

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B – TIPOLOGIA I, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA “SVILUPPO E SPERIMENTAZIONE DI METODI E STRUMENTI INNOVATIVI PER IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E LA VALORIZZAZIONE DELLA RICERCA NEL SETTORE DELLE BIOSCIENZE, CON SPECIFICA FOCALIZZAZIONE SULLE AREE DELLA MEDICINA, DELLA BIOLOGIA E DELLA RICERCA CLINICA” NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/14 – FARMACOLOGIA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 1 DEL GIORNO 9 GENNAIO 2017

VERBALE N. 2
(Valutazione titoli)

Il giorno 13 febbraio 2017, alle ore 9.00, presso la Sala Riunioni del Polo di Ricerca Avanzata in Biomedicina e Bioingegneria (PRABB) dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B – tipologia I, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare BIO/14 – Farmacologia, nominata con Decreto Rettorale n. 22 del giorno 2 febbraio 2017 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Giorgio Minotti**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare BIO/14 – Farmacologia, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Claudio Pedone**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/09 – Medicina Interna, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott.ssa Emanuela Salvatorelli**, Ricercatore a t. d. nel Settore Scientifico-Disciplinare BIO/14 – Farmacologia, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La Commissione prende visione della documentazione presentata, mediante procedura telematica, dai candidati che hanno presentato regolare domanda di ammissione alla presente procedura:

- Greco Manuela, nata a Palermo il 1° aprile 1986;
- La Farina Francesca, nata a Roma il 12 agosto 1979;
- Rossetti Tiziana, nata a Roma il 13 febbraio 1981.

La Commissione, tenendo conto dei criteri generali stabiliti nella precedente riunione di cui al Verbale n. 1, procede alla redazione di un breve profilo dei candidati e alla valutazione dei titoli accademici, scientifici e professionali.

La dott.ssa **Greco Manuela** consegue con lode la Laurea Triennale in Traduzione, Italiano L2 e Interculturalità, e successivamente consegue con lode la Laurea Magistrale in Lingue Moderne e Traduzione per le Relazioni Internazionali (Classe di laurea in Lingue moderne per la comunicazione e cooperazione). La dott.ssa Greco ha inoltre conseguito due Diplomi di Master, il secondo dei quali - in Risorse Umane e Organizzazione - pertinente il profilo della valutazione in oggetto. Dal 2013 ad oggi la dott.ssa Greco ha svolto continuamente attività di formazione oppure professionale in qualificate strutture nazionali, o con ragione sociale internazionale, specializzate nella conduzione di sperimentazioni cliniche. In particolare, documenta esperienza nella gestione delle fasi iniziali degli studi (convenzioni, registrazione in osservatori, rapporti con i Comitati Etici, ecc.), in piena coerenza con il profilo della valutazione in oggetto. Non presenta pubblicazioni valutabili. Non ha conseguito Dottorato di Ricerca.

La Commissione, pertanto, attribuisce i seguenti punteggi:

TITOLI	PUNTI
Dottorato di ricerca	0
Voto di laurea	5
Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	0
Corsi di perfezionamento post-laurea	10
Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.), altre attività pertinenti il profilo oggetto della valutazione	10
Totale punti	25/100

La dott.ssa **La Farina Francesca** consegue con lode la laurea in Scienze Biologiche- indirizzo Bio-molecolare- e successivamente la specializzazione con lode in "Patologia Clinica -indirizzo tecnico". Segue una lunga e continuativa attività di formazione o professionale presso qualificati Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico o altre Aziende Sanitarie, con interessi piuttosto diversificati per argomento di ricerca di laboratorio (dal diabete alle malattie muscolo-scheletriche) o di ricerca applicata alla clinica (gestione delle attività in un centro trasfusionale, anche con riferimento all'accreditamento del sistema di qualità). Nessuna di queste attività, seppur pregevoli e svolte con lodevole costanza nel tempo, può tuttavia essere considerata pertinente il profilo oggetto di questa valutazione. Ha conseguito Diploma con lode del Master Universitario di II livello "Executive Master in Healthcare and Pharmaceutical Administration" (EMPHA). La candidata allega alla domanda 20 pubblicazioni su riviste internazionali di cui 0 a primo nome. I lavori presentati dalla candidata vertono esclusivamente sulla fisiopatologia dell'emostasi e coagulazione in pazienti oncologici o in donne in gravidanza. Nessuno dei lavori è pertinente il profilo oggetto della valutazione.

La Commissione, pertanto, attribuisce i seguenti punteggi:

TITOLI	PUNTI
Dottorato di ricerca	10
Voto di laurea	5
Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	8
Corsi di perfezionamento post-laurea	10
Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.), altre attività pertinenti il profilo oggetto della valutazione	10
Totale punti	43/100

La dott.ssa **Rossetti Tiziana** consegue la laurea triennale in Biologia Molecolare e Cellulare (103/110) e successivamente, con lode, quella magistrale in Neuroscienze. Seguono un PhD in Neuroscienze presso qualificato Ateneo straniero e una importante sequenza di esperienze presso laboratori di ricerca stranieri, su tematiche di neuroscienze non rilevanti il profilo oggetto della valutazione. È titolare di brevetto di una *app* per la diagnosi precoce del Morbo di Alzheimer, di prossima valutazione in studio

clinico. Riporta il ruolo di CEO di una start up per lo sviluppo industriale della *app*, rilevante alla tematica di trasferimento tecnologico. Riporta la partecipazione ad una organizzazione internazionale (SASI) definita coinvolta nella promozione dell'eccellenza nelle sperimentazioni cliniche; tuttavia, non è evidente o comunque deducibile il contributo della candidata ad attività inerenti il profilo oggetto della valutazione.

La candidata allega alla domanda 5 pubblicazioni su riviste internazionali di cui 1 a primo nome. I lavori presentati dalla candidata, tutti di eccellente qualità, vertono su argomenti di neuroscienze (4) o fisiopatologia vascolare (1). Nessuno dei lavori è tuttavia inerente il profilo oggetto della valutazione. La Commissione, pertanto, attribuisce i seguenti punteggi:

TITOLI	PUNTI
Dottorato di ricerca	10
Voto di laurea	4
Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	9
Corsi di perfezionamento post-laurea	10
Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.)	10
Totale punti	43/100

La seduta è tolta alle ore 9.40 e aggiornata alle **ore 15.00** dello stesso giorno **13 febbraio 2017**, presso la Sala Riunioni del Polo di Ricerca Avanzata in Biomedicina e Bioingegneria (PRABB) dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, sita in Via Álvaro del Portillo n. 21, Roma, per il colloquio dei candidati.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

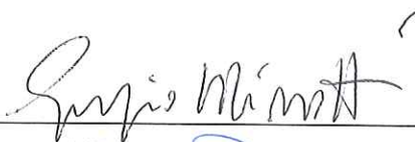
Il presente verbale si compone di n. 3 (tre) pagine.

Roma, 9 febbraio 2017

LA COMMISSIONE

Prof. Giorgio Minotti

(Presidente)



Prof. Claudio Pedone

(Componente)



Dott.ssa Emanuela Salvatorelli (Segretario)

