

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: Valutazione elettrofisiologica della performance di matrici multielettrodo con tecnologia wireless) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche, BANDITO CON D.R. 2 Marzo 2017 n. 293, AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 02 Marzo 2017 (Rep. N. 76/2017 Prot. N. 23068)

VERBALE N.1

Il giorno 24 marzo 2017 alle ore 09.00 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 : **Valutazione elettrofisiologica della performance di matrici multielettrodo con tecnologia wireless**) nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento così composta:

- PROF. LUCIANO FADIGA (PRESIDENTE) PROFESSORE ORDINARIO presso l'Università di FERRARA
- PROF. PAOLA GUANDALINI, (MEMBRO) PROFESSORE ASSOCIATO presso l'Università di FERRARA
- DOTT. GIANFRANCO FRANCHI, (SEGRETARIO) RICERCATORE CONFERMATO presso l'Università di FERRARA

È stato designato Presidente: PROF. LUCIANO FADIGA

Le funzioni di Segretario sono state assunte da: 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 30 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Fino ad un massimo di punti 20 per esperienze di ricerca così suddivisi:

- 1) frequenza di laboratori [fino a punti 15]
- 2) attività seminariali e tutoraggio [fino a punti 5]

Fino ad un massimo di punti 20 per pubblicazioni sottoposte a revisione così suddivisi:

- 1) Pubblicazioni su riviste internazionali [fino a punti 2 per pubblicazione]
- 2) Pubblicazioni su riviste italiane [fino a punti 0,5 per pubblicazione]

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. RICCARDO VIARO complessivi punti 68/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato	Punteggio
dottorato di ricerca	Titolo e tesi	30
frequenza di laboratori	Varie, nazionali e internazionali	15
attività seminariali e tutoraggio	Tutoraggi	3
pubblicazioni su riviste internazionali	15, alcune su riviste eccellenti	20
	TOTALE	68

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

- DOTT. RICCARDO VIARO (Punti 68/70)

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 24/03/2017 alle ore 10.00 presso i locali del Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche – Sezione di Fisiologia Umana, Via Fossato di Mortara 17-19, Ferrara.

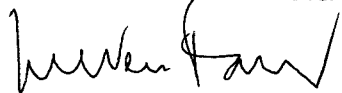
I candidati, sono tenuti a presentarsi senza alcun ulteriore preavviso nel giorno e nell'ora indicati per sostenere il colloquio, muniti di un documento di riconoscimento valido.

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>.

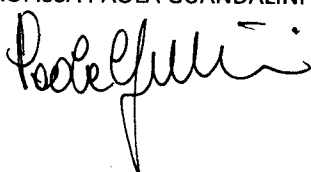
La riunione ha avuto termine alle ore 09.30

LA COMMISSIONE

PROF. LUCIANO FADIGA



PROF.SSA PAOLA GUANDALINI



DOTT. GIANFRANCO FRANCHI

