



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA
LUIGI VANVITELLI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E
TECNOLOGIE AMBIENTALI
BIOLOGICHE E FARMACEUTICHE

DECRETO DIRETTORE DIPARTIMENTO

REP. N. 265 /2017 DEL 16/02/17

IL DIRETTORE

- VISTO** il nuovo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 645 del 17/10/2016, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale in data 08/11/2016 ed entrato in vigore il 23/11/2016;
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di Ateneo, emanato con D.R. n. 85 del 04/02/2014 ed, in particolare, l'art. 92;
- VISTO** il codice etico di Ateneo, emanato con D.R. n. 1185 del 27/07/2011 ed integrato con D.R. n. 992 del 22/10/2012;
- VISTO** l'art. 7, comma 6 bis, del D.Lgs. n. 165 del 30/03/2001, come modificato dall'art. 32 del D.L. n. 223 del 04.07.2006 e così convertito dalla Legge n. 248 del 04/08/2006 in cui si prevede che "le amministrazioni pubbliche disciplinano e rendono pubbliche, secondo i propri ordinamenti, procedure comparative pubbliche per il conferimento degli incarichi di collaborazione";
- VISTA** la Legge n. 240/2010 in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;
- VISTO** il progetto di ricerca PRIN 2015 "Molecular genetics and new directions for clinical management of growth disorders associated with genomic imprinting", CUP B22F1600039001, responsabile scientifico prof. Andrea Riccio;
- VISTA** la richiesta di affidamento di un incarico di prestazione occasionale avente per oggetto "Identificazione di nuove mutazioni associate alla sindrome di Beckwith-Wiedemann", formulata in data 31/01/2017 dal responsabile scientifico prof. Andrea Riccio;
- CONSIDERATO** che il responsabile scientifico ha attestato che l'attività oggetto dell'incarico è di supporto strumentale alla ricerca;
- ACCERTATA** la disponibilità dei fondi in Bilancio;
- VISTA** la delibera n. 3.1.1 adottata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta n. 01 del 19/12/2016 con la quale è stato espresso parere favorevole per l'avvio dell'iter amministrativo di una procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per titoli e colloquio, finalizzata all'affidamento di un incarico di prestazione occasionale - da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche - avente per oggetto "Identificazione di nuove mutazioni associate alla sindrome di Beckwith-Wiedemann" come supporto strumentale alle attività del progetto di ricerca PRIN 2015 "Molecular genetics and new directions for clinical management of growth disorders associated with genomic imprinting", CUP B22F1600039001, responsabile scientifico prof. Andrea Riccio;

VISTO

il bando di selezione pubblica emanato con D.D.D. rep. n. 17/2017 del 09/02/2017 (prot. n. 20431 del 09/02/2017) riguardante la procedura di valutazione comparativa, interna ed esterna, per titoli e colloquio, finalizzata all'affidamento dell'incarico di prestazione occasionale sopra indicato;

DECRETA

che per i motivi in premessa è nominata la Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per titoli e colloquio, finalizzata all'affidamento di un incarico di prestazione occasionale - da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche - avente per oggetto "Identificazione di nuove mutazioni associate alla sindrome di Beckwith-Wiedemann" come supporto strumentale alle attività del progetto di ricerca PRIN 2015 "Molecular genetics and new directions for clinical management of growth disorders associated with genomic imprinting", CUP B22F1600039001, responsabile scientifico prof. Andrea Riccio, composta dai seguenti componenti effettivi:

- prof. Antonio Fiorentino, presidente;
- prof. Andrea Riccio, componente;
- dott.ssa Flavia Cerrato, componente;
- sig. Filippo Altobelli, segretario verbalizzante

e da un componente supplente individuato nella persona della dott.ssa Lidia Muscariello.

La Commissione si riunirà - in prima seduta - presso la Direzione del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche il giorno 24/02/2016 alle ore 09.00.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
prof. Paolo Vincenzo Pedone

DI.S.T.A.B.I.F.
IL VICEDIRETTORE
(Prof. Antonio Fiorentino)

