



**DECRETO DIRETTORE DIPARTIMENTO**

REP. N. 87 /2016 DEL 04/11/2016  
PROT. N. 13540 DEL 04/11/2016

**IL DIRETTORE**

- VISTO** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 171 del 24/02/2012;
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità della Seconda Università degli Studi di Napoli, 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. 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";
- VISTO** il Decreto Legge n. 78/2009 convertito con modificazioni in Legge n. 102/2009, art. 17, comma 30, dedicato al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti, nonché la Legge n. 69/2009;
- 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 PON 03PE\_00060\_2 "Progettazione, sviluppo e produzione di cibi funzionali e/o arricchiti", CUP B64G14000130005, responsabile scientifico prof.ssa Margherita Sacco;
- VISTA** la richiesta di affidamento di un incarico di prestazione occasionale avente per oggetto "Studio delle proprietà probiotiche di isolati di batteri lattici da sieroinnesto di mozzarella di bufala", formulata in data 10/10/2016 dal responsabile scientifico prof.ssa Margherita Sacco;
- 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.2. adottata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta n. 9 del giorno 11/10/2016 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 "Studio delle proprietà probiotiche di isolati di batteri lattici da sieroinnesto di mozzarella di bufala" come supporto strumentale alle attività del progetto di ricerca PON 03PE\_00060\_2

**VISTO**

“Progettazione, sviluppo e produzione di cibi funzionali e/o arricchiti”, CUP B64G14000130005, responsabile scientifico prof.ssa Margherita Sacco;  
il bando di selezione pubblica emanato con D.D.D. rep. n. 83/2016 del 28/10/2016 (prot. n. 133156 del 28/10/2016) riguardante la procedura di valutazione comparativa, interna ed esterna, per titoli e colloquio, finalizzata all'affidamento dell'incarico di 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 "Studio delle proprietà probiotiche di isolati di batteri lattici da sieroinnesto di mozzarella di bufala" come supporto strumentale alle attività del progetto di ricerca PON 03PE\_00060\_2 "Progettazione, sviluppo e produzione di cibi funzionali e/o arricchiti", CUP B64G14000130005, responsabile scientifico prof.ssa Margherita Sacco, composta dai seguenti componenti:

- prof. Paolo Vincenzo Pedone, presidente;
- prof.ssa Margherita Sacco, componente;
- dott.ssa Lidia Muscariello, 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 09/11/2013 alle ore 14.00.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
prof. Paolo Vincenzo Pedone

