

MASSIMO TRABALZA MARINUCCI
Curriculum vitae et studiorum

1. FORMAZIONE:

Nato a S. Maria Capua Vetere (CE) nel 1961.

1984: Diploma di Laurea in Medicina Veterinaria;

1985: Ufficiale Veterinario dell'Esercito presso il Centro Studi del Corpo Veterinario Militare di Roma;

1985-1988: “Dottorato di Ricerca in Scienze dell'Allevamento Animale” presso l'Università degli Studi di Napoli.

20.08.1989–18.09.1990: Periodo di formazione post-dottorato presso il *Department of Animal Sciences, Ohio Agricultural Research and Development Center (Ohio State University)*;

1.02.1994-27.08.1994: Periodo di formazione post-dottorato presso il Laboratorio di Dinamica della Digestione, *Station de Recherche sur la Nutrition des Herbivores, Institut National de la Recherche Agronomique, Theix, France*;

1.06.1997-1.09.1997: Senior Fellowship del Consiglio Nazionale delle Ricerche svolta presso il *Department of Animal Sciences, Ohio Agricultural Research and Development Center (Ohio State University)*;

1.02.2001-25.02.2001: Periodo di formazione presso il Laboratorio di Microbiologia, *Station de Recherche sur la Nutrition des Herbivores, Institut National de la Recherche Agronomique, Theix, France*;

1.07.1995 – 1.11.2000: Ricercatore presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino.

1.11.2000 – 1.11.2001: Ricercatore presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Perugia.

1.11.2001 – presente: Professore associato di Nutrizione e Alimentazione Animale presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Perugia.

2. INCARICHI:

2.1. Incarichi accademici

- Rappresentante dei professori di II fascia per la macroarea 2 (“Scienze Agrarie e Veterinarie” e “Scienze della Terra”) e membro delle commissioni “Ricerca” e “Didattica” in seno al Senato Accademico dell'Università di Perugia (quadriennio 2006-2010).
- Rappresentante dei professori di II fascia in seno alla Commissione Scientifico-Disciplinare dell'Area 7 “Scienze Agrarie e Veterinarie” dell'Università di Perugia (biennio 2006-2007 e biennio 2008-2009).
- Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in “Sanità e Scienze Sperimentali Veterinarie” dell'Università degli Studi di Perugia a partire dall'anno accademico 2013/2014.

2.1. Incarichi ricoperti nell'ambito di Società scientifiche

- Membro della Giunta Direttiva Nazionale della WAVES (Wild Animals Veterinary Euromediterranean Society) - 1998.
- Membro della Commissione ASPA “Gestione Faunistica”, coordinata dal Prof. Maurizio Ramanzin (2008-09).
- Membro del Consiglio Direttivo della SIPAOC (Società Italiana di Patologia e di Allevamento degli Ovini e dei Caprini) – 2010-presente.

2.2. Partecipazione a comitati editoriali

- Zootecnica Tropical - 1998.
- Small Ruminant Research – 2008-2010
- Sanità Pubblica Veterinaria – 2012-presente
- Guest Editor per Small Ruminant Research (Volume 106, Supplement, August 2012)

2.3. Attività di referee per riviste scientifiche

- Animal Feed Science and Technology
- Italian Journal of Animal Science
- Ippologia
- Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition
- Small Ruminant Research
- The Open Veterinary Science Journal
- Journal of Dairy Research
- Livestock Science
- Poultry Science

2.4. Attività di referee per la valutazione di progetti di ricerca:

- Esperto per la valutazione dei progetti di ricerca della Commissione Europea (Direttorato Generale VI – Agricoltura) – 1996;

- Membro del Comitato Tecnico-Scientifico dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche per la valutazione dei progetti presentati nell'ambito della Ricerca Corrente (2011-presente);
- Membro della commissione di valutatori per la selezione di progetti nominata dalla Commissione Scientifica d'Ateneo dell'Università degli Studi di Padova (2011-presente);
- Membro della commissione di valutatori per la selezione di progetti e l'assegnazione di assegni di ricerca nominata dall'Università degli Studi di Milano (2012-presente)
- Attività di peer review per i progetti PRIN (Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca) (2012).

3. ATTIVITA' DI RICERCA:

L'attività è concentrata principalmente sulla nutrizione ed il comportamento alimentare dei ruminanti. Particolare attenzione è dedicata al metabolismo e all'ecosistema ruminale. Le tematiche principali sono le seguenti:

1. Meccanismi regolatori dell'ingestione, selezione e digeribilità.
2. Degradabilità in vitro e in vivo.
3. Popolazione microbica ruminale e meccanismi di adesione.
4. Studi comportamentali e scelte alimentari.
5. Alimentazione, metabolismo e qualità dei prodotti.
6. Alimentazione funzionale nella filiera agro-alimentare.
7. Impiego di prodotti geneticamente modificati in alimentazione animale.

E' stato responsabile di progetti di ricerca nazionali ed internazionali (EC Concerted Action "The effects of Goat and Sheep grazing, separately or in combination, on the ecology of indigenous pastures with diverse flora and agricultural systems in less favoured areas", anni 1993-1995; Contratto n. FAIR1.PL95 0481 "Husbandry Systems and sustainable social/environmental quality in less favoured areas - EQULFA", anni 1996-2000; Programma CRUI di cooperazione scientifica Italia-Francia GALILEO - "Alimentazione a base di mais transgenico in ovini da carne: verifica di eventuali effetti sulla popolazione microbica ruminale, sulle cellule e tessuti animali e sullo stato sanitario" (anno 2004).

L'attività di ricerca si articola in 168 lavori, di cui: 69 articoli in rivista; 14 contributi in volume; 85 contributi in atti di convegno.