

Giulia Mattavelli

Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia



Città in cui lavori: Pavia

Materia preferita a scuola: Matematica

Film preferito: I Goonies

Libro preferito: Cigni Selvatici

Hobby: Correre, viaggiare

La tua vita in 3 parole: Dinamica, Sociale, Stimolante

FORMAZIONE Laurea in Psicologia, Dottorato di Ricerca in Psicologia Sperimentale e Neuroscienze Cognitive

AMBITO DI RICERCA Neuroscienze Cognitive

POSIZIONE Professoressa Associata

UN OGGETTO DA PORTARE CON TE IN MISSIONE Scarpe comode

PARLACI DELLA TUA RICERCA Studio il comportamento e il cervello umano. Mi interessano in particolare le capacità di prendere decisioni e il comportamento alimentare, e i complessi meccanismi cerebrali che regolano queste funzioni. Nelle mie ricerche studio questi meccanismi con tecniche che permettono di misurare l'attività cerebrale o di interagire con essa in modo non invasivo attraverso la neurostimolazione. L'obiettivo delle mie ricerche è comprendere il funzionamento del cervello anche per migliorare i trattamenti di patologie neurologiche o psichiatriche.

RACCONTA UNA TUA GIORNATA TIPO AL LAVORO Non esiste una giornata tipo, sono tutte diverse tra lezioni per i miei corsi, incontri con i/le dottorandi/e per portare avanti i progetti di ricerca, esperimenti nel laboratorio di neuroscienze cognitive, analisi dei dati e quando trovo un po' di tranquillità scrivo articoli e nuovi progetti.