

**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) | 1990-2021 |
| • 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 (CIA), 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 **Zootecnia e tecnologie di allevamento** nel CdL LM/42 (Medicina Veterinaria) e di **Zootecnia Speciale e Zooculture** nel CdL L/38 (Scienze, Tecnologie e Sicurezza delle produzioni animali)

Dall'anno **2012-13 fino all'A.A. 2018-19** è stato docente di **“Valutazione e tecnica di scelta dell'animale a produzione zootecnica”** e **dall'anno accademico 2015-16 all'A.A 2018-19** è stato 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 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) dell'Università degli Studi di Messina.

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.

Da Luglio 2015 fino a ottobre 2018 è stato 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.

Dal 23/03/2009 al 25 giugno 2020 è stato componente del Comitato dei Consorziati del Consorzio di Ricerca Filiera Carni (CORFILCARNI).

Dal 26 giugno 2020 con decreto del Presidente della Regione Siciliana è stato nominato componente del Consiglio di Amministrazione dell'Istituto Sperimentale Zootecnico della Sicilia (ISZS) per la durata di 5 anni.

A decorrere dal 1° ottobre 2018 e per la durata di un triennio, in qualità di professore associato, è stato nominato rappresentante della Macro Area "Scienze della Vita" in seno al Senato Accademico dell'Università degli Studi di Messina.

A decorrere dal 1° ottobre 2021 e per la durata di un triennio, in qualità di professore associato, è stato rieletto rappresentante della Macro Area "Scienze della Vita" in seno al Senato Accademico dell'Università degli Studi di Messina.

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 172 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 il ruolo del microbiota intestinale nelle razze suine, 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

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

Inglese

Buona

Buona

Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE

OTTIMA

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

OTTIMA

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

PATENTE O PATENTI

OTTIMA

Cat. B U16C91624N

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 07/09/2021

NOME E COGNOME (FIRMA)

