

DIPARTIMENTO
DI PSICOLOGIA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Concorso per un assegno di ricerca dal titolo

“Correlati comportamentali ed elettroencefalografici del rilevamento di errori durante dolore fisico e sociale”

Bando Prot. n. 1875/2019 del 9 Ottobre 2019

Verbale Colloquio

Il giorno 20/11/2019, alle ore 14:35, si è riunita in aula riunioni presso il Dipartimento di Psicologia, la Commissione, nominata dal Direttore del Dipartimento, composta da:

1. Prof. Salvatore Maria Aglioti, Presidente,
2. Prof.ssa Rossella Ventura, componente
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 rilevamento di errori durante dolore fisico e sociale”, categoria B, tipologia II, della durata di un anno, per il SSD M-PSI/02, registrato al Bando Prot. n. 1875/2019, del 9 Ottobre 2019, responsabile scientifico Prof. Aglioti, SSD M-PSI 02.

Il presidente della commissione partecipa tramite collegamento audio-video.

Risultano pertanto presenti i seguenti candidati:

Dott.ssa Valentina Nicolardi identificata tramite il documento: Passaporto YA9337507



rilasciato da Questura di Lecce il 31 agosto 2016, scadenza 30 agosto 2026

Su invito della commissione la candidata Dott. Valentina Nicolardi illustra la sua attività di ricerca degli ultimi anni con particolare riferimento ai seguenti argomenti:

- Esperienza di ricerca nell'acquisizione e analisi di dati comportamentali ed elettroencefalografici
- Esperienza di ricerca con stimolatore laser per lo studio dei potenziali evocati somatosensivi-nocicettivi
- Conoscenza della letteratura riguardante la nocicezione, il dolore, e le modulazioni del dolore
- Conoscenza della letteratura riguardante i sistemi neurali sottostante il rilevamento di errori
- Manipolazioni sperimentali finalizzate a modulare l'esperienza soggettiva del dolore e l'analisi del rilevamento di errori
- Pubblicazioni scientifiche relative al dolore e le sue modulazioni e al rilevamento di errori
- Esperienza pregressa con l'utilizzo di softwares quali: R, Statistica, Matlab, EEGLAB
- Conoscenze nell'ambito dei modelli misti di regressione (Linear Mixed Models) e la loro implementazione in R

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



tramite svolgimento della seconda parte della discussione direttamente in quella lingua.

La commissione valuta la presentazione del candidato assegnando un punteggio di 28/30 che sommato a quello attribuito per i titoli di 50,5/70 porta ad un punteggio finale di 78,5/100.

La graduatoria finale risulta pertanto la seguente:

Dott.ssa Valentina Nicolardi punti: 78,5/100.

La seduta è tolta alle ore 15:15

Letto e sottoscritto.

Roma, 20/11/2019

In fede,

Prof. Salvatore Maria Aglioti, Presidente

Prof. Rossella Ventura, Componente.....

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