Università degli Studi di Bari Dipartimento di Scienze Mediche di Base Neuroscienze e Organi di Senso Sezione di Anatomia Umana e Istologia

Al Presidente della Scuola di Medicina Università di Bari Sede

Bari, 10 Gennaio 2017

Amplissimo Presidente,

Le invio in allegato il verbale della riunione della Commissione per la valutazione delle domande di affidamento degli incarichi di insegnamento per il SSD BIO/16 del 10.01.2017.

Distinti saluti

Do menuco Fibella Prof. Domenico Ribatti

Università degli Studi di Bari Aldo Moro SCUOLA DI MEDICINA TITOLO. IL CLASSE 2 FASCICOLO	
°33	1 0 GEN. 2017
DID	L.DC RPA

Università degli Studi di Bari Dipartimento di Scienze Mediche di Base Neuroscienze e Organi di Senso

Sezione di Anatomia Umana e Istologia

Al Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia Università di Bari SEDE

Bari, 10 Gennaio 2017

Oggetto. Rettifica del verbale inviato in data 09.01.2017 relativo valutazione delle domande di affidamento pervenute sul SSD BIO/16 come IV Avviso di Vacanza degli Insegnamenti A.A. 2016-2017, Prot. 4596/III8, emanato. dalla Scuola di Medicina

La Commissione per la valutazione delle domande di affidamento degli incarichi di insegnamento per il SSD BIO/16, riunitasi il giorno 10.01.2017 presso la Biblioteca della Sezione di Anatomia Umana e Istologia, invia il presente verbale a rettifica del precedente verbale inviato in data 09.01.2017.

Per l'incarico di insegnamento di Human Anatomy, 1° Anno 2° Sem. (C.I. Human Anatomy 1 part 1) del CdL in Bari English Medical Curriculum, Sede BA-POL, sono pervenute le domande dei Dottori: Ciocia Flaviana, Frugis Nicola.

Dopo valutazione dei titoli, la Commissione ha stabilito la seguente graduatoria.

- 1. FRUGIS Nicola
- 2. ClOCIA Flaviana

Per l'incarico di insegnamento di Human Anatomy, 2° Anno 1° Sem. (C.I. Human Anatomy 1) del CdL in **Bari English Medical Curriculum**, Sede **BA-POL**, è pervenuta la domanda del Dottor: Frugis Nicola. Dopo valutazione dei titoli, la Commissione ha stabilito la domanda del Dottor FRUGIS Nicola non è congruente con l'incarico di insegnamento, che rispetto a quello di Human Anatomy 1 part 1, 1° Anno 2° Semestre, ha una maggiore complessità.

In fede,

Domenico Ribatti

Prof. Vincenzo Benagiano