

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/09 (TITOLO DELLA RICERCA Dispositivi Elettronici organici per il monitoraggio di biomarcatori della risposta infiammatoria tissutale e in fluidi biologici e per il rilevamento di neurotrasmettitori) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Scienze Biomediche e chirurgico specialistiche, BANDITO CON D.R. 06/12/2016 n. 1824 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 06/12/2016

VERBALE N.1

Il giorno 18/01/2017 alle ore 17.30 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare BIO/09 (Titolo della ricerca : Dispositivi Elettronici organici per il monitoraggio di biomarcatori della risposta infiammatoria tissutale e in fluidi biologici e per il rilevamento di neurotrasmettitori) così composta:

- Prof. Luciano Fadiga, Professore ordinario presso l'Università di Ferrara
- Prof. Fabio Biscarini, Professore ordinario presso l'Università di Modena e Reggio Emilia
- Dott. Gianfranco Franchi, Ricercatore presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente il Prof. Luciano Fadiga
Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Dott. Gianfranco Franchi

La Commissione, quindi, nel prendere in esame le domande dei candidati ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art. 5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione, presa visione del bando e preso atto che costituiscono titoli preferenziali per l'attribuzione dell'assegno il titolo di dottore di ricerca o un titolo equivalente conseguito all'estero, purché attinente al settore scientifico cui si riferisce l'assegno, nonché il titolo di specializzazione di area medica, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

Fino ad un massimo di punti 10 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Fino ad un massimo di punti 35 per pubblicazioni così suddivisi:

- 1) fino a punti 30 per pubblicazioni su riviste internazionali sottoposte a revisione e indicizzate con IF
- 2) fino a punti 5 per comunicazioni a Congressi

Fino ad un massimo di punti 25 per frequenza in laboratori italiani e stranieri così suddivisi:

- 1) fino a punti 10 per frequenza in laboratori italiani
- 2) fino a punti 15 per frequenza in laboratori stranieri

Totale punti 70/70

La Commissione ha preso a questo punto in esame le domande dei candidati ed ha proceduto alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità a tali criteri.

È stato quindi assegnato a ciascun concorrente il seguente punteggio:

- Dott. Marcello Berto complessivi punti 55/70 di cui:

Titolo presentato	Punteggio
Titolo di Dottore di ricerca e Tesi di Dottorato	0
Pubblicazioni su riviste internazionali	30
Comunicazioni a Congressi	5
Frequenza in laboratori italiani	10
Frequenza in laboratori esteri	10
TOTALE	55

fr
LF
LB

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70:

Dott. Marcello Berto

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 18/01/2017 alle ore 18.30 presso i locali del Dipartimento di Scienze Biomediche e chirurgico specialistiche, Sezione di Fisiologia umana, Via Fossato di Mortara 17/19, Ferrara.

I candidati, sono tenuti a presentarsi senza alcun ulteriore preavviso nel giorno e nell'ora indicati per sostenere il colloquio, muniti di un documento di riconoscimento valido.

Il presente verbale contenente la valutazione dei titoli e la data e il luogo di svolgimento del colloquio viene quindi inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 18.15

LA COMMISSIONE
