

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARISA PALAZZO
Luogo e data di nascita	
Codice Fiscale	
Telefono	
E-mail	

ESPERIENZE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE

16/12/2006 - a oggi	Tecnico a tempo indeterminato dell'Area Tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, Categoria D4
Dall'AA 2019/2020 a oggi	Incarico Insegnamento "Fisioclimatologia e Benessere Animale", Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie (LM-69)
15/09/2005 – 15/09/2006	Università degli Studi del Molise Borsa di studio Consorzio Universitario del Molise (CUM) Studio di molecole ad attività bionutrizionale nel latte di capre autoctone allevate in aree marginali con particolare riferimento al profilo acidico del latte; rilievo di alcuni parametri valutativi del benessere animale; analisi chimico bromatologiche degli alimenti destinati al bestiame; determinazione dei parametri ematici negli animali in produzione zootecnica Luogo di svolgimento: Dipartimento di Scienze Animali Vegetali e dell'Ambiente
18/07/2005 - 10/08/2005	Università degli Studi del Molise Contratto di prestazione d'opera intellettuale Rilievo della produzione quanti-qualitativa di latte in asine anche in relazione ad alcuni indicatori plasmatici Luogo di svolgimento: Dipartimento di Scienze Animali Vegetali e dell'Ambiente
02/05/2000 - 30/04/2002	Università degli Studi del Molise
02/05/2002 - 30/04/2004	Titolare di un assegno di ricerca dal titolo: "Ottimizzazione dell'efficienza produttiva nel rispetto dell'ambiente e del benessere animale", responsabile scientifico prof. Donato Casamassima.
01/06/2004 – 31/05/2005	Luogo di svolgimento: Dipartimento di Scienze Animali Vegetali e dell'Ambiente
Aprile 1990-novembre 1993	Centro di Salvaguardia di Germoplasma Animale in Via di Estinzione (CeSGAVE) Contratto di collaborazione con mansione di responsabile (collaboratore capo) per la messa a punto di modelli di conservazione di germoplasma animale autoctono (antico) <i>in situ</i> ed <i>extra situ</i>

Dicembre 1993 – ottobre 1998

Consorzio per la Sperimentazione, Divulgazione e Applicazione di Biotecniche Innovative (ConSDABI)

Contratto di collaborazione con mansione di responsabile (collaboratore capo) nell'ambito dell'applicazione delle biotecniche innovative per la conservazione e moltiplicazione di germoplasma animale autoctono

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01 gennaio 2022 – ad oggi

Socio dell'Associazione per la Scienza e le Produzioni Animali (ASPA)

11 settembre 2019

Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 07/G1 Scienze e Tecnologie Animali

2006 – ad oggi

Tutor nelle attività formative di supporto ai corsi di insegnamento inerenti al SSD AGR/19 (lauree di I e II livello)

29 gennaio 2004

Università della Basilicata

Conseguimento del Titolo di Dottore di Ricerca in “*Scienze Zootecniche*” XVI Ciclo

Titolo Tesi Dottorato: “Caratteristiche nutrizionali di latte ottenuto in allevamenti ecocompatibili ed ecosostenibili”

Relatore prof. Emilio GAMBACORTA

Dal 2003 - ad oggi

Culture di materia per il SSD AGR/19 (Zootecnica Speciale)

11/1994 sessione autunnale

Abilitazione all'esercizio della professione di Agronomo

13/04/1990

Laurea in Scienze Agrarie con votazione 110/110, presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Napoli “*Federico II*”.
Titolo tesi: “Profilo metabolico in capre autoctone del Molise”.

Relatore prof. Donato MATASSINO

PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA

Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca
Prin 2003 - prot.2003075299_001

Latte di asina: aspetti quanti-qualitativi della produzione e relazione con alcuni indicatori plasmatici.

Responsabile scientifico: prof.ssa Elisabetta Salimei

Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca
Prin 2004-prot. 2004077999_002

Studio di molecole ad attività bionutrizionale nel latte di capre autoctone allevate in aree marginali con riferimento agli isomeri coniugati dell'acido linoleico e alla lattoferrina.
Responsabile scientifico: prof. Donato Casamassima

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca <i>Prin 2005-prot. 2005072425_003</i>	Identificazione immunoistochimica della beta-endorfina nelle cisti follicolari della bovina. Responsabile scientifico: prof. Mario Cinone
Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca <i>Prin 2008-prot. 20054B3LRA_002</i>	Valutazione dell'effetto nutraceutico di estratti naturali, titolati in polifenoli, nel coniglio e nella lepre. Responsabile scientifico: prof. Donato Casamassima
Ministero delle Politiche agricole, alimentari e forestali <i>Bando OIGA DM 18829/7818 del 05/08/2009</i>	La gestione zootecnica e produttiva della lepre ai fini del ripopolamento delle specie e dell'immissione nell'ambiente naturale per l'attività venatoria – GEZOOPROLEPRE Responsabile scientifico: prof. Donato Casamassima
Progetto APQ Conoscere per Competere, 2013 -2015 <i>CUP H31J12000290001</i>	Valorizzazione del sistema agricoltura-ambiente-alimenti nel Molise (VALtreA)–08b–SUB– Titolo: “Filiera delle produzioni di origine animale: lattiero casearia, carni fresche e trasformate” Responsabile scientifico: Prof. Emanuele Marconi.
Progetto di Ricerca Dipartimentale	Allevamento sostenibile del bovino podolico in aree marginali della Calabria e della Basilicata: caratterizzazione qualitativa delle carni di vitelloni allevati al pascolo. Responsabile scientifico: prof. Giuseppe Maiorano
Progetto di Ricerca Dipartimentale	Produzione sostenibile del pollo da carne: simbiotico, salute intestinale e performance produttive – POULTRY STAR Responsabile scientifico: prof. Giuseppe Maiorano
<i>Regione Calabria- Misura 16:2 Cooperazione “Sostegno a progetti pilota ed allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie nel settore agroalimentare ed in quello forestale”</i>	L'uso sostenibile dei sottoprodotti della Filiera olivicola- olearia per migliorare la Salubrità e la qualità dei bovini podolici Autoctoni calabresi (FRASCA). Responsabile scientifico: prof. Giuseppe Maiorano
<i>Regione Calabria- Misura 16:2 Cooperazione Intervento 16.2.1: “Sostegno a progetti pilota ed allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie nel settore agroalimentare ed in quello forestale” CUP: E39J21000420009</i>	Valorizzazione e caratterizzazione della biodiversità delle risorse pascolive della Locride e piani di gestione del pascolo (VALBIOPAS). Responsabile scientifico: prof. Giuseppe Maiorano

Progetto di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale nelle 12 aree di Specializzazione individuate dal PNR 2015-2020 - Progetto di ricerca industriale e non preponderante sviluppo sperimentale – area di specializzazione AGRIFOOD CUPB35F21000810005

Innovazioni di processo e di prodotto nelle filiere bovine lattierocasearia e delle carni per la salute dell'uomo, il benessere degli animali ed il rispetto dell'ambiente (*One Health-One Welfare-One World*).

Responsabile scientifico: prof. Giuseppe Maiorano

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

L'attività scientifica della dott.ssa Marisa Palazzo è testimoniata da: 48 pubblicazioni scientifiche indicizzate e numerose pubblicazioni in atti di convegno.

Gli indicatori bibliometrici sono riscontrabili su *Scopus* al seguente indirizzo: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=16646537100>

Pubblicazioni indicizzate: 48

h-index: 13

Da un punto di vista cronologico l'attività scientifica della dott.ssa Marisa Palazzo, svolta prima presso il CoSDABI (ex CeSGAVE) e poi presso l'Università degli Studi del Molise, ha riguardato i seguenti temi:

- Tipizzazione citogenetica (studio del cariotipo, delle alterazioni cromosomiche, dei micronuclei) di specie di interesse zootecnico con particolare riguardo ai tipi genetici in via di estinzione,
- Tutela delle risorse genetiche in via di estinzione (inventario e monitoraggio, conservazione *in situ* ed *extra situ*), caratterizzazione, moltiplicazione e valorizzazione,
- Individuazione di molecole ad attività bionutrizionale nel latte di capre autoctone allevate in aree marginali con riferimento agli isomeri coniugati dell'acido linoleico e alla lattoferrina.
- Valutazione dell'effetto nutraceutico di estratti naturali, titolati in polifenoli, nel coniglio e nella lepre.
- Gestione zootecnica e produttiva della lepre ai fini del ripopolamento della specie e dell'immissione nell'ambiente naturale per l'attività venatoria.
- Effetto dell'integrazione della razione alimentare, con semi di lino estruso, verbascoside e vitamina E, sulla produzione quanti-qualitativa di latte in pecore.
- Effetto dell'integrazione alimentare con farina di foglie di alloro (*Laurus nobilis*) su alcuni parametri ematici, sulle performance produttive e su alcune caratteristiche quanti-qualitative della carne di conigli in accrescimento.
- Utilizzo di biotecnologie (somministrazione *in ovo* di prebiotici, probiotici e simbiotici) nella produzione del pollo da carne e relativa caratterizzazione nutrizionale, tecnologica e sensoriale delle carni ottenute.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Di seguito si riporta l'elenco complessivo delle pubblicazioni prodotte, frutto dell'attività di ricerca sopra descritta.

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI CON IMPACT FACTOR INDICIZZATE SCOPUS

1. TAVANIELLO S., FATICA A., **PALAZZO M.**, ZEJNELHOXHA S., WU M., DE MARCO L., SALIMEI E., MAIORANO G. (2022). Carcass and Meat Quality Traits of Medium-Growing Broiler Chickens Fed Soybean or Pea Bean and Raised under Semi-Intensive Conditions, *Animals*, 12(20), 2849.
2. VORNOLI A., VIZZARRI F., DELLA CROCE C.M., GRANDE T., **PALAZZO M.**, ÁRVAY J., PUCCI L., GABRIELE M., MATTEUCCI M., PAOLINI M., LONGO V., POZZO, L. (2022). The hypolipidemic, anti-inflammatory and antioxidant effect of Kavoli® aqueous extract, a mixture of Brassica oleracea leaves, in a rat model of NAFLD. *Food and Chemical Toxicology*, 167, Article number 113261.
3. **PALAZZO M.**, TAVANIELLO S., PETRECCA V., ZEJNELHOXHA S., WU M., MUCCI R., MAIORANO G. (2021). Quality and safety of meat from wild boar hunted in Molise region. *Italian Journal of Animal Science*, 20, Issue 1, 1889 – 1898.
4. ANGIOLILLO A., LECCESE D., **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., CASAMASSIMA D., CORINO C. (2021). Effects of *Lippia citriodora* leaf extract on lipid and oxidative blood profile of volunteers with hypercholesterolemia: A preliminary study. *Antioxidants*, 10(4), 521.
5. ROSSI R., VIZZARRI F., RATTI S., **PALAZZO M.**, CASAMASSIMA D., CORINO C. (2020). Effects of long-term supplementation with brown seaweeds and polyphenols in rabbit on meat quality parameters *Animals*, 10 (12), art. no. 2443, 1-14.
6. VIZZARRI F., CHIAPPARINI S., CORINO C., CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, PARKANYI V., ONDRUSKA L., ROSSI R. (2020). Dietary Supplementation with Natural Extracts Mixture: Effects on Reproductive Performances, Blood Biochemical and Antioxidant Parameters in Rabbit Does. *Annals of Animal Science*, 20 (2), pp. 565-578.
7. **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., ÁRVAY J., D'ALESSANDRO A.G., MARTEMUCCI G., CASAMASSIMA D., RATTI S., CORINO C., ROSSI R. (2020). Dietary effect of dried bay leaves (*Laurus nobilis*) meal on selected productive performances and on quality meat traits in growing rabbits. *Livestock Science*, 242, art. N. 104301.
8. **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., ONDRUSKA L., RINALDI M., PACENTE L., GUERRA G., MEROLLA F., CARUSO C., COSTAGLIOLA C. (2020). Corneal UV protective effects of a topical antioxidant formulation: A pilot study on in vivo rabbits. *International Journal of Molecular Sciences* 21, 15, 1-10.
9. POZZO L., RUSSO R., FRASSINETTI S., VIZZARRI F., ÁRVAY J., VORNOLI A., CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, DELLA CROCE C., LONGO V. (2020) Wild Italian *Prunus spinosa* L. Fruit exerts in vitro antimicrobial activity and protects against in vitro and in vivo oxidative stress. *Foods*, 9, Issue 1, Article number 5.
10. BARTOLLINO S., **PALAZZO M.**, SEMERARO F., PAROLINI B., CARUSO C., MEROLLA F., GUERRA G., COSTAGLIOLA C. (2020). Effects of an antioxidant protective topical formulation on retinal tissue of UV-exposed rabbits. *International Ophthalmology*, ISSN: 0165-5701.
11. ROSSI R., VIZZARRI F., CHIAPPARINI S., RATTI S., CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, CORINO C. (2020). Effects of dietary levels of brown seaweeds and plant polyphenols on growth and meat quality parameters in growing rabbit. 161, March 2020, Article number 107987

12. VIZZARRI F., **PALAZZO M.**, CASAMASSIMA D., ONDRUSKA L., MASSANYI M., TIRPAK F., FORMICKI G., GREN A., MASSANYI P. (2019). *Lippia citriodora* (verbascoside) extract supplementation: Effect on rabbit semen quality *in vivo* and *in vitro*. *Czech Journal of Animal Science*, 64, 1, 1-10.
13. **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., CINONE M., D'ALESSANDRO A.G., MARTEMUCCI G., CASAMASSIMA D. (2019). Dietary effect of *Lemon verbena* extract on selected blood parameters and on plasma oxidative profile in Avelignese horses. *Animal Science Journal*, 90, 2, 222-228.
14. **PALAZZO M.**, SCHIAVITTO M., CINONE M., VIZZARRI F. (2019). Rabbit metabolic response and selected meat quality traits: Evaluation of dietary PLX ® 23 and LycoBeads ® feed supplement. *Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition*, 103(1), 383-394.
15. CORBI G., CONTI V., KOMICI K., MANZO V., FILIPPELLI A., **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., DAVINELLI S., DI COSTANZO A., SCAPAGNINI G., FERRARA N., CASAMASSIMA D. (2018). Phenolic Plant Extracts Induce Sirt1 Activity and Increase Antioxidant Levels in the Rabbit's Heart and Liver. *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*, Article ID 2731289.
16. PERUCATTI A., GENUALDO V., PAUCIULLO A., IORIO C., INCARNATO D., ROSSETTI C., VIZZARRI F., **PALAZZO M.**, CASAMASSIMA D., IANNUZZI L., IANNUZZI A. (2018). Cytogenetic tests reveal no toxicity in lymphocytes of rabbit (*Oryctolagus cuniculus*, 2n=44) feed in presence of verbascoside and/or lycopene. *Food and Chemical Toxicology* 114, 311-315.
17. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, NARDOIA M., D'ALESSANDRO A.G., VIZZARRI F. (2018). Effect of water restriction on milk yield and quality in Lacaune breed ewes. *Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition* 102(2), e677-e685.
18. VIZZARRI F., **PALAZZO M.**, BARTOLLINO S., CASAMASSIMA D., PAROLINI B., TROIANO P., CARUSO C., COSTAGLIOLA C. (2018). Effects of an antioxidant protective topical formulation on eye exposed to ultraviolet-irradiation: A study in rabbit animal model. *Physiological Research*, 67(3), 457-464.
19. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., COSTAGLIOLA C., CORINO C., DI COSTANZO A. (2017). Dietary effects of plant extracts, based on verbascoside, lycopene and horseradish on several blood variables and plasma oxidative status in growing rabbits *Livestock Science*, 206, 148-153.
20. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., COPPOLA R., COSTAGLIOLA C., CORINO C., DI COSTANZO A. (2017). Dietary effect of dried-bay leaves (*Laurus nobilis*) meal on some biochemical parameters and on plasma oxidative status in New Zealand white growing rabbit. *Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition* 101(5), e175-e184.
21. D'ALESSANDRO A.G., VIZZARRI F., **PALAZZO M.**, MARTEMUCCI G. (2017). Dietary verbascoside supplementation in donkeys: Effects on milk fatty acid profile during lactation, and serum biochemical parameters and oxidative markers. *Animal*, 11(9), 1505-1512.
22. CASAMASSIMA D., CHIOSI F., VIZZARRI F., **PALAZZO M.**, COSTAGLIOLA C. (2017). The effect of *Laurus nobilis* on the blood and lenses antioxidant activity in rabbit under fat-enriched diet. *Physiological Research*, 66, 325-333.
23. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., ONDRUSKA L., MASSANYI P., CORINO C. (2017) Effect of dietary *Lippia citriodora* extract on reproductive and productive performance and plasma biochemical in rabbit does. *Animal Production Science* 57(1), 65-73.
24. VIZZARRI F. **PALAZZO M.**, D'ALESSANDRO A.G., CASAMASSIMA D. (2017). Productive performance and meat quality traits in growing rabbit following the dietary supplementation of *Lippia citriodora*, *Raphanus sativus* and *Solanum lycopersicum* extracts. *Livestock Science*, 200, 53-59.

25. CASAMASSIMA D, VIZZARRI F, NARDOIA M, **PALAZZO M.** (2016). The effect of water-restriction on various physiological variables intensively reared Lacaune ewes. *Veterinari Medicina*, 61, (11): 623–634.
26. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, NARDOIA M., LONGO V., POZZO L., VIZZARRI F. (2016). Dietary effect of fermented wheat powder (Lisosan G ®) on productive performance and meat quality in intensively-reared rabbit. *Pakistan Journal of Zoology*, 48(3), 689-695.
27. POZZO L., VIZZARRI F., CIARDI M., NARDOIA M., **PALAZZO M.**, CASAMASSIMA D., LONGO V. (2015). The effects of fermented wheat powder (Lisosan G) on the blood lipids and oxidative status of healthy rabbits *Food and Chemical Toxicology*, 84, 1-7.
28. **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., NARDOIA M., RATTI S., PASTORELLI G., CASAMASSIMA D. (2015). Dietary *Lippia citriodora* extract in rabbit feeding effects on quality of carcass and meat. *Archiv Tierzucht*, 58, 355-364.
29. D'ALESSANDRO A.G., **PALAZZO M.**, PETROTOS K., GOULAS P., MARTEMUCCI G. (2015). Fatty acid composition of light lamb meat from Leccese and Comisana dairy breeds as affected by slaughter age. *Small Ruminant Research*, 127, 36–43.
30. CASAMASSIMA D., NARDOIA M., **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., D'ALESSANDRO A.G., CORINO C. (2014). Effect of dietary extruded linseed, verbascoside and vitamin e supplements on yield and quality of milk in Lacaune ewes. *Journal of Dairy Research*, 81, 485-493.
31. VIZZARRI F, NARDOIA M., **PALAZZO M.** (2014). Effect of dietary *Lippia citriodora* extract on productive performance and meat quality parameters in hares (*Lepus europaeus* Pall.). *Archiv Tierzucht*, 57 (20), 1-7.
32. CASAMASSIMA D., NARDOIA M., **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., CORINO C. (2014). Effect of dietary extruded linseed, verbascoside and vitamin E supplements on selected serum biochemical parameters and plasma oxidative status in Lacaune ewes. *Slovenian Journal of Veterinary Research*, 51 (2), 89 – 100.
33. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., COSTAGLIOLA C., MOSCA M., AMBROSONE L. (2013). Effects of verbascoside-based diet on blood and plasma constituents of rabbit. *Journal of the American College of Nutrition*, 32 (6), 391-398.
34. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, D'ALESSANDRO A.G., COLELLA G.E., VIZZARRI F., CORINO C. (2013). The effects of lemon verbena (*Lippia citriodora*) verbascoside on productive performance, plasma oxidative status, and some blood metabolites in suckling lambs. *Journal of Animal and Feed Sciences*, 22, 204-212.
35. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., CINONE M., CORINO C. (2013). Effect of dietary phenylpropanoid glycoside-based natural extracts on blood parameters and productive performance in intensively-reared young hares. *Czech Journal of Animal Science*, 58 (6), 270-278.
36. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, MARTEMUCCI G., VIZZARRI F., CORINO C. (2012). Effects of verbascoside on plasma oxidative status and blood and milk production parameters during the peripartum period in Lacaune ewes. *Small Ruminant Research*, 105 (1-3), 1-8.
37. **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., CINONE M., CORINO C., CASAMASSIMA D. (2011). Assessment of a natural dietary extract, titrated in phenylpropanoid glycosides, on blood parameters and plasma oxidative status in intensively reared Italian Hares (*Lepus corsicanus*). *Animal*, 5:6, 844-850.
38. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, PRESUTTI T., PIZZO R. (2009). Milk yield and quality in autochthonous goats extensively reared in Molise region (Produzione e qualità del latte in capre autoctone allevate estensivamente nella regione Molise). *Large Animal Review*, 15(4), 165–174.

39. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, PRESUTTI T., CINONE M. (2008). Effects of two tame systems on physiological parameters of Arab horses subjected to load in the trailer (Parametri fisiologici in cavalli di razza Araba sottoposti a prove di salita sul trailer utilizzando due tipi di doma). *Ippologia*, Anno 19, n. 3.
40. CASAMASSIMA D., PIZZO R., **PALAZZO M.**, D'ALESSANDRO A.G., MARTEMUCCI G. (2008). Effect of water restriction on productive performance and blood parameters in Comisana sheep reared under intensive condition. *Small Ruminant Research*, 78, 169-175.
41. FANTUZ F., MAGLIERI C., CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, CHIOFALO B., SALIMEI E. (2007). Nutritional status of dairy asses managed with different machine milking strategies. *Italian Journal of Animal Science*, 6(SUPPL. 1), 647-649.
42. CASAMASSIMA D., PIZZO R., **PALAZZO M.** (2007). Milk quality in autochthonous goat extensively reared in Molise: study of some bionutritional components during lactation. *Italian Journal of Animal Science*, 2007, 6(sup1), pp. 618.
43. GAMBACORTA E., ZIMBARDI F., **PALAZZO M.**, COSENTINO C. (2003). 'Steam explosion' treated straw in mixed feeds for ewes: effect on milk production. *Italian Journal of Animal Science*, 2(SUPPL. 1), 566-568.
44. FILETTI F., MAIORANO G., GAMBACORTA E., **PALAZZO M.**, MANCHISI A. (2003). Effects of rearing system and genotype on skeletal growth and carcass traits of pigs. *Italian Journal of Animal Science*, 2(SUPPL. 1), 382-384.
45. CASAMASSIMA D., SEVI A., **PALAZZO M.**, RAMACCIATO R., COLELLA G. E., BELLITTI A. (2001). Effects of two different housing systems on behaviour, physiology and production performance of lactating ewes. *Small Ruminant Research*, 41, 151-161.

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE PRIVE DI IMPACT FACTOR, ATTI DI CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

1. ZEJNELHOXHA S., WU M., TAVANIELLO S., **PALAZZO M.**, MAIORANO G. (2021). Effect of carcass weight on fatty acid composition and nutritional indices in meat of Nero d'Aspromonte pigs. *3rd International Conference on Agriculture and Life Sciences (ICOALS III)*, Tirana, 1-3 November 2021.
2. WU M., TAVANIELLO S., ZEJNELHOXHA S., FATICA A., **PALAZZO M.**, SALIMEI E., MAIORANO G. (2021). Effect of genotype and diet on carcass and meat quality traits of broiler chickens. *24th ASPA Congress "Animal Science and Society Concerns"*, 21-24 settembre 2021
3. MAIORANO G., TAVANIELLO S., SLAWINSKA A., BERTOCCHI M., ZAMPIGA M., **PALAZZO M.**, ACAYE O. (2019). In ovo delivery of GOS in slow-growing broiler chickens exposed to heat stress: implications for meat quality traits. *23th Congress ASPA Sorrento, June 11th-14th, 2019 Italian Journal of Animal Science 2019; Volume XX, O112.*
4. VIZZARRI F., ROSSI R., CHIAPPARINI S., CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, RATTI S., CORINO C. (2019) Effects of polyphenols and algae supplement on rabbit meat quality. *23th Congress ASPA Sorrento, June 11th-14th, 2019 Italian Journal of Animal Science 2019; Volume XX, P102.*
5. **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., D'ALESSANDRO A.G., MARTEMUCCI G., ROSSI R., RATTI S., CORINO C., CASAMASSIMA D. (2019). Dietary effect of dried bay (*Laurus nobilis*) meal on rabbit meat quality. *23th Congress ASPA Sorrento, June 11th-14th, 2019 Italian Journal of Animal Science 2019; Volume XX, O110.*
6. CASAMASSIMA D., VIZZARRI F., NARDOIA M., **PALAZZO M.** (2016). Water-restriction effect on various physiological variables intensively reared Lacaune ewes. *Veterinari Medicina*, 61, (11): 623-634.

7. VIZZARRI F., **PALAZZO M.**, CASAMASSIMA D. (2016). L'effetto di estratti vegetali, ad attività antiossidante, sul profilo lipidico ematico del coniglio impiegato come modello animale per la specie umana. In: *VI Congresso Nazionale SINut, Bologna, Italia, 27-28 Maggio, 2016*.
8. VIZZARRI F., **PALAZZO M.**, CINONE M., CORINO C., CASAMASSIMA D. (2016). Effect of long-term dietary supplementation of *Lippia citriodora* extract on semen quality traits in brown hare (*Lepus europaeus*) *Slovak Journal of Animal. Science*, 49, (1): 1–7. ISSN 1337-9984
9. GESUALDO V., PERUCATTI A., IANNUZZI A., PAUCIULLO A., PUCCIARELLI L., IORIO C., INCARNATO D., **PALAZZO M.**, CASAMASSIMA D., IANNUZZI L. (2014). Cytogenetic analyses in rabbit feed in presence of Verbascoside: SCE-test. *Chromosome Res.* 22, 423.
10. VIZZARRI F., CORINO C., **PALAZZO M.**, NARDOIA M., CASAMASSIMA D. (2014). Effect of dietary *Lippia citriodora* extract on various metabolites and productive performance in Lacaune suckling lambs. In: *XXI Congresso Nazionale S.I.P.A.O.C., Foggia, Italy, 9-12th September*
11. VIZZARRI F., **PALAZZO M.**, CORINO C., DI MEMMO D., D'ALESSANDRO A.G., CASAMASSIMA D. (2013). Effect of dietary Verbascoside-based food supplement on some blood parameters and productive performance in intensively reared Italica hare (*Lepus corsicanus*) *XX CONGRESSO ASPA, Bologna 11-13 giugno 2013*.
12. VIZZARRI F., **PALAZZO M.**, CORINO C., ONDRUSKA L., RAFAY J., MASSANYI P., CASAMASSIMA D. (2012). Effect of dietary Verbascoside-based supplementation on some meat quality traits of White New Zealand rabbit. *International Conference "The rabbit as an animal model and farm animal". Animal Production Research Centre Nitra, Repubblica Slovacca, 21 Novembre 2012*.
13. D'ALESSANDRO A. G., CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, JIRILLO F., JIRILLO E., MARTEMUCCI G. (2012). Values of energetic, proteic and hepatic serum profiles in neonatal foals of the Martina Franca donkey breed. *Macedonian Journal of Animal Science*, Vol. 2, No. 2, pp. 213–217.
14. CASAMASSIMA D., VIZZARRI F., **PALAZZO M.**, MASSANYI P., ONDRUSKA L., CORINO C. (2011). Effect of the addition of a verbascoside-based food supplement in feed, on some blood parameters and plasma oxidative status in White New Zealand rabbits. *Animal Physiology 2011, 9th International Scientific Conference, 1-2 June, 2011, 12*.
15. D'ALESSANDRO A.G., CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, MARTEMUCCI G. (2011). Maintenance and social behaviours profile during suckling period in donkey foals. *Book of Abstracts of the 62nd Annual Meeting of European Federation of Animal Science, 17, Poster 41*.
16. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, MARTEMUCCI G., VIZZARRI F., CORINO C. (2010). Effetto del verbascoside sui parametri ematici e produttivi in pecore Lacaune. In: *XIX CONGRESSO NAZIONALE S.I.P.A.O.C. Società Italiana di Patologia e Allevamento degli Ovini e dei Caprini Pesaro, 22-25 settembre, 2010*.
17. VIZZARRI F., MASSANYI P., ONDRUSKA L., **PALAZZO M.**, CASAMASSIMA D. (2010). Assessment of dietary natural extract titrated in polyphenols, on rabbit spermatozoa motility using Casa system: preliminary study. In: *X. Risk Factors of Food Chain. Nitra, Slovakia, 2010, 13-12 September*.
18. CASAMASSIMA D., PIZZO., **PALAZZO M.**, MARTEMUCCI G. (2009). Effetto del tipo di pavimentazione della gabbia parto su alcuni parametri produttivi e comportamentali in suinetti in allattamento. *Summa*, 5, 41-50.
19. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, PRESUTTI T., COLELLA G.E. (2009). Productive performances, plasmatic oxidative status and some blood parameters in suckling lambs supplemented with verbascoside. *XVIII Congresso Nazionale ASPA, Palermo 9-12, 2009*.

20. CASAMASSIMA D., PIZZO R., **PALAZZO M.**, SIMONI A. (2009). Effect of the farrowing crate floor on some behavioural and productive parameters in suckling piglets. *XVIII Congresso Nazionale ASPA, Palermo 9-12, 2009*.
21. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, PIZZO R., PRESUTTI T., DE STEFANO G., COLELLA G.E., MARTEMUCCI G. (2008). Aspetti quanti-qualitativi della produzione del latte e del formaggio in pecore Comisane allevate al pascolo. *Scienza e Tecnica Lattiero Casearia*, 59, (4).
22. CASAMASSIMA D., PIZZO R., **PALAZZO M.**, QUARANTA A., D'ALESSANDRO A.G., MARTEMUCCI G. (2006). Effect of water restriction on productive performance and some haematic parameters in Comisana sheep reared under intensive conditions. *14th Int. Congress Fe.Me.SPRum, Lugo-Santiago de Compostela, July 12-15*.
23. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, PIZZO R., D'ALESSANDRO A.G., MARTEMUCCI G. (2006). Risposta fisiologica e produttiva in pecore Comisane sottoposte a mungitura manuale e meccanica. *LX Congresso Nazionale SiSVet, Terrasini (PA), Settembre 27-30*.
24. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, CZARCZYNSKA B., QUARANTA A., MARTEMUCCI G. (2004). L'effetto delle operazioni di tosatura su alcuni parametri ematici e produttivi in ovini di razza Comisana. *12th Congress FeMeSPRum, Istanbul (Turchia), 16-19 Settembre 2004*.
25. CAPPuccio A., CASAMASSIMA D., SALIMEI E., **PALAZZO M.** (2002). Allevamento ecosostenibile della capra: I. Performance di capretti allattati naturalmente. *Atti XV Congr. Naz. S.I.P.A.O.C. Cagliari, 11-14 settembre 2002, 190*.
26. CAPPuccio A., CASAMASSIMA D., SALIMEI E., PERNA A., **PALAZZO M.** (2002). Allevamento ecosostenibile della capra: II. Misure somatiche in un ecotipo molisano. *Atti XV Congr. Naz. S.I.P.A.O.C., Cagliari, 11-14 settembre 2002, 191*.
27. BELLITTI A., **PALAZZO M.**, RAMACCIATO R., POLIDORI M., CASAMASSIMA D. (2002). Effetti del tipo di svezzamento sulle performance di crescita, sulla risposta immunitaria e su alcuni parametri ematici di agnelli meticcii (Gentile di Puglia x Sopravvissana). *LVI Convegno Nazionale Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Giardini Naxos 26-28 Settembre, 2002*.
28. GAMBACORTA E., **PALAZZO M.**, PERNA A., VIOLA E., COSENTINO E. (2001). Utilizzazione della paglia nell'alimentazione animale a seguito di trattamento fisico. Convegno Nazionale 'Parliamo di Zootecnica e sviluppo sostenibile'. *Fossano (Cuneo), 11-12 ottobre 2001*.
29. PERNA A., **PALAZZO M.**, TRIPALDI C., COSENTINO E., GAMBACORTA E. (2001). Allevamento della Podolica in Basilicata: la produzione del latte. Convegno Nazionale 'Parliamo di Zootecnica e sviluppo sostenibile'. *Fossano (Cuneo), 11-12 ottobre 2001*.
30. RAMACCIATO R., CAPPuccio A., COLELLA G.E., **PALAZZO M.**, CASAMASSIMA, D. (2001). Effects of fasting on some metabolic parameters in lambs. *XIV Cong. Naz. ASPA, Firenze, 12-15 giugno*.
31. COSENTINO E., PERNA A., **PALAZZO M.**, GAMBACORTA E. (2000). La digeribilità di biomasse lignocellulosiche trattate mediante *Steam Explosion*. Convegno su 'Valorizzazione dei Residui Agricoli della Basilicata'. *Potenza, 19 dicembre 2000*.
32. DI MEO G.P., PERUCCATI A., FERRARA L., **PALAZZO M.**, MATASSINO D., IANNUZZI L. (1998). Eterocromatina costitutiva nel suino (*Sus scrofa*) quale mezzo per lo studio del polimorfismo cromosomico. *Atti IV Simposio sul suino mediterraneo, 5. Evora (Portogallo), 26÷28 novembre*.
33. MARZIANO F., MORRA A., **PALAZZO M.**, NANNI B., FORNATARO D., MATASSINO D. (1998). La produzione del salame *Napoli* da alcuni tipi genetici suini autoctoni. III. Caratteristiche della microflora. *Atti IV Simposio sul suino mediterraneo, 43 Evora (Portogallo), 26÷28 novembre*.

34. **PALAZZO M.**, BARONE C.M.A., ABBATIELLO M., COLATRUGLIO P., TERRACCIANO M., MATASSINO D. (1998). Alcuni aspetti della produzione della carne in tipi genetici suini autoctoni. II. Caratteristiche reologiche e colorimetriche di muscoli. *Atti IV Simposio sul suino mediterraneo*, 54. Evora (Portogallo), 26÷28 novembre.
35. ZULLO A., DIAFERIA C., **PALAZZO M.**, MATASSINO D. (1998). La produzione del salame *Napoli* da alcuni tipi genetici suini autoctoni. II. *Caratteristiche sensoriali*. *Atti IV Simposio sul suino mediterraneo*, 60. Evora (Portogallo), 26÷28 novembre.
36. SANSONE G., FABBROCINI A., LUBRANO LAVADERA S., **PALAZZO M.**, RISPOLI S., ZULLO A., MATASSINO D. (1998). Criocongelamento di seme di pesci e molluschi. *Atti Conv. su: 'Le ricerche sulla pesca e sull'acquacoltura nell'ambito della L. 41/82'*, Roma, 15-16 dicembre. Parte II - Acquacoltura, CNR, 904.
37. MATASSINO D., PERNA A., LA ROCCA M.C., GARGANO D., **PALAZZO M.**, GAMBACORTA, E. (1997) Preliminary findings on the milk protein polymorphism in dairy cows of the 'Agerolese' autochthonous genetic type. *Proc. Int. Symp. on Mediterranean germplasm and future human challenges. Benevento (Italy)*, 26÷29 december, EAAP Pubbl. n. 85, 309.
38. **PALAZZO M.**, CAPPUCCIO A. (1997). Il maiale autoctono garanzia di un prodotto sano e di qualità. *Atti VI Colloquio Internazionale su: 'Le armonie del maiale: un animale senza sprechi'*. Morcone (Benevento), 3 aprile 1997.
39. SANSONE G., NASCIMENTO I.A., SAMPAIO de ARAUJO M.M., LEITE M.B.N.L., **PALAZZO M.**, MATASSINO, D. (1997). Cryopreservation of oostrea gametes (*Crassostrea rhizophorae* Guilding 1828). *Atti 4. International Marine Biotechnology Conference, Sorrento, Paestum, Capo Rizzuto, Otranto, Pugnochiuso*, 22÷29 settembre. Poster.
40. ZULLO A., CARROZZINI T., D'OCCHIO C., **PALAZZO M.**, SCANDOLERA E., MATASSINO D. (1997). Valutazione dell'attitudine alla caseificazione del latte di pecora Laticauda. *Atti XII Congr. Naz. ASPA*, 273, Pisa, 23÷26 giugno.
41. CIANI F., MASSETTI M., CAPPUCCIO A., **PALAZZO M.**, MATASSINO D. (1996). Genetic variation in the Mediterranean wild goat (*Capra aegagrus*, Erxleben, 1777). *Proc. 7th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions. (Greece)*, 1÷5 april 1996.
42. FABBROCINI A., SANSONE G., TALEVI R. GUALTIERI R., **PALAZZO M.**, FORMATO R., MATASSINO D. (1996). - The use of MPA lectin to evaluate the functional integrity of frozen-thawed. *13th International Congress on Animal Reproduction, Sydney 30 June - 4 Jule*, 78.
43. CIANI F., MASSETTI M., CAPPUCCIO A., **PALAZZO M.**, MATASSINO, D. (1996). Genetic variation in the Mediterranean wild goat (*Capra aegagrus*, Erxleben, 1777). *Proc. 7th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions. (Greece)*, 1÷5 april 1996.
44. MATASSINO D., BARONE C.M.A., GRASSO F., **PALAZZO M.**, ZULLO, A. (1995). Valutazione dell'attitudine alla caseificazione del latte nel bovino podolico. *Atti XI Congr. Naz. ASPA. Grado (GO)*, 19÷22 giugno, 349.
45. GRASSO F., **PALAZZO M.**, CAPPUCCIO A. (1995). Iniziative per la conservazione e l'allevamento di tipi genetici mediterranei. *3rd Int. Colloquium on 'Mediterranean pig'*. Benevento (Italy), 30 November ÷ 2 December, *Prod. Anim.*, 9, III Serie, 5.
46. COLATRUGLIO P., GIROLAMI A., GRASSO F., NAPOLITANO F., **PALAZZO M.**, ZULLO A., MATASSINO D. (1995). Confronto fra suini casertani e suoi derivati. I. Alcuni rilievi alla macellazione. *3rd Int. Colloquium on 'Mediterranean pig'*. Benevento (Italy), 30 november ÷ 2 december, *Prod. Anim.*, 9, III Serie, 125.
47. DIAFERIA C., GRASSO F., LA PIETRA N., **PALAZZO M.**, PIRONE G., ZULLO A., MATASSINO D. (1995). Il suino Calabrese per la produzione del salame *Napoli* con diversi tipi di zuccheri. I. Alcune caratteristiche chimico-fisiche e microbiologiche. *Proc. 3rd*

- Colloquium on mediterranean pig. Benevento (Italy)*, 30 novembre÷2 dicembre, *Prod. Anim.*, 9, III Serie, 163.
48. ZULLO A., BARONE C.M.A., COLATRUGLIO P., D'AGOSTINO N., GRASSO F., **PALAZZO M.**, MATASSINO D. (1995). Il suino Calabrese per la produzione del salame *Napoli* con diversi tipi di zuccheri. II. Alcune caratteristiche reologiche. *Proc. 3rd Colloquium on mediterranean pig. Benevento (ITALIA)*, 30 novembre÷2 dicembre, *Prod. Anim.*, 9, III Serie, 167.
49. ZULLO A., DIAFERIA C., GRASSO F., MAGLIANO V., **PALAZZO M.**, PALOMBA C., MATASSINO D. (1995). Il suino Calabrese per la produzione del salame *Napoli* con diversi tipi di zuccheri. IV. Alcune caratteristiche sensoriali. *Proc. 3rd Colloquium on mediterranean pig. Benevento (Italy)*, 30 novembre÷2 dicembre, *Prod. Anim.*, 9, III Serie, 175.
50. CIAMPOLINI R., **PALAZZO M.**, MAZZANTI E., MATASSINO D., CIANCI D. (1995). I marcatori microsatelliti per l'analisi della variabilità genetica di bovini marchigiani con traslocazione robertsoniana 1/29. *Atti XLIX Congresso SiSVET, Salsomaggiore (Parma)* 27÷30 settembre, 49.
51. **PALAZZO M.** (1995). Il Consorzio per la sperimentazione, divulgazione e applicazione di biotecniche innovative (ConSDABI) - Un esempio mondiale. *L'Allevatore*, 51, (9-10), 4.
52. MATASSINO D., D'OCCHIO M.C., LUCIA R., **PALAZZO M.** (1994). Preliminary remarks on frequency of Micronuclei in Marchigiana cattle breed with and without rob 1;29. *Proc. 11th Europ. Coll. on Cytogenetic of Domestic Animals, Frederiksberg (Denmark)*, 2÷5 agosto, 95.
53. MATASSINO D., CAPPUCCIO A., GRASSO F., **PALAZZO M.** (1993). Preservation of animal germplasm at risk of extinction in Italy: the Centre for the defence of animal genetic resources of Circello. *FAO UNEP - Animal Genetic Resources Information*, (12), 27.
54. MATASSINO D., **PALAZZO M.**, CAPPUCCIO A. (1993). Micromanipolazione embrionale. Tavola rotonda sulle Biotecnologie innovative. *Atti X Congresso Nazionale ASPA 1.6.1993 Reggio Emilia*, 19.
55. MATASSINO D., D'OCCHIO M.C., **PALAZZO M.**, CAPPUCCIO A., FRASCADORE, D'AGOSTINO, N. (1993). Micronuclei in cattle. Preliminary note. *8th North American colloquium on Domestic Animals Cytogenetic and Gene Mapping* 13÷16 luglio. *Guelph, Ontario (Canada)*, 137.
56. ZULLO A., GIROLAMI A., BARONE C.M.A., COLATRUGLIO P., **PALAZZO M.**, MATASSINO D. (1993). Comparison among Ile de France (IF), Gentile di Puglia (GP) and crosses IF x GP (F1, F2, F3) lambs. III. Influence of the electrical stimulation on some myorheological characteristics. *Prod. Anim.*, 6, III Serie, 51.
57. MATASSINO D., ARIA G., BENATTI G., FRASCADORE M., GRASSO F., MONTEMURRO N., **PALAZZO M.** (1992). Impiego della manza di razza Piemontese per la produzione di embrioni. I. Nota preliminare. *Prod. Anim.*, 5, III Serie, 69.
58. GRASSO F., CAPPUCCIO A., D'OCCHIO M.C., LEVERONI S., MONTEMURRO N., **PALAZZO M.**, MATASSINO D. (1992). Impiego della manza di razza Piemontese per la produzione di embrioni. II. Indicatori ormonali. *Prod. Anim.*, 5, III Serie, 85.
59. GRASSO F., CAPPUCCIO A., MONTEMURRO N., PACELLI C., **PALAZZO M.**, MATASSINO, D. (1992). Impiego della manza di razza Piemontese per la produzione di embrioni. IV. Indicatori metabolici. *Prod. Anim.*, 5, III Serie, 109.
60. MATASSINO D., **PALAZZO M.**, CAPPUCCIO A., D'OCCHIO M.C., RAGOSTA, R. (1992). Alcuni tipi genetici autoctoni suini presenti in Italia. *II Colloquio sobre el cerdo mediterráneo*. 25÷27 marzo. *Badajoz (Spagna)*.
61. MATASSINO D., **PALAZZO M.**, CAPPUCCIO A., D'OCCHIO M.C., RAGOSTA, R. (1992). Finalità del Centro di Salvaguardia di Germoplasma Animale in Via di Estinzione. *II Colloquio sobre el cerdo mediterráneo*. 25÷27 marzo. *Badajoz (Spagna)*.

62. MONTEMURRO N., **PALAZZO M.**, ZULLO A., GRASSO F., MATASSINO, D. (1990). Studio sui caprini autoctoni del Molise. V. Alcuni fattori influenzanti il profilo metabolico. *Prod. Anim.*, 3, III Serie, 63.
63. GIROLAMI A. COLATRUGLIO P., GRASSO F., **PALAZZO M.**, ZULLO, A. (1990). L'impiego della Piemontese nella produzione del vitellone F1, F2 e R1. I. Caratteristiche reologiche della carne. *Prod. Anim.*, 3, III Serie, 81.

COMUNICAZIONI A CONGRESSI

1. **PALAZZO M.**, VIZZARRI F., D'ALESSANDRO A.G., MARTEMUCCI G., ROSSI R., RATTI S., CORINO C., CASAMASSIMA D. Dietary effect of dried bay (*Laurus nobilis*) meal on rabbit meat quality. 23th Congress ASPA Sorrento, June 11th–14th, 2019 *Italian Journal of Animal Science* 2019; Volume XX, O110.
2. CASAMASSIMA D., **PALAZZO M.**, PIZZO R., D'ALESSANDRO A.G., MARTEMUCCI G. Risposta fisiologica e produttiva in pecore Comisane sottoposte a mungitura manuale e meccanica. LX Convegno Nazionale Società Italiana delle Scienze Veterinarie Terrasini (PA), 27-30 Settembre 2006
3. D'ALESSANDRO A.G., MARTEMUCCI G., **PALAZZO M.**, SIMONE N., COLELLA G.E., PIZZO R., CASAMASSIMA D. Values on serum metabolites in lactating jennies of Martina Franca breed. 3rd European Workshop on Equine Nutrition Università degli Studi del Molise, Campobasso, 20-22 Giugno, 2006.
4. **PALAZZO M.**, PIZZO R., D'ALESSANDRO A.G., CASAMASSIMA D. Effetto della durata di permanenza degli agnelli con le madri e della mungitura sulle performance produttive dell'agnello da latte. 13° Congresso Internazionale della FeMeSPRum. Bari 1-3 settembre 2005.
5. **PALAZZO M.**, GAMBACORTA E., PERNA A., COSENTINO E. Produzione latte in ovini: effetti di mangimi ottenuti con paglia trattata con "steam explosion". Rapporto conclusivo progetto 'VALORE'. Rotondella (MT) (ENEA Trisaia), 14 maggio 2003.
6. CAPPUCCIO A., CASAMASSIMA D., SALIMEI E., **PALAZZO M.** (2002). Allevamento ecosostenibile della capra: I. Performance di capretti allattati naturalmente. Atti XV Congr. Naz. S.I.P.A.O.C. Cagliari, 11-14 settembre 2002, 190.
7. **PALAZZO M.** Modalità di allevamento ed aspetti quanti-qualitativi della produzione di latte in pecore di razza Comisana. I Convegno Giovani Ricercatori "Nuovi Segmenti del Percorso Scientifico", Università degli Studi del Molise. Riccia (CB) 23-24 luglio 2002.
8. RAMACCIATO R., CAPPUCCIO A., COLELLA G.E., **PALAZZO M.**, CASAMASSIMA, D. Effects of fasting on some metabolic parameters in lambs. XIV Congresso Nazionale ASPA, Firenze, 12-15 giugno 2001.
9. GAMBACORTA E., **PALAZZO M.**, PERNA A., VIOLA E., COSENTINO E. Utilizzazione della paglia nell'alimentazione animale a seguito di trattamento fisico. Convegno Nazionale "Parliamo di.....Zootecnica e sviluppo sostenibile" Fossano (Cuneo) 11-12 ottobre 2001.
10. **PALAZZO M.**, CAPPUCCIO A. (1997). Il maiale autoctono garanzia di un prodotto sano e di qualità. Atti VI Colloquio Internazionale su: 'Le armonie del maiale: un animale senza sprechi'. Morcone (Benevento), 3 aprile 1997.
11. MATASSINO D., PERNA A., LAROCCA M.C., GARGANO D., **PALAZZO M.** GAMBACORTA E. Prime acquisizioni sul polimorfismo proteico del latte in bovine di un tipo genetico autoctono "Agerolese". Symposium Int. "Mediterranean Animal Germplasm and Future Human Challenges", Benevento (Italia) 26-29 novembre 1995
12. GRASSO F., **PALAZZO M.**, CAPPUCCIO A. Iniziative per la conservazione e l'allevamento dei tipi genetici mediterranei. III Simposio Internazionale del Suino Mediterraneo. Benevento (Italia), 30 novembre-2 dicembre 1995

13. MATASSINO D., **PALAZZO M.**, CAPPuccio A., D'OCCHIO M.C., RAGOSTA, R. (1992). Alcuni tipi genetici autoctoni suini presenti in Italia. *II Colloquio sobre el cerdo mediterráneo*. 25÷27 marzo. Badajoz (Spagna).

ATTIVITA' DI SEGRETARIATO IN CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

1. International PhD Student Conference- *Research and Innovation in Agricultural, Livestock and Food Sciences*. Campobasso, 9-12 Maggio 2022.
2. Seminario di Approfondimento Tematico: *La qualità nelle produzioni primarie dell'Italia Meridionale*. Campobasso 4 maggio 2022.
3. Evento Scientifico divulgativo e informativo: *Le sfide dell'alimentazione tra passato e futuro: il ruolo del suino di razza Casertana tra cultura, cucina e salute*. Bucciano (BN)...giugno 2019
4. Seminario Tematico Interregionale: *Qualità delle produzioni, sostenibilità ambientale, nutrizione, stili di vita...parole chiave a garanzia della salute*. Campobasso 20 dicembre 2018.
5. International Symposium: *Mediterranean Animal Germplasm and Future Human Challenges*. Benevento 26-29 novembre 1995.
6. *3rd International Symposium on Mediterranean pig*. Benevento 20 novembre-2 dicembre 1995.

ATTIVITA' DI REVISORE PER RIVISTE SCIENTIFICHE DI RILEVANZA INTERNAZIONALE

Topical Advisory Panel Members, dal 1 agosto 2021, della rivista scientifica internazionale indicizzata *Animals* e **Referee**, dal 1. gennaio 2019 ad oggi, delle seguenti riviste Internazionali indicizzate: *Journal of Dairy Science*, *Food Chemistry*, *Meat Science*, *Antioxidant*, *Animals*, *Foods*, *Molecules*.

LINGUE STRANIERE

Buona conoscenza della lingua inglese parlata e scritta.

COMPETENZE DI LABORATORIO

Buone conoscenze teorico-pratiche delle principali metodiche analitiche per la determinazione della qualità nutrizionale, tecnologica e sensoriale dei prodotti di origine animale. Ottima padronanza di strumentazioni di laboratorio: spettrofotometro, spettrofluorimetro, HPLC, gascromatografo, microtomo, criostato, microscopio ottico.

COMPETENZE INFORMATICHE

Buona conoscenza dei sistemi operativi Windows e Mac OS e dei principali programmi di videoscrittura, elaborazione dati e navigazione Internet.

Buona conoscenza del software di analisi statistica IBM SPSS Statistics.

La sottoscritta MARISA PALAZZO, a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità dichiara che tutte le informazioni contenute nel proprio Curriculum vitae sono veritiere. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003.

Campobasso, 10/02/2023