

INFORMAZIONI PERSONALI Antonio Pio Afragola

ESPERIENZA PROFESSIONALE

-
- 01/2024 – Presente **Tirocinio Professionalizzante Post-Laurea**
IRCCS Fondazione Santa Lucia/ Dipartimento di Psicologia, Università “Sapienza” di Roma
- Esperienza sperimentando con tecniche di neuromodulazioni e neuroimaging (EEG, TMS, tDCS). Analisi ed estrazione di dati comportamentali e di cinematica. Utilizzo di software come E-Prime, Matlab, Tibco Statistica.
- 03/2023 – 11/2023 **Tirocinio Curriculare**
IRCCS Fondazione Santa Lucia/ Dipartimento di Psicologia, Università “Sapienza” di Roma
- Esperienza sperimentando con tecniche di neuromodulazioni e neuroimaging (EEG, TMS, tDCS). Analisi ed estrazione di dati comportamentali e di cinematica. Utilizzo di software come E-Prime, Matlab, Tibco Statistica.
- 09/2022 – 11/2023 **Tesi in Neuroscienze Sociali “Joint Action Tasks Modulate Visuo-Tactile Cross-Modal Intergration”**
IRCCS Fondazione Santa Lucia/ Dipartimento di Psicologia, Università “Sapienza” di Roma
- Tesi sull'integrazione multisensoriale, Joint Action, e lo spazio per personale condotto sotto la supervisione del Professor Matteo Candidi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

-
- 09/2021 – 11/2023 **Laurea Magistrale in “Neuroscienze Cognitive”**
Facoltà di Medicina e Psicologia, Università degli studi di Roma “La Sapienza”
- Tesi: Joint Action Tasks Modulate Visuo-Tactile Cross-Modal Integration
 - Supervisore: Professor Matteo Candidi
- 09/2017 – 09/2021 **Laurea Triennale in “Psicologia e Processi Sociali”**
Facoltà di Medicina e Psicologia, Università degli studi di Roma “La Sapienza”
- Tesi: Il ruolo dell'attenzione nella percezione del tempo
 - Supervisore: Professor Fabio Ferlazzo

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Inglese/Italiano

Competenze professionali

- Fortemente motivato e dedito
- Focalizzato e preciso
- Capacità di lavorare autonomamente e con altri

ULTERIORI INFORMAZIONI

Presentazioni
Conferenze

“Join Action Tasks Modulate Visuo-Integration”, SIPF Conference, Siena (2023)
Conferenza Società Italiana di Psicofisiologia e Neuroscienze Cognitive (SIPF), Siena (2023)

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196
“Codice in materia di protezione dei dati personali”.

Il sottoscritt_ dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione “Amministrazione trasparente”, nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data

30/08/2024

f.to

/