

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA



DIPARTIMENTO DI MORFOLOGIA, CHIRURGIA E MEDICINA SPERIMENTALE

Procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico disciplinare BIO/13 (titolo della Ricerca: Profilo di espressione dei microRNA nelle cellule staminali dell'adulto cresciute su nuovi biomateriali) presso il Dipartimento di Morfologia, Chirurgia e Medicina Sperimentale, Università degli Studi di Ferrara, bandito con D.R. del 27/09/2016 n. 1425 affisso all'albo ufficiale dell'Università degli Studi di Ferrara stessa data

VERBALE N.1

Il giorno 25/10/2015 alle ore 11:00 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/13** (Titolo della ricerca: Profilo di espressione dei microRNA nelle cellule staminali dell'adulto cresciute su nuovi biomateriali) così composta:

- Prof. Mauro Tognon, Professore ordinario, Biologia Applicata BIO/13, Università di FERRARA
- Prof. Paolo Pinton, Professore Ordinario, Patologia Generale MED 04, Università di FERRARA
- Dott. ssa. Paola Rizzo, Ricercatore a tempo determinato di tipo B, Biologia Applicata BIO/13, Università di FERRARA

La commissione unanime designa Presidente il Prof. Mauro Tognon e Segretario la Dott. ssa Paola Rizzo.

La Commissione, quindi, nel prendere in esame le domande dei candidati ha constatato l'assenza tra i suoi componenti 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 componenti 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, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

- Fino ad un massimo di punti 35 per voto di laurea, così ripartiti: 20 punti per voto fino a 90, 25 punti per voto tra 90 e 100, 30 punti tra 100 e 110, 35 punti per 110 e lode;
- Fino ad un massimo di punti 10 per pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali, con un massimo di 1 punto per pubblicazione;
- Fino ad un massimo di punti 5 per aggiornamento (partecipazione a Congressi e Convegni);
- Fino ad un massimo di punti 20 per esperienza pregressa specifica nel settore. Punti 0,1 per ogni mese di attività in laboratori attinenti alle discipline.

Totale punti 70/70

PR MT PP

La Commissione ha preso a questo punto in esame le due domande rimaste, tra le tre pervenute, ed ha proceduto alla valutazione dei titoli prodotti dai candidati in conformità a tali criteri.

È stato quindi assegnato il seguente punteggio:

- **Dottoressa Claudia Morganti** complessivi 45,8/70 di cui:

35 punti per voto di laurea specialistica conseguita col punteggio di 110/110 e lode

7 punti per il numero di 7 pubblicazioni internazionali, recensite in Pub Med, e allegate dalla candidata alla domanda. Il contributo della candidata nelle 7 pubblicazioni presentate è come coautore in mezzo ad altri autori. Vengono attribuiti punti 1 per ogni pubblicazione presentata.

3,8 punti per l'aggiornamento: esperienza in laboratori di ricerca diversi, periodo

2011-2016, a cui si attribuisce 0,1 punto per ogni mese di attività, per totali 3,8 punti. I periodi considerati sono: 01/2014-10/2016, punti 2,2; 09/12-07/2013, punti 1,1 punti; 03/11-07/2011, punti 0,5.

- **Dottoressa Martina Puzzo** complessivi 38,4/70 di cui:

35 punti per voto di laurea magistrale conseguita col punteggio di 110/110 e lode

0 punti per il numero di pubblicazioni. La candidata non ha elencato e non ha presentato pubblicazioni.

1 punto per l'aggiornamento, per il Master denominato MaSteM, dicembre 2014.

2,4 punti per esperienze lavorative maturate nel settore biologico. Per il periodo 01/2013-12/2013 0,1 punto, per ogni mese di attività di internato nel laboratorio chimico-biologico dell'Università di Ferrara, punti 1,2 complessivi; per il periodo 06/2014-11/2014 attività di stage supporto tecnico all'esercizio Hera SpA, Bologna, punti 0,6 complessivi; periodo 11/2010-04/2011, per l'internato in ricerca ambientale 0,6 punti complessivi.

La candidata **Dottoressa Claudia Morganti**, avendo ottenuto nella valutazione dei titoli un punteggio superiore a quelli minimi fissati dal bando di selezione (35/70), viene ammessa al successivo colloquio che si terrà il giorno 28/11/2016 alle ore 9:00 presso i locali dei laboratori di Biologia Cellulare e Genetica Molecolare, Sezione di Patologia, Oncologia e Biologia Sperimentale, Dipartimento di Morfologia, Chirurgia e Medicina Sperimentale, stanza 289, terzo piano, c/o l'edificio il Cubo, Via Fossato di Mortara 64/b, 44121 Ferrara.

La candidata **Dottoressa Martina Puzzo** non avendo ottenuto nella valutazione dei titoli un punteggio superiore a quelli minimi fissati dal bando di selezione (40/70), non viene ammessa al successivo colloquio.

Il risultato della valutazione dei titoli viene inviato al Rettore per gli ulteriori adempimenti e una copia della stessa viene esposta all'Albo del Dipartimento.

La riunione ha avuto termine alle ore 11:30

LA COMMISSIONE

Prof. Mauro Tognon
(Presidente)



Prof. Paolo Pinton
(Componente)



Dott. ssa Paola Rizzo
(Segretario)

