



Università  
degli Studi  
della Campania  
*Luigi Vanvitelli*

Dipartimento di  
Scienze e Tecnologie  
Ambientali Biologiche e  
Farmaceutiche

**DECRETO DIRETTORE DIPARTIMENTO**

**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** il progetto di ricerca – a valenza dipartimentale – dal titolo "Sviluppo di prodotti e processi innovativi per la salute dell'uomo e la tutela dell'ambiente", responsabile scientifico prof. Paolo Vincenzo Pedone;
- VISTA** la richiesta di affidamento di due incarichi di prestazione occasionale, identificati nel presente Bando di selezione pubblica come "POS. 1" e "POS. 2", aventi per oggetto:
- 1) POS. 1 – "Test di attività su colture cellulari";
- 2) POS. 2 – "Analisi metabolomica mediante NMR di cellule tumorali";
- formulata in data 11/01/2018 dal responsabile scientifico prof. Paolo Vincenzo Pedone;
- CONSIDERATO** che il responsabile scientifico ha attestato che l'attività oggetto degli incarichi 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. 1 del 11/01/2018, 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 due incarichi di prestazione occasionale - da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche – aventi per oggetto:
- 1) POS. 1 – "Test di attività su colture cellulari";
- 2) POS. 2 – "Analisi metabolomica mediante NMR di cellule tumorali";
- come supporto strumentale alle attività del progetto di ricerca – a valenza dipartimentale – dal titolo "Sviluppo di prodotti e processi innovativi per la salute dell'uomo e la tutela dell'ambiente", responsabile scientifico prof. Paolo Vincenzo Pedone;
- VISTO** il bando di selezione pubblica emanato, per la POS. 1 e 2, con D.D.D. rep. n. 24/2018 (prot. n. 18412 del 02/02/2018) riguardante la procedura di valutazione comparativa, interna ed esterna, per titoli e colloquio, finalizzata all'affidamento degli incarichi di prestazione occasionale sopra indicati;
- TENUTO CONTO** che non sono state presentate domande di partecipazione da parte del personale interno in servizio presso l'Ateneo;
- VISTA** la domanda di partecipazione presentata dalla dott.ssa Maria Michela Marino, unica candidata partecipante alla POS. 1 della procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per titoli e colloquio, finalizzata all'affidamento dell'incarico di prestazione occasionale avente per oggetto "Test di attività su colture cellulari",

**VISTA** la domanda di partecipazione presentata dalla dott.ssa Graziani Vittoria, unica candidata partecipante alla POS. 2 della procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per titoli e colloquio, finalizzata all'affidamento dell'incarico di prestazione occasionale avente per oggetto "Analisi metabolomica mediante NMR di cellule tumorali", gli atti predisposti, per la POS. 1 e 2, dalla Commissione giudicatrice incaricata di curare gli adempimenti della procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per titoli e colloquio, finalizzata all'affidamento degli incarichi di prestazione occasionale sopra indicati;

**VISTI** la regolarità degli atti;

**CONSTATATA** la regolarità degli atti;

**DECRETA**

che per i motivi di cui alle premesse:

Art. 1) Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per titoli e colloquio, finalizzata all'affidamento di due incarichi di prestazione occasionale - da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche - aventi per oggetto:

1) POS. 1 - "Test di attività su colture cellulari";

2) POS. 2 - "Analisi metabolomica mediante NMR di cellule tumorali";

come supporto strumentale alle attività del progetto di ricerca - a valenza dipartimentale - dal titolo "Sviluppo di prodotti e processi innovativi per la salute dell'uomo e la tutela dell'ambiente", responsabile scientifico prof. Paolo Vincenzo Pedone.

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

ELENCO CANDIDATI INTERNI POS. 1 E POS. 2		PUNTEGGIO ATTRIBUITO DALLA COMMISSIONE		
N. ORD.	COGNOME E NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Nessun candidato interno				

ELENCO CANDIDATI ESTERNI POS. 1		PUNTEGGIO ATTRIBUITO DALLA COMMISSIONE		
N. ORD.	COGNOME E NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
1	MARINO MARIA MICHELA Nata a Caserta il 10/03/1986	16/100	60/100	76/100

ELENCO CANDIDATI ESTERNI POS. 2		PUNTEGGIO ATTRIBUITO DALLA COMMISSIONE		
N. ORD.	COGNOME E NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
1	GRAZIANI VITTORIA Nata a Santa Maria Capua Vetere il 28/02/1990	19,50/100	60/100	79,50/100

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa pubblica sopra indicata, sono dichiarate vincitrici, della selezione in argomento:

a. per la POS. 1, la dott.ssa Maria Michela Marino, nata a Caserta il 10/03/1986, con il punteggio complessivo di 76/100;

b. per la POS. 2, la dott.ssa Vittoria Graziani, nata a Santa Maria Capua Vetere il 28/02/1990, con il punteggio complessivo di 79,50/100.

Art. 4) 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>.



Università  
degli Studi  
della Campania  
*Luigi Vanvitelli*

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
prof. Paolo Vincenzo Pedone