



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA  
LUIGI VANVITELLI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E  
TECNOLOGIE AMBIENTALI  
BIOLOGICHE E FARMACEUTICHE

DECRETO DIRETTORE DIPARTIMENTO

REP. N. 78 /2017 DEL 23/06/2017

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 febbraio 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 "Studio ed analisi della letteratura scientifica sugli effetti dell'esposizione umana ai campi elettromagnetici generati da sistemi di telecomunicazioni e/o di distribuzione", stipulata in data 18/06/2015 tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche e la Società Norman Research srl di Salerno, responsabile scientifico prof. Carmine Lubritto;
- VISTA** la richiesta di affidamento di un incarico di prestazione occasionale avente per oggetto "Caratterizzazione genomica di prodotti lattiero-caseari, formulata in data 29/03/2017 dal responsabile scientifico prof. Carmine Lubritto;
- 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.4 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 prestazione occasionale "Caratterizzazione genomica di prodotti lattiero-caseari" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche sito in Via Vivaldi n. 43 81100 Caserta, per le specifiche esigenze della convenzione "Studio ed analisi della letteratura scientifica sugli effetti dell'esposizione umana ai campi elettromagnetici generati da sistemi di telecomunicazioni e/o di distribuzione dell'energia elettrica", stipulata in data 18/06/2015 con la Società Norman Research srl di Salerno, responsabile scientifico prof. Carmine Lubritto;

- VISTO** il bando di selezione pubblica emanato con D.D.D. rep. n. 54/2017 del 27/04/2017 (prot. n. 61908 del 27/04/2017) riguardante la procedura di valutazione comparativa, interna ed esterna, per soli titoli, finalizzata all'affidamento dell'incarico di prestazione occasionale sopra indicato;
- CONSIDERATO** che non sono state presentate domande di partecipazione da parte del personale interno in servizio presso l'Ateneo;
- VISTA** la domanda di partecipazione presentata dal dott. Francesco Manfellotto, unico candidato partecipante alla procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per soli titoli, finalizzata all'affidamento dell'incarico di prestazione occasionale sopra indicato;
- VISTI** gli atti predisposti dalla Commissione Giudicatrice incaricata di curare gli adempimenti della procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per soli titoli, finalizzata all'affidamento dell'incarico di prestazione occasionale sopra indicato;
- VISTA** la graduatoria di merito redatta dalla Commissione Giudicatrice incaricata di curare gli adempimenti della procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per soli titoli, finalizzata all'affidamento dell'incarico di prestazione occasionale sopra indicato;
- CONSTATATA** la regolarità degli atti;

#### DECRETA

che per i motivi in premessa:

Art. 1) Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per soli titoli, finalizzata all'affidamento di un incarico prestazione occasionale "Caratterizzazione genomica di prodotti lattiero-caseari" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche sito in Via Vivaldi n. 43 81100 Caserta, per le specifiche esigenze della convenzione "Studio ed analisi della letteratura scientifica sugli effetti dell'esposizione umana ai campi elettromagnetici generati da sistemi di telecomunicazioni e/o di distribuzione dell'energia elettrica", stipulata in data 18/06/2015 con la Società Norman Research srl di Salerno, responsabile scientifico prof. Carmine Lubritto.

Art. 2) E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

ELENCO CANDIDATI INTERNI		PUNTEGGIO ATTRIBUITO DALLA COMMISSIONE TITOLI				
N	COGNOME E NOME	TITOLO DI STUDIO	ESPERIENZE E COMPETENZE	PUBBLIC.	ALTRI TITOLI	TOTALE TITOLI
Nessun candidato interno						

ELENCO CANDIDATI ESTERNI		PUNTEGGIO ATTRIBUITO DALLA COMMISSIONE TITOLI				
N	COGNOME E NOME	TITOLO DI STUDIO	ESPERIENZE E COMPETENZE	PUBBLIC.	ALTRI TITOLI	TOTALE TITOLI
1	MANFELLOTTO FRANCESCO Nato a Napoli il 04/02/1988	20/100	1/100	2,50/100	5/100	28,50/100



- Art. 3) Il dott. Francesco Manfellotto, unico candidato partecipante alla selezione pubblica - avendo conseguito un punteggio complessivo di 28,50/100 ed essendo tale punteggio inferiore a quello minimo previsto per l'idoneità, stabilito in 60/100, giusto art. 8 del bando di selezione pubblica emanato con D.D.D. rep. n. 54/2017 del 27/04/2017 (prot. n. 61908 del 27/04/2017) - viene dichiarato non idoneo.
- Art. 4) La procedura di valutazione comparativa pubblica in argomento viene chiusa e, in mancanza di un vincitore della selezione, l'incarico di prestazione occasionale "Caratterizzazione genomica di prodotti lattiero-caseari" non sarà oggetto di affidamento.
- Art. 5) Il Dipartimento si riserva la facoltà di ribandire una nuova procedura di valutazione comparativa in virtù della sussistenza delle esigenze di conferimento dell'incarico di prestazione occasionale sopra indicato, prerogativa del prof. Carmine Lubritto, responsabile scientifico della convenzione "Studio ed analisi della letteratura scientifica sugli effetti dell'esposizione umana ai campi elettromagnetici generati da sistemi di telecomunicazioni e/o di distribuzione dell'energia elettrica", stipulata in data 18/06/2015 con la Società Norman Research srl di Salerno.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
prof. Paolo Vincenzo Pedone

