



Prot. 167/2018 del 10 Aprile 2018
Class. VII/1

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI - ERRATA CORRIGE

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n. 586/2009;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13 Dicembre 2017 con la quale si autorizza l'avvio di una procedura comparativa su richiesta della Dott.ssa Alessandra Cucina a valere sui fondi relativi al progetto di ricerca dal titolo: "Ruolo della vitamina K2 nella neurodegenerazione, nell'infiammazione e nell'impairment cognitivo in colture cellulari di neuroblastoma e in un modello di topo transgenico Alzheimer-simile";

Visto l'avviso interno prot. 345 pubblicato il 20/12/2017;

Considerato che dalla verifica preliminare pubblicata sul sito web della Sapienza e del Dipartimento in data 20/12/2017 non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate a far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Chirurgia P. Valdoni;

Visto il bando prot.n. 351 del 28/12/2017 scaduto il 15/01/2018;

Visti i verbali redatti dalla Commissione esaminatrice in data 16/03/2018;

Visto il provvedimento di approvazione atti del 5 Aprile 2018 – Rep. 26 Prot. 157 – class. VII/1 redatto in modo errato;



DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione comparativa per il conferimento di n. 2 incarichi di collaborazione esterna per: 1) "Studio dei marcatori di malattia di Alzheimer in cellule di neuroblastoma trattate con vitamina K2" e 2) "Studio dei marcatori di neuroinfiammazione in cellule di neuroblastoma trattate con vitamina K2" a supporto del Progetto di ricerca: "Ruolo della vitamina K2 nella neurodegenerazione, nell'infiammazione e nell'impairment cognitivo in colture cellulari di neuroblastoma e in un modello di topo transgenico Alzheimer-simile", del quale è responsabile scientifico la Dott.ssa Alessandra Cucina.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

"Studio dei marcatori di malattia di Alzheimer in cellule di neuroblastoma trattate con vitamina K2"

Dott. Andrea Fuso punti 60/60

"Studio dei marcatori di neuroinfiammazione in cellule di neuroblastoma trattate con vitamina K2"

Dott.ssa Simona Dinicola punti 55/60



Per effetto di quanto sopra disposto dall'art. 2 il Dott. Andrea Fuso, è dichiarato vincitore della selezione comparativa pubblica indetta per il conferimento di un incarico di collaborazione esterna per lo "Studio dei marcatori di malattia di Alzheimer in cellule di neuroblastoma trattate con vitamina K2";

la Dott.ssa Simona Dinicola, è dichiarata vincitrice della selezione comparativa pubblica indetta per il conferimento di un incarico di collaborazione esterna per lo "Studio dei marcatori di neuroinfiammazione in cellule di neuroblastoma trattate con vitamina K2".

Entrambi svolgeranno l'attività presso il laboratorio di Ricerca del Castro Laurenziano afferente al Dipartimento di Chirurgia Pietro Valdoni.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento di Chirurgia Pietro Valdoni e pubblicato sul sito web dell'Università.

Roma, 17 0 APR. 2018

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Giorgio De Toma

