PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B – TIPOLOGIA I, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "STUDIO E OTTIMIZZAZIONE DI UN SENSORE IN LIQUIDO PER MACCHINARI DI FILTRAZIONE EXTRACORPOREA" NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/01 - ELETTRONICA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 295 DEL GIORNO 5 DICEMBRE 2016

VERBALE N. 3 (Colloquio e individuazione del vincitore)

Il giorno 16 gennaio 2017, alle ore 10.00, presso la Sala Riunioni del Polo di Ricerca Avanzata in Biomedicina e Bioingegneria (PRABB) dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B – tipologia I, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/01 - Elettronica, nominata con Decreto Rettorale n. 323 del giorno 28 dicembre 2016 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Giulio Iannello**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Giorgio Pennazza**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/01 Elettronica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott. Marco Santonico**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/01 Elettronica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La Commissione, procede, all'identificazione del candidato mediante l'esibizione di un documento di identificazione personale in corso di validità che viene registrato con firma autografa nell'apposito modulo "Elenco candidati prova orale".

Alle ore 10 il candidato Alessandro Zompanti risulta presente e viene invitato a discutere sui seguenti argomenti:

- Illustrare la propria attività di ricerca
- specificare il proprio apporto personale a tale attività
- descrivere gli obiettivi della possibile attività di ricerca nell'ambito del presente assegno

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

Il candidato Alessandro Zompanti 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, e del colloquio, risulta, pertanto, la seguente:

COGNOME NOME	PUNTI VALUTAZIONE TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE
Zompanti Alessandro	45/100	40/100	85/100

La Commissione dichiara pertanto vincitore il Dott. Alessandro Zompanti.

La seduta è tolta alle ore 10.30

Letto, approvato e sottoscritto.

Il presente verbale si compone di 2 (due) pagine.

Roma, 16 gennaio 2017

LA COMMISSIONE

Prof. Giulio Iannello

(Presidente)

Prof. Giorgio Pennazza

(Componente)

Dott. Marco Santonico

(Segretario)