



## DECRETO DIRETTORE DIPARTIMENTO

REP. N. 29 /2016 DEL 19/04/2016  
PROT. N. 20655 DEL 19/04/2016

## IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. 171 del 24/02/2012;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 85 del 04/02/2014 ed, in particolare, l'art. 92;
- VISTO** il Codice Etico della Seconda Università degli Studi di Napoli emanato con D.R. 1185 del 27/07/2011 ed integrato con D.R. n. 992 del 22/10/2012;
- VISTO** il Decreto Legislativo n. 165 del 30/03/2001 ed, in particolare, l'art. 7, comma 6 bis, così 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;
- VISTO** il Decreto Legge n. 78/2009 convertito con modificazioni in Legge 102/2009, art. 17, comma 30, dedicato al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti, nonché la Legge 69/2009;
- VISTA** la Legge 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 02/01/2015 tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche e l'Azienda Ospedaliera Universitaria AOU-SUN, CUP B21E15000200005, 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 e villi coriali", formulata in data 10/03/2016 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 p. 4.a.2. del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche n. 3 del 17/03/2016 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 "Allestimento colture cellulari da liquido amniotico e villi coriali" come supporto strumentale alle attività della convenzione "Esami sul cariotipo fetale (amniocentesi) a pazienti ospedalieri" stipulata in data 02/01/2015 con l'Azienda Ospedaliera Universitaria AOU-SUN, CUP B21E15000200005, responsabile scientifico dott.ssa Lucia Rocco;

**VISTO**

il bando di selezione pubblica emanato con D.D.D. rep. n. 27/2016 del 13/04/2016 (prot. n. 19579 del 13/04/2016) 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 e villi coriali" come supporto strumentale alle attività della convenzione "Esami sul cariotipo fetale (amniocentesi) a pazienti ospedalieri" stipulata in data 02/01/2015 con l'Azienda Ospedaliera Universitaria AOU-SUN, CUP B21E15000200005, responsabile scientifico dott.ssa Lucia Rocco, composta dai seguenti componenti:

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

La Commissione si riunirà - in prima seduta - presso la Direzione del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche il giorno 21/04/2016 alle ore 13.00.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
prof. Paolo Vincenzo Pedone

