

Agostino Sevi

Curriculum vitae

Titoli accademici: Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria dal giugno 2023.

Ricercatore in Zootecnia Speciale presso la Facoltà di Agraria di Foggia dall'agosto 1993. Nel marzo 2001 ha preso servizio in qualità di Professore Associato in Valutazione Morfo-funzionale degli animali in Produzione Zootecnica. Dal dicembre 2003 è Professore Ordinario In Zootecnica speciale.

Ruolo universitario: Professore di prima fascia

Settore scientifico-disciplinare: AGRI09-C

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria

Indirizzo e-mail: agostino.sevi@unifg.it

Impegni accademici e istituzionali: Dal febbraio 2003 all'ottobre 2008 è stato Direttore del Dipartimento di Scienze delle Produzioni e dell'Innovazione nei Sistemi Agro-alimentari Mediterranei (PrIME). Dal novembre 2008 al giugno 2012 è stato Preside della Facoltà di Agraria di Foggia. Dal giugno 2012 ad ottobre 2019 è stato Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'ambiente.

E' membro del Collegio dei docenti del Dottorato di ricerca in 'Biotechnology and Smart Practices for a sustainable Management of Natural Resources, Food and Agriculture'. E' membro dell'Associazione Scientifica di Produzione Animale.

Dal marzo 2015 al maggio 2019 è stato Presidente del Consiglio di amministrazione dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata.

Dal novembre 2019 al gennaio 2023 è stato Prorettore vicario dell'Università di Foggia.
Dal maggio 2021 al maggio 2025 è stato componente dell'Organo d'indirizzo dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria Ospedali Riuniti di Foggia

I principali campi d'indagine riguardano la valutazione del benessere nelle specie di interesse zootecnico, la valutazione ed il controllo della qualità dei prodotti di origine animale, lo studio delle tecniche di allevamento e dei sistemi di alimentazione nei loro risvolti sull'efficienza biologica degli animali da reddito.

È responsabile scientifico nazionale del PRIN-PNRR 2022 Citrus essential oil to cope with heat stress and ensure sustainability in sheep farming - Ceo-SUSTAINSHEEP, finanziato dal MUR con € 225.000

È responsabile scientifico per l'Università di Foggia del progetto Open apulia, finanziato dal MUR con € 16.830.000 nell'ambito del bando "Patti territoriali per l'alta formazione per le imprese".

Nell'ultimo triennio ha tenuto l'insegnamento di Elementi di zootecnia generale e di fisiologia zootecnica (9 CFU) per il corso di studi in Scienze e tecnologie Agrarie

Principali pubblicazioni scientifiche dell'ultimo quinquennio

1. CILIBERTI M.G., SANTILLO A., MARINO R., CIANI E., CAROPPRESE M., RILLO L., MATASSINO D., **SEVI A.**, ALBENZIO M. (2021) – Lamb meat quality and carcass evaluation of five autochthonous sheep breeds: towards biodiversity protection. *Animal* 11 doi.org./103390/ani11113222.
2. DELLA MALVA A., MAGGIOLINO A., DE PALO P., ALBENZIO M., LORENZO J.M., **SEVI A.**, MARINO R. (2022) – Proteomic analysis to understand the relationship between the sarcoplasmic protein patterns and meat organoleptic characteristics in different horse muscle during aging. *Meat science* 184 doi.org./10.1016/j.meatsci.2021.108686

3. MARINO R., DELLA MALVA A., CAROPRESE M., DE PILLI T., ALESSANDRINO O., PICARIELLO G., **SEVI A.**, ALBENZIO M. (2023) - Proteomics in bovine semitendinosus muscle to assess emerging strategies based on papain injection and ultrasounds on meat tenderization process. *Meat Science*, 200: doi.org/10.1016/j.meatsci./2023.109147.
4. CILIBERTI M.G., ALBENZIO M., **SEVI A.**, FRABBONI L., MARINO R., CAROPRESE M. (2024) Immunomodulatory Role of Rosmarinus officinalis L., Mentha x piperita L., and Lavandula angustifolia L. Essential Oils in Sheep Peripheral Blood Mononuclear Cell. *Veterinary Science*, 11. <https://doi.org/10.3390/vetsci11040157>.
5. MARINO R., CAROPRESE M., SANTILLO A., **SEVI A.**, ALBENZIO M. (2025) – Impact of dietary-forage-to-concentrate ratio on Podolian young bull's performance and nutritional properties of meat. *Animals*, 15, <https://doi.org/10.3390/ani15020166>.

Agostino Sevi

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del D. Lgs. 39/1993")