

PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B – TIPOLOGIA II, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "PPR2 – CONTROLLO DELLA PROTESI DI ARTO SUPERIORE CON INTERFACCE NEURALI INVASIVE", NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/26 – NEUROLOGIA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTA' DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 53 DEL 18 MARZO 2015

VERBALE N. 3
(Colloquio e individuazione del vincitore)

Il giorno 19 maggio 2015, alle ore 11.00, presso la Sala Riunioni del Polo di Ricerca Avanzata in Biomedicina e Bioingegneria dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria b – tipologia II, ai sensi dell'art. 22 della legge n. 240/2010, Settore Scientifico-Disciplinare MED/26 – Neurologia, nominata con Decreto Rettoriale n. 81 del giorno 23 aprile 2015 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Raffaele Franco Antonelli Incalzi**, Ordinario nel Settore Scientifico Disciplinare MED/09 – Medicina Interna - Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Vincenzo Di Lazzaro**, Associato confermato nel Settore Scientifico Disciplinare MED/26 – Neurologia - Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott. Mario Tombini**, Ricercatore Universitario confermato nel Settore Scientifico Disciplinare MED/26 – Neurologia - Università Campus Bio-Medico di Roma.

La Commissione, procede all'identificazione del candidato mediante l'esibizione del documento di riconoscimento.

Risulta presente il candidato: Federico Ranieri

Il candidato è chiamato a sostenere il colloquio.

Alle ore 11:05 il candidato Federico Ranieri viene invitato a discutere sui seguenti argomenti:

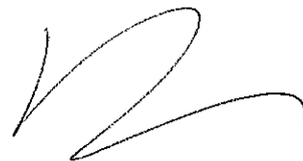
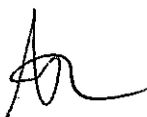
- neuromodulazione transcranica;
- stimolazione elettrica transcranica di pazienti con amputazione di arto superiore;
- progetto di ricerca "PPR2 - Controllo di protesi di arto superiore con interfacce neurali invasive", di cui si sta occupando nell'ultimo periodo.

Al termine della prova orale del candidato, viene formulato il seguente giudizio:

Federico Ranieri ha esposto esaurientemente gli argomenti oggetto del colloquio valutativo, nonché le linee di ricerca sinora seguite dimostrando al contempo buona autonomia scientifica e piena padronanza delle tecniche e delle finalità del progetto di ricerca da sviluppare.

Viene pertanto attribuito al colloquio il seguente punteggio 40/100.

La graduatoria finale di merito, formata sommando il punteggio conseguito nella valutazione dei titoli (accademici, scientifici e professionali) di cui al Verbale n. 2 dello stesso giorno 19 maggio 2015, e del colloquio, risulta pertanto la seguente:



COGNOME NOME	PUNTI VALUTAZIONE TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE
RANIERI Federico	50/100	40/100	90/100

La Commissione dichiara pertanto vincitore il dott. Federico Ranieri.
La seduta è tolta alle ore 11:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 19 maggio 2015

LA COMMISSIONE

Prof. Raffaele Franco Antonelli Incalzi (Presidente)

Prof. Vincenzo Di Lazzaro (Componente)

Dott. Mario Tombini (Segretario)

The image shows three handwritten signatures in black ink, each written over a horizontal line. The first signature is for Prof. Raffaele Franco Antonelli Incalzi, the second for Prof. Vincenzo Di Lazzaro, and the third for Dott. Mario Tombini. The signatures are stylized and cursive.