

VERBALE DELLA RIUNIONE CONCLUSIVA DELLA COMMISSIONE NOMINATA PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DEI RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B AI FINI DELLA CHIAMATA NEL RUOLO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA (EX. ART 24 COMMA 5 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 N. 24), DEL DOTT. PIERPAOLO PANI IN SERVIZIO IN QUALITÀ DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B INQUADRATO NEL SSD BIO/09 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISILOGIA E FARMACOLOGIA 'VITTORIO ERSPAMER'

VISTO l'articolo 14 del Regolamento unico per l'assegnazione delle risorse e per le procedure di chiamata dei professori di I e II fascia e di reclutamento dei Ricercatori a tempo determinato tipologia 'B' – RTDB (DR 3606/2021) riguardante la Valutazione dei RTDB ai fini della chiamata nel ruolo di professore di seconda fascia (ex art. 24 comma 5 della legge 30 dicembre 2010 N. 240),

VISTA la delibera n. 393/2020 del Consiglio di Amministrazione, con la quale sono state inserite nella Programmazione di Fabbisogno Triennale anno 2022 le risorse per la potenziale tenure track del Dott. PIERPAOLO PANI, nato a LANUSEI (NU) il 02/06/1974, codice fiscale PNAPPL74H02E441C, in servizio in qualità di Ricercatore con contratto RTD-B, settore concorsuale 05/D1, SSD BIO/09, del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Erspamer",

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18 gennaio 2022 assunta dagli aventi diritto professori di I^a e II^a fascia in cui si approva la nomina dei componenti della Commissione di valutazione composta da:

Prof. Stefano FERRAINA, Professore Ordinario SSD BIO/09
Prof.ssa Alexandra BATTAGLIA MAYER, Professore Ordinario SSD BIO/09
Prof. Emiliano BRUNAMONTI, Professore Associato SSD BIO/09,

VISTO il D.D. 18/2022 del 18/02/2022 di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione del ricercatore con posizione RTD-B ai fini della chiamata nel ruolo di professore di II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 5, legge 240/2010,

La Commissione giudicatrice per la procedura riportata in epigrafe si è riunita alle ore 13:00 circa del 01/03/2022 in videoconferenza (<https://meet.google.com/zuf-vgez-fsj>) per procedere alla valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica, di ricerca e di eventuali altri incarichi di responsabilità del candidato Dott. Pierapolo Pani.

La Commissione, dopo esame degli atti, procede alla stesura del Giudizio collegiale, riportato di seguito.

Il candidato Dott. Pierpaolo Pani ha ottenuto l'Abilitazione scientifica Nazionale come Professore di II fascia per il Settore concorsuale 05/D1, SSD BIO/09 il 03 agosto 2018, con validità fino al 03 agosto 2024.

Nel triennio da RTD-B, il candidato ha prodotto 6 pubblicazioni, tutte edite su riviste internazionali nel settore delle Neuroscienze di impatto medio/alto. Il candidato risulta primo o ultimo autore in 3 di queste 6 pubblicazioni, a dimostrazione del ruolo preminente avuto nelle ricerche. Tutte le pubblicazioni sono originali e riportano ricerca innovativa svolta con notevole rigore scientifico. Il candidato fa riferimento anche a 3 manoscritti *under revision* su importanti riviste del settore dove il ruolo del candidato appare di rilievo (primo o *corresponding author* nella totalità dei casi).

Durante il triennio da RTD-B, il candidato ha ricevuto i seguenti finanziamenti:

- Principal investigator per il progetto di ricerca in risposta al Bando di Ateneo Sapienza 2019 dal titolo "Meccanismi neuronali corticali del controllo del pensiero" RM11916B89232364;
- Componente per il progetto di ricerca in risposta al Bando di Ateneo Sapienza H2020 dal titolo "Innovative neural decoding algorithms for enhancing bmi protocols and technologies – INDEPTh" PH120172B9427FA1 ;
- Componente per il progetto di ricerca finanziato dalla CEE "COREDEM - The Influence of Complex Reward Computation and Working Memory Load onto Decision-Making: A combined Theoretical, Human and Non-human primate approach";
- Tutor per il Progetto di Avvio alla Ricerca in risposta al Bando di Ateneo Sapienza 2020 dal titolo "Studio dei correlati comportamentali e fisiologici dell'inibizione motoria durante l'inizio del passo: implicazioni per la prevenzione delle cadute" AR120172B93DA87F.

Dall'anno accademico 2019/2020 a oggi, il candidato ha svolto continuamente attività didattica frontale, ricevimento studenti ed esami di profitto come titolare di insegnamenti di Fisiologia in Corsi di Laurea magistrale di Medicina e Chirurgia (CL-'A' e CL-'F'), laurea infermieristica (San Camillo; L/SNT1), Tecnico di Radiologia medica (Corso di Laurea B), Scuola di Specializzazione in Neurologia. Il candidato ha partecipato come componente alle Commissioni per gli esami di profitto per l'insegnamento di Neuroscienze dei Sistemi (CL magistrale in Neurobiologia). Il candidato ha svolto la suddetta attività didattica secondo la prescrizione del Regolamento di Sapienza Università di Roma in relazione al numero di CFU e alle modalità di rendicontazione elettronica su GOMP.

Per quanto concerne la continuità della produzione scientifica nel periodo intercorso tra l'Abilitazione scientifica nazionale e le fasi successive relative al contratto, la Commissione prende atto che il Candidato era già in possesso della Abilitazione al momento della presa di servizio. Pertanto, il candidato ha dimostrato piena continuità nella produzione scientifica nel periodo di riferimento.

Il Candidato ha inoltre partecipato alle seguenti attività:

- Membro della commissione giudicatrice (Jury member) per l'esame finale del Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche "Doctor in Biomedical Science", *Departement Neurowetenschappen, KU Leuven* (10 settembre 2019);
- Membro della commissione giudicatrice del concorso di ammissione al Dottorato di ricerca in Neuroscienze del Comportamento, XXXVII Ciclo;
- Membro della commissione giudicatrice del concorso di ammissione al Dottorato di ricerca in Neuroscienze del Comportamento, XXXVII (PON e R&I);
- Membro del collegio docenti del corso di dottorato in Neuroscienze del Comportamento.

Tenuto conto di tutto quanto esposto sopra, la Commissione esprime all'unanimità un giudizio decisamente positivo sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum, sull'attività didattica, di ricerca e su gli altri incarichi di responsabilità svolti dal candidato Dott. Pierpaolo Pani durante il periodo di RTD-B svolto presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "V. Erspamer".

Il presente verbale letto, approvato e sottoscritto in duplice copia, viene chiuso alle ore 14:00 circa del 01/03/2022.

Roma, 01/03/2022

La Commissione:

f.to Prof. Stefano FERRAINA, Professore Ordinario SSD BIO/09 (Presidente)

f.to Prof.ssa Alexandra BATTAGLIA MAYER, Professore Ordinario SSD BIO/09 (Membro)

f.to Prof. Emiliano BRUNAMONTI, Professore Associato SSD BIO/09 (Segretario)