

Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

Dipartimento di
Scienze e Tecnologie
Ambientali Biologiche e
Farmaceutiche

DECRETO DIRETTORE DIPARTIMENTO

REP. N. 137 /2017 DEL 13/12/2017

IL DIRETTORE

- VISTO** lo 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** la convenzione "Esami sul cariotipo fetale (amniocentesi) a pazienti ospedalieri", sottoscritta con l'Azienda Ospedaliera Universitaria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" (delibera Direttore Generale AOU n. 188 del 27/03/2017 - Attività anno 2017), CUP B21E17000080005, responsabile scientifico dott.ssa Lucia Rocco;
- VISTA** la richiesta di affidamento di un incarico di prestazione professionale avente per oggetto "Allestimento di cariotipi da liquido amniotico e villi coriali", formulata in data 27/10/2017 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** la delibera n. 3.e.1. adottata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta n. 7 del 16/11/2017 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 professionale - da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche - avente per oggetto "Allestimento di cariotipi da liquido amniotico e villi coriali", come supporto strumentale alle attività della convenzione "Esami sul cariotipo fetale (amniocentesi) a pazienti ospedalieri", sottoscritta con l'Azienda Ospedaliera Universitaria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" (delibera Direttore Generale AOU n. 188 del 27/03/2017 - Attività anno 2017), CUP B21E17000080005, responsabile scientifico dott.ssa Lucia Rocco;
- VISTO** il bando di selezione pubblica emanato con D.D.D. rep. n. 134/2017 del 05/12/2017 (prot. n. 171601 del 05/12/2017) riguardante la procedura di valutazione comparativa, interna ed esterna, per titoli e colloquio, finalizzata all'affidamento dell'incarico di prestazione professionale sopra indicato;

DECRETA

che per i motivi di cui alle premesse:

Art. 1) E' 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 professionale - da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche - avente per oggetto "Allestimento di cariotipi da liquido amniotico e villi coriali", come supporto strumentale alle attività della convenzione "Esami sul cariotipo fetale (amniocentesi) a pazienti ospedalieri", sottoscritta con l'Azienda Ospedaliera Universitaria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" (delibera Direttore Generale AOU n. 188 del 27/03/2017 - Attività anno 2017), CUP B21E17000080005, responsabile scientifico dott.ssa Lucia Rocco, composta dai seguenti componenti effettivi:

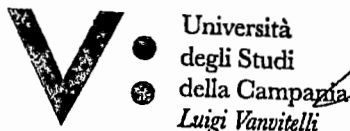
- prof. Antonio Fiorentino, presidente;
- dott.ssa Lucia Rocco, componente;
- dott.ssa Nicoletta Potenza, componente;
- Sig. Filippo Altobelli, segretario verbalizzante;

e da un componente supplente individuato nella persona della dott.ssa Pasqualina Woodrow.

Art. 2) La Commissione si riunirà - in prima seduta - presso la Direzione del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche il giorno 22/12/2017 alle ore 14.00.

Art. 3) Il presente decreto sarà:

- a. affisso all'Albo del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche;
- b. pubblicato sui siti web dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" e del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche, agli indirizzi <http://www.unicampania.it> e <http://www.distabif.unicampania.it>.



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
prof. Paolo Vincenzo Pedone

