

Monitoraggio Terza Missione Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia

L'indirizzo email della persona che ha risposto (**daniele.caprioli@uniroma1.it**) è stato registrato quando hai inviato questo modulo.

Selezionare Area di Intervento *

- INNOVAZIONE E IMPRENDITORIALITÀ ACCADEMICA - Innovazione e trasferimento tecnologico
- INNOVAZIONE E IMPRENDITORIALITÀ ACCADEMICA - Vetrina Spin Off e Start Up
- INNOVAZIONE E IMPRENDITORIALITÀ ACCADEMICA - Infrastrutture di ricerca
- INNOVAZIONE E IMPRENDITORIALITÀ ACCADEMICA - Brevetti Sapienza per le imprese
- BENI E RISORSE ARTISTICO-CULTURALI - Sistema bibliotecario Sapienza
- BENI E RISORSE ARTISTICO-CULTURALI - Settore Archivio storico
- BENI E RISORSE ARTISTICO-CULTURALI - Settore valorizzazione patrimonio
- BENI E RISORSE ARTISTICO-CULTURALI - Musei
- SALUTE PUBBLICA E BENESSERE - Salute e benessere
- SALUTE PUBBLICA E BENESSERE - Strutture e iniziative pubbliche per lo sport
- RESPONSABILITÀ SOCIALE E SOSTENIBILITÀ - Responsible Research & Innovation
- FORMAZIONE CONTINUA E PLACEMENT - Corsi di formazione, alta formazione, Summer-Winter School
- FORMAZIONE CONTINUA E PLACEMENT - Career Service
- CITTÀ E TERRITORIO - Public engagement
- CITTÀ E TERRITORIO - Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento
- CITTÀ E TERRITORIO - Promuovere accordi e convenzioni
- CITTÀ E TERRITORIO - Sapienza per la scuola
- Convegni nazionali ed internazionali
- Altro:

Denominazione dell'iniziativa: *

European Behavioral Pharmacology Society Biennial Meeting

.....

Breve descrizione dell'iniziativa *

Workshop on Spanning the Spectrum of Social Behaviours: Towards More Translationally Relevant Animal Models.

Periodo di svolgimento: *

24-26 giugno 2022

Luogo / luoghi di svolgimento: *

Roma

Breve descrizione degli obiettivi e delle azioni: *

The aim of the workshop is to bring together researchers investigating social factors along with behavioral neuroscientists investigating neuropsychiatric disorders to create a forum focused on using translationally relevant social behaviors to investigate neuropsychiatry disorders.

Soggetti coinvolti (interni/esterni) es. partecipazione di enti pubblici e privati *
(associazioni, autorità, scuole, ecc.), numero e tipologia di partecipanti:

European Behavioral Pharmacology Society, Center for Research in Neurobiology, Camerino University, University of Maryland, University of Washington

Referente attività: *

Daniele Caprioli

Contatti per conoscere e/o partecipare all'iniziativa: *

N/A

Beneficiari (interni/esterni) dell'attività: *

N/A

Risorse utilizzate: *

Fondi di Ateneo and sponsors

Impatti sociali, economici e culturali dell'attività: *

One of the main aim of the workshop hosted in Rome, was to enhance visibility and scientific centrality of Sapienza in the context of social Neuroscience and as a consequence facilitate the collaborative grants on specific Social Health Challenges.

Possibili indicatori da utilizzare per il monitoraggio e la rendicontazione - es. accordi con realtà del territorio, rilevazione del gradimento (questionari), continuità azione, ecc.:

*

N/A

Se si dispone di materiale fotografico o simile (locandina, banner, ecc.) si prega di inviarlo come allegato all'indirizzo dfwebmaster@uniroma1.it. Se l'attività è stata pubblicizzata/descritta su internet (ad es. tra le notizie sul sito di Ateneo o dipartimentale), riportare il relativo link nel seguito.

<https://ebps2022.azuleon.org/>

Questo modulo è stato creato all'interno di SAPIENZA Università di Roma.

Google Moduli