

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	VINCENZO CHIOFALO
Indirizzo	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MESSINA – DIPARTIMENTO SCIENZE VETERINARIE VIALE ANNUNZIATA, POLO UNIVERSITARIO - 98168 MESSINA
Telefono	090/353659
Pec	corfilcarni@pec.it
E-mail	vincenzo.chiofalo@corfilcarni.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data **Dal 2017 al 2019**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIRELAB – Società del Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali (MIPAAF) - Analisi e controllo delle sostanze dopanti settore Ippico
• Tipo di impiego Amministratore unico
- Data **Da Agosto 2014 al 2016**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIRELAB – Società del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali (MIPAAF)
• Tipo di impiego Analisi e controllo sostanze dopanti settore ippico
Amministratore unico
- Data **Novembre 2014 -2015**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina
• Tipo di impiego Internazionalizzazione
Delegato Expo Milano
- Data **Ottobre 2013 -2016**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina
• Tipo di impiego Area Scienze della Vita
Delegato del Rettore per la ricerca
- Data **2011 - 2013**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione ITS Albatros
• Tipo di impiego Agroalimentare
Presidente
- Data **Novembre 2007 - Agosto 2012**
• Nome e indirizzo del datore Università degli studi di Messina

- di lavoro Senato Accademico
 - Tipo di impiego Componente

- Data **Dal Novembre 2007 ad Agosto 2012**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina
 - Tipo di impiego Facoltà di Medicina Veterinaria

- Data **2007**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina –
 - Tipo di impiego Dipartimento Morfologia, Biochimica, Fisiologia e Produzioni Animali

- Data **Dal 2006 al 2007**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina
 - Tipo di impiego Corso di Laurea 79/S “Produzione, Igiene e Sanità Animale”

- Data **Dal 26/07/2005**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina
 - Tipo di impiego Nutrizione e Alimentazione Animali da reddito e Tecnica Mangimistica

- Data **Dal 2005**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina
 - Tipo di impiego Zootecnia e Nutrizione Animale

- Data **Dal 2003 al 2004**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina
 - Tipo di impiego Dottorato di Ricerca in Patologia infettive Ovi-Caprini

- Data **2003**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comunità Europea, key action 5: Sustainable Agriculture, Area 5.1.1 Animal health and welfare, n° QLRT-1999-01507 - Partner del Progetto CAttle TRAnspOrtation (CATRA).
 - Tipo di impiego “Trasporto dei bovini al macello: influenze sulla qualità della carne e sul benessere animale. Riduzione dei fattori stressanti durante la movimentazione ed il trasporto dei bovini al fine di migliorare il benessere animale e la qualità della carne” – Coordinatore U.O.

- Data **Dal 14 Dicembre 2001**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio di Ricerca Filiera Carni e Agroalimentare – Regione Siciliana
 - Tipo di impiego Struttura di Certificazione MIPAAF e ACCREDIA, Laboratori ACCREDIA ed Ente di Ricerca

- Data **Dal 2001 al 2004**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Siciliana – Assessorato Agricoltura e Foreste
 - Tipo di impiego Zootecnia

- Data **Dal 2001**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero Istruzione Università Ricerca
 - Tipo di impiego Progetti di Ricerca Industriale, Innovazione e Trasferimento Tecnologico e Alta Formazione

- Tipo di impiego Esperto qualificato

- Data **Dal 2000**
- Nome e indirizzo del datore Regione Siciliana
di lavoro Progetti ricerca industriale e innovazione tecnologica (PON, POR, ecc) Agroindustria
- Tipo di impiego Esperto qualificato

- Data **Dal 1999**
- Nome e indirizzo del datore Università degli Studi di Messina – Facoltà di Medicina Veterinaria
di lavoro Tecnica mangimistica e Alimentazione degli animali di affezione
- Tipo di impiego Insegnamento

- Data **1998**
- Nome e indirizzo del datore Università degli Studi di Messina – Facoltà di Medicina Veterinaria – Scuola di Specializzazione in
di lavoro “Clinica Bovina”
- Tipo di impiego Insegnamento di Nutrizione e alimentazione animale

- Data **Dal 1998**
- Nome e indirizzo del datore Università degli Studi di Messina
di lavoro Facoltà di Medicina Veterinaria
- Tipo di impiego Professore II° fascia di Nutrizione e Alimentazione Animale

- Data **Dal 1996**
- Nome e indirizzo del datore Università degli Studi di Messina – Facoltà di Medicina Veterinaria
di lavoro Insegnamento
- Tipo di impiego “Nutrizione e alimentazione animale”

- Data **Dal 1 Ottobre 1996 al 15 Dicembre 1996**
- Nome e indirizzo del datore Unitè Valeur Alimentaire della Station de Recherches sur la Nutrition des Herbivores,
di lavoro (I.N.R.A.) Theix Clermont-Ferrand (Francia)
- Tipo di impiego Stage di ricerca: Alimentazione e nutrizione dei ruminanti

- Data **Dal 1994 al 1995**
- Nome e indirizzo del datore Università degli Studi di Messina – Facoltà di Medicina Veterinaria – Scuola di Specializzazione in
di lavoro Ispezione degli Alimenti di Origine Animale
- Tipo di impiego Insegnamento di “Valutazione degli animali da macello”

- Data **Dal 1993 al 1997**
- Nome e indirizzo del datore Università degli Studi di Messina - Facoltà di Medicina Veterinaria
di lavoro Insegnamento
- Tipo di impiego “Valutazione Nutrizionale degli Alimenti per Animali”

- Data **Dal 1992 al 1994**
- Nome e indirizzo del datore Università degli Studi di Messina
di lavoro Consiglio Facoltà di Medicina Veterinaria
- Tipo di impiego Rappresentante Ricercatori

- Data **Dal 1989**
- Nome e indirizzo del datore Università degli Studi di Messina – Facoltà di Medicina Veterinaria – Istituto di Zootecnia
di lavoro Ricercatore
- Tipo di impiego Nutrizione e Alimentazione Animale

- Data
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Dal 1989**
Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina Veterinaria – Istituto di Alimentazione Animale
Attività di Ricerca in Zootecnia e Alimentazione animale
Stage di ricerca

- Data
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Dal 13 al 25 Febbraio 1989**
Associazione Scientifica di Produzione Animale A. S. P. A.
Metodologia e applicazioni della statistica per ricercatori in zootecnia
Partecipante

COMPONENTE COMITATI TECNICO-SCIENTIFICI

- Data
 - Nome e tipo di istituzione
 - Qualifica
- 2021**
Organizzazione Interprofessionale Inter carne Italia
Comitato Consultivo degli Accademici - Componente

- Data
 - Nome e tipo di istituzione
 - Qualifica
- 2020**
Distretto Produttivo della Filiera delle Carni Siciliane – Regione Siciliana
Rappresentante

- Data
 - Nome e tipo di istituzione
 - Qualifica
- 2020**
Distretto della rete e dei territori di Sicilia riconosciuto dal Mipaaf
Assemblea
Componente

- Data
 - Nome e tipo di istituzione
 - Qualifica
- Dal 2015**
Distretto Tecnologico AgroBioPesca della Regione Siciliana
Assemblea
Componente

- Data
 - Nome e tipo di istituzione
 - Qualifica
- 2016**
HORIZON 2020 - Progetto “Treasure” -
Responsabile scientifico - Università degli Studi di Messina

- Data
 - Nome e tipo di istituzione
 - Qualifica
- 2014-2015**
PO FESR Mis .4.1.2.A Piattaforma Tecnologica “AGRIVET – Centro per l’Innovazione dei Sistemi di Qualità, Tracciabilità e Certificazione dell’Agroalimentare” - Responsabile scientifico

- Data
 - Nome e tipo di istituzione
 - Qualifica
- 2014-2015**
Distretto Tecnologico AgroBioPesca PON MIUR APQ
Alta Formazione Bio4Bio “Biomasse agroindustriali”
Direttore

- Data
 - Nome e tipo di istituzione
 - Qualifica
- 2013-2015**
Distretto Tecnologico AgroBio Pesca PON MIUR RICERCA APQ
Progetto Bio4Bio “Biomasse agroindustriali”
Responsabile Scientifico Università di Messina

- Data
 - Nome e tipo di istituzione
 - Qualifica
- 2013 - 2015**
PON Smart Cities and Communities - Progetto Be&Save “Utilizzazione scarti alimentari della GDO” Responsabile Scientifico Università di Messina

- Data
 - Nome e tipo di istituzione
- 2013 - 2014**
PON Alta Formazione - PANLAB – Obiettivo 3 Ricercatore per la Sicurezza Alimentare

- Qualifica Direttore
- Data **2012-2015**
- Nome e tipo di istituzione PANLAB “Realizzazione Laboratori per la Sicurezza alimentare della filiera agroalimentare”
- Qualifica Responsabile Scientifico Università di Messina – Polo Veterinaria
- Data **2012**
- Nome e tipo di istituzione Consorzio Anagrafe Animale (CO.AN.AN.) – MIPAAF – MINSAL - Roma
- Qualifica Presidente del Comitato Tecnico-Scientifico
- Data **Nel 2008**
- Nome e tipo di istituzione Associazione Provinciale Allevatori di Cosenza - Comitato Tecnico – Scientifico di formazione e di Aggiornamento (CTSFA) - Componente
- Qualifica
- Data **Nel 2005**
- Nome e tipo di istituzione Università degli Studi di Messina
- Qualifica Commissione di valutazione dei Progetti di Ricerca - Scienze Agrarie e Veterinarie Componente
- Data **Dal 2004 al 2009**
- Nome e tipo di istituzione Istituto Sperimentale Zootecnico della regione Siciliana
- Qualifica Consiglio di Amministrazione - Componente
- Data **Nel 2004**
- Nome e tipo di istituzione Università degli Studi di Messina
- Qualifica Comitato d’Indirizzo per la Valutazione della Ricerca “Scienze e Tecnologie per la qualità e la sicurezza degli alimenti” - Componente
- Data **Dal 2002 al 2005**
- Nome e tipo di istituzione MIUR PON RICERCA - “Interventi tecnologici nel processo produttivo del pollo da carne: qualità dietetico-nutrizionali e sicurezza alimentare della carne per la nutrizione umana”.
- Istruzione o formazione Responsabile scientifico
- Qualifica
- Data **30 Novembre 2001**
- Nome e tipo di istituzione Università Statale di Milano
- Qualifica Commissione giudicatrice per l’esame finale del XIV° ciclo, al dottorato di ricerca in Nutrizione e Dietologia degli Animali da Reddito, da Affezione e da Laboratorio – Componente
- Data **19 Marzo 2001**
- Nome e tipo di istituzione Università degli Studi di Reggio Calabria
- Qualifica Commissione giudicatrice per l’esame finale del XIII° ciclo, Dottorato di ricerca in Produzioni Zootecniche nel bacino del Mediterraneo - Componente
- Data **2001-2002**
- Nome e tipo di istituzione Commissione Tecnica centrale per la valutazione delle razze ovine siciliane (Assonapa).
- Qualifica Esperto Tecnico
- Data **2000-2001**
- Nome e tipo di istituzione Università di Messina - Scuola di Specializzazione in “Sanità animale, allevamento e produzioni zootecniche” - Componente del Consiglio
- Qualifica
- Data **Dal 2000 al 2001**
- Nome e tipo di istituzione Università di Messina
- Qualifica “Innovazione Tecnologica nell’Industria mangimistica”, -UE & MIUR Responsabile scientifico

- Data **2000**
- Nome e tipo di istituzione Università di Messina
- Qualifica Comitato Tecnico-Scientifico del Liaison Office Università – Imprese - Componente

- Data **Nel 1999**
- Nome e tipo di istituzione Università di Messina
- Qualifica Consiglio di Amministrazione Consorzio Universitario per la Formaz. Profess. e Imprenditoria Componente

- Data **03 Febbraio 1999**
- Nome e tipo di istituzione Università degli Studi di Milano
- Qualifica Commissione giudicatrice per l'ammissione al XIV ciclo, al concorso per dottorato di ricerca in Nutrizione e dietologia degli animali da reddito, da affezione e da laboratorio - Componente

- Data **Nel 1996**
- Nome e tipo di istituzione Università di Messina
- Qualifica Commissione del "Servizio Centralizzato per la Protezione degli Animali utilizzati a fini sperimentali" – Componente

**COLLABORAZIONI
TECNICO-
SCIENTIFICHE**

- Nome e tipo di istituzione Associazione Regionale Allevatori della Sicilia
- Nome e tipo di istituzione Associazione Interprovinciale Allevatori di Catanzaro e Crotona
- Nome e tipo di istituzione Assessorato Agricoltura e Foreste della regione Siciliana
- Nome e tipo di istituzione Istituto Incremento Ippico della regione Siciliana
- Nome e tipo di istituzione Istituto Sperimentale Zootecnico della regione Siciliana
- Nome e tipo di istituzione Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia
- Nome e tipo di istituzione Comune di San Fratello (Messina)
- Nome e tipo di istituzione Ordine dei Medici Veterinari di Como e Lecco
- Nome e tipo di istituzione Ordine dei Medici Veterinari di Messina
- Nome e tipo di istituzione Unità Sanitaria Locale n. 29 Caltagirone (Catania)
- Nome e tipo di istituzione Confederazione Italiana Agricoltori (C.I.A.) - Messina
- Nome e tipo di istituzione Heineken - Italia
- Nome e tipo di istituzione Petrini industria mangimistica (Perugia) Modicana mangimi - Modica (Rg)
- Nome e tipo di istituzione Sila Industria mangimi Catanzaro
- Nome e tipo di istituzione LEONE Mangimi (Aci S. Antonio - Catania)

- Nome e tipo di istituzione
- Nome e tipo di istituzione Glon –Sanders (Francia)Sourches Centre de Recherche (Glon-Sanders)
- Nome e tipo di istituzione Institut National de la Recherche Agronomique (I.N.R.A.) di Theix (Francia)
- Nome e tipo di istituzione Institut National de la Recherche Agronomique (I.N.R.A.) di Poligny (Francia)
- Nome e tipo di istituzione Department of Animal and Food Sciences - University of Vermont Burlington (U.S.A.)
- Nome e tipo di istituzione Istituto di Alimentazione Animale Facoltà di Medicina Veterinaria Università di Milano
- Nome e tipo di istituzione Dipartimento Scienze e Tecnologie Veterinarie per la Sicurezza Alimentare – Università di Milano
- Nome e tipo di istituzione CIHEAM – Università di Saragoza (Spagna)
- Nome e tipo di istituzione Stazione Sperimentale degli Oli e dei Grassi di Milano
- Nome e tipo di istituzione Istituto di Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali Facoltà Agraria Università di Catania
- Nome e tipo di istituzione Istituto di Zootecnica della Facoltà di Agraria dell'Università di Palermo
- Nome e tipo di istituzione Dipartimento di Scienza della Produzione Animale, Università di Napoli
- Nome e tipo di istituzione Dipartimento di produzione e valorizzazione – Università di Bologna
- Nome e tipo di istituzione Fort-Dodge animal healthy - USA
- Nome e tipo di istituzione Dolma pet-food - Italy
- Nome e tipo di istituzione Royal-Canin pet-food - France
- Nome e tipo di istituzione Consorzio allevatori di Enna e dei Nebrodi - Troina (En)
- Nome e tipo di istituzione Provincia regionale di Enna
- Nome e tipo di istituzione Spadola e figli – Filiera Carni (S. Croce Camerina - Ragusa)
- Nome e tipo di istituzione Consoli – Filiera Olivicola & Sottoprodotti Agroindustriali (Adrano-Catania)
- Nome e tipo di istituzione Az. Mulinello – Filiera Suinicola (Leonforte-Enna)
- Nome e tipo di istituzione Az. Eredi Italia – Filiera Lattiero Casearia (Sortino-Siracusa)
- Nome e tipo di istituzione AVIMECC – Filiera Carni Avicole (Pozzallo-Ragusa)
- Nome e tipo di istituzione Az. Gerratana-Blanco – Filiera Avicola (Modica-Ragusa)
- Nome e tipo di istituzione FMC –USA – Derivati Agrumari
- Nome e tipo di istituzione BioBalance – Probiotici – Tokyo Japan
- Nome e tipo di istituzione Distretto Tecnologico AgroBioPesca ecocompatibile della regione Siciliana
- Nome e tipo di istituzione Distretto Produttivo delle Carni delle Aree interne regione Siciliana
- Nome e tipo di istituzione Distretto Produttivo Avicolo regione Siciliana
- Nome e tipo di istituzione Distretto Produttivo Cerealicolo regione Siciliana

- Nome e tipo di istituzione Distretto Produttivo Lattiero-Caseario regione Siciliana
- Nome e tipo di istituzione Agrumigel Derivati agrumari (Barcellona P.G.-Messina)
- Nome e tipo di istituzione Ge.Me.S. – General Medical Supplies (Calatafimi-Segesta Trapani)
- Nome e tipo di istituzione MD progetti – Società di progettazione ricerca (Palermo)
- Nome e tipo di istituzione GTS Consulting – Società di progettazione ricerca (Messina)
- Nome e tipo di istituzione MPV – Società di Progettazione ricerca (Messina)
- Nome e tipo di istituzione Innovabic – Innovazione e ricerca (Messina)
- Nome e tipo di istituzione Centri Regionali Tecnologie Alimentari (Ce.R.TA.)
- Nome e tipo di istituzione Unirelab S.r.l.
- Nome e tipo di istituzione Cargill – USA. biomasse agroindustriali
- Nome e tipo di istituzione Provincia regionale di Palermo
- Nome e tipo di istituzione Cooperativa Agricola “San Giorgio” Filiera Carni Gangi (Pa)
- Nome e tipo di istituzione Leocata Mangimi Modica (Rg)
- Nome e tipo di istituzione Pectine Industrie (Milazzo-Me)
- Nome e tipo di istituzione Di Pasquale Industria Mangimi (Avola-Ragusa)
- Nome e tipo di istituzione AGRIBLEA – Industria Lavorazioni Carni (Ragusa)
- Nome e tipo di istituzione Natura e Qualità Filiera lattiero-Casearia (Rg)
- Nome e tipo di istituzione Bonifiche Ferraresi (IBF) – Jolanda di Savoia (Fe)
- Nome e tipo di istituzione Az. Agricola Puccia Filiera Carni (Pa)
- Nome e tipo di istituzione Az. Agricola Scelfo – Alimena (Pa)
- Nome e tipo di istituzione OPAC di Campisi – Cassibile (Sr)
- Nome e tipo di istituzione La Mongolfiera Società Agricola Consortile – Siracusa
- Nome e tipo di istituzione Bovicarne Gangi (Pa)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data **Dal 16 Maggio 1990 al 15 Marzo 1991**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Station des Recherches de la Nutrition des Herbivores (Unitè Ingestion des Aliments) de l’Institut National de la Recherche Agronomique (I.N.R.A.) di Theix Clermont-Ferrand (Francia)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Borsa di perfezionamento Società Italiana Scienze Veterinarie – Qualità dei Foraggi, Alimentazione e gestione animali da reddito.
- Data **Dal 1988 al 1989**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o Università degli Studi di Catania – Facoltà di Agraria – Istituto di Zootecnia

formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

• Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Argomento tesi
- Votazione conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

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.

Borsa di studio "Maria Concetta Pino e Antonina Pignataro"

Biodiversità animale e Sistemi di gestione degli allevamenti per le produzioni animali

1988

Università degli Studi di Messina

Esercizio Professione Medico veterinario - Abilitazione

Medico Veterinario

18 Dicembre 1987

Università degli Studi di Messina – Facoltà di Medicina Veterinaria

Laurea in Medicina Veterinaria

Variazioni quanti-qualitative del latte in bovine alimentate con razioni contenenti seme integrale di cotone (wcs): prove sperimentali

Votazione: 110 / 110 lode e dignità di stampa

Elevata attitudine al lavoro ed al coordinamento

Organizzazione e gestione attività di gruppi di ricerca e di lavoro

Capacità relazionali

Capacità di comunicazione ed esposizione

Capacità di analisi e problem solving

Competenze in Innovazione, trasferimento tecnologico e ricerca industriale

Organizzazione e gestione delle risorse comunitarie, nazionali, regionali, private.

ITALIANO

INGLESE e FRANCESE

OTTIMA

OTTIMA

OTTIMA

Ottima conoscenza di programmi informatici: Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Access, Microsoft PowerPoint, Reti informatiche-Internet Explorer, Software di formulazione mangimistica, ecc.

E' attivo nel coordinamento di gruppi di lavoro e di ricerca gestendo risorse umane per la qualificazione del sistema produttivo agricolo, zootecnico e agroalimentare. Organizza e produce azioni di intervento finalizzate alla realizzazione di piani di sviluppo per la promozione e la valorizzazione delle filiere.

Coordina personale tecnico adibito alla gestione di processo e di prodotto e produce progetti di sviluppo con esperienze nell'ambito della cooperazione (Argentina).

Coordina e collabora in progetti PSR, POFESR, CLUSTER SICILIA, PON MISE, GAL, Distretto Del Cibo e Distretto Produttivo della Filiera delle Carni, sul tema della filiera delle carni bovino, ovine e suine.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

E' proprietario di azienda agricola per la produzione di pere e gestisce azienda di famiglia in produzione pistacchio inserita nella Dop Pistacchio Verde di Bronte.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

È autore di oltre 250 pubblicazioni Nazionali ed Internazionali nel settore delle produzioni animali, della tecnologia mangimistica, della sicurezza alimentare e della filiera degli alimenti vegetali ed animali.

Interessi di ricerca e di sviluppo per il territorio riguardano la sicurezza alimentare della filiera degli alimenti zootecnici e delle produzioni animali, dai "campi alla tavola". Svolge attività di ricerca nell'ambito della filiera delle carni bovine e suine con particolare riguardo alle razze autoctone tra le quali il Suino Nero dei Nebrodi. Dal 2002 al 2006, ha realizzato la filiera "Tracciabilità e Qualità delle Carni bovine siciliane" a cui hanno collaborato 200 aziende di bovini da carne, 40 stabilimenti di macellazione e 190 punti vendita creando "Carni di Sicilia", Consorzio unico costituito da 8 consorzi di produttori regionali di carne bovina con certificazione delle carni siciliane. Dal 2001 ha partecipato alla realizzazione dei Piani per la zootecnia della Regione Siciliana. Coordina gruppi di ricerca presso l'Università di Messina con il coinvolgimento del Consorzio di Ricerca Filiera delle Carni, struttura che è ente di certificazione dei prodotti a marchio di qualità riconosciuta dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali e per le certificazioni agroalimentari da Accredia, e dotato di laboratori Accreditati Accredia oltreché con il Centro Regionale delle Tecnologie Alimentari e con il Distretto Tecnologico dell'AgroBioPesca e con il Distretto Produttivo della filiere delle Carni Siciliane ed il Distretto del Cibo.

È responsabile ed esecutore di contratti di collaborazione tecnica e di ricerca con aziende del Giappone e degli Stati Uniti d'America. Ha partecipato e coordinato progetti di ricerca, innovazione e trasferimento tecnologico nell'ambito dei Piani di sviluppo Rurale (PSR) dei PO FESR, PON, MISE, ecc e di altre forme di finanziamento a supporto del territorio e delle imprese.

Coordina la piattaforma AGRIVET per la sicurezza alimentare, la qualità e la tracciabilità dei prodotti agroalimentari siciliani in collaborazione con le Università di Catania, Messina e Palermo ed i Consorzi di Ricerca sulla filiera lattiero-casearia e sulla filiera delle carni. Esperto tecnico-scientifico per il Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca dei Programmi Operativi Nazionali per la ricerca industriale e l'innovazione tecnologica alle imprese.

È responsabile scientifico di progetti di Alta formazione, Innovazione Tecnologica e Ricerca Industriale nell'ambito delle filiere agroalimentari e della sicurezza alimentare tra i quali in corso quelli per l'impiego dei sottoprodotti agroindustriali e per la riduzione dello spreco alimentare con utilizzo degli scarti ortofrutticoli per la filiera alimentare animale.

Attualmente coordina e gestisce attività tecniche e di ricerca con gruppi di lavoro e di ricerca dell'Università degli Studi di Messina, del Consorzio Ricerca Filiera Carni, dei Centri Regionali per le Tecnologie Agroalimentari, ha amministrato Unirelab del MIPAAF ed altre istituzioni pubbliche e private con il coinvolgimento di oltre 100 tra ricercatori, tecnici e liberi professionisti.

E' vincitore del premio SMAU Innovation 2015 per il progetto SAVE per la realizzazione della filiera degli scarti dell'ortofrutta per l'utilizzo in campo agro-zootecnico per produzioni animali di qualità certificata.

E' responsabile scientifico del progetto "SmartFeed4Food" coordinatore del GO "Syracibum" PSR mis 16 sottomisura 16.1 – I° Bando.

E' partner di progetti di ricerca POFESR e PSR Mis 16 sottomis 16.1 e 16.2 e Distretto Produttivo della Filiera delle Carni.

Rappresenta il Consorzio Ricerca Filiera Carni e Agroalimentare unica struttura della regione Siciliana di controllo e certificazione per il Mipaaf e per Accredia per i QS Sicilia Qualità Sicura Garantita dalla Regione Siciliana per i disciplinari approvati dall'UE (Bovino da Carne, Agnello/Agnellone, Suino, Latte Bovino e derivati, latte ovi/caprino e derivati e grano e derivati).

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenuti 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 dall'art. 13 del D.Lgs 196/2003, n 196 e ss.mm.ii.

Messina, 16.06.2022

Vincenzo Chiofalo

