

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 “IMPLEMENTAZIONE DELL'ANALISI DEI SOTTOTIPI MOLECOLARI DEL CANCRO AL SENO IN PRATICA CLINICA”, NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA, 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. 165 DEL 26 APRILE 2018 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/06_18).

VERBALE N. 3
(Colloquio e individuazione del vincitore)

Il giorno 1 giugno 2018, 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 riunisce 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 MED/08 - Anatomia Patologica, nominata con Decreto Rettorale n. 190 del giorno 18 maggio 2018 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Sergio Morini**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare BIO/16 - Anatomia Umana, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Andrea Onetti Muda**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/08 - Anatomia Patologica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Giuseppe Perrone**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/08 - Anatomia Patologica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La Commissione, procede, all'identificazione della candidata mediante l'esibizione di un documento di identificazione personale in corso di validità che viene registrato con firma autografa nell'apposito modulo “Elenco candidati prova orale”.

Alle ore 9.05 la candidata Nicoletta Orlando risulta presente e viene invitata a discutere sui seguenti argomenti:

- Progetto di ricerca “Implementazione dell'analisi dei sottotipi molecolari del cancro al seno in pratica clinica”
- applicazioni cliniche e di ricerca di gene expression profiling

Al termine della prova orale della candidata, viene formulato il seguente giudizio:

La candidata Nicoletta Orlando ha esposto esaurientemente gli argomenti oggetto del colloquio valutativo dimostrando al contempo buona autonomia scientifica e piena 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 sommando il punteggio conseguito nella valutazione dei titoli (accademici, scientifici e professionali), di cui al Verbale n. 2, e del colloquio, risulta, pertanto, la seguente:

COGNOME NOME	PUNTI VALUTAZIONE TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE
Orlando Nicoletta	60/100	30/100	90/100

La Commissione dichiara pertanto vincitrice la Dott.ssa Nicoletta Orlando.

La seduta è tolta alle ore 9.30.

Letto, approvato e sottoscritto.

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

Roma, 1 giugno 2018

LA COMMISSIONE

Prof. Andrea Onetti Muda

(Presidente)



Prof. Sergio Morini

(Componente)



Prof. Giuseppe Perrone

(Segretario)

