

INFORMAZIONI PERSONALI

Vincenzo Veneziano



📍 Via Mezzocannone 8, 80134 Napoli,

☎ ITALIA 0812536147 📠 3382826602

✉ vincenzo.veneziano@unina.it

Sesso Maschio | Data di nascita 7/04/1971 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE

Consulente

POSIZIONE RICOPERTA

In Servizio come Ricercatore Confermato - Prof. Aggregato (L. 230/2005 e succ. L. 240/2010) presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio, già Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi del Sannio (BN).

TITOLO DI STUDIO

- **Laurea in Medicina Veterinaria**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2001 – a tutt'oggi

Università degli Studi di Napoli Federico II, Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali

Componente del comitato organizzatore di congressi

nazionali/internazionali

- XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia e Allevamento Ovini e Caprini (SIPAOC), Vietri sul Mare (SA), Italy, 18-21 Ottobre, 2000.
- XXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Parassitologia (SOIPA), Vietri sul Mare (SA), Italy, 9 - 12 Giugno, 2004.
- Il PARASOL meeting, Vietri sul Mare (SA), Italy, 16 - 20 September, 2007.

Referee di riviste scientifiche internazionali

- Acta Parasitologica
- BioMed Research International
- Foods
- Journal of Parasitology Research
- Helminthologia
- International Journal of Food Microbiology

- Italian Journal of Animal Science
- Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences
- Vector-Borne and Zoonotic Diseases
- Veterinaria Italiana
- Veterinary Journal
- Veterinary Parasitology

Partecipazione a comitati editoriali di riviste e collane editoriali di riconosciuto prestigio

- Componente Editorial Board della Rivista **BioMed Research International** (IF. 2.88), per l'area Parassitologia e Malattie Parassitarie. **2013-a tutt'oggi**
- Componente Editorial Board della Rivista **Journal of Veterinary Science and Research**, per l'area Parassitologia e Malattie Parassitarie. **2014-a tutt'oggi**
- Componente del comitato editoriale della Collana Produzioni Animali e Sicurezza Alimentare ARACNE Editore, Roma, per l'area Parassitologia e Malattie Parassitarie. **2012-a tutt'oggi**
- Componente comitato editoriale Collana Mappe Parassitologiche Rolando Editore, Napoli. **2004-2009.**

Incarichi Istituzionali

- **2010-a tutt'oggi** componente del comitato tecnico-scientifico del Consorzio Nazionale Allevasini;
- **2010-a tutt'oggi** consulente per il settore Parassitologia e Malattie Parassitarie The Donkey Sanctuary in UK.
- **2012-2013** componente della Commissione EAEVE (European Association of Establishments for Veterinary Education)
- **2001- 2013** componente della Commissione Tirocinio di Facoltà;
- **2007- 2012** componente della Commissione Rapporti con Enti ed Ordini Professionali;
- **2005-2007** rappresentante dei Ricercatori nel Consiglio di Facoltà Medicina Veterinaria di Napoli "Federico II"
- **2016 a tutt'oggi** componente della Giunta del Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali.

- **2016 a tutt'oggi** componente della Giunta della Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria - Università degli Studi di Napoli "Federico II" -

ATTIVITÀ DIDATTICA

- Collaborazione all'attività didattica relativa agli insegnamenti di "Parassitologia Veterinaria e Malattie Parassitarie degli animali" dei Corsi di Laurea in Medicina Veterinaria, Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Tecnologie delle Produzioni Animali e Sicurezza degli Alimenti dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", tenendo seminari, esercitazioni pratiche ed assistendo gli studenti nella loro attività di tesisti;
- **Dal 2001 ad oggi** svolge ininterrottamente attività di didattica come Professore Aggregato di Parassitologia e Malattie Parassitarie

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(Eventuale) Iscrizione ad Albi professionali

[1997 a tutt'oggi]

Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Napoli n° 714 e dal 06.10.2011 di Salerno n°752

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C1

Competenze comunicative

Buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di didattica universitaria svolta a partire dall'anno 2001

Competenze organizzative e gestionali

- leadership (attualmente responsabile di un team di 7 persone)

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente Intermedio

Patente di guida A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Publications in scientific journals I.S.I. = N ° 87

1. Walter S, Rasche A, Moreira-Soto A, Pfaender S, Bletsa M, Corman VM, Aguilar-Setien A, García-Lacy F, Hans A, Todt D, Schuler G, Shnaiderman-Torban A, Steinman A, Roncoroni C, **Veneziano V**, Rusenova N, Sandev N, Rusenov A, Zapryanova D, García-Bocanegra I, Jores J, Carluccio A, Veronesi MC, Cavalleri JM, Drosten C, Lemey P, Steinmann E, Drexler JF. Differential infection patterns and recent evolutionary origins of equine hepaciviruses in donkeys. J Virol. 2017, in press.
2. Diego Piantedosi, **Vincenzo Veneziano**, Trentina Di Muccio, Valentina Foglia Manzillo, Eleonora Fiorentino, Aldo Scalone, Benedetto Neola, Francesca Di Prisco, Nicola D'Alessio, Luigi Gradoni, Gaetano Oliva and Marina Gramiccia. Epidemiological survey on Leishmania infection in red foxes (*Vulpes vulpes*) and hunting dogs sharing the same rural area in Southern Italy. Acta Parasitologica, 2016, 61(4), 769–775.
3. Riccardo Paolo Lia, Yasen Mutafchiev, **Vincenzo Veneziano**, Alessio Giannelli, Francesca Abramo, Mario Santoro, Maria Stefania Latrofa, Cinzia Cantacessi, Coralie Martin, Domenico Otranto, Andrea Bertuglia, Barbara Riccio. Filarial infection caused by *Onchocerca boehmi* (Supperer, 1953) in a horse from Italy. Parasitology Research (2016) in press.
4. Mario Santoro, Alejandro Alfaro-Alarcón, **Vincenzo Veneziano**, Anna Cerrone, Maria Stefania Latrofa, Domenico Otranto, Isabel Hagnauer, Mauricio Jiménez, Giorgio Galiero. The white-nosed coati (*Nasua narica*) is a naturally susceptible definitive host for the zoonotic nematode *Angiostrongylus costaricensis* in Costa Rica. Veterinary Parasitology 2016, 228, 93–95. doi: 10.1016/j.vetpar.2016.08.017.
5. Santoro M, **Veneziano V**, D'Alessio N, Di Prisco F, Lucibelli MG, Borriello G, Cerrone A, Dantas-Torres F, Latrofa MS, Otranto D, Galiero G. Molecular survey of *Ehrlichia canis* and *Coxiella burnetii* infections in wild mammals of southern Italy. Parasitol Res. 2016, 115(11):4427-4431.
6. Nardoni S, Rocchigiani G, Papini RA, **Veneziano V**, Brajon G, Martini M, Salari F, Mancianti F. Dermatophytosis in donkeys (*Equus asinus*) due to *Microsporum racemosum*, an unusual geophilic agent. Med Mycol Case Rep. 2016 Jun 21;12:8-10. doi: 10.1016/j.mmc.2016.06.003.
7. Machacova T, Bartova E, Sedlak K, Slezakova R, Budikova M, Piantedosi D, **Veneziano V**. Seroprevalence and risk factors of infections with *Neospora caninum* and *Toxoplasma gondii* in hunting dogs from Campania region, southern Italy. Folia Parasitol (Praha). (2016) Apr 6;63. pii: 2016.012. doi: 10.14411/fp.2016.012.

8. Santoro M, D'Alessio N, Di Prisco F, **Veneziano V**, Galiero G, Cerrone A, Barca L, Kinsella JM, Aznar FJ. Helminth communities of herons (Aves: Ardeidae) in southern Italy. *Parasitol Int.* (2016) Aug; 65(4):340-6. doi: 10.1016/j.parint.2016.04.002. Epub 2016 Apr 16.
9. Santoro, M., D'Alessio, N., Di Prisco, F., Kinsella, J.M., Barca, L., Degli Uberti, B., Restucci, B., Martano, M., Troisi, S., Galiero, G., **Veneziano, V.** The occurrence and pathogenicity of *Serratospiculum tendo* (Nematoda: Diplostriaenoidea) in birds of prey from southern Italy (2016) *Journal of Helminthology*, (3):294-297. doi: 10.1017/S0022149X15000139.
10. Bartolomé Del Pino L.,E., Nardini R., **Veneziano V.**, Iacoponi F., Cersini A., Autorino G. L., Buono F., Scicluna M.T., *Babesia caballi* and *Theileria equi* infections in horses in Central-Southern Italy: Seromolecular survey and associated risk factors. *Ticks and Tick Borne Diseases* 2016 Apr;7(3):462-462. doi: 10.1016/j.ttbdis.2016.01.011
11. Gokbulut C, Aksit D, Santoro M, Roncoroni C, Mariani U, Buono F, Rufrano D, Fagiolo A, **Veneziano V.** Plasma disposition, milk excretion and parasitological efficacy of mebendazole in donkeys naturally infected by Cyathostominae. *Vet Parasitol.* (2016) Feb 15;217:95-100. doi: 10.1016/j.vetpar.2015.12.031.
12. Bartova, E., Machacova, T., Sedlak, K., Budikova, M., Mariani, U., Veneziano, V. Seroprevalence of antibodies of *Neospora* spp. and *Toxoplasma gondii* in horses from southern Italy. *Folia Parasitol (Praha)*. (2015) 6;62. pii: 2015.043. doi: 10.14411/fp.2015.043.
13. Alfaro-Alarcón, A., Morales, J.A., **Veneziano, V.**, Santoro, M. Fatal *Paratanaisia bragai* (Digenea: Eucotylidae) infection in scarlet macaws (*Ara macao*) in Costa Rica (2015) *Acta Parasitologica*, 60 (3), pp. 548-552.
14. Bifulco G, Veneziano V, Cimmino R, Esposito L, Auletta L, Varricchio E, Balestrieri A, Claps S, Campanile G, Neglia G. Effect of pour-on alphacypermethrin on feed intake, body condition score, milk yield, pregnancy rates, and calving-to-conception interval in buffaloes. (2015) *Journal Animal Science*. 93(4):1850-1858.
15. Latrofa, M.S., Lia, R.P., Giannelli, A., Colella, V., Santoro, M., D'Alessio, N., Campbell, B.E., Parisi, A., Dantas-Torres, F., Mutafchiev, Y., **Veneziano, V.**, Otranto, D. *Crenosoma vulpis* in wild and domestic carnivores from Italy: a morphological and molecular study (2015) *Parasitology Research*, 114 (10), pp. 3611-3617.
16. Alfaro-Alarcón, A., **Veneziano, V.**, Galiero, G., Cerrone, A., Gutierrez, N., Chinchilla, A., Annoscia, G., Colella, V., Dantas-Torres, F., Otranto, D., Santoro, M. First report of a naturally patent infection of *Angiostrongylus costaricensis* in a dog (2015) *Veterinary Parasitology* (3-4):431- doi: 10.1016/j.vetpar.2015.08.016.
17. Santoro, M., D'Alessio, N., Di Prisco, F., Neola, B., Restucci, B., Pagano, T.B., **Veneziano, V.** *Angiostrongylus vasorum* infection in red foxes (*Vulpes vulpes*) in southern Italy (2015) *Acta Parasitologica*, 60 (2), pp. 356-359.
18. Fusco, G., Amoroso, M.G., Aprea, G., **Veneziano, V.**, Guarino, A., Galiero, G., Viscardi, M. First report of natural BoHV-1 infection in water buffalo (2015) *Veterinary Record*, 177 (6), p. 152.

19. Santaniello, A., Dipineto, L., **Veneziano, V.**, Mariani, U., Fioretti, A., Menna, L.F. Prevalence of thermotolerant *Campylobacter* spp. in farmed hares (*Lepus europaeus*) (2014) *Veterinary Journal*, (1):186-187. doi: 10.1016/j.tvjl.2014.06.022.
20. Guccione, J., Piantedosi, D., Di Loria, A., **Veneziano, V.**, Ciaramella, P. Long-term electrocardiography recording with holter monitoring in 15 donkeys (2014) *Journal of Equine Veterinary Science*, 34 (2), 302-306.
21. Machacova, T., Bartova, E., Di Loria, A., Sedlak, K., Mariani, U., Fusco, G., Fulgione, D., **Veneziano, V.**, Dubey, J.P. Seroprevalence of *Toxoplasma gondii* in donkeys (*Equus asinus*) in Italy (2014) *Journal of Veterinary Medical Science*, 76 (2), pp. 265-267.
22. Di Loria, A., Squillacioti, C., De Luca, A., **Veneziano, V.**, Mirabella, N., Guccione, J., Santoro, D. Increased leptin mRNA expression in the blood of dogs naturally infected by *Leishmania infantum* (2014) *Veterinary Journal*, 202 (3), pp. 634-636.
23. Piantedosi, D., D'Alessio, N., Di Loria, A., Di Prisco, F., Mariani, U., Neola, B., Santoro, M., Montagnaro, S., Capelli, G., **Veneziano, V.** Seroprevalence and risk factors associated with *Babesiacaballi* and *Theileria equi* infections in donkeys from Southern Italy (2014) *Veterinary Journal*, 202 (3), pp. 578-582.
24. Chirillo, C., Radovnikovic, A., **Veneziano, V.**, Marrone, R., Pepe, T., Danaher, M., Anastasio, A. Persistence of α -cypermethrin residues in milk of lactating donkeys (*Equus asinus*) using UHPLC- MS/MS (2014) *Food Additives and Contaminants - Part A Chemistry, Analysis, Control, Exposure and Risk Assessment*, 31 (7), pp. 1205-1211.
25. Gokbulut, C., Aksit, D., Smaldone, G., Mariani, U., **Veneziano, V.** Plasma pharmacokinetics, faecal excretion and efficacy of pyrantel pamoate paste and granule formulations following per os administration in donkeys naturally infected with intestinal strongylidae (2014) *Veterinary Parasitology*, 205 (1-2), pp. 186-192.
26. Gokbulut, C., Yalinkilinc, H.S., Aksit, D., **Veneziano, V.** Comparative pharmacokinetics of levamisole-oxyclozanide combination in sheep and goats following per os administration (2014) *Canadian Journal of Veterinary Research*, 78 (4), pp. 316-320.
27. Neglia, G., **Veneziano, V.**, De Carlo, E., Galiero, G., Borriello, G., Francillo, M., Campanile, G., Zicarelli, L., Manna, L. Detection of *Brucella abortus* DNA and RNA in different stages of development of the sucking louse *Haematopinus tuberculatus* (2013) *BMC Veterinary Research*, 9, art. no. 236.
28. Bastianetto, E., Brito, M., Oliveira, D., **Veneziano, V.**, Leite, R. Efficacy analysis of parasitic integrated control in buffaloes (2013) *Buffalo Bulletin*, 32 (SPECIAL ISSUE 2), pp. 1033-1034.
29. Santoro, M., Degli Uberti, B., Galiero, G., Di Prisco, F., D'Alessio, N., **Veneziano, V.** *Chaunocephalus ferox* (Digenea: Echinostomatidae) infection associated with fatal cachexia in a white stork (*Ciconia ciconia*). (2013) *Helminthologia*, 50, 3: 181 – 184.
30. Macháčová, T., Bártová, E., Di Loria, A., Sedlák, K., Guccione, J., Fulgione, D., **Veneziano, V.** Seroprevalence and risk factors of *Neospora* spp. in donkeys from Southern Italy (2013) *Veterinary Parasitology*, 198 (1-2), pp. 201-204.

31. **Veneziano, V.**, Di Loria, A., Paciello, O., Borzacchiello, G., de Biase, D., Guccione, J., Piantedosi, D., Santoro, D. Pour-on alphacypermethrin is an effective treatment for natural *Wernerkeiella equi* infection in donkeys (*Equus asinus*) (2013) *Veterinary Dermatology*, 24 (5), pp. 556-557.
32. **Veneziano, V.**, Galietti, A., Mariani, U., Di Loria, A., Piantedosi, D., Neola, B., Guccione, J., Gokbulut, C. Field efficacy of eprinomectin against the sucking louse *Haematopinus asini* on naturally infested donkeys (2013) *Veterinary Journal*, 197 (2), pp. 512-514.
33. **Veneziano, V.**, Neglia, G., Cimmino, R., Balestrieri, A., Rufrano, D., Bastianetto, E., Santoro, M., Gokbulut, C. The efficacy and safety of alphacypermethrin as a pour-on treatment for water buffalo (*Bubalus bubalis*) infested with *Haematopinus tuberculatus* (Phthiraptera: Haematopinidae) (2013) *Parasitology Research*, 112 (8), pp. 2907-2912.
34. Gokbulut, C., Naturali, S., Rufrano, D., Anastasio, A., Yalinkilinc, H.S., **Veneziano, V.** Plasma disposition and milk excretion of eprinomectin following pour-on administration in lactating donkeys (2013) *Journal of Veterinary Pharmacology and Therapeutics*, 36 (3), pp. 302-305.
35. Santoro, M., Mattiucci, S., Nascetti, G., Kinsella, J.M., Di Prisco, F., Troisi, S., D'Alessio, N., **Veneziano, V.**, Aznar, F.J. Helminth Communities of Owls (Strigiformes) Indicate Strong Biological and Ecological Differences from Birds of Prey (Accipitriformes and Falconiformes) in Southern Italy (2012) *PLoS ONE*, 7 (12), art. no. e53375.
36. Corteggio, A., Altamura, G., Roperto, F., **Veneziano, V.**, Traversa, D., Mascioni, A., Borzacchiello, G. Equine Sarcoid Associated with Cutaneous Habronemosis (2012) *Journal of Equine Veterinary Science*, 32 (12), pp. 831-834.
37. **Veneziano, V.**, Neglia, G., Galietti, A., Rufrano, D., Bassini, A., Mariani, U., Gokbulut, C. Efficacy of alphacypermetrin pour-on against natural *Wernerkeiella equi* infestation on donkeys (*Equus asinus*) (2012) *Parasitology Research*, 111 (3), pp. 967-973.
38. **Veneziano, V.**, Di Loria, A., Masucci, R., Di Palo, R., Brianti, E., Gokbulut, C. Efficacy of eprinomectin pour-on against *Dictyocaulus armfieldi* infection in donkeys (*Equus asinus*) (2011) *Veterinary Journal*, 190 (3), pp. 414-415.
39. Gokbulut, C., di Loria, A., Gunay, N., Masucci, R., **Veneziano, V.** Plasma disposition, concentration in the hair, and anthelmintic efficacy of eprinomectin after topical administration in donkeys (2011) *American Journal of Veterinary Research*, 72 (12), pp. 1639-1645.
40. Keiser, J., **Veneziano, V.**, Rinaldi, L., Mezzino, L., Duthaler, U., Cringoli, G. Anthelmintic activity of artesunate against *Fasciola hepatica* in naturally infected sheep (2010) *Research in Veterinary Science*, 88 (1), pp. 107-110.
41. Cringoli, G., **Veneziano, V.**, Mezzino, L., Morgoglione, M., Pennacchio, S., Rinaldi, L., Salamina, V. The effect of moxidectin 0,1% vs ivermectin 0,08% on milk production in sheep naturally infected by gastrointestinal nematodes (2009) *BMC Veterinary Research*, 5, art. no. 41.
42. Rinaldi, L., Musella, V., **Veneziano, V.**, Condoleo, R.U., Cringoli, G. Helminthic infections in water buffaloes on Italian farms: A spatial analysis (2009) *Geospatial Health*, 3 (2), pp. 233-239. Cringoli, G., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Mezzino, L., Vercauteren, J., Jackson, F. Evaluation of targeted selective treatments in

- sheep in Italy: Effects on faecal worm egg count and milk production in four case studies (2009) *Veterinary Parasitology*, 164 (1), pp. 36-43.
43. Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Morgoglione, M.E., Pennacchio, S., Santaniello, M., Schioppi, M., Musella, V., Fedele, V., Cringoli, G. Is gastrointestinal strongyle faecal egg count influenced by hour of sample collection and worm burden in goats? (2009) *Veterinary Parasitology*, 163 (1-2), pp. 81-86.
 44. Di Loria, A., **Veneziano, V.**, Piantedosi, D., Rinaldi, L., Cortese, L., Mezzino, L., Cringoli, G., Ciaramella, P. Evaluation of the FAMACHA system for detecting the severity of anaemia in sheep from southern Italy (2009) *Veterinary Parasitology*, 161 (1-2), pp. 53-59.
 45. Dupuy, J., Sutra, J.-F., Alvinerie, M., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Mezzino, L., Pennacchio, S., Cringoli, G. Plasma and milk kinetic of eprinomectin and moxidectin in lactating water buffaloes (*Bubalus bubalis*) (2008) *Veterinary Parasitology*, 157 (3-4), pp. 284-290.
 46. Cringoli, G., **Veneziano, V.**, Jackson, F., Vercruyse, J., Greer, A.W., Fedele, V., Mezzino, L., Rinaldi, L. Effects of strategic anthelmintic treatments on the milk production of dairy sheep naturally infected by gastrointestinal strongyles (2008) *Veterinary Parasitology*, 156 (3-4), pp. 340-345.
 47. Cringoli, G., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Pennacchio, S., Morgoglione, M.E., Santaniello, M., Schioppi, M., Fedele, V. Gastrointestinal strongyle Faecal Egg Count in goats: Circadian rhythm and relationship with worm burden (2008) *Veterinary Research Communications*, 32 (SUPPL. 1), pp. S191-S193.
 48. Keiser, J., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Mezzino, L., Tanner, M., Utzinger, J., Cringoli, G. Efficacy and safety of artemether against a natural *Fasciola hepatica* infection in sheep (2008) *Parasitology Research*, 103 (3), pp. 517-522.
 49. Rinaldi, L., Maurelli, M.P., **Veneziano, V.**, Capuano, F., Perugini, A.G., Cringoli, S. The role of cattle in the epidemiology of *Echinococcus granulosus* in an endemic area of southern Italy (2008) *Parasitology Research*, 103 (1), pp. 175-179.
 50. Rinaldi, L., Maurelli, M.P., Musella, V., **Veneziano, V.**, Carbone, S., Di Sarno, A., Paone, M., Cringoli, G. *Giardia* and *Cryptosporidium* in canine faecal samples contaminating an urban area (2008) *Research in Veterinary Science*, 84 (3), pp. 413-415.
 51. Rinaldi, L., Maurelli, M.P., Capuano, F., Perugini, A.G., **Veneziano, V.**, Cringoli, S. Molecular update on cystic echinococcosis in cattle and water buffaloes of southern Italy (2008) *Zoonoses and Public Health*, 55 (2), pp. 119-123.
 52. Capuano, F., Maurelli, M.P., Rinaldi, L., Perugini, A.G., **Veneziano, V.**, Musella, V., Cringoli, G. Cystic echinococcosis in water buffaloes (*Bubalus bubalis*) (2007) *Italian Journal of Animal Science*, 6 (SUPPL. 2), pp. 915-916.
 53. Cringoli, G., **Veneziano, V.**, Pennacchio, S., Mezzino, L., Santaniello, M., Schioppi, M., Fedele, V., Rinaldi, L. Economic efficacy of anthelmintic treatments in dairy sheep naturally infected by gastrointestinal strongyles (2007) *Parassitologia*, 49 (4), pp. 201-207.
 54. Condoleo, R.U., **Veneziano, V.**, Bruni, G., Santaniello, M., Carbone, S., Pennacchio, S., Rinaldi, L., Cringoli, G. Distribution of helminths in buffalo farms from central Italy (2007) *Italian Journal of Animal*

- Science, 6 (SUPPL. 2), pp. 920-922.
55. **Veneziano, V.**, Santaniello, M., Carbone, S., Pennacchio, S., Morgoglione, M.E., Schioppi, M., Condoleo, R., Cringoli, G. Lice (*Haematopinus tuberculatus*) in water buffalo farms from central Italy (2007) Italian Journal of Animal Science, 6 (SUPPL. 2), pp. 926-927.
 56. Biggeri, A., Catelan, D., Dreassi, E., Rinaldi, L., Musella, V., **Veneziano, V.**, Cringoli, G. Multivariate spatially-structured variability of ovine helminth infections. (2007) Geospatial health, 2 (1), pp. 97-104.
 57. Cringoli, G., Rinaldi, L., Musella, V., **Veneziano, V.**, Maurelli, M.P., Di Pietro, F., Frisiello, M., Di Pietro, S. Geo-referencing livestock farms as tool for studying cystic echinococcosis epidemiology in cattle and water buffaloes from southern Italy. (2007) Geospatial health, 2 (1), pp. 105-111.
 58. Maurelli, M.P., Rinaldi, L., Capuano, F., Perugini, A.G., **Veneziano, V.**, Cringoli, G. Characterization of the 28S and the second internal transcribed spacer of ribosomal DNA of *Dicrocoelium dendriticum* and *Dicrocoelium hospes* (2007) Parasitology Research, 101 (5), pp. 1251-1255.
 59. Rinaldi, L., Spera, G., Musella, V., Carbone, S., **Veneziano, V.**, Iori, A., Cringoli, G. A survey of fleas on dogs in southern Italy (2007) Veterinary Parasitology, 148 (3-4), pp. 375-378.
 60. Cringoli, G., **Veneziano, V.**, Rinaldi, L., Sauv e, C., Rubino, R., Fedele, V., Cabaret, J. Resistance of trichostrongyles to benzimidazoles in Italy: A first report in a goat farm with multiple and repeated introductions (2007) Parasitology Research, 101 (3), pp. 577-581.
 61. Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Cringoli, G. Dairy goat production and the importance of gastrointestinal strongyle parasitism (2007) Transactions of the Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene, 101 (8), pp. 745-746.
 62. Rossi, E., Rinaldi, L., Musella, V., **Veneziano, V.**, Carbone, S., Gradoni, L., Cringoli, G., Maroli, M. Mapping the main *Leishmania* phlebotomine vector in the endemic focus of the Mt. Vesuvius in southern Italy. (2007) Geospatial health, 1 (2), pp. 191-198.
 63. Rinaldi, L., Musella, V., Condoleo, R., Saralli, G., **Veneziano, V.**, Bruni, G., Condoleo, R.U., Cringoli, G. Giardia and Cryptosporidium in water buffaloes (*Bubalus bubalis*) (2007) Parasitology Research, 100 (5), pp. 1113-1118.
 64. Rinaldi, L., Pacelli, F., Iovane, G., Pagnini, U., **Veneziano, V.**, Fusco, G., Cringoli, G. Survey of *Neospora caninum* and bovine herpes virus 1 coinfection in cattle (2007) Parasitology Research, 100 (2), pp. 359-364.
 65. Cringoli, G., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Genchi, C. A dual anthelmintic treatment strategic scheme for the control of fasciolosis in dairy sheep farms (2006) Parasitology Research, 99 (6), pp. 700-705.
 66. Rinaldi, L., Biggeri, A., Carbone, S., Musella, V., Catelan, D., **Veneziano, V.**, Cringoli, G. Canine faecal contamination and parasitic risk in the city of Naples (southern Italy) (2006) BMC Veterinary Research, 2, art. no. 29.
 67. Cringoli, G., **Veneziano, V.**, Rinaldi, L., Capuano, F., Garippa, G. Cystic echinococcosis in water buffaloes from the Campania region of southern Italy (2006) Veterinary Research Communications, 30 (SUPPL. 1),

- pp. 245-248.
68. Cringoli, G., **Veneziano, V.**, Rinaldi, L., Capuano, F., Garippa, G. Cystic echinococcosis in water buffaloes from the Campania region of southern Italy (2006) *Veterinary Research Communications*, 30 (SUPPL. 1), pp. 31-34.
 69. **Veneziano, V.**, Rinaldi, L., Carbone, S., Biggeri, A., Cringoli, G. Geographical Information Systems and canine faecal contamination: The experience in the city of Naples (southern Italy) (2006) *Parassitologia*, 48 (1-2), pp. 125-128.
 70. Capuano, F., Rinaldi, L., Maurelli, M.P., Perugini, A.G., **Veneziano, V.**, Garippa, G., Genchi, C., Musella, V., Cringoli, G. Cystic echinococcosis in water buffaloes: Epidemiological survey and molecular evidence of ovine (G1) and buffalo (G3) strains (2006) *Veterinary Parasitology*, 137 (3-4), pp. 262-268.
 71. Rinaldi, L., Perugini, A.G., Capuano, F., Fenizia, D., Musella, V., **Veneziano, V.**, Cringoli, G. Characterization of the second internal transcribed spacer of ribosomal DNA of *Calicophoron daubneyi* from various hosts and locations in southern Italy (2005) *Veterinary Parasitology*, 131 (3-4), pp. 247-253.
 72. Anastasio, A., **Veneziano, V.**, Capurro, E., Rinaldi, L., Cortesi, M.L., Rubino, R., Danaher, M., Cringoli, G. Fate of eprinomectin in goat milk and cheeses with different ripening times following pour-on administration (2005) *Journal of Food Protection*, 68 (5), pp. 1097-1101.
 73. Rinaldi, L., Fusco, G., Musella, V., **Veneziano, V.**, Guarino, A., Taddei, R., Cringoli, G. *Neospora caninum* in pastured cattle: Determination of climatic, environmental, farm management and individual animal risk factors using remote sensing and geographical information systems (2005) *Veterinary Parasitology*, 128 (3-4), pp. 219-230.
 74. Cringoli, G., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Musella, V. Disease mapping and risk assessment in veterinary parasitology: Some case studies (2005) *Parassitologia*, 47 (1), pp. 9-25.
 75. **Veneziano, V.**, Rinaldi, L., Apicella, G., Garippa, G., Cringoli, G. Cystic echinococcosis in the Campania region (southern Italy) (2004) *Parassitologia*, 46 (4), pp. 449-451.
 76. **Veneziano, V.**, Rubino, R., Fedele, V., Rinaldi, L., Santaniello, M., Schioppi, M., Cascone, C., Pizzillo, M., Cringoli, G. The effects of five anthelmintic treatment regimens on milk production in goats naturally infected by gastrointestinal nematodes (2004) *South African Journal of Animal Sciences*, 34 (SUPPL. 1), pp. 251-253.
 77. Cringoli, G., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Capelli, G., Rubino, R. Effectiveness of eprinomectin pour-on against gastrointestinal nematodes of naturally infected goats (2004) *Small Ruminant Research*, 55 (1-3), pp. 209-213.
 78. Rinaldi, L., Otranto, D., **Veneziano, V.**, Milillo, P., Buono, V., Iori, A., Di Giulio, G., Cringoli, G. Cross-sectional survey of ticks (Acari: Ixodidae) in sheep from an area of the southern Italian Apennines (2004) *Experimental and Applied Acarology*, 33 (1-2), pp. 145-151.
 79. Cringoli, G., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Capelli, G., Scala, A. The influence of flotation solution, sample dilution and the choice of McMaster slide area (volume) on the reliability of the McMaster technique in estimating the faecal egg counts of gastrointestinal strongyles and *Dicrocoelium dendriticum* in sheep

- (2004) *Veterinary Parasitology*, 123 (1-2), pp. 121-131.
80. Cringoli, G., Taddei, R., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Musella, V., Cascone, C., Sibilio, G., Malone, J.B. Use of remote sensing and geographical information systems to identify environmental features that influence the distribution of paramphistomosis in sheep from the southern Italian Apennines (2004) *Veterinary Parasitology*, 122 (1), pp. 15-26.
81. **Veneziano, V.** Control of gastrointestinal strongyles in goats [Il controllo delle strongilosi gastro-intestinali dei caprinii] (2004) *Parassitologia*, 46 (1-2), pp. 245-250.
82. Cringoli, G., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Capelli, G. Efficacy of eprinomectin pour-on against gastrointestinal nematode infections in sheep (2003) *Veterinary Parasitology*, 112 (3), pp. 203-209.
83. Cringoli, G., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Capelli, G., Malone, J.B. A cross-sectional coprological survey of liver flukes in cattle and sheep from an area of the southern Italian Apennines (2002) *Veterinary Parasitology*, 108 (2), pp. 137-143.
84. Cringoli, G., Otranto, D., Testini, G., Buono, V., Di Giulio, G., Traversa, D., Riccardo, L.I.A., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Puccini, V. Epidemiology of bovine tick-borne diseases in southern Italy (2002) *Veterinary Research*, 33 (4), pp. 421-426.
85. Cringoli, G., Rinaldi, L., Capuano, F., Baldi, L., **Veneziano, V.**, Capelli, G. Serological survey of *Neospora caninum* and *Leishmania infantum* co-infection in dogs (2002) *Veterinary Parasitology*, 106 (4), pp. 307-313.
86. Cringoli, G., Rinaldi, L., **Veneziano, V.**, Capelli, G. A prevalence survey and risk analysis of filariosis in dogs from the Mt. Vesuvius area of southern Italy (2001) *Veterinary Parasitology*, 102 (3), pp. 243-252.

PROGETTI di RICERCA

[1996-1998] Componente dell'Unità di Ricerca nell'ambito di un progetto finanziato dal CNR dal titolo "*I coccidi nell'allevamento bufalino: presenza, diffusione ed incidenza sulle produzioni zootecniche*"

[1996-2000] Componente di Unità di Ricerca nell'ambito del progetto bilaterale Italia Francia "Galileo dal titolo "*Studio di un vaccino vivo attenuato contro le coccidiosi del coniglio*" in collaborazione con l'INRA Station de Pathologie Aviaire et Parasitologie de Tours-Nouzilly;

[1998-2001] Componente dell'Unità di Ricerca nell'ambito del Progetto Operativo Multiregionale A13 finanziato dalla Comunità Europea dal titolo "*Miglioramento quanti qualitativo delle produzioni bovine ed ovicaprine negli allevamenti semibradi dell'Appennino Dauno, Irpino e Lucano*".

[2003-2005] Componente di Unità di Ricerca nell'ambito del progetto biennale PRIN prot 2003070410_001 dal titolo "*Echinococcosi animale: caratterizzazione biomolecolare dei ceppi*"

circolanti in Italia e aggiornamenti epidemiologici in Sardegna”;

[2005-2009] Componente del CReMoPaR (Centro di Monitoraggio delle Parassitosi degli Animali da Reddito istituito con delibera Giunta Regionale n. 5147 del 20/10/00);

[2005-2009] Componente di Unità di Ricerca Progetto dal titolo *“Indagini sul campo finalizzate alla applicazione di strategia di lotta alla Varroa caratterizzate da basso impatto chimico sugli alveari”*, Regolamento CE 1221/97 approvato con DRG del 31.10.03, Assessorato all'Agricoltura ed alle

Attività Produttive, Regione Campania;

[2006-2008] Responsabile di Unità di Ricerca nell'ambito del progetto biennale PRIN prot. 2006074173_005] dal titolo *“Echinococcosi cistica in ovini in Campania: indagine epidemiologica e caratterizzazione molecolare”*;

[2006-2008] Componente di Unità di Ricerca progetto triennale FISR finanziato dal MIUR e MIPAF dal titolo *“Produzioni vegetali agro-sostenibili, innovazioni dei sistemi di allevamento e dei piani di alimentazione nelle aziende bufaline per migliorare lo stato sanitario, il ritmo riproduttivo e le qualità organolettiche dei prodotti”*;

[2006-2008] Componente di Unità di Ricerca del Progetto triennale dal titolo PARASOL – Sixth Framework Programme. “Novel Solutions for the Sustainable Control of Nematodes in Ruminants” finanziato dalla Comunità Europea nell'ambito del VI Programma Quadro;

[2008-2009] Componente di Unità di Ricerca nell'ambito del progetto dal titolo *“Idatidosi in Campania – fase II”* (decreto dirigenziale n. 104 del 31/12/2007), Assessorato alla Sanità, Regione Campania.

[2010-2012] Componente del Piano di Azione per la gestione del cinghiale (*Sus scrofa*) nel Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano.

[2010-2012] Responsabile di Unità di Ricerca nel progetto dal titolo: *Studio eco-epidemiologico del ciclo dei parassiti negli animali selvatici: il ruolo della lepre (*Lepus corsicanus* e *Lepus europeus*) e degli uccelli rapaci (*Accipitriformes* e *Strigiformes*) oggetto di ricovero presso due CRAS di Campania e Calabria*. IZS ME 06/10 RC

[2010-2012] Responsabile di Unità di Ricerca nel progetto dal titolo: *Studio epidemiologico sulla presenza di agenti zoonosici (infettivi e parassitari) non soggetti ai piani di sorveglianza nazionale, nelle Fattorie Didattiche e negli Agriturismi della Campania* IZS ME 05/10 RC

[2011-2013] Responsabile di Unità di Ricerca nel progetto dal titolo: *Studio epidemiologico sulle principali malattie infettive e parassitarie, con particolare riferimento alle zoonosi, nell'asino* IZS ME 14/11 RC

[2011-2014] Responsabile di Unità di Ricerca nel progetto dal titolo: *Rischi zoonosici connessi al consumo delle carni provenienti dai principali mammiferi selvatici cacciati (cinghiale/Sus scrofa e lepre/Lepus europeus) in Campania e Calabria* IZS ME 12/11 RC

[2012-2014] Componente Unità di Ricerca Bando FARO – Finanziamenti per l'Avvio di Ricerche Originali dal titolo *Residui di xenobiotici nel latte di asina: valutazione del rischio per il consumatore.*

[2012-2014] Responsabile di Unità di Ricerca nel progetto dal titolo: *Studio sulla Toxoplasmosi negli equini: aspetti clinici, epidemiologici e sicurezza per il consumatore* IZS ME 10/12 RC

[2012-2014] Responsabile di Unità di Ricerca nel progetto dal titolo: *Studio epidemiologico sulle malattie trasmesse da vettori (Ehrlichiosi, Borreliosi, Anaplasmosi e Filariosi) nelle volpi e nei cani da caccia in Campania* IZS ME 09/12 RC

[2014-2016] Responsabile di Unità di Ricerca nel progetto dal titolo: *“Monitoraggio sanitario e performance produttive di vitelloni marchigiani allevati in provincia di Benevento”* IZS ME 13/13 RC

[2014-2016] Responsabile di Unità di Ricerca nel progetto dal titolo: *“Comunità parassitarie e parassitosi degli uccelli acquatici con particolare riferimento alle specie aviarie che possono veicolare agenti di zoonosi”* IZS ME 14/13 RC.

[2014-2016] Responsabile di Unità di Ricerca nel progetto dal titolo: *Gestione e controllo delle endoparassitosi nelle aziende asinine* IZS LT 06/13 RC.

[2015-2017] Componente di Unità di Ricerca nel progetto dal titolo: *Sorveglianza attiva e passiva su animali selvatici* CRIUV – Regione Campania

[2015-2017] Responsabile di Unità di Ricerca nel progetto dal titolo: *La volpe (Vulpes vulpes) come fonte di zoonosi parassitarie in Italia Meridionale* IZS ME 01/14 RC.

Convenzioni e contributi di ricerca di Enti Pubblici e Privati

[1997] *Local Monitor* presso ambulatori veterinari delle regioni Campania e Molise nella sperimentazione multicentrica di campo del prodotto Imidacloprid, antipulci per cani e gatti (contributo di ricerca Bayer Animal Health)

[2000] *Principal investigator* della Prova di campo sull'efficacia del raziquantel e della niclosamide contro *Moniezia expansa* negli ovini (contributo di ricerca Bayer Animal Health)

[2004] *Principal investigator* della Prova controllata di campo sull'efficacia della somministrazione contemporanea di febantel e praziquantel in ovini naturalmente infestati da nematodi gastrointestinali e da *Moniezia espansa* (**contributo di ricerca Bayer Animal Health**)

[2005] *Principal investigator* della Prova controllata di campo sull'efficacia dell'albendazolo sulfossido in ovini naturalmente infestati da *Dicrocoelium dendriticum* (**contributo di ricerca Intervet Italia**)

[2005] *Principal investigator* della Prova controllata di campo sull'efficacia del netobimin in ovini naturalmente infestati da *Dicrocoelium dendriticum* (**contributo di ricerca Scherig Plough Animal Health**)

[2006] *Principal investigator e responsabile scientifico* in Efficacy of Duotech (A.I.C. n° 103643019) in sheep naturally infected by gastrointestinal nematodes and *Fasciola hepatica* – controlled field trial (**contributo di ricerca Norbrook Laboratories Ltd**)

[2007] *Principal investigator* della Prova controllata di campo sull'efficacia del medicinale veterinario "Hapadex 5%" a base di netobimin in ovini naturalmente infestati da strongili gastrointestinali e da cestodi (*Moniezia* spp) (**contributo di ricerca Scherig Plough Animal Health**)

[2007-2008] *Principal investigator* in "The effect of moxidectin (Cydectin 0.1%) on milk production in sheep naturally infected by gastrointestinal nematodes (**contributo di ricerca Fort Dodge Animal Health**)

[2008] *Principal investigator* in "Collaudo di protocolli antielmintici verso *Fasciola hepatica* e verso Strongili Gastrointestinali in allevamenti da reddito della Campania (**contributo di ricerca Assessorato all'Agricoltura ed alle Attività Produttive, Regione Campania**)

[2010-2011] *Principal investigator e responsabile scientifico* in Determination of the dosage and evaluation of efficacy and clinical tolerability of the veterinary drug "Renegade 1,5% pour on AIC n° 102498021" (alfacypermetrin) in the control of *Haematopinus tuberculatus* infection in Italian Mediterranean buffalo cows (*Bubalus bubalis*) and influence of the treatment on milk production" (**contributo di ricerca Pfizer Animal Health**)

[2011-2012] *Principal investigator e responsabile scientifico* in "Valutazione dell'efficacia, della persistenza e della tollerabilità clinica del medicinale veterinario "Cydectin pour-on" a base di moxidectina nel controllo della pediculosi nel bufalo di razza Mediterranea Italiana (*Bubalus bubalis*) e influenza di uno schema di trattamento sulla produzione di latte." (**contributo di ricerca Pfizer Animal Health**)

[2011-2012] *Principal investigator e responsabile scientifico* in "Valutazione delle performances zootecniche di un trattamento metafilattico eseguito con tularomicina nel controllo della patologie

respiratorie ed intestinali del vitello bufalino.” (**contributo di ricerca Pfizer Animal Health**)

[2011-2012] *Principal investigator e responsabile scientifico* in “Studio epidemiologico sulla principali malattie trasmesse da zecche ed altri artropodi nel cane da caccia.” (**contributo di ricerca Ambito Territoriale di Caccia Salerno 1**)

[2012-2013] *Principal investigator e responsabile scientifico* in “Studio epidemiologico sulla principali malattie trasmesse da zecche ed altri artropodi nel cane da caccia.” (**contributo di ricerca Ambito Territoriale di Caccia Provincia di Avellino**)

[2013-2014] *Principal investigator e consulente scientifico* per la realizzazione del programma di ricerca “Impiego dell’olio di semi di neem nella lotta alle ectoparassitosi degli ovi-caprini” (**consulenza scientifica Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura – Unità di Ricerca per la Zootecnia Estensiva**)

[2015-2016] *Principal investigator e responsabile scientifico* in “Studio epidemiologico sulla principali malattie trasmesse da zecche ed altri artropodi nel cane da caccia.” (**contributo di ricerca Ambito Territoriale di Caccia Provincia di Napoli**)

[2012-2017] *Principal investigator e responsabile scientifico* in “Valutazione di protocolli di trattamenti antiparassitari per il controllo delle parassitosi in asini naturalmente infestati da strongili intestinali” (**contributo di ricerca Il Rifugio degli asinelli Onlus**)

[2015-2017] *Principal investigator e responsabile scientifico* in “Studio epidemiologico sulla angiostrongilosi nel cane da caccia e nelle volpi.” (**contributo di ricerca Ambito Territoriale di Caccia Provincia di Avellino**)

[2016-2017] *Principal investigator e responsabile scientifico* in “Studio epidemiologico sulla principali malattie trasmesse da zecche ed altri artropodi nel cane da caccia.” (**contributo di ricerca Ambito Territoriale di Caccia Provincia di Caserta**)

[2017-2018] *Principal investigator e responsabile scientifico* in “Studio epidemiologico sulla principali malattie trasmesse da zecche ed altri artropodi nel cane da caccia e nelle volpi.” (**contributo di ricerca Ambito Territoriale di Caccia Provincia di Benevento**)

Conferenze internazionali

1. Cringoli G., Guarino A., Fusco G., Merola A., Negri L., **Veneziano V.**, Bani A., Fenizia D.: Diffusion of *Eimeria* spp. in buffalo breeding farms in Southern Italy and epidemiologic role of pregnant/postpartum buffaloes. *Proceedings of the 2nd Asian Buff. Ass. Congress*, 165-173, 1996.

2. Guarino A., Fusco G., Bani A., **Veneziano V.**, Cringoli G.: *Eimeria* spp. in buffalo breeding farms in southern Italy. *Proceedings of the 5th World Buffalo Congress*, 565-568, 1997.
3. Fusco G., Guarino A., Merola A., **Veneziano V.**, Cringoli G.: Natural diffusion of *Eimeria* spp. in buffalo calves. *Proceedings of the 5th World Buffalo Congress*, 569-573, 1997.
4. Drouet-Viard F., **Veneziano V.**, Rinaldi L., Cringoli G., Licois D., Coudert P.: Use of precocious lines in rabbit farms. Preliminary field surveys in France and Italy. *Proceedings of Annual Workshop – COST-820 - Vaccines against animal coccidiosis*, 41-42, 1998.
5. Rinaldi L., **Veneziano V.**, Capelli G., Cringoli G.: Liver flukes in sheep and cattle in Southern-Italy – Parasitological maps. *Proceeding book of the the 18th International Conference of World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology*, 52, 2001.
6. Otranto D., Testini G., Di Giulio G., Traversa D., Lia R., **Veneziano V.**, Rinaldi L., Cringoli G., Puccini V.: Babesiosis, anaplasmosis and associated ticks on cattle in Southern Italy. *Proceeding book of the 18th International Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology*, 81, 2001.
7. Cringoli G., Rinaldi L., **Veneziano V.**: Point Distribution Maps of helminths in sheep from a Mediterranean area. *Proceeding book of the 10th International Congress of Parasitology ICOPA*, 167, 2002.
8. Rinaldi L., **Veneziano V.**, Santaniello M., Schioppi M., Musella V., Cringoli G.: Distribution of *Eimeria* species in bovine farms from an area of the southern Italian Apennines. *Atti XI Congresso Internazionale Federazione Mediterranea Sanità e Produzione Ruminanti (Fe.Me.S.P.Rum.)*, 133, 2003.
9. Rinaldi L., **Veneziano V.**, Santaniello M., Schioppi M., Cringoli G.: Hunting management as risk factor for filariasis by *Dipetalonema reconditum* in dogs. *Proceeding book of the III International Symposium on Wild Fauna*, 348-352, 2003.
10. Rinaldi L., **Veneziano V.**, Capelli G., Rubino R., Cringoli G.: Eprinomectin pour-on at single and at double dose against gastrointestinal nematode infections in goats. *Proceeding book of the the 19th International Conference of World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology*, 169, 2003.
11. Rinaldi L., **Veneziano V.**, Pizzillo M., Fedele V., Cringoli G., Rubino R.: Effect of anthelmintic treatments on milk production and on rennet coagulation properties in goats. *Book of Abstracts of the 54th Annual Meeting of the European Association for Animal Production*, 322, 2003.

12. Perugini A.G., Capuano F., Rinaldi L., **Veneziano V.**, Fenizia D., Cringoli G. DNA isolation for detection of ITS2 markers in liver and rumen flukes from sheep. *Proceedings of the 2nd International Meeting on Veterinary Morpho-functional Biotechnologies*, 59, 2004.
13. Rinaldi L., **Veneziano V.**, Musella V., Cascone C., Sibilio G., Guarino A., Cringoli G. Use of remote sensing and geographic information systems to identify climatic and environmental factors that influence the distribution of neosporosis in pastured cattle from southern Italy. *Proceedings of the IX European Multicolloquium of Parasitology*, 515, Valencia (Spain) 18-23 July 2004.
14. Rinaldi L., **Veneziano V.**, Musella V., Fusco G., Cringoli G. Use of Remote Sensing and Geographical Information Systems for the study of the epidemiology of bovine neosporosis. *Proceedings of the IX European Multicolloquium of Parasitology*, Vol. 2, 441-445, MEDIMOND Ed. (ISBN 88-7587-115-9), 2004.
15. Rinaldi L., **Veneziano V.**, Baldi L., Mizzoni V., Musella V., Santaniello M., Cringoli G. Serological survey of *Leishmania infantum* and *Neospora caninum* co-infection in dogs. *Proceedings of the III World Congress on Leishmaniosis*, Terrasini (PA) 10-15 aprile, 197, 2005.
16. **Veneziano V.**, Rinaldi L., Santaniello M., Schioppi M., Pennacchio S., Rubino R., Fedele V., Soldo A., Cringoli G. The control of gastrointestinal nematodes infection in goats: comparison between five different schemes. *Atti XIII Congresso Internazionale Federazione Mediterranea Sanità e Produzione Ruminanti (Fe.Me.S.P.Rum.)*, Valenzano (BA) 1-3 Settembre, p. 91, 2005.
17. Paciello O., **Veneziano V.**, Rinaldi L., Papparella S., Cringoli G. Gastrointestinal nematode infection in goats: histopathology and immunohistochemical findings. *In: Proceedings of the 23th Meeting of the European Society of Veterinary Pathology. Naples, Italy, September 7-10, 2005*, p. 237, ISBN: 88-7893-004-0
18. Cringoli G., **Veneziano V.**, Rinaldi L., Musella V., Pennacchio S., Schioppi M., Carbone S., Santaniello M., Ermini L. A dual anthelmintic treatment strategic scheme for the control of fasciolosis in dairy farm sheep. *Proceeding book of the the 20th International Conference of World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology*, Christchurch (New Zealand) 16-20 ottobre, 83, 2005.
19. Rinaldi L., **Veneziano V.**, Musella V., Capuano F., Garippa G., Maurelli M.P., Perugini A.G., Cringoli G. Cystic echinococcosis in water buffaloes: epidemiological survey and molecular strain identification in southern Italy. *Proceeding book of the the 20th International Conference of World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology*, Christchurch (New Zealand) 16-20 ottobre 90, 2005.
20. Rinaldi L., Musella V., **Veneziano V.**, Cringoli G. Geographical Information Systems and Remote Sensing in veterinary parasitology: some case studies. *Proceeding book of the the 20th International Conference of World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology*, Christchurch (New Zealand) 16-20 ottobre 189, 2005.

21. **Veneziano V.**, Rinaldi L., Anastasio A., Musella V., Condoleo R., Morgoglione M.E., Fabbrocile F., Cringoli G. Eprinomectin pour-on for control of *Haematopinus tuberculatus* lice on water buffalo and its fate in milk and mozzarella cheese. *Proceeding book of the the 20th International Conference of World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology*, Christchurch (New Zealand) 16-20 ottobre 263, 2005.
22. Rinaldi L., Musella V., **Veneziano V.**, Ippolito A., Cringoli G. GIS and geospatial parasitology – some Italian case studies. *Proceedings of the 11th International Congress of Parasitology*, Glasgow (Scotland), 6-11th August 2006, 471, 2006.
23. Cringoli G., **Veneziano V.**, Rinaldi L. Use of the FLOTAC technique for coprological diagnosis in sheep. *Proceedings of the 11th International Congress of Parasitology*, Glasgow (Scotland), 6-11th August 2006, 474, 2006.
24. Maurelli M.P., Rinaldi L., Capuano F., Perugini A.G., **Veneziano V.**, Musella V., Cringoli G. Epidemiological and molecular update on cystic echinococcosis in water buffaloes (*Bubalus bubalis*). *Proceedings of the 22nd International Congress of Hydatidology*, Athens, 15-19 May, 2007, 91-92, 2007.
25. **Veneziano V.**, Rinaldi L., Caputo A.R., Fedele V., Cringoli G. Effect of gastrointestinal parasitism on milk quality. *25th International Symposium on the Quality of Goat Products*. Bella (PZ), 41, May 2007, 142-145.
26. **Veneziano V.**, Rinaldi L., Santaniello M., Pennacchio S., Morgoglione M.E., Rubino R., Cringoli G. Egg excretion by gastrointestinal strongyles in dairy goats: circadian rhythm and relation with worm burden. *Proceeding book of the the 21th International Conference of World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology*, 133, 2007.
27. Keiser J., Rinaldi L., Cringoli G., **Veneziano V.**, Vennerstrom J. Utzinger J. Fasciocidal activity of artemisinin derivatives. *Proceeding book of the the 21th International Conference of World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology*, 301, 2007.
28. Rinaldi L., **Veneziano V.**, Carbone S., Schioppi M., Maurelli M.P., Spera G., Cringoli G. Longitudinal systematic survey of fleas on dogs. *Proceeding book of the the 21th International Conference of World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology*, 316, 2007.
29. Maurelli MP, Capuano F, Rinaldi L, **Veneziano V.**, Perugini AG, Alfano S, Fusco G, Cringoli G. Development of a Real-Time PCR for differentiation of genotype G1 and cluster of genotypes G2/G3 of *Echinococcus granulosus*. *Proceedings of the X European Multicolloquium of Parasitology (Paris, 24-28 August, 2008)*, 166, 2008.
30. Cringoli G., **Veneziano V.**, Rinaldi L., Santaniello M., Pennacchio S., Morgoglione M.E., Fedele V. Gastro-intestinal strongyle faecal egg count and worm burden in goats. *9th International*

- Conference on Goats. Sustainable Goat Production: Challenges and Opportunities of Small and Large Enterprises. Queretaro, Mexico, August 2008, 495.
31. **Veneziano V**, Scala A., Giobbe M., Sanna G., Rinaldi L., Cringoli G. (2009). Economic Efficacy on milk production of anthelmintic treatments in dairy sheep naturally infected by gastrointestinal strongyles. In: XVII Congresso Internazionale Federazione Mediterranea Sanità e Produzione Ruminanti (Fe.Me.S.P.Rum.. Perugia, 27-30 Maggio, p. 229.
 32. **Veneziano V.**, Dupuy J., Rinaldi L., Mezzino L., Pennacchio S., Cringoli G., Alvinerie M. Milk kinetic and antiparasitic efficacy of eprinomectin against the louse *Haematopinus tuberculatus* in lactating water buffaloes (*Bubalus bubalis*). *Proceeding book of the the 22th International Conference of World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology*, 72, 2009.
 33. **Veneziano, V.**, Bassini, A., Balestrieri, A., Cimmino, R., Sorio, A., Neglia G., 2011. Field efficacy study of alphacypermethrin pour-on against natural *Haematopinus tuberculatus* infestation on water buffalo (*Bubalus bubalis*). 6th European Congress of Bovine Health Management. Liege, Belgium. 7-9 September, pp109.
 34. Bártová, E., Sedlák, K., **Veneziano V.**, Guccione J., Di Loria A. 2011. Prevalence of *Neospora caninum* antibodies in donkeys from Italy. 4th International Scientific Conference, Infectious and Parasitic Diseases of Animals Kosice, 7-8 September 2011pp. 215-217.
 35. Polidori P., Vincenzetti S., **Veneziano V.** Donkey Milk Quality After Thermal Treatments. I International Congress of Donkey Medicine, Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD), Vila Real, Portogallo, 3-4 November, 2012 P7.
 36. **Veneziano V.**, Galietti A., Mariani U., Di Loria A., Guccione J., Piantedosi D. Gokbulut C. Treatment of natural infestation of the sucking louse (*Haematopinus asini*) on donkeys using eprinomectin pour-on. I International Congress of Donkey Medicine, Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD), Vila Real, Portogallo, 3-4 November, 2012 P1.
 37. **Veneziano V.**, Di Prisco F., D'Alessio N., Mariani U., Neola B., Capelli G., Piantedosi D. Piroplasmiasis in donkeys from southern Italy. I International Congress of Donkey Medicine, Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD), Vila Real, Portogallo, 3-4 November, 2012 P11.
 38. **Veneziano, V.**, Auletta, L., Neola, B., Pasolini, MP, Barra G, Raffaele, A, Cortese, L, Di Loria A, Piantedosi, D. A questionnaire survey on ectoparasite control practices on hunting dogs in Salerno and Avellino provinces of Campania region (South Italy). *VIII International symposium on wild fauna* León, Spain, October 31th - November 3th, 2013
 39. Neola, B, **Veneziano, V.**, Auletta, L, Barra G, Raffaele, A, Celano, F, Rossi A, Di Prisco, F, Piantedosi, D. Filarial worms in hunting dogs from Salerno and Avellino provinces of Campania region (South Italy). *VIII International symposium on wild fauna* León, Spain, October 31th - November 3th, 2013

40. Santoro, M, Degli Uberti, B, Galiero, G, Di Prisco, F., D'Alessio, N, **Veneziano, V** First report of *Chaunocephalus ferox* in a white stork (*Ciconia ciconia*) from southern Italy *VIII International symposium on wild fauna* León, Spain, October 31th - November 3th, 2013.
41. **Veneziano V.**, Veronesi F. 2015. Le più comuni parassitosi dell'asino in Italia: epidemiologia e controllo. XXI SIVE International Congress, Pisa, Palazzo dei Congressi, February 6th-8th, 200-205.
34. Pacifico L., Buono F., Neola B., Mariani U., Burden F., **Veneziano V.** 2015. Clinical trial on the efficacy of moxidectin oral gel formulation on donkeys naturally infected by cyathostominae. XXI SIVE International Congress, Pisa, Palazzo dei Congressi, February 6th-8th, 233-234.
35. Buono F., Pacifico L., Neola B., Rufrano D., Roncoroni C., **Veneziano V.** 2015. Anthelmintic resistance to fenbendazole on horse stud farms in Campania region - southern Italy. XXI SIVE International Congress, Pisa, Palazzo dei Congressi, February 6th-8th, 247-248.
36. Neola B., Albarella S., Ciotola F., Battista E., **Veneziano V.**, Peretti V. 2015 Efficacy and influence on the chromosome stability of fenbendazole in Esperia pony populations naturally infected by intestinal Strongylidae - preliminary results. XXI SIVE International Congress, Pisa, Palazzo dei Congressi, February 6th-8th, 282-283.
37. Nizza, S., Vecchio, D., Martucciello, A., Alfano, D. , **Veneziano V.**, Corrado F., De Roma A., Scognamiglio R., De Carlo E. *Nicoletella semolina* in a donkey: first case report from Italy. 3rd EAVLD Congress on veterinary diagnostics **12-15 October, 2014, Pisa, Italy.**
38. **Veneziano V.**, Pacifico L., Buono F., Neola B., Burden F., Mariani U. A field study on the efficacy of moxidectin and its egg reappearance period in donkeys naturally infected by Cyathostominae in Italy. 25th International Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology. Liverpool 16-20 August, 2015, pp. 365.
39. **Veneziano V.**, Veronesi F., Buono F., Lia R.P., Beraldo P., Manfredi M.T., Traversa D., Frangipane di Regalbono A., Papini R., Brianti E., Otranto D., Scala A., Poglayen G., Ferroglio E., Capelli G., Sconza S., Varasano V., Gobbo M., Cringoli G., Genchi C. A national questionnaire survey of helminth control practices on horses in Italy – preliminary results. 25th International Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology. Liverpool 16-20 August, 2015, pp. 366.
40. Gokbulut C., Aksit D., Santoro M., Mariani U., **Veneziano V.** Plasma disposition, milk excretion and efficacy of mebendazole in lactating donkeys naturally infected by Cyathostominae. 25th International Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology. Liverpool 16-20 August, 2015, pp. 435.
41. **Veneziano V.**, Mariani U., Buono F., Pacifico L., De Liberato C., Fagiolo A., Roncoroni C. A coprological survey of the principal endoparasitic infections in donkeys in Italy. 25th International

Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology. Liverpool 16-20 August, 2015, pp. 457.

42. Machacová T., Bártová E., Sedlák K., Slezáková R., Budíková M., Piantedosi D., Neola B., Di Loria A., **Veneziano V.** Seroprevalence and risk factors associated to *Neospora caninum* and *Toxoplasma gondii* infections in hunting dogs from southern Italy. Kosice IX International Symposium on Wild Fauna Košice – Slovakia September 15-19, 2015, pp. 116-118.
51. Piantedosi D., **Veneziano V.**, De Prisco F., Zottola T., D'Alessio N., Santoro M., Mariani U., Fagiolo A., Di Muccio T., Foglia Manzillo V., Fiorentino E., Scalone A., Neola B., Gradoni L., Oliva G., Gramiccia M. Molecular survey on Leishmaniasis in red foxes (*Vulpes vulpes*) in southern-central Italy. Kosice IX International Symposium on Wild Fauna Košice – Slovakia September 15-19, 2015, pp. 119-121.
52. Buono F., Pacifico L., Roncoroni C., Neola B., Mariani U., Santoro M., Fagiolo A., **Veneziano V.** Equine coccidiosis by *Eimeria leuckarti* in Italian donkey farms. XXII International Congress SIVE 14-15 Ottobre 2016 - NH Congress Centre - Assago (Milano), pp-318-319.
53. Pacifico L., Buono F., Neola B., Piantedosi D., Caracciolo Di Brienza V., Brignolo A.M., Roncoroni C., Fagiolo A., **Veneziano V.** Coprological survey on the principal endoparasitic infections in horses in Italy. XXII International Congress SIVE 14-15 Ottobre 2016 - NH Congress Centre - Assago (Milano), PP337-338.

Appartenenza a gruppi / associazioni

- Società Italiana di Parassitologia (SOIPA)
- Società Italiana di Scienze Veterinarie (SISVet)
- Società Italiana di Patologia ed Allevamento degli Ovini e dei Caprini (SIPAOC)
- Società Italiana Veterinari Equini (SIVE)
- Wild Animals Vigilance Euromediterranean Society (WAVES)
- World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (WAAVP)

ALLEGATI

- Documento di Riconoscimento

Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà
(resa ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il Sottoscritto, **Vincenzo Veneziano**

consapevole delle sanzioni penali per le ipotesi di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci e della conseguente decadenza dai benefici di cui agli art. 75 e 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;

a conoscenza del fatto che saranno effettuati controlli anche a campione sulla veridicità delle dichiarazioni rese;

DICHIARA

- che le informazioni riportate nel presente Curriculum vitae rispondono a verità;
- di non svolgere alcuna funzione di controllo sull'erogazione di finanziamenti pubblici in agricoltura e nel settore agroalimentare, nonché sulla legittimità e regolarità delle predette erogazioni, nel rispetto degli elementi di separatezza delle funzioni dettagliati nella circolare del Mipaaf n. 2306 del 13 giugno 2016 avente ad oggetto "Sistema di consulenza aziendale in agricoltura (art. 1-ter, DL n. 91 del 2014, conv. in legge n. 116 del 2014). Decreto interministeriale 3 febbraio 2016. Necessaria separatezza delle attività di controllo rispetto allo svolgimento delle attività di consulenza";
- (ove ricorre) di essere iscritto presso l'Ordine o il Collegio professionale nazionale sotto specificato con i seguenti estremi d'iscrizione:
 - Ordine e/o il Collegio professionale nazionale: Medici Veterinari della Provincia di Salerno
 - Numero iscrizione: 752;
 - Data di iscrizione: 25/02/1997
 - di aver svolto la formazione prevista dai rispettivi piani formativi e di aggiornamento professionale ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 7 agosto 2012, n. 137, come si evince dal presente *Curriculum Vitae*;
- oppure*
- di possedere il titolo di studio richiesto per l'iscrizione all'Ordine o al Collegio professionale di riferimento ovvero **Laurea in Medicina Veterinaria**; ed inoltre:
 - di avere documentata esperienza lavorativa di almeno 3 anni nel campo dell'assistenza tecnica o della consulenza nell'ambito di consulenza **lettera C – M - L dell'art. 5 DRD n. n 39 del 15/03/2017** e di disporre della relativa attestazione di buon esito del servizio di assistenza tecnica/consulenza prestato, come si evince dal presente Curriculum Vitae;
- di impegnarsi a svolgere le attività di aggiornamento nel relativo ambito di consulenza professionale con periodicità almeno triennale;

e AUTORIZZA

- il trattamento dei propri dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- la pubblicazione del presente Curriculum nell'area pubblica del sito istituzionale della Regione Campania www.regione.campania.it.

Luogo e data

Firma

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 38, D.P.R. 445 del 28.12.2000 e ss.mm.ii., si allega copia del documento di riconoscimento del dichiarante in corso di validità.