



D.D.D. N. 63/2015

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- 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' 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;
- VISTO** il progetto D.Lgs 297/99 "Sviluppo di tecnologie per la valorizzazione chimica ed energetica dei rifiuti urbani ed industriali", responsabile scientifico prof. Umberto Arena;
- VISTA** la richiesta di affidamento di un incarico di prestazione occasionale avente per oggetto "Valutazione delle efficienze di adsorbimento di naftalene su tre carboni attivi", formulata in data 10/09/2015 dal responsabile scientifico prof. Umberto Arena;
- 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. 3.a.1. del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche n. 10 del 24/09/2015 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 "Valutazione delle efficienze di adsorbimento di naftalene su tre carboni attivi", come supporto strumentale alle attività del progetto di ricerca D.Lgs 297/99 "Sviluppo di tecnologie per la valorizzazione chimica ed energetica dei rifiuti urbani ed industriali", responsabile scientifico prof. Umberto Arena;
- VISTO** l'avviso pubblico di selezione prot. n. 56249 del 16/10/2015 con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per titoli e colloquio - finalizzata all'affidamento dell'incarico di prestazione occasionale sopra indicato;

- VISTO** il D.D.D. n. 57/2015 del 19/01/2015 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per titoli e colloquio, 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 Parrillo, unico candidato partecipante alla procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento 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 titoli e colloquio, finalizzata al conferimento 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 titoli e colloquio – finalizzata al conferimento 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 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 "Valutazione delle efficienze di adsorbimento di naftalene su tre carboni attivi" come supporto strumentale alle attività del progetto di ricerca D.Lgs 297/99 "Sviluppo di tecnologie per la valorizzazione chimica ed energetica dei rifiuti urbani ed industriali", responsabile scientifico prof. Umberto Arena.

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

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

ELENCO CANDIDATI ESTERNI		PUNTEGGIO ATTRIBUITO DALLA COMMISSIONE		
N.ORD	COGNOME E NOME	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
1	PARRILLO FRANCESCO Nato a Teano il 29/11/1989.	25,60/100	50/100	75,60/100

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa pubblica in argomento, interna ed esterna, per titoli e colloquio, è dichiarato vincitore della predetta selezione il dott. Francesco Parrillo, nato Teano il 29/11/1989, con il punteggio di 75,60/100.

Caserta, 05/11/2015.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
prof. Paolo Vincenzo Pedone

