

INFORMAZIONI PERSONALI Noemi Spagnoletti

POSIZIONE RICOPERTA Assegnista di ricerca

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- 01/2023-04/2024 **Assegnista di ricerca**
Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin”, Sapienza Università di Roma
Conservazione della cultura nei primati non umani. Collaborazione al progetto di Terza Missione “Diversità nascosta” (PI Prof. Pierfilippo Cerretti). Supporto al Grant Office dipartimentale. Formazione per dottorandi su progettazione e ricerca fondi. Responsabile scientifico Prof. Marco Oliverio.
- 01/2019-in corso **Technical Monitor**
TIMESIS srl, S. Giuliano Terme, Pisa
Monitoraggio tecnico di progetti Europei del programma LIFE Natura e Biodiversità per l’area Italia-Slovenia-Malta. Accompagnamento e verifiche sul campo dei risultati di progetto; analisi dei report dei beneficiari; valutazione dei deliverables (piani di conservazione, linee guida, buone pratiche, piani di comunicazione, etc.), degli indicatori di impatto; valutazione di rapporti intermedi e finali ed elaborazione di rapporti per la Commissione Europea.
- 03-07/2024 **Valutatrice**
INDIRE – Agenzia Nazionale Erasmus+
Valutazione candidature Erasmus+ Azione KA171 Settore Istruzione Superiore.
- 06/2018-02/2020 **Progettista e desk officer**
Coopermondo - Associazione Internazionale per lo sviluppo, Roma
Scrittura di proposte progettuali per i seguenti finanziatori: AICS Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo, EU-Bandi EuropeAid, CEI Conferenza Episcopale Italiana. Esperta di ambiente, empowerment di genere e cooperativismo. Formatrice sul cooperativismo ed economia solidale.
- AA 2017-2018 **Docente a contratto**
Facoltà di Medicina e Psicologia, Università La Sapienza di Roma
Docente di Inglese Scientifico per gli studenti del primo, secondo e terzo anno.
Docente di Biologia in inglese per i corsi di ammissione alle facoltà scientifiche.
- 2012-2016 **Post-dottorato**
Laboratorio di Etologia, Istituto di Psicologia, Università di São Paulo, Brasile
Studio delle relazioni tra una popolazione di cebi barbuti (*Sapajus libidinosus*) e la comunità locale. Borsista Giovane Talento del programma Scienza senza Frontiere finanziato dal Governo brasiliano (CAPES-CNPq). Responsabile dell’intero ciclo del progetto, raccolta dati qualitativi sulla diffusione dell’uso di strumenti, interviste con la comunità locale. Analisi dati e pubblicazione dei risultati. Gestione risorse umane, raccolta fondi, rendicontazione e stesura di report tecnici. Supervisore di studenti di laurea.
- 2014-2016 **Responsabile e coordinatrice scientifica**
Istituto di Psicologia, Università di São Paulo, Brasile
Coordinatrice scientifica del progetto “*We are all Primates! A community initiative involving rural schools to promote primate conservation in a semi-arid habitat of Brazil*”. Progettazione e sviluppo di attività educative rivolte alle scuole rurali del municipio di Gilbués, Piauí, Brasile. Finanziamento Jovem Pesquisador FAPESP.

- AA 2015 **Docente (Lecturer)**
 Programma post-laurea, Istituto di Psicologia, Università di São Paulo, Brasile.
 Interazioni tra uomini e animali, la dimensione umana nella conservazione delle specie di primati (120 h). Area: Scienze/Comportamento/Biologia. Metodi di raccolta dati sul campo.
- 12/2009-05/ 2011 **Assegnista di ricerca**
 Unità di Primatologia Cognitiva, Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione, CNR di Roma (ISTC-CNR)
 Progetto European-ESF-SOCCOP, *The Social and Mental Dynamic Cooperation*. Raccolta e analisi dati, scrittura di articoli scientifici.
- 2007-2008 (12 mesi) **Borsista**
 Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione, CNR di Roma
 Collaborazione alla ricerca ANALOGY: *Humans – the Analogy-Making Species*, finanziamento EUROPEO SIXTH FRAMEWORK PROGRAM-STREP. Mansioni svolte: organizzazione del disegno sperimentale e svolgimento dello stesso nel *field site* (Piauí, Brasile), analisi e divulgazione dei dati raccolti.
- 2009 **Assistente alla didattica** nei laboratori di Zoologia degli Invertebrati e Istologia (40h). Dipartimento di Zoologia, Università La Sapienza di Roma.
- 2005-2019 **Educatrice ambientale** e formatrice per Fondazione Bioparco di Roma; Panda Avventure S.r.l.; G.Eco, Humus Sapiens, Il Clownotto.
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
-
- 2024 **São Paulo Advanced School on Co-designing biodiversity Assessment**, São Pedro, State of Sao Paulo, 27 October – 8 November. School offered by the Institute of Biology, University of Campinas and funded by FAPESP, the São Paulo Research Foundation with support and partnership from other institutions and agencies.
- 2016-2017 **Master in PMC-Project Management** for International Cooperation, Euro- project management and local development.
 Social Change School, non-profit school for management
 Progettazione seguendo il Project Cycle Management (PCM) e la Teoria del Cambiamento (TdC). Conoscenza e uso del quadro logico e degli indicatori di valutazione. Esperienza di campo in Libano con Intersos.
- 2005-2009 **Dottorato di Ricerca in Biologia Animale (XXI ciclo)**
 Sapienza Università di Roma
 Titolo della tesi di dottorato: “Uso di strumenti in popolazioni di cebi selvatici (*Cebus libidinosus*) in Piauí Brasile”.
- 1998–2005 **Laurea in Scienze Biologiche (Vecchio ordinamento, L.N. 341/1990)**
 Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, Università La Sapienza di Roma
 Corsi principali: zoologia, ecologia, botanica, etologia, conservazione, biochimica.
 Tesi sperimentale in Zoologia dei vertebrati dal titolo: “Activity budget of a Western Lowland Gorilla (*Gorilla g. g.*) group in the Dzanga-Ndoki National Park, Central African Republic”. Votazione finale 108/110.
- 1992-1997 **Diploma di scuola superiore**
 Liceo classico statale M. Pagano, Campobasso

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1
PORTOGHESE	C2	C2	C2	C2	C2
FRANCESCE	A2	A2	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Ottime capacità di comunicazione, lunga esperienza di presentazioni orali in seminari, congressi ed eventi rivolti ad un pubblico generico e di specialisti sia a livello nazionale che internazionale.

Competenze organizzative e gestionali Ottime competenze di organizzazione e gestione autonoma del lavoro. Capacità di gestire piccoli gruppi e di risolvere problemi complessi.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
A	A	A	A	A

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione).
 Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- 2022 **Spagnoletti, N.** Coexisting with Wild Nonhuman Primates in a Brazilian Semiarid Habitat. In: Vitale, A., Pollo, S. (eds) Human/Animal Relationships in Transformation. The Palgrave Macmillan Animal Ethics Series. Palgrave Macmillan, Cham. pp. 273-288. https://doi.org/10.1007/978-3-030-85277-1_13P.
- 2020 Presotto, A., Remillard, C., **Spagnoletti, N.** et al. Rare Bearded Capuchin (*Sapajus libidinosus*) Tool-Use Culture is Threatened by Land use Changes in Northeastern Brazil. *International Journal of Primatology* 41, 596-613.
- 2018 Falótico T., Verderane M.P., Mendonça-Furtado O., **Spagnoletti, N.** et al. Food or threat? Wild capuchin monkeys (*Sapajus libidinosus*) as both predators and prey of snakes. *Primates* 59:99–106. doi. org/10.1007/s10329-017-0631-x.
- 2018 Presotto, A., Verderane, M.P., Biondi, L. Mendonca-Furtado, O., **Spagnoletti, N.**, Madden, M., Izar, P. Intersection as key locations for bearded capuchin monkeys (*Sapajus libidinosus*) traveling within a route network. *Animal Cognition* 21, 393-405 (2018).
- 2017 Batista, W.P., Costa Neto, E.M., **Spagnoletti, N.** Relação entre humanos e primatas (*Sapajus* sp.) às margens do Rio São Francisco, Nordeste, Brasil. *Ethnoscintia*, 2 (1) doi:10.22276.
- 2017 McLennan, M.R., **Spagnoletti, N.**, Hockings, K.J. The Implications of Primate Behavioral Flexibility for Sustainable Human–Primate Coexistence in Anthropogenic Habitats. *International Journal of Primatology* 38 (2):105-121 doi: 10.1007/s10764-017-9962-0.

- 2017 Falótico, T., **Spagnoletti, N.**, Haslam, M., Luncz, L.V., Malaivijitnond, S., and Gumert, M. Analysis of sea almond (*Terminalia catappa*) cracking sites used by wild Burmese long-tailed macaques (*Macaca fascicularis aurea*). *American Journal of Primatology* 79 (5): e22629 doi:10.1002/ajp.22629.
- 2016 **Spagnoletti, N.**, Cardoso, T. C. M., Fragaszy, D. and Izar, P. Coexistence between humans and capuchin monkeys (*Sapajus libidinosus*): Comparing observational data with farmers' perceptions of crop losses. *International Journal of Primatology* 38 (2): 243-262 doi:10.1007/s10764-016-9926-9.
- 2015 **Spagnoletti, N.** & Izar, P. Consumption of crops by capuchin monkeys living in an anthropogenic habitat: quantitative evaluation and perception of farmers. *Folia Primatologica* 86(4):365. DOI: 10.1159/000435825.
- 2013 Borgo, S., **Spagnoletti, N.**, Vieu, L., Visalberghi, E. Artifacts and artifact categories in comparing humans and capuchin monkeys. *Review of Philosophy and Psychology* 4:375-389.
- 2013 Visalberghi, E., Haslam, M., **Spagnoletti, N.**, Fragaszy, D. Use of stone hammer tools and anvils by bearded capuchin monkeys over time and space: construction of an archaeological record of tool use. *Journal of Archaeological Science* 40:3222-3232.
- 2012 **Spagnoletti, N.**, Visalberghi, E., Verderane, P. M., Ottoni, E., Izar, P., Fragaszy, D. Stone tool use in wild bearded capuchin monkeys (*Cebus libidinosus*). Is it a strategy to overcome food scarcity? *Animal Behaviour* 83:1285-1294.
- 2012 Borgo, S., **Spagnoletti, N.**, Vieu, L. and Visalberghi, E. Artifacts in humans and capuchin monkeys. In: Jesus M. Larrazabal (Ed.), *Cognition, Reasoning, Emotion and Action*, University of the Basque Country Press, pp. 133-140. ISBN: 978-84-9860-746-8.
- 2011 **Spagnoletti, N.**, Visalberghi, E., Fragaszy, D, Izar, P., Ottoni, E. Stone tool use by adult wild capuchin monkeys (*Cebus libidinosus*). Frequency, efficiency and tool selectivity. *Journal of Human Evolution* 61-97-107.
- 2011 **Spagnoletti, N.**, Visalberghi, E., Presotto, A., Fragaszy, D., Izar, P. Do wild bearded capuchin monkeys (*Cebus libidinosus*) select anvils and habitat when use stone tools? *Folia Primatologica*, 82:345-346 DOI:10.1159/000337909.
- 2009 Visalberghi, E., Addessi, E., Truppa, V., **Spagnoletti, N.**, Ottoni, E., Izar, P. & Fragaszy, D. Selection of effective stone tools by wild capuchin monkeys. *Current Biology* 19:213-217.
- 2009 Visalberghi, E., **Spagnoletti, N.**, da Silva, E. D. R., de Andrade, F. R., Ottoni, E., Izar, P., Fragaszy, D. Distribution of potential suitable hammers and transport of hammer tools and nuts by wild capuchin monkeys. *Primates* 50(2):95-104.
- 2009 **Spagnoletti, N.**, Izar, P. & Visalberghi, E. Tool use and terrestriality in wild bearded capuchin monkey (*Cebus libidinosus*). *Folia Primatologica* 80:142.
- 2008 Visalberghi, E., Sabbatini, G., **Spagnoletti, N.**, de Andrade, F. R., Ottoni, E., Izar, P., Fragaszy, D. Physical properties of palm fruits processed with tools by wild bearded capuchins (*Cebus libidinosus*). *American Journal of Primatology* 70(9):884-91.
- 2007 Cipolletta, C., **Spagnoletti, N.**, Todd, A., Robbins, M.M., Cohen, H., Pacyna, S. Termite feeding by *Gorilla gorilla gorilla* at Bai Hokou, Central African Republic. *International Journal of Primatology* 28:457-476.

Riconoscimenti **Abilitazione Scientifica Nazionale**, settore concorsuale 05/B1, Zoologia e Antropologia, Fascia II
(Bando D.D. 1532/2016) valido dal 27/07/2018 al 27/07/2029 (art. 16, comma 1, L. 240/10).

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

La sottoscritta dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data, 14/11/2024

f.to Noemi Spagnoletti