

INFORMAZIONI PERSONALI

Anita Montagna

POSIZIONE

Project manager, orientatrice

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Novembre 2017 -

Centro Studi Pluriversum, S.R.L.,
Via Roma 75-77 53100 Siena (SI)**Tipo di impiego** Progettista, ricercatrice, esperta di formazione, orientatrice**Attività o settore** Orientamento scolastico e professionale / Politiche attive del lavoro / Formazione**Principali mansioni e responsabilità** Progettazione europea (Erasmus+), progettazione interventi educativi (scuole secondarie e università), formazione insegnanti, orientamento studenti, analisi dati, sviluppo materiali educativi.

2013 - 2017

Centre for the Developing Brain, King's College London
St Thomas' Hospital, Westminster Bridge road, SE1 7EH London**Tipo di impiego** Dottorato in psicologia dello sviluppo**Attività o settore** Ricerca / Progettazione e Management / Comunicazione**Principali mansioni e responsabilità**

- Ricerca: design di due studi sullo sviluppo di bambini nati prematuri; valutazione neuropsicologica e comportamentale di 150 bambini; analisi di dati comportamentali e di neuroimmagini.
- Progettazione e management: organizzazione e gestione degli studi; gestione della parte finanziaria, del protocollo etico, del reclutamento e dell'agenda del team di ricerca.
- Comunicazione: divulgazione della ricerca su media e riviste scientifiche; partecipazione a conferenze internazionali; reclutamento dei partecipanti e condivisione dei risultati con le famiglie.
<http://www.prematurityattention.com/>

2013 - 2017

Science Museum London & Google
Exhibition road, Kensington, SW7 2DD London**Tipo di impiego** Specialista di public engagement e formazione – contratto a progetto**Attività o settore** Progettazione attività di divulgazione scientifica / Orientamento scolastico e professionale / Formazione**Principali mansioni e responsabilità** Organizzazione di workshop all'interno del museo su mondo del lavoro in ambiti STEM e divario di genere nelle carriere STEM. Partecipazione ai progetti "Building Bridges" e "Google Field Day" come relatrice. <http://bit.ly/2xz6JJQ>

2013 – 2017

Evelina Children's Hospital
Westminster Bridge road, SE1 7EH London**Tipo di impiego** Specialista di public engagement e formazione – contratto a progetto**Attività o settore** Orientamento scolastico e professionale / Formazione**Principali mansioni e responsabilità** Organizzazione e delivery di eventi di formazione su carriere professionali in ambito sanitario, ospedalieri e ricerca con scuole primarie superiori.
<http://bit.ly/2hp3iPN>

2013 – 2017

FibreAcoustics
Wilton Square, 36 N1 3DW London**Tipo di impiego** Manager e designer dell'innovazione nei servizi per la salute – contratto a progetto**Attività o settore** Innovazione / Design**Principali mansioni e responsabilità** Creazione di device, soluzioni di design d'interni e procedure di training per aiutare pazienti pediatrici prima di esami di risonanza magnetica. <http://bit.ly/2fnglAt>

Gennaio 2015 - Marzo 2015

Science Museum London & King's College

Exhibition road, Kensington, SW7 2DD London

Tipo di impiego Ricercatrice, progettista, educatrice – contratto a progetto

Attività o settore Ricerca / Comunicazione

Principali mansioni e responsabilità Vincitrice del bando “Live Science” al Science Museum London. Progettazione e gestione di uno studio scientifico all’interno del museo. Sviluppo e adattamento di un training sulla popolazione britannica con reclutamento e testing di 700 persone. Comunicazione della ricerca a media e ai visitatori del museo, formazione dei partecipanti. <http://bit.ly/2wL1Xoc> ; <http://bit.ly/2iNo0cl>

Agosto 2013 – Settembre 2013

Provincia di Pesaro e Urbino, “Rock the Word”

Via Gramsci, 61121 Pesaro PU

Tipo di impiego Progettista, coordinatore di eventi, performer – contratto a progetto

Attività o settore Eventi / Tempo Libero / Istruzione

Principali mansioni e responsabilità Ideazione, richiesta fondi, programmazione, organizzazione e gestione di un ciclo di eventi serali sull’apprendimento della lingua inglese attraverso musica live e live drawing con modalità didattiche innovative e partecipative. <http://bit.ly/2jPrwmV>

Settembre 2012 – Aprile 2013

Institute of Psychiatry, King’s College London

16 De Crespigny Park, SE5 8AF London

Tipo di impiego Stage curriculare – ERASMUS

Attività o settore Ricerca / Data Analyst

Principali mansioni e responsabilità Analisi dati comportamentali e neuroimmagini. Metodologia della ricerca.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dicembre 2017 – Gennaio 2018 **Corso in progettazione culturale per il territorio**
Casa delle Culture, Ancona
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Progettazione bandi, business plan, content development per progetti culturali.
- 29, 30 Settembre, 1 Ottobre 2017 **Corso in comunicazione della scienza (docente Pietro Greco)**
Università di Ferrara, Festival di Internazionale
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sociologia della scienza, comunicazione della scienza.
- 2013 - 2017 **Dottorato in neuroscienze cognitive dello sviluppo**
King's College London, Centre for the Developing Brain, UK
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Psicologia dello sviluppo, neuropsicologia, psicopatologia, epidemiologia, neurobiologia, neuroimaging, statistica, interventi psico-educativi, valutazione di interventi psico-educativi.
Titolo elaborato finale "The Behavioural Phenotype of Preschool-age Children Born Very Preterm: Cognitive and Neuroimaging Correlates".
- Gennaio - Dicembre 2014 **Corso in Comunicazione della Scienza e Public Engagement**
King's College London & Science Museum London
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Comunicazione, new media, tecniche di public engagement, orientamento, public speaking.
- Novembre 2013 – Dicembre 2014 **Corso "Impresa x 1000", Leader del Futuro, Ambrosetti**
Cavalieri del Lavoro / European House Ambrosetti
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Marketing, management, innovazione, comunicazione.
- Gennaio - Settembre 2013 **Corso in Neuropsicologia dello Sviluppo e Neuropsicologia Generale**
Università di Padova
- 2011 - 2013 **Laurea Magistrale in Psicologia dello Sviluppo e Dell'Educazione**
Università di Padova
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Psicologia dello sviluppo, psicologia dell'orientamento, interventi psico-educativi, psicologia sociale, psicopatologia dello sviluppo, disturbi di apprendimento.
Titolo elaborato finale "Spatial normalisation of non-lesioned brains"
Votazione 110/110 cum laude
- 2008 - 2011 **Laurea Triennale in Psicologia dello Sviluppo e Dell'Educazione**
Università di Padova
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Psicologia dello sviluppo, psicologia dell'orientamento, psicologia sociale, psicopatologia dello sviluppo, psicologia generale, statistica, biologia, psicobiologica, psicologia della disabilità.
Titolo elaborato finale "Risk taking in adolescenza, la prospettiva delle neuroscienze sociali".
Votazione 110/110 cum laude
- 2003 - 2008 **Diploma di maturità classica**
Liceo Classico T. Mamiani, via Gramsci 1, Pesaro, PU
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Materie umanistiche, classiche, storico-artistiche, filosofiche-letterarie. Potenziamento inglese e matematica. Corso di teatro pomeridiano.
Votazione 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2
Toefl – 112/120					
Spagnolo	A1	A1	A1	A1	A1
Esperienza di ricerca a Granada					

Competenze comunicative

Possiedo buone competenze comunicative (orali e scritte, in italiano e inglese), acquisite grazie a:

- Formazione scolastica: liceale, universitaria, corsi professionalizzanti
- Esperienze cliniche con bambini e famiglie (esperienza con minoranze etniche, disabilità, condizioni mediche e psichiatriche)
- Esperienze di relatrice e moderatrice in seminari, conferenze, workshop con bambini, adolescenti, scuole, famiglie, adulti
- Esperienze di relatrice in conferenze e meeting scientifici internazionali
- Esperienze di insegnamento a scuola e in eventi di comunità
- Esperienza di elaborazione di protocolli e materiale informativo di tipo educativo, informativo, scientifico.

Competenze organizzative e gestionali

Problem solving, Public Speaking, Team leader, Organizzazione e gestione eventi, Coordinamento gruppi di lavoro e lavoro di gruppo. Realizzazione e gestione della parte finanziaria di progetti.

A fronte degli studi portati a termine, le esperienze di ricerca e lavoro in territorio italiano e internazionale, ho acquisito competenze di pianificazione, organizzazione, coordinamento e gestione di attività di ricerca e sviluppo, educative, ricreative, sociali. Ho inoltre acquisito buone capacità di organizzazione e archiviazione di pratiche di ufficio, di gestione e analisi di dati (qualitativi e quantitativi, esperienza con grandi dataset).

Per attitudine e esperienza in ambienti internazionali di collaborazione multidisciplinare riesco a gestire gruppi di persone anche non omogenei con differenti attitudini e capacità. Elevata predisposizione al lavoro di gruppo con buona predisposizione al ruolo di team leader.

Competenze professionali

Competenze informatiche

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione, certificato ECDL)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale (Adobe Photoshop CC, Abrosoft Fantamorph)
- buona padronanza di linguaggi di programmazione (Unix e Matlab)
- buona padronanza dei programmi di elaborazione statistica (SPSS)
- buona padronanza dei programmi per graph theory analysis, data clustering e analisi di dati di neuroimmagini
- buona padronanza delle piattaforme di gestione integrata dei social network

Altre competenze

Flower design (corsi professionalizzanti); sustainable crafting (volontariato a Londra, UK); canto jazz (4 anni di Accademia di canto e una European Summer School of Jazz)

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni [Peer-reviewed publications](#)

Montagna, A. & Nosarti, C. (2016). Socio-emotional development following very preterm birth: pathways to psychopathology. *Frontiers in Psychology*, 7, 80.

Papini, C., White, T. P., **Montagna, A.**, Brittain, P. J., Froudish-Walsh, S., Kroll, J., Simonelli, A., Williams, S.C., Murray, R.M. & Nosarti, C. (2016). Altered resting-state functional connectivity in emotion-processing brain regions in adults who were born very preterm. *Psychological medicine*, 1.

[Book chapters](#)

Montagna A., Nosarti C., Edwards, D. (in press). Paediatrics. In Hopkins, B. *The Cambridge Encyclopedia of Child Development*, Second Edition. Cambridge University Press. Cambridge

Montagna. A. & Albiero, P. (2012). Risk Taking in Adolescence, the Perspective of Social Neuroscience. In Albiero, P. *Psychosocial Wellbeing in Adolescence*. Carocci. Rome.

Presentazioni

Montagna, A., O'Muircheartaigh, J., Nosarti, C. and Edwards, A.D. Socio-economic status and the neonatal brain. Poster presentation delivered at the Flux meeting, Portland, 2017.

Montagna, A., Bataille, D., Counsell, S.J., Kennea, N., Rutherford, M., Edwards, A.D. and Nosarti, C. Neonatal brain alterations associated with working memory at 4 years in children born very preterm. Poster presentation delivered at the Flux meeting, St Louis, 2016.

Montagna, A., Bataille, D., Counsell, S.J., Kennea, N., Rutherford, M., Edwards, A.D. and Nosarti, C. Neonatal brain alterations predict peer problems at 4 years in children born very preterm: a machine learning approach. Poster presentation delivered at the Pediatric Academic Societies meeting, Baltimore, 2016.

Papini, C., White, T.P., **Montagna, A.**, Brittain, P.J., Froudish-Walsh, S., Kroll, J., Simonelli, A., Vyacheslav, K., Williams, S.C., and Nosarti, C. Altered resting state functional connectivity in emotion processing brain regions in adults who were born very preterm. Talk delivered at the British Association for Cognitive Neuroscience Annual Meeting, Essex, 2015.

Montagna, A., Froudish-Walsh, S., Nosarti, C. Altered visual memory network in adults born very preterm. Poster presentation delivered at Pediatric Academic Societies, Washington, D.C., 2014.

Montagna, A., Ripollés Vidal, P., Froudish-Walsh, S., Nosarti, C. Spatial normalisation of abnormal non-lesioned brains. Poster presentation delivered at OHBM, Hamburg, 2014.

Progetti

Conferenze e Seminari

Marzo 2018 Provincia Pesaro e Urbino, Scuole secondarie di secondo grado, Formatrice, Co-designing experience: laboratorio di pianificazione territoriale partecipata

2014 – 2016 King's College London, Guest Lecturer, Imaging the Developing Brain Module

2014 – 2015 Science Museum, Guest Lecturer and workshops organiser, "MRI in children" and "Can You Train Your Brain?"

2014 – 2015 Oasis South Bank Academy, Secondary School, Guest Lecturer, "Developmental Neuroscience"

Riconoscimenti e premi

Science Communication Award, Royal Society of Biology (2015).

Vincitrice della residenza "Live Science", Science Museum London (2015).

Premio Leader del Futuro, "Impresa x mille", tra i migliori mille laureati italiani, the European House, Ambrosetti, Milano (2014).

Studente dell'anno. Collegio Superiore Universitario Don Mazza (2010)

**Publicazione ai fini della
Normativa in materia di
Trasparenza ex D.Lgs 33/2013 e
Trattamento dati personali**

Il presente CV è oggetto di pubblicazione obbligatoria sul sito istituzionale UNICAM nella sezione "Amministrazione trasparente" ai sensi del D.Lgs. 33/2013;

Si autorizza quindi la pubblicazione del presente CV al fine di adempiere alle disposizioni in materia di trasparenza.

Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

