

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **NAZZARI SARAH**
Posizione **RTD-A IN PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO**
Indirizzo **Department of Brain and Behavioral Sciences, University of Pavia,
Via Mondino 2, 27100, Pavia, Italy**
E-mail **sarah.nazzari@unipv.it**
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **03/07/1986**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **1 febbraio 2022 – oggi**
- Nome e indirizzo del datore **Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento,
Unità di Neuroscienze Cliniche (Resp. Prof. Renato Borgatti), Università di Pavia
Via Mondino 2, Pavia (PV)**
- Tipo di azienda o settore **Ricerca e attività didattica**
- Tipo di impiego **Ricercatrice RTD-A in M/PSI 04**
- Principali mansioni e responsabilità
Attività di ricerca:
Conduzione e coordinamento di diversi progetti di ricerca del Developmental Psychobiology Lab (Progetto Grow-APP; Progetto ARIEL; Progetto MOM-Cope), analisi dati, stesura di articoli, scrittura di progetti per bandi nazionali e internazionali, supervisione a studenti e tirocinanti.
Attività didattica:
Corso di Psicologia dello Sviluppo (1 CFU: 8 ore), CdL in Logopedia
Corso di Psicologia dello Sviluppo (1 CFU: 8 ore), CdL in Scienze e Tecniche Psicologiche
Corso di Psicologia Applicata (2 CFU: 16 ore), CdL in Logopedia
Corso di Psicometria (2 CFU: 16 ore), CdL in Terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva
- Date (da – a) **2019 – 31 gennaio 2022 (sospensione per maternità Maggio 2020 – Dicembre 2020)**
- Nome e indirizzo del datore **Unità di Psicopatologia dello Sviluppo (Resp. Massimo Molteni), IRCCS Eugenio Medea – Ass. La Nostra Famiglia di Bosisio Parini, Via Don Luigi Monza 20, Bosisio Parini (LC)**
- Tipo di azienda o settore **Ricerca**

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore

Consulente Ricercatrice Post-Doc

Reclutamento partecipanti e raccolta dati per diversi progetti di ricerca dell'Attachment Lab (Resp. Dott.ssa Frigerio) ("Biomarkers of emotional dysregulation", "Effects of Depression on Infants (EDI) Study: follow up at 5 years", "Effects of Depression on Infants (EDI) Study: follow up at 3 years") analisi dati, stesura di articoli, scrittura di progetti per bandi nazionali e internazionali, supervisione a studenti e tirocinanti.

2019 – 2022

Università degli Studi di Milano-Bicocca
Piazza dell'Ateneo Nuovo 1, Milano

Attività Didattica

Professore a contratto

Attività didattica presso il CdL in Scienze Psicologiche:
Laboratorio "Metodi e Strumenti per la valutazione cognitive in età prescolare"
Laboratorio "Valutazione dell'Intelligenza Verbale e Non Verbale in età evolutiva"

2017 - 2019

Unità di Psicopatologia dello Sviluppo (Resp. Massimo Molteni), IRCCS Eugenio Medea – Ass. La Nostra Famiglia di Bosisio Parini, Via Don Luigi Monza 20, Bosisio Parini (LC)

Ricerca

Ricercatrice consulente

Reclutamento partecipanti e raccolta dati per il progetto "Effects of Depression on Infants (EDI) Study: follow up at 1 year" (Resp. Dott.ssa Frigerio), analisi dati, stesura di articoli.

2013 – 2017 (sospensione per maternità Febbraio 2016 – Ottobre 2016)

Clinical, Educational and Health Psychology Department, University College London, UK
Gower Street, London WC1E 6BT

Ricerca

Dottoranda

Reclutamento partecipanti e raccolta dati per il progetto "Effects of Depression on Infants (EDI) Study), analisi dati, stesura di articoli, scrittura di progetti per bandi nazionali e internazionali, attività di formazione.

2013-2014

Tavistock and Portman NHS Foundation Trust of London, UK

Didattica

Visiting Lecturer

Attività didattica frontale e non per il Video feedback Intervention to Promote Positive Parenting and Sensitive Discipline (VIPP-SD) training course

2011-2013

Unità di Psicopatologia dello Sviluppo (Resp. Massimo Molteni), IRCCS Eugenio Medea – Ass. La Nostra Famiglia di Bosisio Parini, Via Don Luigi Monza 20, Bosisio Parini (LC)

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Ricerca

Borsista di ricerca

Reclutamento partecipanti e raccolta dati per i progetti “Promote parenting in teen moms through the Video feedback Intervention to promote Positive Parenting and Sensitive Discipline to promote children socio-emotional development”; “Genetic and environmental factors predicting biological response to stress in preschool age” (Resp. Dott.ssa Frigerio)

2019 – 2013 (sospensione per maternità Febbraio 2016 – Ottobre 2016)

Clinical, Educational and Health Psychology Department, Division of Psychology and Language Sciences, University College London, London (UK)

PhD Thesis: A multi-systems approach to understanding the effects of antenatal distress: biological underpinnings of perinatal depressive symptoms and bio-behavioural outcomes in the child

Primary Supervisor: Pasco Fearon, Chair in Developmental Psychopathology, Ph.D

Subsidiary Supervisor: Frances Rice, Reader in Social and Emotional Development

Dottorato di Ricerca

6

2011 – 2012

Soc. Coop. The Future In The Present, Milano

Separazione, divorzio e affido; adozione; abuso e maltrattamento; la perizia psicologica; il consulente tecnico di ufficio; reato commesso da minore.

Alta Specializzazione in Psicologia giuridica minorile nei contesti civile e penale

5A

2008 – 2010

Università Vita-Salute San Raffaele, Milano

Psicopatologia dello sviluppo, Teoria e tecnica del colloquio clinico, Metodi e tecniche di ricerca in psicologia clinica, Psicologia sociale della salute, Psicologia di comunità, Neuropsichiatria Infantile, Psicodiagnostica, Psicopatologia generale, Psicosessuologia clinica

Laurea Magistrale in Psicologia Clinica (Votazione 110/110 e lode)

5A

2005 - 2008

Università Vita-Salute San Raffaele, Milano

Psicologia dello sviluppo, Biologia, Genetica, Matematica, Statistica, Psicologia sociale,

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ESPERIENZE INTERNAZIONALI

• Date (da – a)

• Luogo

- Nome e tipo di istituto di istruzione

• Date (da – a)

• Luogo

- Nome e tipo di istituto di istruzione

• Date (da – a)

• Luogo

- Nome e tipo di istituto di istruzione

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore

• Tipo di azienda o settore

• Date (da – a)

• Luogo

- Nome e tipo di istituto di istruzione

Psichiatria, Counseling

Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche (Votazione 110/110 e lode)

5A

2000 - 2005

Liceo Scientifico "A. Volta", Milano

Sezione sperimentale: Inglese e Francese

Italiano, Storia, geografia, Filosofia, Scienze, Chimica, Matematica, Fisica, Ed. Motoria

Diploma superiore (Votazione 96/100)

3A/3B

Maggio 2023 – Dicembre 2023

University of Turku, Turku (Finland)

Visiting Researcher presso Turku Brain and Mind Center, Department of Clinical Medicine, University of Turku

2013-2017

University College London, London (UK)

PhD presso Clinical, Educational and Health Psychology Department, Division of Psychology and Language Sciences, University College London, London (UK)

Luglio 2017

University of Cambridge, Cambridge (UK)

Training "Attachment Classification Workshop, Covering Groups ABCD" - Prof. Judith Solomon

2013-2014

Visiting Lecturer presso Tavistock and Portman NHS Foundation Trust of London, UK

Attività didattica frontale e non per il Video feedback Intervention to Promote Positive Parenting and Sensitive Discipline (VIPP-SD) training course

Giugno 2014

Syros (EL)

Summer school "Risk and Resilience: Multilevel Dynamics", European Association of Developmental Psychology, Organizers: Prof. Frosso Motti (University of Athen) & Prof. Ann Masten (University of

Minnesota)

• Date (da – a)

Marzo 2014

• Luogo

University of Liverpool, Liverpool (UK)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Training for administration and scoring “Bayley Scales of Infant and Toddler Development – 3rd Edition” - Dr Betty Hutcheon

• Date (da – a)

Settembre 2011

• Luogo

Center for Child and Family Studies, Leiden University (NL)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Training and reliability for “Video feed-back Intervention to promote Positive Parenting and Sensitive Discipline (VIPP-SD)”. Prof. Femmie Juffer and Dr. Estelle Struis

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

Eccellente

Eccellente

Eccellente

Certificazioni IELTS examination (2013): 8.0/9.0,

First Certificate in English, University of Cambridge, ESOL Examination (2004): B

FRANCESE

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

Buono

Buono

Elementare

Certificazioni: DELF A1 e A2, B1 e B2, Institut Français, Milano (2004)

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- *Conoscenza di Sistemi Operativi:* Microsoft Windows, Mac OS X.
- *Conoscenza e utilizzo applicazioni Office:* Microsoft PowerPoint, Excel, Word, Publisher.
- *Conoscenza e utilizzo softwares per analisi dati:* SPSS, Matlab, MlwiN, MPlus
- *Conoscenza e utilizzo di programmi per Editing di Video e Photo:* Pinnacle Studio, Virtual Dub, PhotoShop.
- *Conoscenza e utilizzo di programmi per la gestione di dati elettrocardiografici:* ProComp Infiniti
- *Conoscenza e utilizzo di database per la ricerca bibliografica:* PubMed, Psychinfo

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PREMI E RICONOSCIMENTI

- Vincitrice Progetto Professionalità Ivano Becchi – Edizione 2023 della Fondazione Banca del Monte di Lombardia nell’ambito della Psicobiologia dello Sviluppo per trascorrere un periodo formativo presso la University of Turku a Turku in Finlandia – (€3300)
- Grant per Progetto Innovazione intitolato THETA: Translational Hyperscanning: Environmental

Trajectories to Autism. (PI: Borgatti, MD), National Operative Programme "Research and Innovation" 2014-2020 (PONRI), co-funded by European Social Fund REACT EU.

- Menzione della casa editrice Wiley per l'articolo "Maternal caregiving moderates the impact of antenatal maternal cortisol on infant stress regulation" selezionato per i Wiley's Research Headlines che evidenziano i risultati delle ricerche più innovative e meritevoli a livello internazionale (2021)
- Society for Emotion and Attachment Studies (SEAS) Travel Award (Luglio 2017) - €500
- Graduate Conference Fund Award, University College London (Luglio 2017) - £140
- International Society for Developmental Psychobiology (ISDP) Travel Award (Luglio 2015) - £300
- Graduate Conference Fund Award, University College London (Luglio 2015) - £427
- Jacobs Foundation Travel Award (Aprile 2014) - €700
- PhD Studentship Research Programme in Health and Well-Being, Stanley Thomas Johnson Foundation (2013-2017) - £82'187
- Borsa di studio di 12 mesi IRCCS E. Medea (Gennaio 2013)
- Borsa di studio di 12 mesi IRCCS E. Medea (Gennaio 2012)
- Borsa di studio di 3 mesi IRCCS E. Medea (Gennaio 2011)

ULTERIORI INFORMAZIONI

QUALIFICHE ACCADEMICA

Abilitazione a Professore di Seconda Fascia, settore M/PSI-04 Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione, Italian Ministry of Education, University and Research (Giugno 2023)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Autrice di:

N° 22 articoli pubblicati su riviste internazionali peer-reviewed

N° 1 articolo pubblicato su una rivista italiana peer-reviewed

H index: 9 (Scopus), 10 (Scholar), 200 citazioni totali

2024

Putnam, S. P. and 488 Partners in the Global Temperament Project. (in press). "The Global Temperament Project: Parent-Reported Temperament in Infants, Toddlers and Children from 59 Nations". *Developmental Psychology*

2023

Maccarini, J., **Nazzari, S.**, Grumi, S., Provenzi, S. (2023) Prenatal maternal stress during the pandemic might increase the risk of children sleep disturbances at 24 months: Findings from a longitudinal study in Italy. *Acta Paediatrica*

Nazzari, S., Cagliero, L., Grumi, S., Pisoni, E., Mallucci, G., ... & Provenzi, L. (2023). Prenatal exposure to environmental air pollution and psychosocial stress jointly contribute to the epigenetic regulation of the serotonin transporter gene in newborns. *Molecular Psychiatry*, 1-9

Quadrelli, E., Mermier, J., **Nazzari, S.**, Bulf, H., Turati, C. (2023). You can't play with us: First-person ostracism affects infants' behavioral reactivity. *Child Development*. 94: e403–e412.

Nazzari, S., Grumi, S., Biasucci, G., Decembrino, L., Fazzi, E., Giaccherio, R., ... & MOM-COPE Study Group. (2023). Maternal pandemic-related stress during pregnancy associates with infants' socio-cognitive development at 12 months: A longitudinal multi-centric study. *PLoS One*, 18(4), e0284578.

Nazzari, S., Grumi, S., Mambretti, F., Villa, M., Giorda, R., Bordoni, M., ... & Provenzi, L. (2023). Sex-dimorphic pathways in the associations between maternal trait anxiety, infant BDNF methylation, and negative emotionality. *Development and Psychopathology*, 1-11.

2022

Nazzari, S., Grumi, S., Villa, M., Mambretti, F., Biasucci, G., Decembrino, L., Giaccherio, R., Magnani, M.L., Nacinovich, R., Prefumo, F., Spinillo, F., Veggiotti, P., Fullone, E., Giorda, R., Provenzi, L. (2022). Sex-dependent association between variability in infants' OXTR methylation at birth and negative emotionality at 3 months. *Psychoneuroendocrinology*, 145, 105920

Nazzari, S., Grumi, S., Mambretti, F., Villa, M., Giorda, R., Provenzi, L. & MOM-COPE Study Group. (2022). Maternal and infant NR3C1 and SLC6A4 epigenetic signatures of the COVID-19 pandemic lockdown: When timing matters. *Translational Psychiatry*, 12(1), 386.

Nazzari, S., Grumi, S., Ciotti, S., Merusi, I., Provenzi, L., Gagliardi, L. & the SPACE-NET group. (2022). Determinants of emotional distress in neonatal healthcare professionals: An exploratory analysis. *Frontiers in Public Health*, 10, 968789.

Nazzari, S., Reali, P., Ceppi, E., Giorda, R., Bianchi, A.M., Reni, G.L., Frigerio, A., (2022) The 5-HTTLPR predicts RSA stress response in preschool age: a preliminary report. *Journal of Child Experimental Psychology*, 219, 105413.

Frigerio A., Nettuno, F., **Nazzari S.** (2022). Maternal mood moderates the trajectory of emotional behavioural problems from pre to during the COVID-19 lockdown in preschool children. *European Child & Adolescent Psychiatry*, 32(7): 1189-1199.

Nazzari, S., Fearon, P., Rice, F., Molteni, M., Frigerio, A. (2022). Maternal caregiving moderates the association between maternal antenatal cortisol and infant cortisol reactivity. *Journal of Child Psychology and Psychiatry*, 63: 871-880.

Attardo, L., Segre, G., **Nazzari, S.**, Frigerio, A. (2022). La risposta allo stress della vaccinazione in prima infanzia. *Psicologia Clinica dello Sviluppo*, Il Mulino.

2021

Reali, P., Piazza, C., Tacchino, G., Songia, L., **Nazzari, S.**, Reni, G., Frigerio, A., Bianchi, A. (2021). Assessing stress variations in children during the strange situation procedure: comparison of three widely used respiratory sinus arrhythmia estimation methods. *Physiological Measurements*, 42, 085007.

Frigerio, A. & **Nazzari, S.** (2021). Antenatal maternal anxiety, maternal sensitivity and toddlers' behavioral problems: an investigation of possible pathways. *Early Human Development*, 157, 105364.

2020

Nazzari, S., Molteni, M., Valtorta, F., Comai, S., Frigerio, A. (2020). Prenatal IL-6 levels and activation of the tryptophan to kynurenine pathway are associated with depressive but not anxiety symptoms across the perinatal and the post-partum period in a low-risk sample, *Brain Behavior and Immunity*, 89: 175-183

Nazzari, S., Fearon, P., Ciceri, F., Molteni, M., Rice, F., Frigerio, A. (2020). The biological underpinnings of perinatal depression: a multi-systems approach. *Journal of Affective Disorders*, 274:1004-1012

Nazzari, S., & Frigerio, A. (2020). The programming role of maternal antenatal inflammation on infants' early neurodevelopment: A review of human studies. Special Section on "Translational and Neuroscience Studies in Affective Disorders", *Journal of Affective Disorders*, 263:739-746

Nazzari, S., Fearon, P., Rice, F., Ciceri, F., Molteni, M., & Frigerio, A. (2020).

Neuroendocrine and immune markers of maternal stress during pregnancy and infant cognitive development. *Dev Psychobiol*, 62:1100-1110

<2019

Nazzari, S., Fearon, P., Ciceri, F., Molteni, M., Rice, F., Frigerio, A. (2019). Beyond the HPA-axis: exploring the maternal prenatal influences on birth outcomes and stress reactivity. *Psychoneuroendocrinology*; 101:253-262

Frigerio A, Porreca A, Simonelli A, **Nazzari S.** (2019) Emotional Availability in Samples of Mothers at High Risk for Depression and With Substance Use Disorder. *Front. Psychol.* 10:577.

Casonato, M., **Nazzari, S.**, Frigerio, A. (2017). Feasibility and efficacy of an attachment-based intervention in a maltreatment sample in residential care: A pilot study. *Clinical Child Psychology and Psychiatry*; 22(4):561-571

SELEZIONE DI PRESENTAZIONI SU
INVITO A CONFERENZE NAZIONALI
E INTERNAZIONALI

Nazzari, S. "Non solo genetica: l'epigenetica modellatrice di fenotipi e di cambiamenti dopo interventi educativi e comportamentali" at IX Corso di formazione permanente in Neuroscienze cognitive dello sviluppo, Fondazione Mariani, Milan 18, 19, 26 October

Nazzari, S. Psychobiological signatures of prenatal exposure to the COVID-19 pandemic: findings from a longitudinal multi-centric Italian study. 2nd FinnBrain International Congress: "PRENATAL AND EARLY LIFE STRESS – IMPLICATIONS FOR LATER CHILDHOOD DEVELOPMENT AND HEALTH", Turku 7-9 June 2023

Nazzari, S. "Epigenetic signatures of prenatal exposures to the COVID-19 pandemic: findings from a longitudinal multi-centric study" per il simposio "The biological signatures of exposure to COVID-19 lockdown during the first 1000 days of life" (Chair: Sarah Nazzari) at the Biennial Meeting della Society for Research and Child Development (SRCD), 23-25 March 2023, Salt Lake City, Utah.

Nazzari, S., Fullone, E., Provenzi, L. & MOM-Cope Study group. Sex-dependent epigenetic mechanisms in the association between maternal antenatal anxiety and infant temperament. Interdisciplinary symposium at the XXX AIP Conference Padova, 26-29 September 2022.

Nazzari, S., Fearon, P., Rice, F., Molteni, M. & Frigerio, A. Maternal sensitivity moderates the impact of maternal antenatal cortisol on infant stress reactivity. Invited talk, Virtual Annual Meeting UKIMS, UK & Ireland Marcè Society for Perinatal Mental Health – 3 December 2020.

Nazzari, S., Fearon, P., Molteni, M., Rice, F., & Frigerio, A. Influenze ambientali pre- e postnatali sulla risposta allo stress nei primi mesi di vita: i risultati dello studio EDI. Invited talk, Convegno annuale dell'Associazione Italiana di Psicologia (AIP) – Napoli September 2019

Nazzari, S., Dottori, N., Molteni, M., Rice, F., Fearon, P., & Frigerio, A. Maternal emotional availability moderates the association between antenatal maternal anxiety and infants' behavioral problems. Invited talk, 16th congress of the World Association for Infant Mental Health (WAIMH), Rome, Italy, May 26–30, 2018.

Nazzari S., Ciceri F, Dottori N, Molteni M, Rice F, Fearon P, Frigerio A. Maternal prenatal stress and infant stress regulation. Invited oral presentation at the symposium "Maternal stress during pregnancy: Implications for infant behavioral and cognitive outcomes, and avenues of intervention", 15th congress of the World Association for Infant Mental Health (WAIMH), Prague, Czech Republic, May 29 –June 2, 2016

Frigerio A, **Nazzari S.**, Ceppi E, Giorda R, Ciceri F, Marini F, Molteni M. Cortisol and ADHD symptoms: the moderating role of DRD4-48bp polymorphism and Stressful Life Events. Society for Research in Child Development Biennial Meeting – Seattle, April 2013

POSTER A CONFERENZE
NAZIONALI E INTERNAZIONALI

Fullone, E., **Nazzari, S.**, Grumi, S., Provenzi, L. Sex variability in infants OXTR methylation associates with negative emotionality at 3 months. Mini-talk for XXX AIP Conference, Padova, 26-29 September 2022.

Nazzari, S. & Frigerio, A. "Effects of Depression on Infants" (EDI) Study: biological

underpinnings of perinatal depressive symptoms and bio-behavioral outcomes in the child".
 Virtual Annual Meeting Rete IRCCS delle Neuroscienze e della Riabilitazione - 8-9 July 2020

Nazzari S, Dottori N, Ciceri F, Molteni M, Rice F, Fearon P, Frigerio A. Prenatal exposure to maternal cortisol and infants' cognitive development. 16th congress of the World Association for Infant Mental Health (WAIMH), Rome, Italy, May 26–30, 2018.

Nazzari S, Dottori N, Ciceri F, Molteni M, Rice F, Fearon P, Frigerio A. The role of maternal antenatal depression and cortisol on infants' stress regulation. International Attachment Conference (IAC), London, June 29 - July 1, 2017.

Nazzari S, Casonato M, Frigerio A. Effects of an attachment-based intervention on maternal discipline in a maltreatment risk sample: A pilot study. International Attachment Conference (IAC), London, June 29 – July 1, 2017.

Nazzari S, Dottori N, Ciceri F, Molteni M, Rice F, Fearon P, Frigerio A. Security of attachment moderates the effects of maternal prenatal anxiety on infants' anxiety problems at 14 months of age. International Attachment Conference (IAC), London, June 29 - July 1, 2017.

Nazzari S, Ciceri F, Dottori N, Molteni M, Rice F, Fearon P, Frigerio A. Anxiety during pregnancy and neonatal outcomes: the role of the maternal HPA Axis. Convegno annuale dell'Associazione Italiana di Psicologia (AIP), Parma, September 24-26, 2015.

Casonato M, **Nazzari S**, Frigerio A. Promoting positive parenting through the VIPP-SD: a pilot study on a sample of mothers at high psychosocial risk. Italian Association of Psychology (AIP) in Parma, September, 24-26, 2015.

Nazzari S, Ciceri F, Dottori N, Molteni M, Rice F, Fearon P, Frigerio A. The influence of maternal antenatal stress and cortisol on birth outcomes. 48th Annual Meeting of the International Society for Developmental Psychobiology (ISDP), San Sebastian, July 20-23, 2015.

Nazzari S, Frigerio A, Rice F, Molteni M, Fearon P. Antenatal depression effects on infants' psychobiological development. European Association of Developmental Psychology (EADP) & Jacobs Foundation Summer School – Syros, June, 15-19, 2014.

ATTIVITA' EDITORIALI

Co-Editore dello Special Issue "From Social Wires to Neurobiological Connections: A Neuropsychobiological Focus on Parent-Child Interaction" on *Frontiers in Behavioral Neuroscience & Frontiers in Psychology*

Revisore per riviste scientifiche internazionali: *Brain, Behavior and Immunity, PLOS One, Psychoneuroendocrinology, Journal of Affective Disorders, Psychiatry Research Communications, European Child & Adolescent Psychiatry, Infancy, Development and Psychopathology; Developmental Psychobiology, Psychological Medicine, Frontiers in Psychology, BJOG: An International Journal of Obstetrics & Gynaecology*

APPARTENENZA A GRUPPI

Member of the COST Action (CA22114) - Maternal Perinatal Stress and Adverse Outcomes in the Offspring: Maximising infants' development (TREASURE) – PI: Dr Rafael Caparros-Gonzalez

Member of the International Consortium for Research on Enhancing Attachment in Children through Training, Education, and Dissemination (I-REACTED consortium) – PI: Prof. Sheri Madigan

Member of the Early Career Scholars section of the Italian University Coordination for Development Cooperation (CUCS)

Member of the Society for Research in Child Development (SRCD)

Member of the International Congress of Infant Studies (ICIS)

Member of Italian Association of Psychology, Developmental and Education Psychology;

Member of Ordine degli Psicologi della Lombardia (n. 15567)