



## DECRETO DEL DIRETTORE N. 13 del 20/04/2015

### APPROVAZIONE ATTI VALUTAZIONE COMPARATIVA

SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO NELL'AMBITO DELLA CONVENZIONE STIPULATA CON LA SOCIETÀ INNOVA SCaRL – CUP B22115000030005 DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA DELLA SECONDA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI – BANDO PROT. N. 17684 DEL 24.03.2015.

### IL DIRETTORE

VISTO il vigente Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 171 del 24/02/2012;

VISTO il vigente Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, emanato con D.R. n. 85 del 04/02/2014;

VISTA la delibera n. 5 del Consiglio di Dipartimento del 26 febbraio 2015, con cui è stato autorizzato all'avvio della procedura necessaria per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Matematica e Fisica per le esigenze della convenzione stipulata con la società INNOVA SCaRL, avente per oggetto "Tecniche di analisi di dati relativi allo sviluppo ed applicazioni di protocolli per analisi isotopiche di diverse matrici ambientali (acqua, suolo, deiezioni animali, fanghi di depurazione, fertilizzanti organici e inorganici) allo scopo di valutare il contributo delle diverse sorgenti di nitrati alla contaminazione delle acque superficiali e sotterranee";

VISTO il D.D. n. 10 del 07.04.2015 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice per lo svolgimento della selezione in esame;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti dalla Commissione giudicatrice incaricata di procedere alla valutazione in esame;

CONSTATATA la regolarità degli atti suddetti;

### DECRETA

Che, per i motivi di cui alla premessa:

**Art. 1)** sono approvati gli atti della valutazione comparativa, titoli, finalizzata al conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Matematica e Fisica per le esigenze della convenzione stipulata con la società INNOVA SCaRL, avente per oggetto "Tecniche di analisi di dati relativi allo sviluppo ed applicazioni di protocolli per analisi isotopiche di diverse matrici ambientali (acqua, suolo, deiezioni animali, fanghi di depurazione, fertilizzanti organici e inorganici) allo scopo di valutare il contributo delle diverse sorgenti di nitrati alla contaminazione delle acque superficiali e sotterranee;

**Art. 2)** è approvata la seguente graduatoria di merito formulata dalla Commissione giudicatrice:

### ELENCO CANDIDATI E PUNTEGGIO ATTRIBUITO DALLA COMMISSIONE

N. ordine	Candidato	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Punteggio Finale
1	Di Rienzo Brunella	25	60	85/100

**Art. 3)** Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dal bando in argomento, è dichiarato vincitore della relativa valutazione comparativa:

Vincitore	Punteggio finale
Di Rienzo Brunella	85/100

Il presente provvedimento, da ratificare nel prossimo Consiglio di Dipartimento utile, sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento e pubblicato sul sito web di Ateneo.

Caserta, li 20/04/2015

Il Direttore  
(Prof. Antonio D'Onofrio)