



D.D. 17 n. del 27.03.2017

Conferimento incarico individuale ex art. 7, c 6 D.Lgs. 165/01

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO il D.lgs. n. 165/2001 e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTA la legge n. 244/2007 e, in particolare, l'art. 3;
- VISTO il D.I. n. 112/2008;
- VISTO lo Statuto di questa Università approvato con D.R. n. 2959 del 14.06.2012
- VISTO il Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n. 3346 del 20/04/2000;
- VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità emanato con D.R. 8554 del 16/11/1998 e successive modificazioni e integrazioni;
- 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. 8892 del 25/06/2008 e riformulato con D.R. 1653 del 05.03.2010;
- VERIFICATA che in relazione alla specifica professionalità richiesta per l'esecuzione delle attività oggetto della Collaborazione, la stessa non è attualmente assolvibile da personale strutturato dell'Unità di ricerca coordinata dalla Dott.ssa Diana Conte all'interno del Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco, in quanto già impegnato a tempo pieno in altri progetti;
- VISTO il D.D. n. 10 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 da impegnare nelle attività di ricerca del progetto "Sindrome di Bartter, grave patologia renale rara orfana di farmaci: un passo avanti verso la terapia mediante studi farmacogenetici ed epidemiologici" finanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia (Bando Avviso 2014) (Responsabile Scientifico: Dott.ssa Diana Conte) avente ad oggetto la seguente prestazione: "Ottimizzazione molecolare di ligandi dei canali al cloro CLC-K coinvolti nella sindrome di Bartter", 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; emanato il 23/02/2017, affisso all'albo del Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco in data 23.02.2017 e pubblicato alla pagina web



- del Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco in pari data;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 09/02/2017, con la quale si autorizzava l'indizione del bando di selezione pubblica su citato;
- VISTO il D.D. n. 13 del 13/03/2017 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice;
- VISTO altresì il D.D. n. 16 del 27.03.2017 con cui vengono approvati gli atti relativi alla selezione Pubblica di cui al bando sopra richiamato;
- ESAMINATA la graduatoria di merito finale, di cui al citato D.D. n. 10 del 23.02.2017, nella quale risulta collocata al primo posto la Dott.ssa Caradonna Alessia;
- VISTA la disponibilità finanziaria sul capitolo 101060205;\

DETERMINA

Art. 1

di conferire, alla **Dott.ssa** Caradonna Alessia (codice fiscale: CRDLSS89S63A662T) nata a Bari (BA) il 23/11/1989 e residente a Molfetta (BA) in Via Corrado Salvemini n. 34/B, ex art. 7 comma 6 D.Lgs 165/2001, l'incarico a svolgere la seguente prestazione: "Ottimizzazione molecolare di ligandi dei canali al cloro CLC-K coinvolti nella sindrome di Bartter", nell'ambito delle attività di ricerca del progetto "Sindrome di Bartter, grave patologia renale rara orfana di farmaci: un passo avanti verso la terapia mediante studi farmacogenetici ed epidemiologici", finanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia (Bando Avviso 2014), 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 a mezzo di contratto di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa della durata di mesi tre e per un compenso complessivo lordo compresi gli oneri riflessi determinato in € 4.800,00 (quattromilaottocento//00).

Art. 2

In attuazione al principio di trasparenza di cui all'art. 3 comma 18 della Legge 244/2007, il presente provvedimento di conferimento di incarico, verrà pubblicato, sul sito web dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

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