

## ***CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM***

Elisabetta Visalberghi

### **Current Address:**

Unit of Cognitive Primatology and Primate Centre  
Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione  
Consiglio Nazionale delle Ricerche  
via Aldrovandi 16 b,  
I-00197 Roma  
phone: (06 -322.1252 -322.1437)  
fax: (06 -321.7090)  
E-mail: elisabetta.visalberghi@istc.cnr.it

**Date of birth:** August 12, 1952

**Place of birth:** Aosta, Italy

### **Current Position**

**2004** Research Director at the Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione (previously, Institute of Psychology).

### **Editorial Board**

Folia Primatologica 1990-  
Primates 1996-  
Journal of Comparative Psychology 1998-2000  
International Journal of Primatology 2001-  
Rendiconti Lincei – Scienze Fisiche e Naturali 2008-

### **Membership in Scientific Organizations**

#### *At present*

International Primatological Society, **Secretary General** (2004- )  
Società Italiana di Etologia **President** (2004- )  
Member of the Scientific Advisory Board of the Foundation Fyssen (2003- )  
Member of the Scientific Advisory Board of the *Festival della Scienza* di Genova (2006-2009)  
Honorary member of the Jane Goodall Institute Italia

#### *In the past*

Associazione Primatologica Italiana, Vice-President 1991-1994, **President** 1994-1997  
Società Italiana di Etologia, **Secretary** 1992-2000; **Vice-President** 2000-2004  
European Federation of Primatologists (Representative for the Associazione Primatologica Italiana 1992-1997)  
Member of the CNR *Commissione di Bioetica* 1995-2003

### **Language Proficiency**

Italian,(fluent) English (fluent), French (fluent), Portuguese (intermediate)

### **Manuscript Reviewer**

American Journal of Primatology  
Animal Behaviour  
Animal Cognition  
Animal Welfare  
Science  
Bollettino di Zoologia  
Giornale Italiano di Psicologia  
International Journal of Primatology  
Folia Primatologica  
Ethology, Ecology and Evolution  
Zoo Biology  
Behavioral Processes  
Journal of Comparative Psychology

### **Grant Reviewer**

National Science Foundation  
Science and Engineering Research Council  
Leakey Foundation  
Agenzia Spaziale Italiana  
Conservation International  
The Third World Academy of Sciences  
Fyssen Foundation  
Remote Evaluator for EEC, Sixth Research Framework Programme, NEST (New and Emerging Science and Technology) initiative, "*What it means to be human*". (2004)

### **Awards**

- 2007 Winner of the Jack Ward Film Award (for non commercial film on animal behaviour) 44th Meeting of the Animal Behaviour Society, Burlington, Vermont.
- 2009 Premio Frassetto (Frassetto Award) for Physical Anthropology of the Accademia Nazionale dei Lincei (Italian Academy of Science)

### **Professional Experience and Grants**

- 2008-2011 Project Large-scale integrating project (IP) proposal ICT Call 3 FP7-ICT-2007-3 "Intrinsically Motivated Cumulative Learning Versatile Robots" IM-CleVeR, (PI Gianluca Baldassarre). 100.000 Euro Durata 3 anni.
- 2006-2010 Responsabile dell'Unità che partecipa al Progetto Europeo Humans - The analogy-making species (ANALOGY) del Sesto programma Quadro (NEST Parthfinder What it means to be human) ISTC-CNR Unit (Euro 124500)

- 2007- Project (RSTL- CNR) “Gestione di una colonia di Primati non umani in cattività” (182.000 Euro).
- 2007-2010 Project *The Evolution of cooperation and trading* (TECT) della European Science Foundation (Programma Eurocores), (PI for the ISTC, Cristiano Castelfranchi).
- 2007-2008 Co-investigator with Dorothy Fragaszy (Department of Psychology, Univ. of Georgia, Athens U.S.A.), Eduardo Ottoni, Patricia Izar (Department of Exp. Psychology, Univ. of S. Paulo, Brasile) of the Project *Wild capuchin monkeys transport and lift heavy stone tools bipedally* sponsored by National Geographic Foundation. 2007-2008. 18.000 \$
- 2008 Co-Organizer, as SIE President, of the XXIII Congresso della Società Italiana di Etologia (SIE), Arcavacata di Rende (Italy)
- 2008 Co-Organizer, as IPS Secretary General, of the XXII Congress of the International Primatological Society, Edinburgh, August 3-8, 2008
- 2007 Co-Organizer of the *Giornata Lincea Golgi* “Scimmie uno (s)comodo specchio”. Roma, Accademia dei Lincei, 10 maggio 2007
- 2006 Co-Organizer, as IPS Secretary General, of the 21st Congress International Primatological Society, Entebbe (Uganda) June 25-30,
- 2006 Co-Organizer, as SIE President, of the XXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Etologia, Erice (Tp) 18-22 Settembre 2006
- 2006-2008 Investigator in the European Project of the Sixth Framework Program (NEST Parthfinder “What it means to be human”) *Humans- The analogy-making species*. ISTC-CNR Unit (Euro 124500)
- 2005-7 Investigator in the European Project of the Sixth Framework Program (NEST Parthfinder “What it means to be human”) *Stages in the Evolution and Development of Sign Use*. ISTC-CNR Unit (Euro 211.000)
- 2005-6 Principal Investigator. Grant from the MIUR for the project “*Ricerca ed Etica: osservare, capire e rispettare.* ” (*Research and Ethics: to observe, to understand and to respect*) Principal Investigator. (Euro 20.000)
- 2004 Co-investigator with Dorothy Fragaszy (Department of Psychology, Univ. of Georgia, Athens U.S.A.), Eduardo Ottoni, Patricia Izar (Department of Exp. Psychology, Univ. of S. Paulo, Brasile) “Documenting stone tool use in wild capuchin monkeys”, sponsored by National Geographic Foundation (\$ 19.971).

- 2004 Co-investigator with Dorothy Fragaszy (Department of Psychology, Univ. of Georgia, Athens U.S.A.), Eduardo Ottoni, Patricia Izar (Department of Exp. Psychology, Univ. of S. Paulo, Brasile) “Documenting stone tool use in wild capuchin monkeys”, sponsored by Leakey Foundation (\$ 15.000).
- 2004 Organizer (with T. Matsuzawa and D. Fragaszy) Meeting sponsored by the HOPE-JSPS (Primate Origins of Human Evolution of the Japanese Society for the Promotion of Science) “Tool use: chimpanzees and capuchins face to face” Cogne, August 28-31, 2004.
- 2004 Organizer (with ISTC colleagues) of the Precongress meeting: “Capuchins: the state of the art”, Convento dell’Osservanza, Radicondoli, 18 – 22 August.
- 2004 Member of the Scientific Committee of the XX International Primatological Society, Turin 23- 28 August.
- 2004 Two month stay in Brasil at the University of Brasilia in the laboratory of neuroscience and behaviour for research. Teaches a course entitled *Primate Cognition*.
- 2003 - Principal Investigator. Grant from the Ministry of Education, University and Research (MIUR/FIRB) "*Azione e percezione nella costruzione del mondo cognitivo*" with 8 Reserach Units. (Euro 550.000)
- 2003-2004 Principal Investigator. Grant from the MIUR for the project “Uomini e scimmie a confronto: un laboratorio *on line*. ” (*Humans and monkeys vis-a-vis an on-line laboratory*) Principal Investigator. (Euro 46.850)
- 2002-2003 Principal Investigator. Grant from the MIUR for the project “Imparare a conoscersi: riflessioni sulle basi biologiche del comportamento dei Primati umani e non umani" (*Learning to know ourselves: the biological basis of human and non-human primate behavior*) Principal Investigator. (Euro 36.000)
- 2000 Grant from the CNR for a short-term mobility in the USA.
- 2000 Principal Investigator. Grant from CNR: *Sviluppo cognitivo e apprendimento nei Primati*. Unit of Cognitive Primatology and Primate Centre, Istituto di Psicologia, CNR.
- 2001 Principal Investigator. Grant *Sviluppo cognitivo e apprendimento nei Primati*. Unit of Cognitive Primatology and Primate Centre, Istituto di Psicologia, CNR.
- 2000 Organizer, of the meeting of XVIV Conference of the SIE. San Giuliano Terme (Pisa), September 4-6, 2000.

- 1998 Member of the Scientific Committee of the International conference "*Social learning and cultural transmission: from invertebrates to great apes and humans: Toward a biological synthesis*". Naples June 30- July 5, 1998.
- 1998 Organizer, of the joint meeting of the *Association for the Study of Animal Behaviour (Summer meeting)* and the XVIII Conference of the SIE. Urbino, September 2-4, 1998).
- 1998 Collaborator in the Project "Evolution of cognition: comparative and developmental approaches". Monbusho International Scientific Research Program: Joint Research: Grant by the Ministry of Education of Japan to Kazuo Fujita.
- 1997– 1998 Principal Investigator. Grant from the MURST (Ministry of Education and Scientific Research) the project "Scientific education and constructivism: an approach to the teaching of biological evolution".
- 1997 Special Grant from the CNR for a brief project (Capuchins in nature) in the National Park of Santa Rosa and the Stazione Biologica La Selva
- 1997 Appointed by the Regione Piemonte as Scientific advisor and organizer of the exhibit "Primates. Noi e le scimmie" held at the Museo di Scienze Naturali of Turin from April 12<sup>th</sup> to December 8<sup>th</sup>, 1997.
- 1997 Visiting scientist at the Centre Suisse de Recherches scientifiques in Abidjan (Ivory Coast) to observe the tool use in wild chimpanzees in the Tai National Park.
- 1994-99 Consultant for the Project "Organization of manual activity". PI, Dr. Fragaszy. [Project Bio-behavioral studies of language and cognition. Investigator: Dr. Rumbaugh].
- 1993-94 Principal Investigator (with D. Fragaszy, University of Georgia, Athens), CNR grant for a two year collaborative project entitled "Role of social and cognitive factors in the feeding behavior of Primates".
- 1993-98 Member of the Italian Commission of the CITES (International Convention on the Trade of Endangered Species). Position resigned.
- 1992-1995 Consultant of the CNR *Commissione di Bioetica*.

- 1989 Collaborative Scientist, Yerkes Regional Primate Research Center, Emory University, Atlanta Georgia USA
- 1989 – 1990 Principal Investigator (with D. Fragaszy, University of Georgia, Athens), CNR grant for a two year collaborative project entitled "*Apprendimento per imitazione: un approccio comparato (Learning through imitation: a comparative approach)*" (Italy-USA)
- 1989 – 1993 Collaborative scientist *Acquisizione di comportamenti complessi nei primati e suoi correlati biofisiologici: confronti con I modelli di sviluppo effettivo a cognitivo nell'uomo*, Istituto Superiore di Sanita'.
- 1987 Principal Investigator (with S. J. Suomi); project entitled "Comparative Study of Social Organization, Reproductive Activities, and Tool-Use Behavior in Cebus Monkeys".
- 1986 Principal Investigator (with D. M. Fragaszy); CNR for three-year collaborative project entitled "Tool-Use and Social Transmission in Capuchin Monkeys (*Cebus apella*)"
- 1985 Visiting Scientist, Primatenethologie Laboratory, University of Kassel (West Germany).
- 1982 Research scientist (tenured), Institute of Psychology, (CNR).
- 1989-91 Principal Investigator (with K. A. Bard, Yerkes Primate Research Center, Atlanta GA and D. Fragaszy, University of Georgia, Athens), CNR grant for a three-year collaborative project entitled "Imitational Learning: A Comparative Approach".
- 1984-90 Chief of the Primate Laboratory of Institute of Psychology
- 1981 Researcher (tenured), University of Pisa. Position resigned in 1982.
- 1981 Visiting Scientist, Yerkes Regional Primate Research Center, Atlanta, Georgia.
- 1980 Awarded NATO-fellowship, California Regional Primate Research Center, University of California, Davis.
- 1979 Research Associate on the survey of the geographical distribution of yellow baboons (*Papio cynocephalus*) in Somalia, East Africa.
- 1978 Awarded National Research Council fellowship.
- 1977-78 Renewal of the fellowship by the Scuola Normale Superiore. Guest researcher, Institute of Psychology, National Research Council, Rome, to initiate a new research program on primate behavior.

- 1975-77      Awarded fellowship, Scuola Normale Superiore of Pisa, for a two-year research project on orientation in homing pigeons. Research conducted at the Institute of Biology, University of Pisa, under the supervision of Prof. F. Papi.
- 1975          Graduated with full honors in Biology at the Institute of Genetics, University of Rome. Thesis: Cryptic and warning colorations in some species of *Orthoptera Acrididae*.

### **Teaching Experience**

- 1982-Supervisor of many Master Theses (Tesi di laurea), PhD theses or member of the Examining Commission for PhD Degree (see Appendix 1)
- 1992 and 1996      Teacher for the University Certificate of Primatology, Organized by the Faculté de Médecine, Université Louis Pasteur, Strasbourg (France) and the Bochum Ruhr Universität (Germany).
- 2002 *Psicologia dello sviluppo cognitivo nell'arco di vita* at the Università di Roma "La Sapienza" (Facoltà di Psicologia 1).
- 2003 Teacher for the Scuola di Specializzazione dell'Istituto di Psicologia e Psicoterapia cognitiva post-razionalista (IPRA).
- 2003 (September-October) Teaches a seminar on *Primate Cognition* at the University of Brasilia (UnB), Laboratório de Neurociências e Comportamento, Dept. De Ciências Fisiológicas, Instituto de Biologia

### **Consultantships**

*Le Scienze* (Italian Edition of *Scientific American*)  
 RAI (Italian Radio and Television Broadcasting Corporation)  
 Procura Generale della Repubblica (Italian Court)  
 Ministero Agricoltura e Foreste  
*L'Espresso*  
*La Stampa*  
*Il Messaggero*

## **APPENDIX 1. PhD thesis and Theses of Laurea supervised by Dr. Visalberghi**

### **PhD Theses**

- Luca Limongelli. Title: Uso di strumenti e comprensione delle relazioni di causa-effetto nei Primati. Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Dottorato in Biologia Evoluzionistica. Ciclo VII, Academic Year 1993-1994.

- Maria Grazia Sonetti. Title: Risposte comportamentali alla presentazione di stimoli bidimensionali visivi nella specie di Primati sudamericani *Cebus apella*. Università degli Studi di Parma. Dottorato in Biologia Animale. Ciclo VI, Academic Year 1992-1993.

- Member of the examining committee: Sabine Coussi-Korbel "Influences sociales sur l'acquisition et l'utilisation d'informations relatives à la recherche de nourriture dans un groupe de cercocèbes (*Cercocebus torquatus torquatus*)". Université de Rennes, U.F.R. Sciences de la vie et de l'environnement, Paimpont, 2 Novembre 1993.

- Member of the examining committee: di Raphael Chalmeau "Apprentissage en situation sociale: la cooperation chez les primates". Université Paul Sabatier de Toulouse (France). Toulouse, 7 Dicembre 1994.

- Member of the examining committee: Filippo Galimberti "Competizione tra maschi e selezione sessuale nell'elefante marino del sud (*Mirounga leonina*) della Penisola di Valdès". Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Dipartimento di Biologia animale e dell'Uomo. Dottorato in Biologia animale. 20 Febbraio, 1996

- Member of the examining committee: Monica Carosi, La biologia riproduttiva del cebo dai cornetti, *Cebus apella*, L., 1758: aspetti fisiologici e comportamentali. Università Dipartimento di Biologia animale e dell'Uomo. Dottoranda del IX Ciclo di Biologia animale. 2 Luglio 1997.

- Member of the examining committee: Maud Drapier "Etude experimental de la transmission d'information dans un group de macaques de tonkean (*Macaca tonkeana*)". Université de Strasbourg (France). 23 Ottobre, 2000.

- Supervisor from 1999 to 2002: Elsa Addressi "Il ruolo delle influenze sociali sul comportamento alimentare nel cebo dai cornetti (*Cebus apella*)" Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Dottoranda del XV Ciclo di Biologia animale.

- Supervisor from 2002 to 2006 Gloria Sabbatini "Plasticità del comportamento alimentare del cebo dai cornetti (*Cebus libidinosus*) nel Parco Nazionale di Brasilia (Brasile)". Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Dottoranda del XVIII Ciclo di Biologia animale.

- Supervisor from 2004 to 2007 Ilaria Agostini "Studio comparativo dell'ecologia di due specie di scimmie urlatrici (*Alouatta guariba* e *Alouatta caraya*) in simpatria

nella Foresta Atlantica del Nord-Est dell'Argentina ”. Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Dottoranda del XIX Ciclo di Biologia animale.

- Supervisor from 2005 to 2008 Noemi Spagnoletti “Ecologia dell'uso di strumenti in gruppi di *Cebus apella* di Boa Vista (Gilbues, Piauí, Brasile)”. Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Dottoranda del XVIII Ciclo di Biologia animale.

### **Master Thesis**

- Cécile Néel "Do tufted capuchin monkeys (*Cebus apella*) optimize their foraging by using auditory or weight cues?". University of Utrecht, Department of Ethology, Utrecht (The Netherlands), June 1, 2001

- Jane A. Glikman “Training of non-human primates as a management tool”. Master of Science in Applied Animal Behaviour and Animal Welfare, University of Edinburgh, 2004

- Schrauf, C. Tool selection in a nut-cracking task by capuchin monkeys (*Cebus apella*). Unpublished master's thesis, University of Vienna, Austria. April, 2006.

### **Theses of Laurea Chaired**

- Gabriella Sciascia. Title: Un esperimento sulla costruzione dello spazio prospettico nei bambini. Università di Roma, Facoltà di Lettere e Filosofia. Academic Year 1982-1983-

- Alessandro Blasetti. Title: "Alcuni aspetti del comportamento del cinghiale in cattività: ritmi di attività, uso dello spazio ed analisi delle associazioni". Università di Roma, Facoltà di Matematiche, Fisiche e Naturali. Academic Year 1984-1985.

- Anna Troise. Title: "Acquisizione e comprensione dell'uso di strumenti nei bambini: una comparazione con i Primati non umani". Università di Roma, Facoltà di Magistero, Academic Year 1990-1991.

- Luca Limongelli. Title: "Uso di strumenti in *Cebus apella*: prestazione e comprensione." Università di Roma "La Sapienza", Facoltà di Matematiche, Fisiche e Naturali. Academic Year 1990-1991.

- Cristina Guidi. Title: "Il comportamento di gioco nel cebo dai cornetti (*Cebus apella*). Un esperimento sull'acquisizione dell'uso di strumenti". Università di Roma "La Sapienza", Facoltà di Matematiche, Fisiche e Naturali. Academic Year 1992-1993.

- Marina Valente. Title: "L'effetto del contesto sociale sul comportamento alimentare di *Cebus apella* con cibi nuovi e cibi familiari" Università di Roma "La Sapienza", Facoltà di Matematiche, Fisiche e Naturali. Academic Year 1993-1994.

- Marco Aversano. Title: Aspetti cognitivi della esplorazione dello spazio in un primate non umano (*Cebus apella*). Università di Roma, Facoltà di Psicologia, Academic Year 1995-1996

- Elio Tuci. Title: Funzioni di economia cognitiva e ordine seriale nell'esplorazione spaziale di differenti disposizioni di siti di cibo in un primate non umano (*Cebus apella*). Università di Roma, Facoltà di Psicologia, Academic Year 1995-1996
  
- Marco Paco Bertolani. Title: Abituazione e analisi di un possibile caso di adozione in una comunità di scimpanzé nel Parco Nazionale di Tai, Costa d'Avorio. Università di Roma "La Sapienza", Facoltà di Matematiche, Fisiche e Naturali. Academic Year 1996-1997.
  
- Cloè Cipolletta. Title: Relazioni sociali tra maschi adulti di scimpanzé (*Pan troglodytes verus*) nel Parco Nazionale di Tai, Costa d'Avorio. Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Facoltà di Matematiche, Fisiche e Naturali. Academic Year 1996-1997.
  
- Benedetta Pellegrini Quarantotti. Title: Il comportamento del cebo dai cornetti (*Cebus apella*) in un esperimento di "cooperazione". Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 20 Ottobre 1998.
  
- Ginevra Moltedo. Title: Il comportamento sessuale del cebo dai cornetti cornetti, *Cebus apella*, L. 1758. Un approccio sperimentale allo studio delle influenze sociali sulla scelta del partner. Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 15 Dicembre 1998.
  
- Elsa Addressi. Title: Contesto sociale e risposte comportamentali ad un cibo non appetibile nel cebo dai cornetti (*Cebus apella*). Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 4 Marzo 1999.
  
- Alessandro Bartolomucci. Title: Studio sull'apprendimento e la memoria spaziale nel topolino delle case (*Mus musculus domesticus*) in relazione alla distribuzione delle risorse di cibo. Università di Parma. Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 20 luglio 1999.
  
- Valentina dal Secco. Title: Il comportamento sessuale del cebo dai cornetti cornetti, *Cebus apella*, L. 1758: studio delle dinamiche tra proattività della femmina e risposta del maschio. Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 8 Marzo 2000.
  
- Ilaria Agostini. Title: Neofobia in *Cebus apella nigrinus*: uno studio sperimentale nel Parco Nazionale di Iguazù, Argentina. Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 24 Maggio 2001
  
- Dario Valenzano. Title: Studio della funzione comunicativa delle espressioni facciali di *Cebus apella*. Università degli Studi di Pisa. Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 16 Ottobre, 2001
  
- Gloria Sabbatini. Title: Risposta a cibi nuovi e preferenze alimentari nel cebo dai cornetti (*Cebus apella*). Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 5 giugno 2002

- Margherita Stammati. Title: Studio dei fattori che influenzano le preferenze alimentari nel cebo dai cornetti (*Cebus apella*). Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 20 giugno 2002
  
- Lucia Jandolo. Title: Uno studio comportamentale sul concetto di “valore economico” nel cebo dai cornetti (*Cebus apella*). Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 16 Dicembre 2003.
  
- Gaia dell’Ariccia. Title: Il comportamento della cornacchia grigia (*Corvus cornix*) verso cibi e oggetti nuovi in ambiente urbano. Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 29 Aprile 2004
  
- Arianna De Marco. Title: Sviluppo e funzione comunicativa delle espressioni facciali nel piccolo di cebo dai cornetti (*Cebus apella*). Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 30 Aprile 2004
  
- Maria Laura Pasqua. Title: Influenza di un dimostratore sull’esecuzione di azioni semplici nel cebo dai cornetti (*Cebus apella*) e nel macaco nemestrino (*Macaca nemestrina*). Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 7 Ottobre 2004
  
- Silvia Gentile. Title: Senso di "giustizia" o frustrazione? Uno studio sperimentale sul cebo dai cornetti (*Cebus apella*). Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 16 Dicembre 2004
  
- Elena Cisco. Title: Analisi del comportamento di uso di strumenti per la rottura di noci in una popolazione di *Cebus libidinosus* in natura. Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 11 Luglio 2006.
  
- Francesca di Giuseppe Title: Grooming e comportamenti agonistici in *Cebus apella*: un’analisi della reciprocità in una scimmia del Nuovo Mondo. Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. Dicembre 2006.
  
- Milena Palumbo Title: Influenza delle variabili climatiche su comportamento di *c* in cattività. Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 30 Maggio 2007.
  
- Lara Crescimbene. Title: Competenze numeriche e uso di simboli nel cebo dai cornetti (*Cebus apella*). Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. 2007.
  
- Luca Mantovani. Title: Indagine sulle incudini e i martelli utilizzati da *Cebus libidinosus* a Boa Vista (Piauí, Brasile). Università degli Studi di Milano-Bicocca.

Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali. Corso di laurea specialistica in  
Biologia, 23 Ottobre 2007.