

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B – TIPOLOGIA II, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA “SVILUPPO DI MODELLI IN VITRO OTTENUTI MEDIANTE TECNICHE DI INGEGNERIA TISSUTALE PER LO STUDIO DEL MICROAMBIENTE TUMORALE”, NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/10 – BIOCHIMICA, 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. 135 DEL 3 LUGLIO 2015

VERBALE N. 3
(Colloquio e individuazione del vincitore)

Il giorno 2 settembre 2015, alle ore 11:00, presso la Sala Riunioni della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria 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 II, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare BIO/10 – Biochimica, nominata con Decreto Rettorale n. 161 del giorno 30 luglio 2015 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Mauro Maccarrone**, Ordinario nel Settore Scientifico Disciplinare BIO/10 – Biochimica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof.ssa Marcella Trombetta**, Ordinario nel Settore Scientifico Disciplinare CHIM/07 – Fondamenti Chimici delle Tecnologie, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott.ssa Silvia Angeletti**, Ricercatore nel Settore Scientifico Disciplinare MED/05 – Patologia Clinica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La Commissione procede all'identificazione dei Candidati mediante l'esibizione di un documento di identificazione personale in corso di validità che viene registrato con firma autografa nell'apposito modulo allegato al presente verbale “Elenco candidati prova orale”.

Risultano presenti i seguenti Candidati:

1. **Mozetic Pamela**, nata a Gorizia il giorno 9 dicembre 1979.

Risultano assenti i seguenti Candidati:

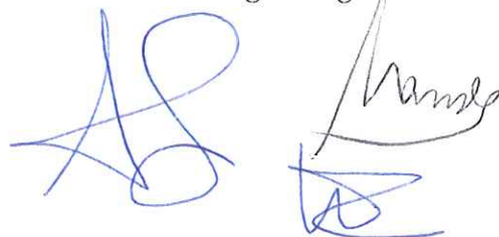
1. **Di Grazia Antonio**, nato a Potenza il giorno 28 aprile 1978

Il Candidato presente è chiamato a sostenere il colloquio.

Alle ore 11:15 il Candidato **Mozetic Pamela** viene invitato a discutere sui seguenti argomenti:

- verifica della conoscenza della lingua inglese;
- microambiente tumorale;
- colture cellulari in condizioni 3D;
- modelli in vitro ottenuti mediante tecniche di ingegneria tissutale;
- tecniche di microfabbricazione 3D.

Al termine della prova orale, per il Candidato che l'ha sostenuta, viene formulato il seguente giudizio complessivo:



Il Candidato **Mozetic Pamela** ha esposto esaurientemente gli argomenti oggetto del colloquio valutativo, nonché le linee di ricerca sinora seguite dimostrando al contempo buona autonomia scientifica e buona padronanza delle tecniche e delle finalità del progetto di ricerca da sviluppare. Viene, pertanto, attribuito al colloquio il seguente punteggio **30/100**.

La graduatoria finale di merito, formata in ordine decrescente sommando il punteggio conseguito nella valutazione dei titoli accademici, scientifici e professionali presentati dal Candidato, di cui al Verbale n. 2 del 01/09/2015, e del colloquio, risulta, pertanto, la seguente:

COGNOME NOME	PUNTI VALUTAZIONE TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE
Di Grazia Antonio	44/100	0/100	44/100
Mozetic Pamela	62/100	30/100	92/100

La Commissione dichiara, pertanto, vincitore la **Dott.ssa Mozetic Pamela**.

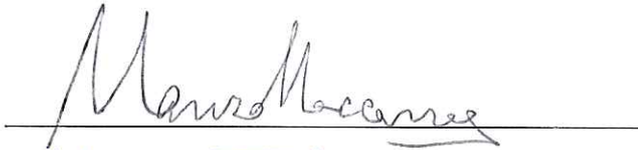
La seduta è tolta alle ore 11:40.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il presente verbale si compone di 2 (due) pagine.

Roma, li 2 settembre 2015

LA COMMISSIONE

Prof. Mauro Maccarrone (Presidente) 

Prof. Marcella Trombetta (Componente) 

Dott.ssa Silvia Angeletti (Segretario) 