

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

## **DECRETO DIRETTORE DIPARTIMENTO**

REP. N. 90 /2017 DEL 12/09/2017

## 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 04/02/2014 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 "Analisi delle emissioni di gas serra da coltivazioni di riso in Pakistan", CUP

B22F17000250005, responsabile scientifico prof.ssa Simona Castaldi;

VISTA la richiesta di affidamento di un incarico di prestazione occasionale avente per

oggetto "Flussi di N2O, CH4 e CO2 in risaie tropicali asciutte e allagate", formulata in

data 18/07/2017 dal responsabile scientifico prof.ssa Simona Castaldi;

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. 4 del

19/07/2017 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 "Flussi di N2O, CH4 e CO2 in risaie tropicali asciutte e allagate" come supporto strumentale alle attività del progetto di ricerca "Analisi delle emissioni di gas serra da coltivazioni di riso in Pakistan", CUP

B22F17000250005, responsabile scientifico prof.ssa Simona Castaldi;

VISTO il bando di selezione pubblica emanato con D.D.D. rep. n. 82/2017 del 02/08/2017

(prot. n. 121404 del 02/08/2017) riguardante la procedura di valutazione

1

comparativa, interna ed esterna, per titoli e colloquio, finalizzata all'affidamento dell'incarico di prestazione occasionale sopra indicato;

VISTO il D.D.D. rep. n. 82/2017 del 02/08/2017 (prot. n. 121404 del 02/08/2017) 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 dalla dott.ssa Teresa Bertolini, unica

candidata partecipante alla procedura di valutazione comparativa pubblica, interna ed esterna, per titoli e colloquio, 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 titoli e colloquio, 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 titoli e colloquio, 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 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 "Flussi di N2O, CH4 e CO2 in risaie tropicali asciutte e allagate" come supporto strumentale alle attività del progetto di ricerca "Analisi delle emissioni di gas serra da coltivazioni di riso in Pakistan", CUP B22F17000250005, responsabile scientifico prof.ssa Simona Castaldi.

## 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	BERTOLINI TERESA Nata a Napoli il 14/06/1973	40/100	60/100	100/100

7

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa pubblica sopra indicata, è dichiarata vincitrice, della selezione in argomento, la dott.ssa Teresa Bertolini, nata a Napoli il 14/06/1973, con il punteggio di 100/100.

Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO prof. Paolo Vincenzo Pedone