



D.D. n. 2 del 09/01/2014

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA la Legge n. 168 del 09/05/1989;
- VISTO il D.P.R n. 487 del 09/05/1994 e successive integrazioni e modificazioni;
- VISTO il D.L. n. 165 del 30/03/2001;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, emanato con D.R. n.8892 del 25/06/2008 e riformulato con D.R. 1653 del 05.03.2010;
- VISTO il D.D. n. 40 del 12/12/2013 con cui è stata indetta la selezione pubblica per il conferimento di n. 1 contratto di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa della durata di mesi tre, da stipulare con giovani laureati per lo svolgimento delle attività di ricerca da impegnare nel progetto “PROMISE – PROcesso di Messa a punto della sintesi, studio della molecola e produzione dimostrativa di un Innovativo radio tracciante PET per la diagnosi selettiva di tumori resistenti” (codice 4ONDK54); avente ad oggetto la seguente prestazione: “Sviluppo di metodologie sintetiche di nuovi composti precursori di radiotraccianti PET”, da svolgersi presso il Dipartimento di Farmacia - Scienze del Farmaco dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro, via E. Orabona n. 4, 70125 Bari;
- VISTA la deliberazione del Consiglio di Dipartimento del 29.11.2013;
- VISTO il D.D. n. 42 del 22/12/2013 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- VISTO i verbali redatti dalla citata Commissione;
- ACCERTATA la regolarità formale della procedura;



DECRETA

Art.1

Sono approvati gli atti della Commissione esaminatrice per la procedura della Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 contratto di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa della durata di mesi tre, per attività di ricerca da impegnare nel progetto “PROMISE – PROcesso di Messa a punto della sintesi, studio della molecola e produzione dimostrativa di un Innovativo radio tracciante PET per la diagnosi selettiva di tumori resistenti” (codice 4ONDK54); avente ad oggetto la seguente prestazione: “Sviluppo di metodologie sintetiche di nuovi composti precursori di radiotraccianti PET”, da svolgersi presso il Dipartimento di Farmacia - Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, via E. Orabona n 4, 70125 Bari;

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito finale della selezione pubblica di cui all' art.1 così come formulata dalla Commissione esaminatrice:

GRADUATORIA DI MERITO FINALE

	candidato	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Punteggio complessivo
1	Pellicani Raffaella Zoe	22,84/50	45/50	67,84/100
2	Pinto Marco Felice	14,67/50	38/50	52,67/100

Il Direttore del Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco
(Prof. Roberto Perrone)