

D.D. n. 74 del 15/11/2013

**DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa" dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, emanato con Decreto Rettorale n. 1653 del 5 Marzo 2010;

VISTO il D.D. n. 64 del 15.10.2013 con cui è stata indetta una selezione pubblica, per soli titoli, per l'affidamento di un contratto d'opera nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "*Le acquaporine renali nello studio dell'ipertensione associata alla nefropatia da accumulo di IgA (IgAN): dalle cellule all'uomo*", a valere su fondi PRIN 2009 di cui è responsabile scientifico la Dott.^{ssa} Grazia TAMMA presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica – Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

VISTO il D.D. n. 72 del 06.11.2013 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;

VISTO il Verbale redatto dalla citata commissione;

ACCERTATA la regolarità formale della procedura selettiva espletata,

DECRETA

è approvata la seguente graduatoria della selezione pubblica per soli titoli, per l'affidamento di un incarico di prestazione d'opera per la **“valutazione dei livelli di cAMP e di calcio mediante analisi FRET in modelli cellulari renali esprimenti recettori della vasopressina mutati costitutivamente attivi. Il lavoro richiesto comprende sia la parte sperimentale che la analisi ed elaborazione statistica di dati ottenuti. L'analisi dei dati sperimentali dovrà essere completata dalla elaborazione grafica di figure e tabelle”** nell'ambito del progetto di ricerca "*Le acquaporine renali nello studio dell'ipertensione associata alla nefropatia da accumulo di IgA (IgAN): dalle cellule all'uomo*", a valere su fondi PRIN 2009 di cui è responsabile scientifico la Dott.^{ssa} Grazia TAMMA:

1. RANIERI Marianna	nata a Bari (BA) il 22/07/1978	punti 49/50
----------------------------	---------------------------------------	--------------------

E' dichiarata vincitrice della selezione la Dott.^{ssa} **RANIERI Marianna**.

Bari, 15 Novembre 2013

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA
(f.to Prof.^{ssa} Maria SVELTO)**