



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA  
LUIGI VANVITELLI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E  
TECNOLOGIE AMBIENTALI  
BIOLOGICHE E FARMACEUTICHE

DECRETO DIRETTORE DIPARTIMENTO

REP. N. 51 /2017 DEL 10/04/17

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;
- VISTA** la convenzione "Esami sul cariotipo fetale (amniocentesi) a pazienti ospedalieri", stipulata in data 28/03/2016 tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche e l'Azienda Ospedaliera S. Anna e San Sebastiano di Caserta, CUP B21E16000180005, responsabile scientifico dott.ssa Lucia Rocco;
- VISTA** la richiesta di affidamento di un incarico di prestazione occasionale avente per oggetto "Allestimento colture cellulari da liquido amniotico" formulata in data 21/02/2017 dal responsabile scientifico dott.ssa Lucia Rocco;
- 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** della delibera n. 3.e.1 adottata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta n. 2 del 29/03/2017 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 "Allestimento colture cellulari da liquido amniotico" come supporto strumentale alle attività della convenzione "Esami sul cariotipo fetale (amniocentesi) a pazienti ospedalieri", stipulata in data 28/03/2016 tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche e l'Azienda Ospedaliera

S.Anna e San Sebastiano di Caserta, CUP B21E16000180005, responsabile scientifico dott.ssa Lucia Rocco;

**VISTO**

il bando di selezione pubblica emanato con D.D.D. rep. n. 45/2017 del 03/04/2017 (prot. n. 55259 del 03/04/2017) 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 "Allestimento colture cellulari da liquido amniotico" come supporto strumentale alle attività della convenzione "Esami sul cariotipo fetale (amniocentesi) a pazienti ospedalieri", stipulata in data 28/03/2016 tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche e l'Azienda Ospedaliera S.Anna e San Sebastiano di Caserta, CUP B21E16000180005, responsabile scientifico dott.ssa Lucia Rocco, composta dai seguenti componenti effettivi:

- prof. Antonio Fiorentino, presidente;
- dott.ssa Lucia Rocco, componente;
- dott.ssa Nicoletta Potenza, componente;
- sig. Filippo Altobelli, segretario verbalizzante

e da un componente supplente individuato nella persona della dott.ssa Severina Pacifico.

La Commissione si riunirà - in prima seduta - presso la Direzione del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche il giorno 11/04/2017 alle ore 13.00.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
prof. Paolo Vincenzo Pedone

