

DIPARTIMENTO  
DI PSICOLOGIA



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## **Concorso per un assegno di ricerca dal titolo**

### **“Correlati comportamentali ed elettroencefalografici del senso di controllo per azioni morali”**

**Prot. n. 684/2019, del 18/04/2019**

### **Verbale Colloquio**

Il giorno 25/06/2019, alle ore 13:15, si è riunita in aula 10 presso il Dipartimento di Psicologia, la Commissione, nominata dal Direttore del Dipartimento, composta da:

1. Prof. Salvatore Maria Aglioti, Presidente,
2. Prof. Enrico Di Pace
3. Prof. Matteo Candidi, con le funzioni di segretario,

e preposta alla valutazione dei titoli e successivo colloquio procedura per il conferimento di un assegno di ricerca dal titolo “Correlati comportamentali ed elettroencefalografici del senso di controllo per azioni morali”, categoria B, tipologia II, della durata di un anno, per il SSD M-PSI/02, registrato al bando numero protocollo n. 684/2019, del 18/04/2019, responsabile scientifico Prof. Aglioti, SSD M-PSI 02.

La commissione prende atto che il candidato Dott. Andrea Orlandi, risultato idoneo ed ammesso al colloquio, non si è presentato allo stesso.

Risultano pertanto presenti i seguenti candidati:



Dott. Riccardo Villa identificato tramite il documento: Carta di Identità n. AU1075737 rilasciato dal Comune di Pozzo D'Adda il 15/04/2013.

Su invito della commissione il candidato Dott. Riccardo Villa illustra la sua attività di ricerca degli ultimi anni con particolare riferimento ai seguenti argomenti:

1. Esperienza di ricerca nell'acquisizione e analisi di dati comportamentali ed elettroencefalografici

- Ruolo del controllo del proprio movimento e sull'esito delle proprie azioni sul senso di agenticità in contesti di realtà virtuale;
- Descrizione dell'articolo scientifico pubblicato a primo nome sul ruolo del movimento e dell'esito del proprio movimento sul senso di agenticità;
- Risposte EEG all'errore di predizione relativo al movimento e all'esito del movimento.

2. Conoscenze della letteratura riguardante il senso di controllo delle azioni

- Riduzione del senso di agenticità legate alle inconsistenze fra movimento ed esito del movimento.

3. Manipolazioni sperimentali finalizzate ad alterare il senso di controllo delle azioni

- Dotare i soggetti sperimentali della libertà di scegliere il movimento da eseguire aumenta il senso di agenticità e cambia il peso del movimento rispetto all'esito del movimento?



- Dotare le azioni da eseguire di un valore monetario per il soggetto cambia il peso del movimento rispetto all'esito del movimento nel determinare il senso di agenticità delle azioni?
- Variare le conseguenze morali di un'azione cambia il peso del movimento rispetto all'esito del movimento nel determinare il senso di agenticità delle azioni?

4. Esperienza pregressa con l'utilizzo di softwares:

- Matlab;
- 3DStudio Max;
- Unity;
- Statistica.

La commissione accerta inoltre la conoscenza da parte del candidato della lingua inglese.

La commissione apprezza la presentazione del candidato assegnando un punteggio di 30/30 che sommato a quello attribuito per i titoli di 47/100 porta ad un punteggio finale di 77/100.

La graduatoria finale risulta pertanto la seguente:

**Dott. Riccardo Villa punti 77/100.**



La seduta è tolta alle ore 13:40.

Letto e sottoscritto.

Roma, 25/06/2019

In fede,

Prof. Salvatore Maria Aglioti, Presidente .....

Prof. Enrico Di Pace, Componente.....

Prof. Matteo Candidi, con le funzioni di segretario.....