



Matteo Lisi

Indirizzo e-mail: matteo.lisi@uniroma1.it |

Sito web:



Sito web:

Indirizzo:

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/08/2024 – 31/07/2025 Roma, Italia

ASSEGNISTA DI RICERCA SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

- attività di ricerca sulle reazioni psicofisiologiche al tocco sociale in realtà virtuale immersiva
- sviluppo e programmazione di protocolli e paradigmi di realtà virtuale immersiva;
- raccolta e analisi dati cardiaci fisiologici

01/10/2024 – ATTUALE Roma, Italia

CULTORE DELLA MATERIA SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

- Cultore della Materia all'interno del corso di Neuropsicologia Forense diretto dal Prof. Salvatore Maria Aglioti, corso di Laurea Magistrale in Psicologia giuridica, forense e criminologica

30/05/2019 – 30/05/2019 Roma, Italia

ASSISTENTE ALLA DIDATTICA SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

- assistente alla didattica nel progetto didattico di Alternanza Scuola Lavoro intitolato "Neuroscienze e realtà virtuale: nuove tecnologie per studiare e modificare il senso del sé" diretto da Prof. Ilaria Bufalari

07/05/2018 – 11/05/2018 Roma, Italia

ASSISTENTE ALLA DIDATTICA UNITELMA SAPIENZA

- assistente alla didattica nel corso "Realtà Virtuale Immersiva: uno strumento innovativo per la ricerca economica, sociale, educativa e neuroscientifica" diretto dal Dr. Gaetano Tieri

01/03/2018 – 01/03/2019 Roma, Italia

TIROCINIO POST-LAUREAM IRCCS FONDAZIONE SANTA LUCIA

- raccolta dati e analisi psicofisiologici
- training in realtà virtuale immersiva

01/10/2020 – 30/09/2022 Roma, Italia

PHD FELLOW ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA

- programmazione scenari realtà virtuale immersiva
- analisi dati psicofisiologici

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2018 – 29/04/2022 Roma, Italia

DOTTORATO IN PSICOLOGIA E NEUROSCIENZE SOCIALI - CURRICULUM IN COGNITIVE, SOCIAL AND AFFECTIVE NEUROSCIENCE (COSAN), CICLO XXXIV Sapienza Università di Roma

Sito Internet <https://phd.uniroma1.it/web/pagina.aspx?i=3533&l=EN&p=48> | Livello EQF Livello 8 EQF

Sito Internet <https://dippsi.web.uniroma1.it/> | Livello EQF Livello 7 EQF

Sito Internet <https://dippsi.web.uniroma1.it/> | Livello EQF Livello 6 EQF

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C2	C2	C2	C2	C2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Elaborazione delle informazioni | Utilizzo del browser | Gestione autonoma della posta e-mail | Programmazione C#, R, Python | Modellazione 3D | Animazione 3D | Unity | Blender

PUBBLICAZIONI

2024

[**Taking the perspective of an embodied avatar modulates the temporal dynamics of vicarious pain and pleasure: a combined Immersive Virtual Reality and EEG study**](#)

Nicolardi V., Tieri G., Lisi M.P., Mello M., Fusaro M., Aglioti S.M. bioRxiv

2024

[**Visual perspective and body ownership modulate vicarious pain and touch: A systematic review**](#)

Lisi M.P., Fusaro M., Aglioti S.M. Psychonomic Bulletin & Review

2023

[**The social roots of self development: from a bodily to an intellectual interpersonal dialogue**](#)

Fini C., Bardi L., Bolis D., Fusaro M., Lisi M.P., Michalland A.H., Era V. Psychological Research

2021

[**A Bayesian approach to reveal the key role of mask wearing in modulating projected interpersonal distance during the first COVID-19 outbreak**](#)

Lisi M.P., Scattolin M., Fusaro M., Aglioti S.M. PLoS ONE

2021

[**Humans adjust virtual comfort-distance towards an artificial agent depending on their sexual orientation and implicit prejudice against gay men**](#)

Lisi M.P., Fusaro M., Tieri G., Aglioti S.M. Computers in Human Behavior

2021

[**Heterosexual, gay, and lesbian people's reactivity to virtual caresses on their embodied avatars' taboo zones**](#)

Fusaro M., Lisi M.P., Tieri G., Aglioti S.M. Scientific Reports

● PRESENTAZIONE CONTRIBUTI IN CONGRESSI

07/05/2024 – 07/05/2024

Psychophysiological and Neuroscientific Field-Studies of Attitudes Towards Mafias

Talk nell'evento scientifico "Mafias in the Mind, the Body and the Brain", Gerace (RC), Italia.

Autori: Lisi M.P., Placidi V.

09/04/2024 – 09/04/2024

Social evaluation of virtual agents delivering painful vs pleasurable stimuli on own's avatar is modulated by vicarious sensations: a psychophysiological study

Poster presentato in European Metaverse Research Network "A Metaverse for the good", University of Barcelona.

Autori: Lisi M.P., Fusaro M.

14/09/2023 – 14/09/2023

Immersive digital interactions: the role of social touch

Conference Proceeding in the 5th International Conference on Higher Education Learning Methodologies and Technologies Online, Foggia, Italy

Autori: Fusaro M., Lisi M.P.

15/11/2022 – 15/11/2022

Speaker Invitato in "Love me Tinder, Love me do: la nuova economia delle relazioni", Fondazione Giangiacomo Feltrinelli

09/12/2021 – 09/12/2021

Interpersonal distance: modulation of individual and social behaviour related to the COVID-19 pandemics

Talk su invito in World Pandemic Research Network Conference 2021, online.

Autori: Lisi M.P., Scattolin M., Fusaro M.

14/09/2021 – 14/09/2021

The role of sexual orientation and sexual prejudice against gay men in the regulation of virtual comfort-distance towards artificial agents

Talk su invito in 8th International Conference on Spatial Cognition, online.

Autori: Lisi M.P., Fusaro M., Tieri G.

24/06/2021 – 24/06/2021

Avatar's ethnicity and gender modulate behavioral and physiological reactions to vicarious touch in immersive virtual reality

Poster presentato in 5th International Conference of the European Society for Cognitive and Affective Neuroscience (ESCAN), online.

Autori: Lisi M.P., Fusaro M.

28/11/2020 – 28/11/2020

Who can touch my virtual body where? Psycho-physiological reactivity to touches on different body regions of an embodied avatar

Poster presentato in XXVIII Congresso Nazionale SIFP – Real Brains in the Virtual Annual Meeting, online.

Autori: Lisi M.P., Fusaro M., Tieri G.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".