

CURRICULUM VITAE FRANCESCO FOTI

Si laurea in Scienze Agrarie presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Milano discutendo una tesi sperimentale dal titolo: *"L'utilizzazione energetica dei residui di potatura di un'area di pianura"*, relatore il Chiar.mo prof. Giuseppe Pellizzi.

Nel 1992 supera gli esami di abilitazione all'esercizio della Professione di Agronomo ed è iscritto con il numero 272 dalla data 3-5-1993 all'Albo Professionale dell'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della provincia di Reggio Calabria.

Nell'aprile del 1992, subito dopo il conseguimento della Laurea, intraprende una continua e stabile collaborazione con l'Istituto di Zootecnica (ora Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroforestali e Ambientali) dell'Università di Reggio Calabria.

In tale periodo collabora con il prof. V. Scerra e con la prof. M.C. Sinatra , docenti degli insegnamenti di "Alimentazione e Nutrizione Animale", coadiuvandoli anche nell'attività di ricerca.

Segue e assiste gli studenti nella preparazione delle loro tesi di laurea in particolar modo offrendo loro supporto in campo ed in laboratorio, nelle elaborazioni ed analisi dei dati, all'approfondimento dei concetti basilari delle discipline di zootecnia presenti nei loro programmi di studio.

Approfondisce inoltre lo studio e la conoscenza delle strumentazioni e del software informatico per il trattamento e l'elaborazione dei dati (Excel, 1-2-3-Lotus, Costat).

Nel 1992, dal 5 al 16 ottobre, partecipa al corso base di *"Metodologia statistica applicata alla ricerca in zootecnia"* indetto dalla Associazione Scientifica di Produzione Animale (ASPA) e svoltasi ad Assisi (Pg)..

Nel 1993 l'Istituto di Zootecnica della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Reggio Calabria conferisce un contratto d'opera finanziato dal M.P.I. 60% per la "Rilevazione dati nelle aziende oggetto di indagini e prima elaborazione dati " nell'ambito della ricerca dal titolo *"Utilizzazione dei sottoprodotti del pesce nell'alimentazione animale"*.

Dal 1994 al 1996 l'Istituto di Zootecnica della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Reggio Calabria conferisce diversi contratti d'opera finanziati dalla Regione Calabria (POP) per l'esecuzione della ricerca dal titolo *"Il valore nutritivo degli alimenti alternativi reperibili in Calabria e valorizzazione dei sottoprodotti"*.

Nel 1994 partecipa al concorso per N° 1 posto di ricercatore universitario – gruppo disciplinare G 06 zootecnia – presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Reggio Calabria risultando secondo nella graduatoria finale.

Nel 1996, in data 9 novembre, partecipa alla tavola rotonda " Il maiale: cultura ed economia nel territorio reggino!" organizzato dalla Pro loco San salvatore con la relazione: *"Tecniche di allevamento nella suinicoltura"*.

Nel 1997 è assunto presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Forestali e Ambientali (ex Istituto di zootecnica) della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Reggio Calabria con la qualifica di Collaboratore Tecnico VII qualifica funzionale, quale vincitore di concorso pubblico per titoli ed esami.

Negli a.a. 1996/97, 1997/98, 1998/99, 2000/01 è nominato dal Preside di Facoltà cultore dell'insegnamento di Biologia Animale presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Forestali e Ambientali (S.T.A.F.A.) della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Reggio Calabria.

Nel periodo ottobre 1997 giugno 1998 è docente dell'insegnamento di zoologia nel corso di *"Guida Naturalistica"* organizzato dalla Regione Calabria.

Nel periodo gennaio-maggio 1999 è docente dell'insegnamento di *"Conservazione degli alimenti e mantenimento delle proprietà organolettiche"* nel corso <<Addetto controllo qualità e ristorazione>> organizzato dalla Regione Calabria.

Nel periodo gennaio-maggio 1999 è docente dell'insegnamento di *"Zootecnia e trasformazione dei prodotti agro-alimentari"* nel corso << La produzione zootecnica ed agro-alimentare di tipo familiare nell'azienda agrituristica>> organizzato dalla Regione Calabria.

Nel periodo gennaio-maggio 2000 è codocente al master <<Valorizzazione delle aree collinari-montane: attività agro-zootecniche di qualità e sviluppo sostenibile>> organizzato dal dipartimento Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Forestali e Ambientali (S.T.A.F.A.) della Facoltà di Agraria di Reggio Calabria.

Nel periodo giugno-luglio 2000 è docente nel corso di formazione <<Operatori polivalenti settore alimentare>> organizzato dalla SVI.PRO.RE. S.C.p.A di Reggio Calabria.

Nel periodo gennaio-maggio 2000 è docente dell'insegnamento “*Filiera carne e pesce*” nel corso di formazione per <<Esperto in tecnologie della conservazione prodotti alimentari>> organizzato dalla SVI.PRO.RE. S.C.p.A di Reggio Calabria.

Nel triennio (1999-2001) partecipa presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Forestali e Ambientali al programma di ricerca POM A03 “*Valorizzazione dei prodotti caseari del mezzogiorno attraverso lo studio dei fattori che ne determinano la specificità*”.

In data 5 novembre 2003, presso Lamezia Terme (Cz), partecipa alla giornata di studi organizzata dall'Associazione Regionale Allevatori (ARA) della Calabria con la relazione “Tecniche di pascolamento degli allevamenti ovicaprini”.

In data 15 novembre 2003 partecipa alla tavola rotonda “Tipicità delle carni suine e normative comunitarie europee” organizzato dalla Pro Loco di Reggio Calabria “San Salvatore”.

In data 15 febbraio 2008, presso *Palazzo delle Bioscienze* Campus Universitario di Germaneto (CZ), partecipa al convegno organizzato dall'ARPACAL e dal CETA (Centro d'Eccellenza di Tossicologia Agro – Alimentare) “Il Monitoraggio Tossicologico e la Sicurezza degli Alimenti : aspetti epidemiologici clinico-diagnostici nell'era della globalizzazione “Piano sicurezza Alimentare” SIAN Regione Calabria 2007 – 2008 (Burc n.16 del 01/09/2007) con la relazione “Certificazione di qualità delle carni e sicurezza degli alimenti”.

A far data dal 31/12/2000 risultata idoneo alla procedura selettiva e pertanto viene inquadrato nella categoria D posizione economica D2.

E' responsabile dei laboratori della sezione di zootecnia del dipartimento Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Forestali e Ambientali (S.T.A.F.A.) con nomina del consigli di dipartimento.

Il 20/12/2002 viene assunto come ricercatore confermato gruppo disciplinare AGR/18 (Nutrizione e Alimentazione Animale) presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Forestali e Ambientali (S.T.A.F.A.) della Facoltà di Agraria di Reggio Calabria.

E' componente della commissione tirocini del Consiglio di Classe 20 Ambito P.T.A della Facoltà di Agraria di Reggio Calabria.

E' componente della commissione Assicurazione e Qualità del Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Alimentari Classe L-26 designato nel Consiglio del CdS del 15.12.2015 - verb. CdS. n. 4.

È responsabile scientifico del progetto di ricerca annuale “Tipicità e territorio: valorizzazione del caciocavallo di Ciminà” finanziato dal settore agricoltura della provincia di Reggio Calabria con delibera di giunta provinciale n.º 305 del 28/10/2008.

Il 05/05/2010 con delibera della Giunta Comunale il comune di Ciminà (RC) lo nomina componente della Commissione per la Denominazione Comunale (DE.CO.).

È responsabile scientifico del progetto di ricerca annuale “Influenza dell'alimentazione sulle caratteristiche qualitative del caciocavallo di Ciminà” finanziato dal settore agricoltura della provincia di Reggio Calabria con delibera di giunta provinciale n.º 497 del 20/12/2010.

E' inserito, presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Forestali e Ambientali, in diversi progetti di ricerca M.U.R.S.T., programmi comunitari e regionali.

Partecipa all'attività didattica presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Forestali e Ambientali della Facoltà di Agraria di Reggio Calabria.

L'Accademia Internazionale del Bergamotto in data 9 luglio 2017 gli ha conferito il titolo di "Ambasciatore del Bergamotto 2017" per la sessione ricerca.

E' stato Fiduciario della Condotta Slow Food Versante dello Stretto e Costa Viola.

E' socio della S.I.P.A.O.C. (Società Italiana di Patologia e di Allevamento degli Ovini e dei Caprini).

E'socio dell'A.S.P.A. (Associazione Scientifica Produzione Animale).

Partecipa a congressi scientifici nazionali e internazionali.

Ha comunicato in diversi congressi scientifici.

Attività didattica

Presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi *Mediterranea* di Reggio Calabria, nell'ambito dei Corsi di Laurea sottoindicati, ha tenuto ufficialmente per “supplenza” o per “utilizzazione” i seguenti insegnamenti:

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie:

- Complementi di nutrizione e alimentazione animale (a.a 2002/03);

Corso di Laurea in Produzione Vegetale:

- Principi di alimentazione animale (a.a. 2003/04; 2004/05; 2005/06);

Corso di Laurea in Produzione Animale in Area Mediterranea:

- Alimentazione piccoli ruminanti (a.a 2003/04; 2004/05; 2005/06; 2006/07; 2007/08; 2008/09; 2009/10; 2010/11);
- Laboratorio di nutrizione e alimentazione animale (a.a 2003/04; 2004/05; 2005/06; 2006/07; 2007/08; 2008/09; 2009/10).

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie e Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Alimentari:

- Anatomia e fisiologia degli animali domestici (a.a. 2006/07; 2007/08, 2008/09);

Scienze e Tecnologie Agro Alimentari:

- Alimentazione e nutrizione umana (a.a. 2007/08).

Corso di laurea Gestione Tecnica del Territorio Agroforestale e Sviluppo Rurale:

- Principi di nutrizione e alimentazione animale (a.a. 2008/09; 2009/10).

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari:

- Additivi e residui negli alimenti (a.a. 2010/11).

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie:

- Alimentazione per la produzione della carne (a.a. 2010/11).
- Alimentazione per la produzione del latte (a.a. 2010/11).

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie:

- Fabbisogni e razionamento (a.a. 2011/12).

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie:

- Fabbisogni e razionamento (a.a. 2012/13).

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari:

- Principi di nutrizione animale (a.a. 2013/14)

Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali:

- Principi di nutrizione ed alimentazione in ambiente montano (a.a. 2014/15)

Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari:

- Qualità degli alimenti di origine animale (a.a. 2014/15)

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari:

- Nutrizione animale (a.a. 2014/15)

Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali:

- Principi di nutrizione ed alimentazione in ambiente montano (a.a. 2015/16)

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari:

- Nutrizione animale (a.a. 2015/16)

Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali:

- Principi di nutrizione ed alimentazione in ambiente montano (a.a. 2016/17)

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari:

- Nutrizione animale (a.a. 2016/17)

Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali:

- Principi di nutrizione ed alimentazione in ambiente montano (a.a. 2017/18)

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari:

- Nutrizione animale (a.a. 2017/18)

Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali:

- Principi di nutrizione ed alimentazione in ambiente montano (a.a. 2018/19)

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari:

- Nutrizione animale (a.a. 2018/19)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1. EFFECTS OF FEEDING FRESH BERGAMOT (CITRUS BERGAMIA RISSO) PULP AT UP TO 35% OF DIETARY DRY MATTER ON GROWTH PERFORMANCE AND MEAT QUALITY FROM LAMBS (**Scerra M, Foti F, Caparra P, Cilione C, Violi L, Fiammingo G, D'aguì G, Chies L**) "Small ruminant research", Articolo in rivista, 2018, ISSN: 0921-4488.
2. EFFECT OF ONLY PASTURE ON FATTY ACID COMPOSITION OF COW MILK AND CIMINÀ CACIOCAVALLO CHEESE (**Scerra M, Chies L, Caparra P, Cilione C, Foti F.**) "Journal of food research", n. 5, 2016, pp. 20-28, ISSN: 1927-0887.
3. INFLUENCE OF PARTIAL SUBSTITUTION OF DIETARY MARINE ORIGIN FEEDSTUFFS BY A MIXTURE OF EXTRUDED PEA SEED MEAL AND ANIMAL ORIGIN FEEDSTUFFS ON FATTY ACID COMPOSITION OF FILLET IN SEA BASS (*Dicentrarchus labrax*) (**Scerra M., Foti F., Caparra P, Cilione C, Violi L, Lamanna P, Chies L**) "Italian journal of animal science", n. 15, 2016, pp. 696-700, ISSN: 1828-051X.
4. UTILIZZAZIONE ZOOTECNICA DEL PASTAZZO FRESCO DI BERGAMOTTO (**Foti F.**) "Storie Di Bergamotto", 16/17 Novembre 2015, Storie di Bergamotto, Artemis s.r.l., Reggio Calabria (ITA), 2015, pp. 167-173, ISSN: 978-88-7583-079-3.
5. INFLUENCE OF STALL FINISHING OF PODOLIAN YOUNG BULLS RAISED ON PASTURE ON FATTY ACID COMPOSITION AND OXIDATIVE STATUS OF MEAT (**Scerra M, Foti F, Cilione C, Chies L, Scerra V, Caparra P**) "Italian journal of animal science", n. 13, 2014, pp. 857-863, ISSN: 1828-051X.
6. EFFECT OF MORNING VS. AFTERNOON GRAZING ON INTRAMUSCULAR FATTY ACID COMPOSITION IN LAMB (**Vasta V, Pagano R I, Luciano G, Scerra M, Caparra P, Foti F, Cilione C, Biondi L, Priolo A, Avondo M**) "Meat science", 2011, pp. 93-98, ISSN: 0309-1740.
7. INTRAMUSCULAR FATTY ACID COMPOSITION OF LAMBS FED DIETS CONTAINING ALTERNATIVE PROTEIN SOURCES (**Scerra M, Caparra P, Foti F., Cilione C, Zappia G, Motta C, Scerra V**) "Meat science", n. 87, 2011, pp. 229-233, ISSN: 0309-1740.
8. INFLUENCE OF STALL FINISHING DURATION OF ITALIAN MERINO LAMBS RAISED ON PASTURE ON INTRAMUSCULAR FATTY ACID COMPOSITION (**Scerra M., Luciano G., Caparra P., Foti F., Cilione C., Giorgi A., Scerra V.**). "Meat science", n. 89, 2011, pp. 238-242, ISSN: 0309-1740.
9. INFLUENCE OF NUTRITION AND TECHNIQUES OF MILKING ON THE QUALITY OF GOAT'S CHEESE OF ASPROMONTE (**L. M. Abenavoli and F. Foti**). Research people and actual tasks on multidisciplinary sciences. 8-10 june 2011, Lozenec, Bulgaria).
10. INTRAMUSCULAR FATTY ACID COMPOSITION OF LAMBS FED DIETS CONTAINING ALTERNATIVE PROTEIN SOURCES (**Scerra M., Caparra P., Foti F.,**

Cilione C., Zappia G., Motta C., Scerra V.). "Meat science", n. 87, 2011, pp. 229-233, ISSN: 0309-1740.

11. EFFETTI DI DIFFERENTI COTICI ERBOSI SULLE CARATTERISTICHE DEL FORMAGGIO DI CAPRA DELL'ASPROMONTE (**Foti F., Scerra M. , Bumbaca L. , Caparra P., Cilione C., Giorgi A., Postorino S., Scerra V.**). XIX Congresso Nazionale S.P.A.O.C.,22/25 Settembre,Pesaro/San Patrignano-Coriano (Rimini), "Large animals review", n. suppl. n°. 5, 2010, pp. 123, ISSN: 1124-4593.
12. INFLUENZA DEL SISTEMA DI ALIMENTAZIONE SULLA QUALITÀ DELLA CARNE DI VITELLI PODOLICI (**Foti F., Bumbaca L., Caparra P., Cilione C., Scerra M., Giorgi A., Scerra V.**) (2009). In: Taurus speciale. Matera, Matera 10 luglio 2009, p. 318-319.
13. EFFETTI DI DIFFERENTI COTICI ERBOSI SULLE CARATTERISTICHE QUANTI-QUALITATIVE DEL LATTE DI CAPRA DELL'ASPROMONTE (**F. Foti, V. Scerra, L. Bumbaca, P. Caparra, C. Cilione, M. Scerra, M.C. Sinatra**). 103° Congresso della Società Botanica Italiana Onlus. Reggio Calabria 17-19 Settembre 2008.
14. IMPIEGO DEL PASTAZZO DI ARANCIA ESSICCATO NATURALMENTE NELL'ALIMENTAZIONE DEGLI AGNELLI: EFFETTI SULLE CARATTERISTICHE SENSORIALI DELLA CARNE (**V. Scerra, L. Bumbaca, P. Caparra, C. Cilione, F. Foti, S. Postorino, M. Scerra, M.C. Sinatra**) (2007). Aracne editrice, Reggio Calabria, luglio.
15. IMPIEGO DEL PASTAZZO DI ARANCIA ESSICCATO NATURALMENTE NELL'ALIMENTAZIONE DEGLI AGNELLI: EFFETTI SULLE CARATTERISTICHE SENSORIALI DELLA CARNE (**Scerra V, Bumbaca L, Caparra P, Cilione C, Foti F., Postorino S, Scerra M, Sinatra Mc**). Gestione sostenibile delle acque reflue e dei sottoprodotti delle industrie agro-alimentari. Reggio Calabria. Facoltà di Agraria Reggio Calabria 24 Luglio 2008.
16. SUCCESSO DEL PASTAZZO INSILATO NELLA DIETA DI AGNELLI DA MACELLO (**Caparra P, Foti F, Cilione C, Scerra V**). L'Informatore Agrario n. 28 Supplemento Valorizzare i residui di lavorazione di olive e agrumi, pag. 26/27 del 11/07/2008.
17. INFLUENCE OF FEEDING SYSTEM ON FATTY ACID COMPOSITION OF SUCKLING (**Scerra M, Caparra P, Foti F, Galofaro V, Sinatra MC, Scerra V**). Meat Science, 76, Issue: 3, July, 2007, pp. 390-394”.
18. SOLAR-DRIED CITRIS PULP AS AN ALTERNATIVE ENERGY SOURCE IN LAMB DIETS: EFFECTS ON GROWTH AND CARCASS AND MEAT QUALITY (**Caparra P, Foti F, Scerra M, Sinatra MC, Scerra V**). Small Ruminant Research , 68, Issue: 3, April, 2007, pp. 303-311.
19. CARATTERISTICHE CHIMICO-NUTRIZIONALI DEL KIKUYU (*Pennisetum clandestinum* Hochts.) NELLE DIVERSE STAGIONI (**Foti F., Caparra P., Scerra M., Cilione C., Vottari G., Scerra V., Sinatra M.C.**). Atti XVII Congresso Nazionale SIPAOC, Lamezia Terme (CZ) 25-28 Ottobre 2006.
20. EFFECTS OF OLIVE CAKE, CITRUS PULP AND WHEAT STRAW SILAGE ON MILK FATTY ACID COMPOSITION OF COMISANA EWES (**Caparra P, Foti F, Scerra M,**

Postorino S, Vottari G, Cilione C, Scerra V, Sinatra MC). Eleventh Seminar of the Sub-Network FAO-CIHEAM on Sheep and Goat Nutrition, Catania 8-10 Settembre 2005.

21. EFFECT OF FEEDING SYSTEM ON INTRAMUSCOLAR FATTY ACID COMPOSITION OF SUCKLING LAMBS (**Caparra P, Foti F, Scerra M, Cilione C, Vottari G, Galofaro V, Sinatra MC, Scerra V**). Eleventh Seminar of the Sub-Network FAO-CIHEAM on Sheep and Goat Nutrition, Catania 8-10 Settembre 2005.
22. INFLUENCE OF EWE FEEDING SYSTEMS ON MEAT QUALITY OF SUCKLING LAMBS (**Foti F, Caparra P, Scerra M, Cilione C, Vottari G, Scerra V**). Atti XVI Congresso Nazionale A.S.P.A., Torino, 28-30 Giugno 2005.
23. INFLUENCE OF EWE FEEDING SYSTEMS ON CARCASS QUALITY OF SUCKLING LAMBS (**Caparra P, Foti F, Scerra M, Cilione C, Vottari G, Sinatra MC**). Atti XVI Congresso Nazionale A.S.P.A., Torino, 28-30 Giugno 2005.
24. QUALITÀ DELLE CARCASSE E DELLE CARNI DI AGNELLI ALIMENTATI CON DIETE CONTENENTI POLPE DI ARANCIA ESSICCATE NATURALMENTE (**Caparra P, Foti F, Cilione C, Scerra M, Sinatra MC, Scerra V**). Convegno “Sistemi e metodi per la valorizzazione a fini agricoli dei residui dell’industria agroalimentare nel Mezzogiorno d’Italia”, Catania 4 Ottobre 2004.
25. IMPIEGO DI DIETE A BASE DI POLPE DI ARANCIA ESSICCATE NATURALMENTE NELL’ALIMENTAZIONE DI AGNELLI: PRESTAZIONI PRODUTTIVE E PROFILO METABOLICO (**Foti F, Caparra P, Scerra M, Sinatra MC, Vottari G, Scerra V**). Convegno “Sistemi e metodi per la valorizzazione a fini agricoli dei residui dell’industria agroalimentare nel Mezzogiorno d’Italia”, Catania 4 Ottobre 2004.
26. IMPIEGO DI INSILATI COSTITUITI DA SANSA DI OLIVE A DIVERSA DENOCCHIOLATURA E POLPE DI AGRUMI IN DIETE PER AGNELLI: QUALITÀ DELLE CARCASSE E DELLE CARNI (**Caparra P, Foti F, Scerra M, Sinatra MC, Cilione C, Scerra V**). Atti XVI Congresso Nazionale SIPAOC, Siena 29 Settembre 02 Ottobre 2004.
27. IMPIEGO DI INSILATI COSTITUITI DA SANSA DI OLIVE A DIVERSA DENOCCHIOLATURA E POLPE DI AGRUMI IN DIETE PER AGNELLI: PRESTAZIONI PRODUTTIVE (**Foti F, Caparra P, Scerra M, Sinatra MC, Vottari G, Scerra V**). Atti XVI Congresso Nazionale SIPAOC, Siena 29 Settembre 02 Ottobre 2004.
28. OLIVE CAKE, CITRUS PULP AND WHEAT STRAW SILAGE AS AN INGREDIENT IN LAMB DIETS: 2. EFFECTS ON MEAT QUALITY (**Foti F, Caparra P, Giuffrida G, Scerra M, Chies L**). Atti XV Congresso Nazionale A.S.P.A., Parma, 18-20 Giugno 2003.
29. OLIVE CAKE, CITRUS PULP AND WHEAT STRAW SILAGE AS AN INGREDIENT IN LAMB DIETS: 1. EFFECTS ON GROWTH AND CARCASS CHARACTERISTICS (**Caparra P, Foti F, Cilione C, Scerra M, Vottari G, Chies L**). Atti XV Congresso Nazionale A.S.P.A., Parma, 18-20 Giugno 2003.
30. RIPENING AND SEASONAL CHANGES IN MICROBIAL GROUPS AND IN PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES OF THE GOATS' CHEESE *CAPRINO D'ASPROMONTE* (**Caridi A, Micari P, Foti F, Ramondino D, Sarullo V**). Food Microbiology 20 (2003) 201-209.

31. IMPIEGO DELLE POLPE DI ARANCIA ESSICCATE NATURALMENTE NELL'ALIMENTAZIONE DEGLI AGNELLI: EFFETTI SULLA QUALITÀ DELLE CARCASSE E DELLE CARNI (**Caparra P, Foti F, Scerra V, Sinatra M C**) Atti XV Congresso Nazionale SIPAOC, Chia Laguna resort – Domus de Maria (Ca) 11-14 settembre 2002.
32. IMPIEGO DELLE POLPE DI ARANCIA ESSICCATE NATURALMENTE NELL'ALIMENTAZIONE DEGLI AGNELLI: PERFORMANCE PRODUTTIVE E PROFILO METABOLICO (**Foti F, Caparra P, Sinatra M C, Scerra V**) Atti XV Congresso Nazionale SIPAOC, Chia Laguna resort – Domus de Maria (Ca) 11-14 settembre 2002.
33. CARACTERISTICS OF GOATS' MILK PRODUCED IN THE ASPROMONTE (**Micari P, Caridi A, Colacino T, Foti F, Ramondino D**). Italian Journal of food Science, n. 4, vol. 14, 363-374, 2002.
34. CARATTERIZZAZIONE DELLA FRAZIONE AROMATICA DEI PASCOLI E DEI RELATIVI PRODOTTI LATTIERO-CASEARI (**Russo M, Postorino S, Foti F, Caparra P, Scerra V**). Atti "I Formaggi d'Alpeggio e loro Tracciabilità" Bella (Pz) 31 Agosto 2001.
35. EFFETTI DELL'INTEGRAZIONE AL PASCOLO SULLA QUALITÀ DEL LATTE E DEL FORMAGGIO OVINO (**Scerra V, Caparra P, Foti F, Russo M, Sarullo V, Sinatra M C**). Atti "I Formaggi d'Alpeggio e loro Tracciabilità" Bella (Pz) 31 Agosto 2001.
36. PECORINO DEL PORO E CAPRINO DELL'ASPMONTE: CARATTERIZZAZIONE CHIMICA E DI COAGULAZIONE DEL LATTE ED EVOLUZIONE DELLA MICROFLORA DURANTE LA MATURAZIONE DEL FORMAGGIO (**Micari P, Caridi A, Colacino T, Ramondino D, Caparra P, Foti F**). Atti "I Formaggi d'Alpeggio e loro Tracciabilità" Bella (Pz) 31 Agosto 2001.
37. EFFECT OF CONCENTRATE GRAIN SOURCE ON MILK QUALITY AND PRODUCTION IN GRAZING EWES (**Scerra V, Caparra P, Foti F, Sinatra M C, Sarullo V, Colacino T**). Atti XIV Congresso Nazionale A.S.P.A., Firenze, 12-15 Giugno 2001.
38. CITRUS PULP AND WHEAT STRAW SILAGE AS AN INGREDIENT IN LAMB DIETS: EFFECTS ON GROWTH AND CARCASS AND MEAT QUALITY (**Scerra V, Caparra P, Foti F, Lanza M, Priolo A**). Small Ruminant Research 40 (2001) 51-56.
39. CARATTERIZZAZIONE DELLA STRUTTURA GENETICA AI LOCI DELLA CASEINA α_{S1} E β NELLA CAPRA DELL'ASPMONTE (**Marletta D, Bordonaro S, Guastella A M, Foti F, Caparra P, Avondo M**). Atti XIV Congresso Nazionale SIPAOC, Vietri sul Mare 18-21/10/2000.
40. ALIMENTAZIONE DELL'AGNELLONE CON PASTAZZO DI AGRUMI COLONIZZATO MEDIANTE MUFFE SELEZIONATE ED INSILATO CON PAGLIA: 2 – INFLUENZA SULLA QUALITÀ DELLA CARNE (**Caparra P, Foti F, Colacino T, Postorino S, Scerra V**). Atti XIV Congresso Nazionale SIPAOC, Vietri sul Mare 18-21/10/2000.
41. L'IMPIEGO DELLE POLPE FRESCHE DI ARANCIA NELLA PRODUZIONE DELL'AGNELLONE DA CARNE: INFLUENZA SULLA CRESCITA E SULLA

- COMPOSIZIONE ACIDICA DEL GRASSO INTRAMUSCOLARE (**Caparra P, Foti F, Sinatra M C, Mammola C L, Sarullo V, Postorino S, Scerra V**). Atti XIV Congresso Nazionale SIPAOC, Vietri sul Mare 18-21/10/2000.
42. CITRUS PULP FRESH AS AN INGREDIENT IN LAMB DIETS: EFFECTS ON CARCASS AND MEAT QUALITY (**Caparra P, Mammola C L, Foti F, Sarullo V, Verdiglione R, Scerra V**). Atti 8° International Congress of Mediterranean Federation for Health and Production of Ruminants, Giardini Naxos, Sicily, Italy 27-30 April 2000.
43. CHANGES IN CHEMICAL COMPOSITION DURING THE COLONISATION OF CITRUS PULPUS BY A DAIRY PENICILLIUM ROQUEFORTI STRAIN. (**Scerra V, Caridi A, Foti F, Sinatra M C, Caparra P**). Bioresource Technology, 72, 197-198, 2000.
44. CHANGES IN NUTRIENT CONTENT OF SWEET PEPPER WASTE AFTER COLONISATION BY DAIRY PENICILLIUM (**Caridi A, Foti F, Sinatra M C, Colacino T, Scerra V**). Annali di Microbiologia ed Enzimologia, 49, 133-136, 1999.
45. INFLUENCE OF DAIRY PENICILLIUM spp. ON NUTRIENT CONTENT OF CITRUS FRUIT PEEL (**Scerra V, Caridi A, Foti F, Sinatra M C**). Animal Feed Science And technology, 78, 169-176, 1999.
46. UTILIZZAZIONE DI SANSA VERGINE NELL'ALIMENTAZIONE DI AGNELLONI (**Caparra P, Bognanno M, Foti F, Scerra V, Sinatra M C, Mammola C L**): Atti XIII Congresso Nazionale S.I.P.A.O.C., Palermo 16-19 Aprile 1998.
47. RICERCHE SUL VALORE NUTRITIVO DEI SOTTOPRODOTTI AGRICOLI ED AGRO-INDUSTRIALI REPERIBILI IN CALABRIA. 1) COMPOSIZIONE CHIMICO-NUTRIZIONALE E DIGERIBILITÀ DELLA PAGLIA DI FAGIOLO (**Caparra P, Foti F, Sinatra M C, Scerra V, Galvano F, De Angelis A**). "Tecnica Agricola" n° 4 Ottobre - Dicembre 1997.
48. ARRICCHIMENTO IN BIOPROTEINE DEGLI SCARTI DELLA LAVORAZIONE DELLA GINESTRA (**Caridi A, Foti F, Russo M, Fuda S, Carnacini A**). XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia, p. 166, Baveno (VB), 24-27 Settembre 1997 (Poster).
49. EFFETTI SULLA QUALITÀ DEL LATTE OVINO DELL'INTEGRAZIONE AD UNA DIETA UNIFEEED DI ENERGIA E PROTEINA A DIFFERENTE DEGRADABILITÀ (**Foti F, Bognanno M, Scerra V, Sinatra M C, Caparra P**). XII Congresso Nazionale S.I.P.A.O.C., Varese, 22-25 Ottobre 1996.
50. EFFECTS OF CALCIUM SOAPS ON EWE'S YIELD AND QUALITY (**Scerra V, Galvano F, Sinatra M C, Foti F, De Angelis A, Bognanno M, Galvano M**) Word Review of Animal Production, volume 31, Number 1-2, January/June 1996.
51. SVILUPPO DI CEPPI DI PENICILLIUM DI ORIGINE CASEARIA IN PASTAZZO DI LIMONE E DI ARANCIA E CONSEGUENTE INCREMENTO DEL TENORE PROTEICO DEL SUBSTRATO (**Caridi A, Foti F, Scerra V**). Essenze-Derivati Agrumari. Anno LXVI n° 3, 305-320 (1996).

52. EFFETTI DEL PROBIOTICO (*SACCHAROMYCES CEREVISIAE*) SULL'INGESTIONE E SULLA QUALITÀ DEL LATTE OVINO (**Scerra V, Foti F, Sinatra M C, Avondo M**). Atti XI Congresso Nazionale A.S.P.A., Grado (GO), 19-22 Giugno 1995.
53. EFFETTI DEL SISTEMA DI PASCOLAMENTO E DEL LIVELLO DI INTEGRAZIONE ALIMENTARE SULL'INGESTIONE DI ERBA DI PECORE IN LATTAZIONE E SULLE CARATTERISTICHE QUALI-QUANTITATIVE DEL PASCOLO (**Avondo M, Foti F, Bognanno M, Scerra V**). Atti XI Congresso Nazionale S.I.P.A.O.C. (1994).
54. COMPOSIZIONE CHIMICA E CARATTERISTICHE FERMENTATIVE E NUTRIZIONALI DEL TRITICALE E DELL'ORZO INSILATI A VARI STADI DI MATURAZIONE (**Scerra V, Foti F, Bognanno M, Avondo M, Sinatra M C**) Gennaio 1994.
55. EFFETTI DELL'AGGIUNTA DI SODA E AMMONIACA IN SOLUZIONE ACQUOSA SULLA EVOLUZIONE DELLA CONCENTRAZIONE DI ZUCCHERI SOLUBILI E DEI PARAMETRI DI FERMENTAZIONE DI TRITICALE INSILATO (**Avondo M, Keshtkaran A, Foti F, Marletta D, D'Urso G**) Gennaio 1994.
56. EFFETTI DEL SISTEMA DI PASCOLAMENTO SULL'INGESTIONE DI ERBA DI PECORE IN LATTAZIONE (**Avondo M, Bognanno M, Foti F, Scerra V**) Ottobre 1993.

Data 29/10/2018

F.to: Francesco Foti