

#### ALLEGATO F DEL VERBALE N. 4

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06N1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED 50 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 1828/2018 DEL 12/07/2018

Valutazione collegiale del seminario e della prova in lingua straniera indicata nel bando.

L'anno 2018, il giorno 17 del mese di dicembre in Roma si è riunita nei locali del Dipartimento di Medicina Sperimentale. la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 06N1 – Settore scientifico-disciplinare MED50 - presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 1828/2018 DEL 12/07/2018 e composta da:

- Prof. Lucio Gnessi – professore ordinario presso il Dipartimento di Medicina Molecolare dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente);
- Prof. Nicola de Luca – professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate dell'Università degli Studi di Napoli Federico II; collegato per via telematica via skype (Componente). Comunicato al Settore Concorsi Personale Docente delle circostanze di fatto che hanno determinato impedimento assoluto in ordine alla partecipazione del Commissario alla seduta; site visit del MIUR alla Scuola di Specializzazione diretta dal Commissario.
- Prof.ssa Rita Bella – professore associato presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie Avanzate G.F. Ingrassia dell'Università degli Studi di Catania (Segretario).

Alle ore 15.30 inizia la discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte dei candidati in forma seminariale.

CANDIDATO: Stefania Mariani

Argomenti trattati nel corso del colloquio:

La dott.ssa Stefania Mariani tiene la sua presentazione in forma seminariale nel corso della quale affronta i temi seguenti: marcatori biochimici delle complicanze metaboliche dell'obesità, ipotesi di interventi terapeutici, possibili coinvolgimenti fisiopatologici.

Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato:

La dott.ssa Stefania Mariani procede alla lettura e traduzione di un brano, selezionato casualmente da un testo scientifico.

Valutazione collegiale della Commissione sul seminario e sull'accertamento delle competenze linguistico scientifiche:

La candidata ha evidenziato una conoscenza approfondita degli argomenti, arricchendo la trattazione con dati sperimentali originati da ricerche condotte personalmente.

Esposizione chiara e sintetica che dimostra non solo l'ottima attitudine alla ricerca ma anche caratteristiche di leadership nei lavori presentati.

Buona caratterizzazione dei lavori scientifici originali a livello internazionale, con impatto significativo dei risultati nel panorama della ricerca nel campo delle malattie metaboliche in generale e dell'obesità in particolare. Conoscenza ottima della lingua inglese.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 16.30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Lucio Gnessi

Prof.ssa Rita Bella