



## ASSEGNI DI RICERCA VERBALE PER L'ESAME - COLLOQUIO

Il giorno 31/05/2017, alle ore 10:00, si è riunita nei locali del Dipartimento di Psicologia dell'Università di Roma "La Sapienza", la Commissione, nominata dal Direttore del Dipartimento, composta da:

Prof. Luigi De Gennaro, Presidente  
Prof. Rossella Ventura, membro  
Prof. Diego Andolina, con le funzioni di segretario

e preposta alla valutazione comparativa dei candidati ad un assegno di ricerca nell'area disciplinare "MPSI/02", bando registrato al numero 360/2017.

Risultano presenti i seguenti candidati:

1. Matteo Di Segni, identificato tramite il documento: patente (U1L885821J) rilasciata da motorizzazione (MIT-UCO) il 21/09/2015.
2. Patrizia Ratano, identificato tramite il documento: passaporto (YA6586166) rilasciato da Ministero Affari Esteri il 04/08/2014

Su invito della commissione il candidato Dott. Di Segni illustra la sua attività di ricerca degli ultimi anni nel campo della psicobiologia con particolare riferimento agli studi sui modelli animali di stress postnatale, motivazione ed effetti dell'interazione genotipo x ambiente sulla suscettibilità all'espressione di psicopatologie.

La commissione accerta l'ottima conoscenza delle tematiche oggetto del progetto del bando, delle conoscenze teoriche della letteratura di riferimento e delle competenze pratiche relative alle metodiche (p.e., microdialisi intracerebrale, test comportamentali sui roditori, quali preferenza spaziale condizionata, *forced swimming test*) richieste per l'esecuzione degli esperimenti previsti dal progetto.

La commissione apprezza la presentazione del candidato assegnando un punteggio di 50, che sommato a quello attribuito per i titoli porta ad un punteggio finale di 92/100.

Su invito della commissione il candidato Dott. Patrizia Ratano illustra la sua attività di ricerca degli ultimi anni nel campo del ruolo dei cannabinoidi nelle funzioni cognitive, con particolare riferimento alle differenze teoriche e metodologiche tra lo studio dei processi motivazionali e delle funzioni cognitive nei modelli animali.

La commissione accerta inoltre la sua conoscenza della letteratura di riferimento e delle tematiche oggetto del progetto del bando, valutandola come non completamente coerente con le specifiche finalità del progetto. La candidata dimostra una buona conoscenza teorica di alcune tecniche (p.e., microdialisi intracerebrale, quali preferenza spaziale condizionata, *forced swimming test*) necessarie all'esecuzione degli esperimenti previsti dal progetto, sebbene dichiarati di



non possedere ancora specifiche competenze pratiche nell'utilizzo delle tecniche in questione.

La commissione apprezza la presentazione del candidato assegnando un punteggio di 41, che sommato a quello attribuito per i titoli porta ad un punteggio finale di 90/100.

La graduatoria finale risulta pertanto la seguente:

Dott. Matteo Di Segni punti 92

Dott. Patrizia Ratano punti 90

La commissione attribuisce pertanto l'assegno di ricerca al Dott. Matteo Di Segni.

La seduta è tolta alle ore 11:00.

Letto e sottoscritto.

Roma 31/05/2017

Prof. Luigi De Gennaro

Prof. Rossella Ventura

Prof. Diego Andolina