1828-051X.*
5. Fruit and vegetable by products silage: physico – chemical, nutritional and parasitological characterization.
Carcione, G., D'Agata, A., **Spanò, G.**, Margiotta, A., Pagliaro, M., Fiumanò, R., Magazzù, G., D'Angelo, G., Napoli, E., Giannetto, S., Chiofalo, V. (2015) *LXIX Convegno SISVET 15 – 17 Giugno 2015, Perugia.*
6. Le polpe depectinizzate di agrumi: risorsa alimentare o sottoprodotto da eliminare?
Chiofalo, B., Di Rosa, A., Stilo, A., Fiumanò, R., Carcione, G., **Spanò, G.**, Chiofalo, V. (2015) *Mangime e alimenti N.5 - anno VII, agosto - settembre 2015, pagg. 32 – 35*
7. Dall'ortofrutta di Sicilia nasce un alimento funzionale per il mercato del petfood: *quando lo spreco alimentare diventa risorsa.*
Chiofalo, B., Cucinotta, S., **Spanò, G.**, Carcione, G., Zena, R., Di Rosa, A. R. (2016). *Mangimi & Alimenti Vol. 3 – anno VIII, febbraio – marzo 2016 pagg. 32-37 B.*

Messina 12/10/2018

.....
(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs. n. 93 1993)