

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Luca Pullano

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

Corrente 2022-2024

Dottorando di Ricerca in Psicologia (Ciclo XXXVII)

Data inizio – data fine: 01/01/2022 – 31/12/2024

Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, Italia

Dipartimento Scienze della Salute

S.S.D.: M-PSI/01 Psicologia Generale

Supervisore: Prof.ssa Francesca Irene Foti

Attività di ricerca principale: studio delle competenze spaziali e di navigazione spaziale durante il ciclo di vita. Creazione di strumenti per la valutazione di tali abilità in ambiente reale e virtuale. Implementazione di *training* basati anche sull'apprendimento osservativo per il potenziamento delle abilità di navigazione spaziale.

Durante il dottorato di ricerca sono stati svolti uno stage all'estero e uno stage aziendale, di seguito descritti:

Stage Estero

Data inizio – data fine: 04/09/2023 – 04/12/2023

Universidad de Granada (UGR), Spain

Supervisore: Prof. Leandro L. Di Stasi

Attività di ricerca principale: studio della psicofisiologia applicata alla neuroergonomia attraverso strumenti come l'*eyetracking* e l'elettroencefalografia.

Stage Aziendale

Data inizio – data fine: 11/01/2023 – 11/07/2023

BiotechnoMED S.c.a.r.l. - Viale Europa - Loc. Germaneto, Catanzaro, Italia

Supervisore: Dott. Luigi Randazzini

Attività di ricerca principale: creazione e implementazione di un applicativo software basato sulla tecnologia NodeJS, con il supporto di PlayCanvas per la creazione e la gestione degli ambienti 3D, sviluppata interamente in linguaggio Javascript con un front-end in HTML e CSS.

21/07/2021 Laurea Magistrale in Psicologia Cognitiva e Neuroscienze

Conseguita presso l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, Italia

Tesi di laurea sperimentale dal titolo: "Abilità spaziali ed emozioni: uno studio preliminare sulla loro relazione"

Relatore: Prof.ssa Liana Palermo

Votazione: 110/110 e lode

23/07/2019 **Laurea Triennale in Scienze e Tecniche di Psicologia Cognitiva**
Conseguita presso l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, Italia

Tesi di laurea dal titolo: "I substrati neurali alla base della navigazione spaziale e dei pattern di memoria topografica"

Relatore: Prof. Gaspare Galati

Votazione: 105/110

gennaio 2024 **Iscrizione all'Albo degli Psicologi della Regione Calabria, nella sezione A dal 29/01/2024, n. 2868**

luglio 2023 **Abilitazione all'esercizio della professione di Psicologo**
Conseguita presso l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, Italia

ALTRA FORMAZIONE

25-26-27 luglio 2023 **Corso Intensivo**
Corso intensivo dal titolo "Meta-Analisi nella ricerca psicologica. Teoria e Applicazioni in R"
Organizzato nell'ambito delle attività del Corso di Dottorato in Psicologia
Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, Italia

13-14-16 dicembre 2022 **Autumn School – Corso Intensivo**
Corso intensivo sull'analisi della potenza (corso a distanza)
Associazione Italiana di Psicologia

31 maggio - 5 giugno 2021 **Summer School**
BayesHSC Summer School on 2nd Bayesian Statistical Analyses for the human, social and cognitive sciences.
Università di Verona, Italia

maggio 2019 **Percorso Formativo FIT-24**
Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, Italia

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- giugno - dicembre 2022 **Tirocinio Professionalizzante – Post-Lauream**
Svolto presso l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, Italia
Supervisore: Prof.ssa Maria Grazia Vaccaro
Area tirocinio: Psicologia Clinica e Dinamica
- settembre - marzo 2022 **Tirocinio Professionalizzante – Post-Lauream**
Svolto presso l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, Italia
Supervisore: Prof.ssa Liana Palermo
Area tirocinio: Psicologia generale, Psicobiologia e Psicometria
- maggio - giugno 2021 **Tirocinio curriculare - Corso di Laurea in Psicologia Cognitiva e Neuroscienze**
Svolto presso l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, Italia
Supervisore: Prof. Marco Tullio Liuzza
Area tirocinio: Psicologia generale, Psicobiologia e Psicometria

In virtù del supporto dato nel *coding* dei dati sono stato inserito nei ringraziamenti del paper: Coles, N. A., March, D. S., Marmolejo-Ramos, F., Larsen, J. T., Arinze, N. C., Ndukaihe, I. L. G., Willis, M. L., Foroni, F., Reggev, N., Mokady, A., Forscher, P. S., Hunter, J. F., Kaminski, G., Yüvrük, E., Kapucu, A., Nagy, T., Hajdu, N., Tejada, J., Freitag, R. M. K., . . . Liuzza, M. T. (2022). A multi-lab test of the facial feedback hypothesis by the Many Smiles Collaboration. *Nature Human Behaviour*, 6(12), 1731–1742. <https://doi.org/10.1038/s41562-022-01458-9>

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1/B2	B1/B2	B1/B2	B1/B2	B1/B2
Spagnolo	A1	A1	A1	A1	A1

**PRODOTTI DELLA
RICERCA****Pubblicazioni *in extenso***

Pullano Luca, Foti Francesca, Liuzza Marco Tullio & Palermo Liana. (2024). *The role of place attachment and spatial anxiety in environmental knowledge*. Journal of Environmental Psychology, 94, 102229. <https://doi.org/10.1016/j.jenvp.2024.102229>. [I.F. 6.1]

Foti Francesca, Ruscio Katia, Cento Giovanna., **Pullano Luca** & Di Nuovo Santo. (2023). *Can an observational training improve the ability of children to navigate in familiar and unfamiliar environments?* Journal of Environmental Psychology, 86, 101954. <https://doi.org/10.1016/j.jenvp.2023.101954>. [I.F. 6.1]

Vaccaro Maria Grazia, **Pullano Luca**, Canino Silvia, Sarica Alessia, Quattrone Andrea & Quattrone Aldo (2023). *Assessing of the Italian version of the Memory Strategy Test (TMS) in people with Parkinson disease: a preliminary descriptive psychometric study*. Neurological Sciences, 44, 3895–3903. <https://doi.org/10.1007/s10072-023-06906-6>. [I.F. 3.3]

Pullano Luca & Foti Francesca (2022). *The Development of Human Navigation in Middle Childhood: A Narrative Review through Methods, Terminology, and Fundamental Stages*. In Zucco, G.M. & Doty, R. (2nd edition), Prime Archives in Neuroscience. Hyderabad, India: Vida Leaf.

Pullano Luca & Foti Francesca (2022). *The Development of Human Navigation in Middle Childhood: A Narrative Review through Methods, Terminology, and Fundamental Stages*. Brain Sciences, 12(8), 1097. <https://doi.org/10.3390/brainsci12081097>. [I.F. 3.3]

**Partecipazione a
congressi nazionali e
internazionali**

Pullano Luca, Di Nuovo Santo, Foti Francesca (2024). *Fostering spatial navigational abilities in children through a new computer game based on observational learning: a pilot study*. Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Psicologia – Sezione Sperimentale. Noto (SR, Italia), 23-25 settembre 2024 [**Comunicazione orale** in congresso nazionale].

Pullano Luca, Di Nuovo Santo, Foti Francesca (2024). *Training to promote navigational skills in healthy population: a systematic review with a particular focus on the emotional, motivational and attitudinal dimensions*. Congresso Internazionale: 10th Annual Conference: From 4E to 5E Cognition: About Emotions. Catania (CT, Italia), 03-05 giugno 2024 [**Comunicazione orale** in congresso internazionale].

Pullano Luca, Guzzardi Mariarosaria, Di Nuovo Santo, Foti Francesca (2023). *Lo sviluppo delle strategie di navigazione egocentriche e allocentriche in bambini con sviluppo tipico*. Congresso Nazionale: Giornate di Neuropsicologia dell'Età Evolutiva - XVIII Edizione. Bressanone (BZ, Italia), 18-21 gennaio 2023 [**Presentazione poster** in congresso nazionale].

Pullano Luca & Foti Francesca (2023). *Lo sviluppo delle abilità di navigazione nella mezza infanzia: una revisione*. Congresso Nazionale: Giornate di Neuropsicologia dell'Età Evolutiva - XVIII Edizione. Bressanone (BZ, Italia), 18-21 gennaio 2023 [**Presentazione poster** in congresso nazionale].

Pullano Luca (2021). The Role of Place Attachment and Spatial Anxiety. In Navigational Knowledge European Workshop on Imagery and Cognition (EWIC). Online Event, Anglia Ruskin University, Cambridge (UK), 22-23 Settembre 2021 [**Presentazione poster** in workshop internazionale].

AFFILIAZIONI

novembre 2022 - oggi Socio affiliato Associazione Italiana di Psicologia (AIP) – Sezione Sperimentale.

DATI PERSONALI Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).