

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: Analisi di biocompatibilità di nuovi biomateriali con cellule staminali mesenchimali dell'adulto) 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 10:00 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: Analisi di biocompatibilità di nuovi biomateriali con cellule staminali mesenchimali dell'adulto) così composta:

- Prof. Mauro Tognon, Professore ordinario, Biologia Applicata BIO/13, Università di FERRARA
- Prof. Fernanda Martini, Professore Associato, Biologia Applicata BIO/13, 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.

FM *FR* *ALD*

Totale punti 70/70

La Commissione ha preso a questo punto in esame l'unica domanda rimasta, tra le due pervenute. ed ha proceduto alla valutazione dei titoli prodotti dal candidato in conformità a tali criteri.

È stato quindi assegnato il seguente punteggio:

- **Dottoressa Federica Destro** complessivi 44,3/70 di cui:

35 punti per voto di laurea in CTF con il punteggio di 110/110 e lode e il dottorato di ricerca

0 punti per il numero di pubblicazioni elencate, 17 pubblicazioni internazionali di cui 14 come autore in mezzo ad altri autori e 3 come primo autore. Infatti la candidata elenca 17 pubblicazioni ma non le allega alla domanda. Di conseguenza non possono essere valutate.

4,5 punti per l'aggiornamento con partecipazione a 4 congressi nazionali con punti 0,4 e 1 internazionale con punti 0,5.

4,8 punti per esperienze lavorative maturate nel settore nel modo seguente: assegnista di ricerca 09/2015-10/2016, punti 1; assegnista di ricerca 06/2010-05/2012, punti 2; assegnista di ricerca 01/2007-12/2007, punti 1; 05/2006-12/2006 collaboratore a progetto, punti 0,8.

La candidata Dottorressa Federica Destro, avendo ottenuto nella valutazione dei titoli un punteggio superiore a quelli minimi fissati dal bando di selezione (40/70), viene ammessa al successivo colloquio che si terrà oggi 25/10/2016 alle ore 18:30 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.

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.

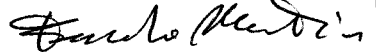
La riunione ha avuto termine alle ore 10:30

LA COMMISSIONE

Prof. Mauro Tognon
(Presidente)



Prof. ssa Fernanda Martini
(Componente)



Dott. ssa Paola Rizzo
(Segretario)

