

Curriculum Vitae (max 8 pag.)

Informazioni personali

Cognome Nome **Sevi Agostino**

Cittadinanza Italiana

Residenza lavorativa e recapiti

Indirizzo(i) 89-91, via GRAMSCI, 71121, FOGGIA, FG, ITALY

Telefono/Cellulare(i) +39-0881-338355

Fax

E-mail agostino.sevi@unifg.it

Sito web <https://sites.google.com/a/unifg.it/agostino-sevi/>

Specializzazioni

Settore(i) scientifico-disciplinare SSD AGR/19 ZOOTECNICA SPECIALE

Settore(i) ATECO 2007

Parole chiave TECNOLOGIE DI ALLEVAMENTO, QUALITA' DEGLI ALIMENTI, BENESSERE ANIMALE
REARING TECHNIQUES, ANIMAL FOOD QUALITY, ANIMAL WELFARE

Esperienza professionale

- 1) Anno inizio/Anno fine-In corso 2003/in corso
- Totale mesi 188
- Tipo di rapporto Tempo indeterminato
- Ruolo ricoperto Professore ordinario
- Principali mansioni e responsabilità Direttore di Dipartimento – Preside di facoltà
- Nome del datore di lavoro Università degli Studi di Foggia
- Indirizzo del datore di lavoro Via Gramsci, 89-91, 71121 Foggia, FG, Italy
- Settore ATECO 2007 Indicare il settore ATECO 2007 (prime 4 cifre e ulteriori 4 cifre) del comparto produttivo (v. file Classificazioni.xls)
- 2) Anno inizio/Anno fine-In corso 2001/2003
- Totale mesi 33
- Tipo di rapporto Tempo indeterminato
- Ruolo ricoperto Professore associato
- Principali mansioni e responsabilità Direttore di Dipartimento
- Nome del datore di lavoro Università degli Studi di Foggia
- Indirizzo del datore di lavoro Via Gramsci, 89-91, 71121 Foggia, FG, Italy
- Settore ATECO 2007 Indicare il settore ATECO 2007 (prime 4 cifre e ulteriori 4 cifre) del comparto produttivo (v. file Classificazioni.xls)

3) Anno inizio/Anno fine-In corso	1999/2001
Totale mesi	19
Tipo di rapporto	Tempo indeterminato
Ruolo ricoperto	Ricercatore universitario
Principali mansioni e responsabilità	
Nome del datore di lavoro	Università degli Studi di Foggia
Indirizzo del datore di lavoro	Via Gramsci, 89-91, 71121 Foggia, FG, Italy
Settore ATECO 2007	Indicare il settore ATECO 2007 (prime 4 cifre e ulteriori 4 cifre) del comparto produttivo (v. file Classificazioni.xls)
4) Anno inizio/Anno fine-In corso	1993/1999
Totale mesi	72
Tipo di rapporto	Tempo indeterminato
Ruolo ricoperto	Ricercatore universitario
Principali mansioni e responsabilità	
Nome del datore di lavoro	Università degli Studi di Bari
Indirizzo del datore di lavoro	Via Gramsci, 89-91, 71121 Foggia, FG, Italy
Settore ATECO 2007	Indicare il settore ATECO 2007 (prime 4 cifre e ulteriori 4 cifre) del comparto produttivo (v. file Classificazioni.xls)
Istruzione e formazione	
Anno inizio/Anno fine-In corso	1989-1992 Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie Zootecniche nelle Aree Difficili
Tipologia	Dottorato di Ricerca
Titolo conseguito	Dottore di Ricerca
Votazione/valutazione conseguita	
Nome dell'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Bari
Tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tecnologie di allevamento in grado di minimizzare gli effetti delle avverse condizioni climatiche e delle ridotte disponibilità alimentari sulle performance produttive dei ruminanti allevati nelle aree difficili del bacino del Mediterraneo
Lingue	
Madrelingua	Italiana
Altra(e) lingua(e)	Inglese
Capacità di lettura	Eccellente
Capacità di scrittura	Eccellente
Capacità di ascolto	Buona
Capacità di espressione orale	Buona
Attività scientifica	

	Sintesi dell'attività scientifica Pubblicazioni su riviste ISI: 128 H-index: 31 Citazioni: 2543
Informazione su progetti di ricerca coordinati	Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun progetto di ricerca coordinato, indicando se il progetto è stato coordinato in ambito internazionale.
Tipo di iniziativa	PON 713/RIC del 28/10/2010 PON Ricerca e Competitività 2007/2013 per le regioni dell'Obiettivo Convergenza Campania, Puglia, Calabria, Sicilia Asse I "Sostegno ai mutamenti strutturali " Obiettivo Operativo 4.1.1.3 "Reti per il rafforzamento del potenziale scientifico-tecnologico delle Regioni della Convergenza" I Azione "Distretti di Alta Tecnologia e relative reti"
Identificativo del progetto	PROTOCOLLI TECNOLOGICI E CLINICI INNOVATIVI PER LA PRODUZIONE DI ALIMENTI FUNZIONALI (Pro.Ali.Fun.)
Abstract del progetto (max 100 caratteri)	€ 10.324.496
Costo del progetto	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA
Denominazione dell'amministrazione titolare del progetto	PON Ricerca e Competitività 2007/2013 per le regioni dell'Obiettivo Convergenza Campania, Puglia, Calabria, Sicilia Asse I "Sostegno ai mutamenti strutturali " Obiettivo Operativo 4.1.1.4 "Potenziamento delle strutture e delle dotazioni scientifiche e tecnologiche" I Azione "Rafforzamento strutturale"
Tipo di amministrazione titolare del progetto	PL.A.S.S. - Platform for Agrofood Science and Safety
Tipo di iniziativa	€ 16.700.000
Identificativo del progetto	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA
Costo del progetto	2006-2009 PROGETTO STRATEGICO FINANZIATO DALLA REGIONE PUGLIA NELL'AMBITO DELL'Accordo di Programma Quadro in materia di "Ricerca Scientifica" nella Regione Puglia
Denominazione dell'amministrazione titolare del progetto	MIGLIORAMENTO DELLA QUALITA' DIETETICO-NUTRIZIONALE E SICUREZZA DI PRODUZIONI CASEARIE TIPICHE DELLA CAPITANATA
Tipo di amministrazione titolare del progetto	€ 1.415.380
Tipo di iniziativa	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA
Identificativo del progetto	CONTRATTO DI RICERCA FINANZIATO DALLA FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI PUGLIA
Costo del progetto	2006-2007 LA TRACCIABILITA' MOLECOLARE DELLE PRODUZIONI PER LA TUTELA E LA VALORIZZAZIONE DELLA RAZZA BOVINA PODOLICA

Denominazione dell'amministrazione titolare del progetto	€ 70.000
Tipo di amministrazione titolare del progetto	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA
Tipo di iniziativa	2004-2005 MIUR PRIN
Identificativo del progetto	VALORIZZAZIONE DI SPECIE MINORI IN AREE MARGINALI PER LA PRODUZIONE DI LATTE AD ELEVATO VALORE BIO-BUTRIZIONALE
Abstract del progetto (max 100 caratteri)	€ 111.500
Costo del progetto	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA
Denominazione dell'amministrazione titolare del progetto	Programma Operativo Nazionale per le Regioni Obiettivo 1 "Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione" 2000-2006 Avviso n. 4391/2001 - Asse III – Misura III.4 "Formazione superiore e universitaria
Tipo di amministrazione titolare del progetto	Master in Esperto dell'Innovazione nella Filiera Ittica (INFIL)
Tipo di iniziativa	€ 753.901
Identificativo del progetto	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA
Costo del progetto	2003-2005 POR PUGLIA 2000/2006 MISURA 4.13
Denominazione dell'amministrazione titolare del progetto	ALLEVAMENTO SPERIMENTALE DELLA VONGOLA VERACE NOSTRANA (TAPES DECUSSATUS) IN LAGUNA DI VARANO
Tipo di amministrazione titolare del progetto	€ 77.500
Tipo di iniziativa	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA
Identificativo del progetto	UNIVERSITA'
Costo del progetto	2001-2003 CONTRATTO DI RICERCA FINANZIATO DALL'ENTE PARCO NAZIONALE DEL GARGANO
Denominazione dell'amministrazione titolare del progetto	VALORIZZAZIONE DELLA CARNE BOVINA E CAPRINA DEL PARCO NAZIONALE DEL GARGANO AD ELEVATO VALORE BIO-BUTRIZIONALE
Tipo di amministrazione titolare del progetto	€ 65.000
	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

2015-2019 PRESIDENTE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA PUGLIA E DELLA BASILICATA

DAL 2012 DIRETTORE DIPARTIMENTO

2011-2012 PRESIDENTE DEL COMITATO TECNICO SCIENTIFICO DEL CENTRO DI RICERCA INTERDIPARTIMENTALE DENOMINATO "ISTITUTO PER LA RICERCA E LE APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE PER LA SICUREZZA E LA VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI TIPICI E DI QUALITÀ" (BIOAGROMED), ISTITUITO CON LEGGE N. 350 DEL 24 DICEMBRE 2003 (LEGGE FINANZIARIA 2004)

2008 COORDINATORE DEL COMITATO TECNICO-SCIENTIFICO DEL DISTRETTO AGRO-ALIMENTARE REGIONALE PUGLIESE

2008-2012 PRESIDE DI FACOLTÀ

2006-2008 CONSIGLIERE DI AMMINISTRAZIONE DEL DISTRETTO AGRO-ALIMENTARE REGIONALE PUGLIESE (DARE), SOCIETÀ CONSORTILE A RESPONSABILITÀ LIMITATA

2005 COMPONENTE DEL COMITATO TECNICO-SCIENTIFICO DEL BIPOLO DAUNO

2004-2007 COMPONENTE E PRESIDENTE VICARIO DEL COMITATO TECNICO SCIENTIFICO DEL CENTRO DI RICERCA INTERDIPARTIMENTALE DENOMINATO "ISTITUTO PER LA RICERCA E LE APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE PER LA SICUREZZA E LA VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI TIPICI E DI QUALITÀ" (BIOAGROMED)

2003-2008 DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

2003 COMPONENTE DEL GRUPPO DI LAVORO DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA INCARICATO DI REALIZZARE IL PROGRAMMA REGIONALE DI AZIONI INNOVATIVE (PRAI) DAL TITOLO "PROGRAMMA PER L'INNOVAZIONE E IL MIGLIORAMENTO DEL RAPPORTO INDUSTRIA-RICERCA MEDIANTE LE BIOTECNOLOGIE"

2002-2003 COMPONENTE DEL SENATO ACCADEMICO DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA

2001-2003 COMPONENTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA

COORDINATORE DI MASTER UNIVERSITARI E DI PROGETTI DI RICERCA PER PROGETTI FINANZIATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, DAL MINISTERO PER LA SALUTE, DAL MINISTERO PER LE POLITICHE AGRICOLE, AGRO-ALIMENTARI E FORESTALI, DALLA REGIONE PUGLIA, DA ENTI PUBBLICI E DA FONDAZIONI BANCARIE

Attività di insegnamento e supervisione

Supervisione

Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente le attività di insegnamento e supervisione svolte.

2008/2012 Preside Facoltà di Agraria di Foggia

2007/2008 Coordinatore Master in Esperto dell'Innovazione nella Filiera lattiero-casearia, finanziato dalla Regione Puglia

2003/2004 Coordinatore Master in Esperto dell'Innovazione nella Filiera Ittica, finanziato dal MIUR

Attività di insegnamento

Valutazione delle Proprietà Nutrizionali degli Alimenti di Origine Animale (Corso di laurea Magistrale in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione Umana)

Produzioni Animali II (Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari)

Fisiologia, Genetica e Nutrizione Animale (Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie)

Alimentazione e Nutrizione Umana (Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari)

Valutazione Morfo-funzionale degli Animali in Produzione Zootecnica (Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari)

Fisioclimatologia Zootecnica (Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari)

Zootecnica generale (Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie)

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI DEL QUINQUENNIO 2014-2018

1. SANTILLO A., BEVILACQUA A., CORBO M.R., SEVI A., SINIGAGLIA M., ALBENZIO M. (2014) - Functional Pecorino cheese production by using innovative lamb rennet paste. *Innovative Food Science and Emerging Technologies*,
2. R. MARINO, M. ALBENZIO, A. DELLA MALVA, M. CAROPRESE, A. SANTILLO, A. SEVI (2014) Changes in meat quality traits and sarcoplasmic proteins during aging in three different cattle breeds. *Meat Science*, 98 : 178–186.
3. R. MARINO, M. ALBENZIO, A. DELLA MALVA, A. MUSCIO, A. SEVI (2015) Nutritional properties and consumer evaluation of donkey bresaola and salami: comparison with conventional products. *Meat Science*, 101 : 19–24.
4. ALBENZIO M., SANTILLO A., KELLY A.L., CAROPRESE M., MARINO R., SEVI A. (2015). Activities of indigenous proteolytic enzymes in caprine milk of different somatic cell counts. *Journal of Dairy Science*. 98: 7587-7594.
5. SANTILLO, A., CAROPRESE M., MARINO R., SEVI A., ALBENZIO M. (2016) Quality of Buffalo Milk as affected by Dietary Protein Level and Flaxseed Supplementation. *Journal of Dairy Science* 99: 7725–7732
6. CAROPRESE M., CILIBERTI M.G., SANTILLO A., MARINO R., SEVI A., ALBENZIO M. (2016) Immune response, productivity and quality of milk from grazing goats as affected by dietary polyunsaturated fatty acid supplementation. *Research in Veterinary Science* 105: 229-235.
7. SANTILLO A., CAROPRESE M., MARINO R., D'ANGELO F., SEVI A., ALBENZIO M. (2016). Fatty acid profile of milk and Caciocotta cheese from Italian Simmental cows as affected by dietary flaxseed supplementation. *Journal of Dairy Science* 99: 2545–2551.
8. CILIBERTI M.G., ALBENZIO M., ANNICCHIARICO G., MARINO R., SANTILLO A., SEVI A., CAROPRESE M. (2016). Role of different sources of dietary PUFA supplementation on sheep welfare under high ambient temperature. *Small Ruminant Research* 135: 32–38.
9. ALBENZIO M., SANTILLO A., CAROPRESE M., CILIBERTI M.G., MARINO R., SEVI A. (2016) Effect of stage of lactation on the immune competence of goat mammary gland. *Journal of Dairy Science* 99: 3889-3895.
10. CILIBERTI M.G., ALBENZIO M., INGHESE C., SANTILLO A., MARINO R., SEVI A., CAROPRESE M. (2017). Peripheral blood mononuclear cell proliferation and cytokine production in sheep as affected by cortisol level and duration of stress. *Journal of Dairy Science* 100: 750-756.
11. DELLA MALVA A., MARINO R., SANTILLO A., ANNICCHIARICO G., CAROPRESE M., SEVI A., ALBENZIO M. (2017). Proteomic approach to investigate the impact of different dietary supplementation on lamb meat tenderness. *Meat Science* 131: 74-81.
12. CAROPRESE, M., CILIBERTI M.G., DE PALO P., SANTILLO A., SEVI A., ALBENZIO M. (2018) -Glucocorticoid effects on sheep peripheral blood mononuclear cell proliferation and cytokine production under in vitro hyperthermia. *Journal of Dairy Science* 101: 8544-8551.
13. MARINO R., DELLA MALVA A., CAROPRESE M., SANTILLO A., SEVI A., ALBENZIO M. (2018) - Effects of whole linseed supplementation and treatment duration on fatty acid profile and endogenous bioactive compounds of beef muscle. *Animals*, doi:10.1017/S1751731118001635.

14. R. MARINO, M. CAROPRESE, G. ANNICCHIARICO, F. CIAMPI, M. CILIBERTI, A. DELLA MALVA, A. SANTILLO, A. SEVI, M. ALBENZIO (2018). Effect of quinoa and/or linseed on immune response, productivity and quality of meat from merinos derived lambs. *Animals*, vol. 11, p. 1-9.

Foggia, 09.08.2019

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "M. Albenzio", is centered within a white rectangular box.