

**SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 1 ASSEGNI DI RICERCA
DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA,
SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA**

- VERBALE COLLOQUIO -

Il giorno 26/11/2019, alle ore 11:30, si è riunita nei locali del Dipartimento di Psicologia della Sapienza Università di Roma la Commissione, nominata dal Direttore del Dipartimento, composta da:

Prof.ssa Cecilia Guariglia (Presidente)

Prof.ssa Viviana Betti (Segretario)

Dott. Diego Andolina (Membro)

preposta alla valutazione comparativa dei titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca di categoria B) - Tipologia II della durata di 1 anno nell'area disciplinare M-PSI/02 Psicobiologia e Psicologia Fisiologica, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: *"How embodying a tool or a virtual hand modifies natural hand movements and behavior"*, finanziato dal progetto ERC-2017-StG "HANDmade" (G.A. 759651), responsabile scientifico Prof. Viviana Betti, bando registrato al numero di protocollo 1863/2019 del 09/10/2019.

Risultano presenti i seguenti candidati:

1) Silvia Clausi

La commissione inizia i colloqui orali chiamando i candidati presenti in ordine alfabetico.

1. Silvia Clausi identificata tramite documento di identità numero CA09224DA rilasciato dal Comune di Roma il 09/01/2019, scadenza 19.02.2029

Su invito della Commissione, la dott.ssa Clausi espone i propri interessi di ricerca illustrando la pregressa attività nello studio dei circuiti cerebello-corticali nell'ambito della *social cognition*, in popolazioni cliniche. Tali attività hanno trovato il finanziamento del Ministero della Salute e hanno avuto importanti risvolti applicativi, soprattutto nella formulazione di protocolli di stimolazione non invasiva, mediante la tDCS a livello del cervelletto.

La precedente attività di ricerca si lega con le tematiche oggetto dell'assegno in quanto la cognizione sociale e la comunicazione implicano anche l'uso delle mani come *medium* nelle interazioni sociali, dove il cervelletto sembra giocare un ruolo importante. La candidata spiega che il collegamento tra i due argomenti di ricerca avrebbe importanti risvolti per la sua formazione sia a livello pratico che conoscitivo, come ad esempio l'applicazione di tali

tematiche in soggetti con amputazione dell'arto o con danno emisferico destro, illustrando così la sua motivazione all'oggetto del presente bando.

Su invito della Commissione, la candidata descrive le proprie conoscenze relative agli effetti comportamentali delle tecniche di stimolazione non invasiva, ponendo attenzione alle problematiche relative all'applicazione della tDCS a livello dei circuiti cortico-cerebellari. Infine, sempre su invito della Commissione, illustra come lo studio del cervelletto si potrebbe collegare all'indagine dei circuiti corticali osservati durante la condizione di *resting-state*, soprattutto in merito al coinvolgimento della Default Mode Network.

Relativamente alle tematiche oggetto del bando, la candidata dimostra una profonda conoscenza della recente letteratura relativa alle variazioni comportamentali prodotte dall'utilizzo di *tools*.

La commissione accerta inoltre la conoscenza della lingua inglese da parte della candidata, attraverso la lettura e la traduzione di un brano.

La commissione apprezza la presentazione della candidata e la sua conoscenza teorica e pratica delle tematiche oggetto del bando. Per questo la Commissione assegna un punteggio di **37** punti (massimo 40 punti), che sommato a quello attribuito per i titoli porta ad un punteggio finale di punti **81/100**.

La graduatoria finale risulta pertanto la seguente:

Dott.ssa Silvia Clausi, punti 81/100

La commissione attribuisce pertanto l'assegno di ricerca alla dott.ssa **Silvia Clausi**.

La seduta è tolta alle ore 12:10.

Letto e sottoscritto.

Roma, 26 novembre 2019

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Cecilia Guariglia (Presidente)

Dott. Diego Andolina (Membro)

Prof.ssa Viviana Betti (Segretario)
