

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Gianluigi GIOVAGNOLI
Indirizzo	Via Boncompagni, 61 – 00187 – Roma (Italy)
Telefono	+39-338-38.54.541
Fax	
E-mail	g.giovagnoli@fise.it
Nazionalità	Italiana
Luogo Nascita	Roma
Data di nascita	28.07.1964

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Aprile 2009 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **FISE** (Federazione Italiana Sport Equestri)
Viale Tiziano, 74 – 00199 – Roma
Tel. +39-06-06 81918640 - email: vet@fise.it sito: www.fise.it
Federazione Sportiva Nazionale del CONI (Comitato Olimpico Nazionale Italiano)
Responsabile dei Dipartimenti: Veterinario e Tutela del Cavallo. Assunzione a tempo indeterminato, livello Quadro Super
- Tipo di azienda o settore Responsabile programma antidoping nazionale di tutte le discipline sportive FISE
- Tipo di impiego Stesura Regolamenti di settore (per es. antidoping, benessere cavallo, veterinario).
Rapporti con Federazione Equestre Internazionale
Consulenza sanitaria movimentazione nazionale e internazionale cavalli
Consulenza medico legale alla Procura Sportiva ed alle Procure della Repubblica Italiana.
Consulenza alla politica federale in merito agli aspetti veterinari.
Ideazione e perseguimento strategie volte alla tutela del Benessere del Cavallo.
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) Gennaio 2008 – Ottobre 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *World Horse Welfare* (già ILPH), Anne Colvin House, Snetterton, Norwich, Norfolk NR16 2LR ,
United Kingdom – siti internet: <http://www.worldhorsewelfare.org/> <http://www.ilph.org/>
- Tipo di azienda o settore Istituzione benefica (charity)
- Tipo di impiego “Veterinary Team Leader” of Campaigns Department. Contratto annual fino a termine progetto
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile del Progetto di Ricerca Internazionale sul “Benessere del Cavallo durante il Trasporto” svoltosi durante il 2008-2009, in collaborazione con il Ministero del Lavoro, Salute e Politiche Sociali, con il corrispettivo in Romania ed in Gran Bretagna (DEFRA) e con la Commissione Europea (DG SANCO).
Partecipazione alla stesura del protocollo di ricerca, contatti politici e attuativi, raccolta, valutazione e analisi dati.
- Date (da – a) Gennaio 2000 – Luglio 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **FISE** (Federazione Italiana Sport Equestri)
Viale Tiziano, 74 – 00199 – Roma
Tel. +39-06-36.85.81.11 – email: vet@fise.it sito: www.fise.it
- Tipo di azienda o settore Federazione Sportiva Nazionale del CONI (Comitato Olimpico Nazionale italiano)
- Tipo di impiego Responsabile del Dipartimento Veterinario. Contratto annuale Co.Co.Co.

- Principali mansioni e responsabilità
 - Responsabile programma antidoping nazionale di tutte le discipline sportive
 - Stesura Regolamenti di settore (per es. antidoping, benessere cavallo, veterinario).
 - Rapporti con Federazione Equestre Internazionale
 - Consulenza sanitaria movimentazione nazionale e internazionale cavalli
 - Riconoscimento dei cavalli, repertorio cavalli sportivi italiani e anagrafe equina.
 - Consulenza medico legale alla Procura Sportiva ed alle Procure della Repubblica Italiana.

- Date (da – a) 2000 – 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ufficio Studi e ricerche metodologiche applicate all'allenamento, **CONI** (Comitato Olimpico Nazionale), c/o Centro Sportivo Giulio Onesti, piazza Giulio Onesti, 1 – 00197 Roma (Dir. M.d.S. Sandro Donati).
- Tipo di azienda o settore Settore di ricerca del CONI finalizzato allo studio della fisiologia dell'allenamento umano.
- Tipo di impiego Ricercatore a contratto. Contratto annuale
- Principali mansioni e responsabilità Studio del coordinamento neuro-muscolare dell'atleta e possibili tecniche di allenamento finalizzate al suo miglioramento.
- Consulenza in merito ad alcuni aspetti antidoping

- Date (da – a) 1998 – 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Centro di Studio del Cavallo Sportivo - Università degli Studi di Perugia** (Dir. prof. Maurizio Silvestrelli, tel.075-585.7704).
- Tipo di azienda o settore Centro di ricerca Universitario
- Tipo di impiego Ricercatore a contratto.
- Principali mansioni e responsabilità Ideazione, progettazione, esecuzione e pubblicazione ricerche in merito alla neurofisiologia e benessere del cavallo sportivo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) AA 2002 – 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Medicina Veterinaria, Scuola di Specializzazione in "Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche".
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Presso: Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Perugia
- Qualifica conseguita Conoscenze teoriche e pratiche inerenti gli aspetti sanitari, clinici e legali degli animali da compagnia o da allevamento e produzioni zootecniche comunemente allevati in Italia.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Specialista in "Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche"
- Votazione 50/50.
- Classificazione Internazionale Tipo dell'Educazione (CITE) dell'UNESCO: 5A (second and further degree)

- Date (da – a) AA 1997 – 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Perugia
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Dottorato di Ricerca in: "Incremento, Igiene, Salubrità e Qualità delle Produzioni Animali"
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Classificazione Internazionale Tipo dell'Educazione (CITE) dell'UNESCO: 6 (second and further degree)
- Conoscenze teoriche e pratiche inerenti l'ideazione e la progettazione di una ricerca scientifica, la ricerca e analisi critica della bibliografia pertinente, reperimento fondi e difficoltà d'esecuzione della ricerca, analisi statistica e critica dei dati raccolti, stesura e pubblicazione dei lavori scientifici conseguenti.
- Dottore di Ricerca in: "Incremento, Igiene, Salubrità e Qualità delle Produzioni Animali" (PhD)
- Classificazione Internazionale Tipo dell'Educazione (CITE) dell'UNESCO: 6

- Date (da – a) Anno 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina e Comitato Olimpico Nazionale Italiano.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scuola di Perfezionamento in: "Medicina dello Sport del Cavallo"
- Qualifica conseguita Conoscenze teoriche e pratiche inerenti gli aspetti fisiologici, comportamentali e clinici coinvolti nelle metodiche di allenamento e nei modelli di prestazione atletica del cavallo sportivo.
- Perfezionato in: "Medicina dello Sport del Cavallo"

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Votazione 29/30.
 Classificazione *Internazionale Tipo dell'Educazione (CITE) dell'UNESCO: 5A (second and further degree)*
- AA 1984 - 1994
 Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Medicina Veterinaria.
 Corso di Laurea in Medicina Veterinaria
 Conoscenze teoriche e pratiche atte allo svolgimento della professione medico veterinaria.
- Dottore in Medicina Veterinaria
 Votazione 99/110.
 Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di "Medico Veterinario" con votazione di 111/120.
 Classificazione Internazionale Tipo dell'Educazione (CITE) dell'UNESCO: 5A (second and further degree)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

B2 (scheda autovalutazione del Consiglio d'Europa). Conseguito PET (Cambridge University)
 B2 (scheda autovalutazione del Consiglio d'Europa). Conseguito PET (Cambridge University)
 B2 (scheda autovalutazione del Consiglio d'Europa). Conseguito PET (Cambridge University)

ALTRE LINGUE

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

A2 (scheda autovalutazione del Consiglio d'Europa).
 A2 (scheda autovalutazione del Consiglio d'Europa).
 A2 (scheda autovalutazione del Consiglio d'Europa).

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

- Ottimo spirito di gruppo (capacità sviluppata nella pratica dello sport, durante la leva quale Ufficiale di complemento e nel lavoro a livello nazionale ed internazionale).
 - Ottime capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali (capacità sviluppata, durante la leva e nel lavoro a livello nazionale e internazionale);
 - Eccellenti capacità di comunicazione sia scritte che parlate (capacità sviluppata durante la leva quale Ufficiale di complemento, nel lavoro a livello sia nazionale e sia internazionale, come conferenziere e nella costituzione e partecipazione ad attività culturali interne e esterne al lavoro).

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Eccellenti capacità di coordinamento di persone e risorse.
 Capacità sviluppata durante la leva quale Ufficiale di complemento, nel lavoro a livello sia nazionale e sia internazionale e nella costituzione e partecipazione ad attività culturali interne ed esterne al lavoro. Organizzazione di numerosissimi Corsi, Convegni e Congressi a livello nazionale ed internazionale.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.

CAPACITÀ INFORMATICHE

Uso dei più comuni software:

Microsoft Office (Word, Excel, Access, Power Point, Publisher) = OTTIMO.

Adobe (Acrobat, Photoshop) = OTTIMO.

Antivirus & anti-spam systems (Norton, AVG, Avast, Lavasoft Ad-Aware) = BUONO.

Utilities: WinZip; Scanner software, Nero CD recording, etc. = OTTIMO.

Video processing: Pinnacle Studio 9, Power DVD, Windows media player, ACD, etc. = BUONO.

Web: Explorer, Netscape Navigator, Mozilla Firefox, Outlook, Mozilla Thunderbird = OTTIMO.

Uso di software specifici:

(Statistical Analysis System) **SAS Institute Inc.** SAS Campus Drive Cary, North Carolina 27513 U.S.A. = BUONO.

Software specifici per elettrofisiologia biomedica (EKG, EMG, EEG, PNG, EOG, etc.) = OTTIMO (si vedano pubblicazioni in merito).

Ottima capacità di ricerca su vari motori di ricerca tramite utilizzo di operatori booleani.

"Course in Principles of Dynamic Risk Assessment", organizzato da International League for the Protection of Horses, Snetterton, Norwich, Norfolk, United Kingdom, 21 Febbraio 2008.

"1° Corso di formazione per Medici Veterinari Ausiliari di P.G. nell'ambito delle attività del NIRDA del Corpo Forestale dello Stato". 25-26 ottobre 2008, organizzato dal NIRDA (Nucleo Investigativo per i Reati in Danno agli Animali) del Corpo Forestale dello Stato presso l'Ispettorato Generale del Corpo forestale dello Stato, Via Giosuè Carducci, 5 - 00187 - ROMA, (Tel: 06.4665.1).

"Corso di Primo Soccorso" (ai sensi della L.626/94 e D.M. 388/03), organizzato dall' Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Roma il 19 Aprile 2009.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Discrete capacità letterarie sviluppate con la pratica alla pubblicazione di saggi e testi di bioetica.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente
indicate.

Attività non lavorative esterne all'attività principale e con sfondo culturale

Membro della Consulta Nazionale di Bioetica della FNOVI (Federazione Nazionale degli Ordini dei Veterinari Italiani) dal 2013 ad oggi.

Socio fondatore, membro permanente e responsabile scientifico del "Comitato di Bioetica per la Veterinaria" presso l'**Ordine dei Medici Veterinari di Roma e Provincia** (Presidente Dr. Pasqualino Santori 06/85356677) dal 1998 ad oggi.

Membro e Responsabile per la Veterinaria del Comitato Scientifico de "I Dioscuri" Associazione iter-professionale, strada dei cappuccini, 100 •Siena • tel. 0577 236005 dal 2003.

Attività sportiva agonistica: Equitazione (anni 1970-1984) e Judo (anni 1974-1977).

PATENTE O PATENTI

Patente B (auto e moto)

ULTERIORI INFORMAZIONI

- 1 Elenco Pubblicazioni

Libri

1. Giovagnoli G. (a cura di) AAVV "La macellazione. L'uccisione degli animali a scopo alimentare" 4° vol. della collana: "Documenti del Comitato Bioetico per la Veterinaria", ed. **C.G. Edizioni Medico Scientifiche**, Torino, **2003**, pag.(I - XVII) 1-122.
2. Giovagnoli G. "Manuale teorico-pratico sul trasporto del cavallo", **Mursia** editore, Milano, Novembre **2008**, pp. 334, br., 145 ill.

Capitoli di libri e CD

3. Giovagnoli G.: "Igiene mentale del cavallo da rieducazione equestre." **3° Cap.** In: Manuale di riabilitazione equestre. Phoenix Editrice Soc. Coop. a r.l. 1998, pag.37-50

4. AAVV "La tutela degli animali durante il trasporto", 1° vol. della collana: "Documenti del Comitato Bioetico per la Veterinaria", ed. C.G. Edizioni Medico Scientifiche, Torino, 1999. Pag.110
5. AAVV "Il consenso informato in Medicina Veterinaria", 2° vol. della collana: "Documenti del Comitato Bioetico per la Veterinaria", ed. C.G. Edizioni Medico Scientifiche, Torino, 2000. Pag.74.
6. Giovagnoli G. **"Classificazione, farmacologia, meccanismi d'azione, effetti sulla prestazione e rischi per la salute"** in: "Prevenire il doping tra gli studenti", Compact Disk interattivo del Progetto di formazione degli insegnanti, Progetto Perseus, Sottoprogramma Athena, Ministero della Pubblica Istruzione, 2001.
7. AAVV "L'uccisione degli animali. Gli strumenti per l'analisi morale e l'eutanasia" 3° vol. della collana: "Documenti del Comitato Bioetico per la Veterinaria", ed. C.G. Edizioni Medico Scientifiche, Torino, 2001. Pag.166
8. Giovagnoli G. "Elogio della morte e del dolore: le ragioni biologiche" in: AAVV "L'uccisione degli animali. Gli strumenti per l'analisi morale e l'eutanasia" 3° vol. della collana: "Documenti del Comitato Bioetico per la Veterinaria", ed. C.G. Edizioni Medico Scientifiche, Torino, 2001. Pag.147-156
9. Giovagnoli G.: "Elementi di base del Comportamento del Cavallo". In: Trattato di riabilitazione equestre. Phoenix Editrice Soc. Coop. a r.l., Roma 2001, pag. 43-69.
10. Giovagnoli G.: "Elementi di biomeccanica equina ed interazioni cavallo-cavaliere". In: Trattato di riabilitazione equestre. Phoenix Editrice Soc. Coop. a r.l., Roma 2001, pag. 71-94
11. Giovagnoli G. "Per diventare più buoni si deve prima capire quanto si è cattivi" In: "La macellazione. L'uccisione degli animali a scopo alimentare" 4° vol. della collana: "Documenti del Comitato Bioetico per la Veterinaria", ed. C.G. Edizioni Medico Scientifiche, Torino, 2003, pag.93 - 95.
12. Giovagnoli G. "EmotiOnos: le ragioni profonde della scelta". In: "L'asino che cura. Percorsi terapeutici di onoterapia", a cura di Patrizia Reingher, Carocci Editore, 2009, pag.43-59.
13. Giovagnoli G. "Basi neurofisiologiche dell'empatia nel rapporto uomo-asino e considerazioni biomeccaniche", In: "Attività di mediazione con l'asino", a cura di Eugenio Milonis, Fondazione Iniziative zooprofilattiche e zootecniche, Brescia, gennaio 2010, pag. 61-67.

Riviste internazionali referenziate (Impact Factors)

14. Giovagnoli G., de Feo M. R., Frascarelli M., Porciello F.: "The use of EEG and ECG ambulatory technique in the Horse: preliminary observation". In: Pferdeheilkunde, 12, 4, pp.446-449 (1996) (I.F. 0.177).
15. Giovagnoli G., Frascarelli M., de Feo M.R., Reitano M., Silvestrelli M.: "Neck Muscle Activity (Splenius) in Horses During 24 Hours in Polygraphic Monitoring Technique". In: Proceedings from the 16th Meeting of the Association for Equine Sport Medicine, San Antonio, Texas, March 14th-17th, 1997, pag.39-45.
16. Giovagnoli G., Frascarelli M., de Feo M.R., Castellano G., Reitano M., Silvestrelli M.: "Surface video-electromyography technique during exercise." In: Book of Abstracts of the 48th Annual Meeting of the European Association for the Animal Production. Vienna 25-28 August 1997. Wageningen Pers, 1997, pag.161
17. Giovagnoli G., Pieramati C., Castellano G., Reitano M., Silvestrelli M.: "Analysis of neck muscle (splenius) activity during jumping by surface video-electromyography technique." In: Proceedings from Conference on Equine Sports Medicine and Science (CESMAS) Cordoba, Spain April 24th-26th Arno Lindner editor by Wageningen Pers 1998, pag.57-60
18. Giovagnoli G., Trabalza Marinucci M., Abbadessa V.: "A new electrophysiology video synchronised technique for feeding behaviour studies in goats". S. Afr. J. Anim. Sci., 29 (ISRP), 1999, pag.36-37. (I.F. 0.167)
19. Giovagnoli G., Reitano M., Silvestrelli M. "Neuronal coordination during jumping" In: Conference book: The Elite Show Jumper, Proceedings from Conference on Equine Sports Medicine and Science (C.E.S.M.A.S.), Messina and Taormina, 14-16 Maggio 2000, Arno Lindner ed., by Lensing Druck, Dortmund, ISBN-3-00-006051-0, 2000, pp117-122.
20. Giovagnoli G., Trabalza Marinucci M., Bolla A., Borghese A. "Transport stress in horses: an electromyographic study on balance preservation", Livestock Production Science, 73, 2002, 247-254. (I.F. 0.673).

21. **Giovagnoli G.**, Reitano M., Silvestrelli M. "Horse and rider interactions during canter, stops and starts" In: Conference book: The Elite Dressage and Three-Day-Event horse, Proceedings from Conference on Equine Sports Medicine and Science (C.E.S.M.A.S.), 2002, Saumur, France 19th – 21nd 2002. pp.129-132.
22. **Giovagnoli G.**: "Horse and rider interactions during jumping" In: Book of Abstracts of the 54th Annual Meeting of the European Association for the Animal Production. Roma, September 2003. Wageningen Pers, 2003, pp.395.
23. **Giovagnoli G.**: "Dorsal muscular activities during the horse jumping" In: Book of Abstracts of the 54th Annual Meeting of the European Association for the Animal Production. Roma, September 2003. Wageningen Pers, 2003, pp.399.
24. **Giovagnoli G.**; Plebani G.; Daubon J.C. "Withers height variations after muscle stretching in horses" In: Conference book The Race and Endurance horse, Proceedings from Conference on Equine Sports Medicine and Science (C.E.S.M.A.S.), Oslo, Norway 24th – 26nd September 2004, pag.172-176.
25. De Iulius, P.; Galassi, G.; Selva, L.; Montana, M.; Garofano, P. and **Giovagnoli G.** "Epidemiology Of Catastrophic Racehorse Injuries", 9th WEVA (World Equine Veterinary Association), Marrakech, Morocco 22-26 January 2006. pag. 289-290.
26. Lepretre P.M.; Billat V.L.; Metayer N.; **Giovagnoli G.**; Pagliei E.; Barrey E. "Comparison of the portable and fixed gas respiratory analysers in horses according the exercise intensity". Abstract accepted for International Conference Equine Exercise Physiology 7th (ICEEP 7), Fontainebleau, France, August 26-31, 2006.
27. L.Lamas, **G.Giovagnoli**, M.F. Heath, L.B.Jeffcott "Some factors affecting the accuracy and variability of measurements of the height of ponies.", Veterinary Record, 2007 May 19;160 (20), pag. 691 - 694 (I.F. 1.014).
28. Magnaghi N; **Giovagnoli G**; Fraccaro L; Minero M; Pepe M; Reitano M "Il comportamento del cavallo da palio attraverso l'analisi del percorso addestrativo: osservazioni preliminari", Ippologia, Anno 19 - n°4, Dicembre 2008, pag. 14-18 (I.F. .0129).
29. Reitano M; **Giovagnoli G.**; Pepe M.; Magnaghi N. "Palio di Siena: valutazione comparativa tecnico-atletica del cavallo da palio", Ippologia, Anno 19 - n°4, Dicembre 2008, pag. 39 - 40 (I.F. .0129).
30. **Giovagnoli G.**; Magnaghi N; Pepe M; Reitano M. "Presupposti teorici, caratteristiche morfo-biomeccaniche e prevenzione dei traumi del cavallo impegnato nel Palio di Siena", Ippologia, Anno 19 - n°4, Dicembre 2008, pag. 5 - 13 (I.F. .0129).
31. Minero M.; Magnaghi N.; **Giovagnoli G.**; Fraccaro L.; Polito R.; Canali E. "Behaviour of horses compete in the Palio of Siena during training", Proceedings of the 1st Mediterranean Regional Meeting of the International Society for Applied Ethology, Cervia, Italy 22th May 2009, p.15
32. P-M. Leprêtre, N. Metayer, **G. Giovagnoli**, E. Pagliei, and E. Barrey "Comparison of analyses of respiratory gases made with the K4b² portable and Quark laboratory analysers in horses"; Vet Rec., Jul 2009; 165: pp.22-25. (I.F. 1.014).
33. Tralli M; Stanzani F; **Giovagnoli G**; Cerino S; Bacci ML; "Donkey emotional expression: preliminary study about empathy giving origin to emotional relationship with able and disabled children", In: Book of Abstracts of the 60th Annual Meeting of the European Association for the Animal Production. Barcellona 24-27 August 2009. Wageningen Pers, 2009, pag.431
34. Li Destri Nicosia D; Sabioni S; Facchini E; Ridolfo E; Cerino S; **Giovagnoli G**; and Bacci M.L. "Abnormal behaviours in therapeutic riding horses" In: Book of Abstracts of the 60th Annual Meeting of the European Association for the Animal Production. Barcellona 24-27 August 2009. **Wageningen Pers**, 2009, pag.288
35. **G. Giovagnoli**, E. Bertamini, M. Mazzi, V. Redaelli & M. Minero "Investigation into parameters for detection of limbs hypersensitivity" In: Book of Abstracts of the: ISES international conference, University of Edinburgh, 18-20 July 2012. In press.
36. H. Castelijns; **G.Giovagnoli** "Ferrature preventive nelle diverse discipline equestri" in The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness, Vol.52 Suppl. 1 to N°5 – October 2012 **Impact Factor 0,847**. Pag.17
37. A. Sala; **G.Giovagnoli** "La valutazione delle condizioni fisiche del cavallo atleta" in The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness, Vol.52 Suppl. 1 to N°5 – October 2012 **Impact Factor 0,847**. Pag.18
38. **G. Giovagnoli**, "Conformazione e funzionalità del cavallo sportivo anche come tutela del suo benessere" in The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness, Vol.52 Suppl. 1 to N°5 – October 2012 **Impact Factor 0,847**. Pag.16
39. **G. Giovagnoli**, "Etica della relazione uomo-cavallo e tecniche etologiche di dialogo

con il cavallo". in The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness, Vol.52 Suppl. 1 to N°5 – October 2012, **Impact Factor 0,847**. Pag. 14

40. **G. Giovagnoli**, "Il dialogo muscolare tra cavallo e cavaliere. uno studio elettromiografico" in The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness, Vol.52 Suppl. 1 to N°5 – October 2012, **Impact Factor 0,847**. Pag.16

Articoli scientifici in riviste nazionali

41. Giovagnoli G., Debenedetti A., Lucaroni A., Silvestrelli M.: "Il ticchio aerofagico: predisposizione genetica e meccanismi eziopatogenetici." In: Atti Conv. - Giornata internazionale sul miglioramento della produzione equina in Italia ed all'estero-, ed. ANACRA, pp.57-60 (1994).
42. Giovagnoli G. & de Feo M. R.: "Poligrafia dinamica nel cavallo. Parte1: Monitoraggio di 24 ore." In: Atti XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ippologia, 20-21 Settembre 1996, pp89-94.
43. Giovagnoli G., de Feo M. R., Porciello F., Reitano M., Lucaroni A.: "Poligrafia dinamica nel cavallo. Parte2: Artefatti." In: Atti XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ippologia, 20-21 Settembre 1996, pp 95-98.
44. **Unico autore:** "Il ticchio aerofagico: breve sintesi e recenti acquisizioni". In: Rivista SIDI, 2 n°4, 1996, pag.5-13.
45. Porciello F., Rueca F., Spaterna A., Conti M.B., **Giovagnoli G.**, Pieramati C., Avellini G., Fruganti G.: "Rilievi ecocardiografici, morfometrici e funzionali, sul ventricolo sinistro di stalloni maremmani sottoposti a performance-test: osservazioni personali". In Atti SISVET 1997.pag.529-530.
46. Giovagnoli G., Lucaroni A., Malfatti A., Debenedetti A., Silvestrelli M.: "La poligrafia dinamica: una nuova tecnica per l'oggettiva valutazione di parametri fisiologici ed etologici" In: Atti 2° Congresso Nazionale della Società di Fisiologia Veterinaria (So.Fi.Vet.), Alghero, Italia, 26-27 Settembre 1997; pag.177-184
47. Giovagnoli G. & de Feo M.R.: "Advancement in veterinary practice by using the digital polygraphic monitoring technique". In : Rivista SIDI 4 n°1, 1998, pag. 59-64.
48. Giovagnoli G., de Feo M.R., Reitano M., Silvestrelli M.: "Long-term video-EEG/ECG monitoring technique in horses: preliminary data". In : Rivista SIDI 4 n°2, 1998, pag. 129-136.
49. Porciello F., Rueca F., Conti M.B., Giovagnoli G., Fruganti G.: "Rilievi ecocardiografici, morfometrici e funzionali, sul ventricolo sinistro di cavalli "sportivi" di razze diverse". In Atti SISVET 1999 pag. 203-204.
50. Giovagnoli G. "Stress da trasporto: passato, presente e futuro". In: Il Progresso veterinario, rivista ufficiale FNOVI, n°2, 2000, pag.48-51.
51. Giovagnoli G.; Selva L.; Montana M.; De Juliiis P. "Dati morfometrici dei cavalli da trotto presentati alle aste", In: Atti del 6° Convegno Nuove acquisizioni in materia di Ippologia, SIDI, Campobasso 7-9 Luglio 2004, pag. 115-120.
52. Giovagnoli G., Reitano M., Silvestrelli M. "Coordinamento neuro-muscolare del cavallo durante il salto" In: Atti del 6° Convegno Nuove acquisizioni in materia di Ippologia, SIDI, Campobasso 7-9 Luglio 2004, pag. 207-210
53. Galassi, G.; De Iuliiis, P.; Selva, L.; Montana, M.; Garofano, P. and **Giovagnoli G.** "Un'applicazione della statistica multivariata all'epidemiologia veterinaria". Accademia dei Fisiocritici, Atti, Siena, 2005, pag. 39-42 - ISSN: 0390-7783.
54. Giovagnoli G.; Carvelli A.; Reitano M. "Biomeccanica del femore" In: Atti 9° Convegno Nuove acquisizioni in materia di Ippologia, Università degli Studi di Perugia, 22 Giugno 2007, pag. 99-106.
55. Giovagnoli G. & Carvelli A. "Presupposti teorici del coinvolgimento emotivo in riabilitazione equestre" In: Atti 9° Convegno Nuove acquisizioni in materia di Ippologia, Università degli Studi di Perugia, 22 Giugno 2007, pag. 159-165.
56. Giovagnoli G. "Il benessere degli equidi e il trasporto" In: La Professione Veterinaria (Organo ufficiale ANMVI), 13, 2010, pag.15

Lavori scientifici a circolazione istituzionale o divulgativi

57. Tesi di laurea "Il ticchio aerofagico: una stereotipia nel cavallo". " Università degli Studi di Perugia, 1994 (Relatore: Chiar.mo Prof. Alessandro Debenedetti).
58. Giovagnoli G. (divulgativo): "Il cavallo dorme in piedi?". In: Sport Equestri (Organo ufficiale della FISE), Anno IV, 4, Luglio/Agosto 1996.

59. Tesi Dottorato di Ricerca in Incremento, Igiene, Salubrità e Qualità delle Produzioni Animali: "Stress da trasporto nel cavallo: il mantenimento dell'equilibrio." (Docente guida: Chiar.mo Prof. Oliviero Olivieri. Coordinatore del Dottorato: Chiar.mo Prof. Viscardo Beghelli). 1998.
60. Giovagnoli G. (divulgativo): "Il riposo del cavallo sportivo." In: Cavallo & Natura (Organo ufficiale della FISE), 3, 1, 2002, pag. 78-79.
61. Giovagnoli G. (divulgativo): "Fisioterapisti si, ma non per caso." In: Cavallo & Natura (Organo ufficiale della FISE), 3, 4, 2002, pag. 76-77.
62. AAVV - Comitato Nazionale per la Bioetica: "Bioetica e scienze veterinarie, benessere animale e salute umana." Pubblicazione della **Presidenza del Consiglio dei Ministri** (30/11/2001), Dipartimento per l'Informazione e l'Editoria, 2003, pag.22.
63. Giovagnoli G.; Selva L.; Montana M.; De Juliiis P. "Dati morfometrici delle aste autunnali 2003: cavalli da trotto." Il Trottatore, 52 (4), pag.8 - 10.
64. Tesi di Specializzazione: "Il trasporto su gomma del cavallo." in: "Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche." Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Perugia, Novembre 2004,
65. Giovagnoli G. & Carvelli A. "Presupposti teorici del coinvolgimento emotivo in riabilitazione equestre" (reprinted), Argomenti S.I.Ve.M.P. (Sindacato Italiano Veterinari Medicina Pubblica), Marzo 2008, pag. 69-72
66. Giovagnoli G.; "Il benessere del cavallo durante il trasporto." Atti Convegno "Dalla parte di chi ama i cavalli: cosa sapere per proteggere la salute ed il benessere dei nostri animali", Dipartimento Sanità Pubblica Veterinaria, Nutrizione e Sicurezza Alimentare – Direzione Generale Sanità Animale e Farmaco Veterinario – **Ministero del Lavoro della Salute e delle Politiche Sociali**, Fieracavalli, Verona 8 Novembre 2008, pp-25-32.
67. Baragli P.; **Giovagnoli G.**; Normando S.; "Vita da Cavalli. Il loro benessere." Le guide pratiche de "I Nostri Amici Cavalli." bimestrale n°11 2009 (Febbraio 2009), pp.121.
68. Giovagnoli G. & Carvelli A. "Presupposti teorici del coinvolgimento emotivo in riabilitazione equestre" (reprinted), "Equitazione Sentimentale." – Periodico di Arte Equestre, Marzo 2009, pag. 5-8
69. Barbacani S; Biffi GP; **Giovagnoli G.**; Gozza L; Golden P; Rigonat E; Romagnoli P; Zanichelli S. "Audizione per il rilancio dell'ippica presso il MiPAAF", Documento FNOVI – Federazione Nazionale Ordini Veterinari Italiani. Gennaio 2009, Pag.1-10
70. Giovagnoli G. "Valutazione dello stato nutrizionale del cavallo", EquiMarket, n°24 Marzo 2010, pag.64-67
71. Giovagnoli G. "L'altezza di un pony è un parametro costante?", EquiMarket, n°26 Giugno 2010,

ALLEGATO - 12 Progetti di ricerca

"Valutazione genetica del cavallo trottatore attraverso le performance realizzate in Italia". Responsabile: Dr. Camillo PIERAMATI, 1996 (**MURST** ex 60%).

- "Valutazione genetica del cavallo trottatore attraverso le performance realizzate in Italia". Responsabile: Dr. Camillo PIERAMATI, 1997 (**MURST** ex 60%).
- "Visualizzazione dei profili trascrizionali di tessuti di origine animale". Responsabile Dr. Gianluigi Giovagnoli, 1999 (Progetti giovani ricercatori, **Università degli Studi di Perugia**).
- "Registrazione di segnali elettromiografici nell'ambito del programma di studio e valutazione dei modelli di prestazione a favore di varie FSN", Ufficio Studi e Ricerca Metodologica del **CONI**, Dir. MdS Alessandro Donati (06-3685.9110), anni 2000-2002.
- "Withers height variations in pony". Responsabile: Prof. L.B. Jeffcott, Department of Clinical Veterinary Medicine, **University of Cambridge**. Progetto finanziato dalla **FEI**, 2004.
- "Horse welfare during transport", Project leader Dr. D. Marlin, "**Veterinary Team Leader**" **G.Giovagnoli, World Horse Welfare** (già **ILPH**), Campaigns Department, Anne Colvin House, Snetterton, Norwich, Norfolk NR16 2LR, United Kingdom - <http://www.ilph.org/> 2008.
- "Termografia e clinica contro la sensibilizzazione degli arti del cavallo", Project leader Dr. Gianluigi Giovagnoli (**FISE**) & Michela Minero (**Università di Milano**). Anno 2010. Nel 2011-2012 in collaborazione con l'Arma Carabinieri.
- "Inserimento del cardiofrequenzimetro tra i parametri di monitoraggio del cavallo

durante il trasporto", **Progetto Vector della Nextant SpA**, via Andrea Noale,
345/B 00010 Roma dal 23/01/2012 al Dicembre 2013

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Roma, 09/01/2017

NOME E COGNOME (FIRMA)

