

il direttore

Bari, 19.10.2018

D.D. n. 623

**Il Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana**

- Visto il Dlgs n. 165/2001 e successive modificazioni e integrazioni;
- Visto il D.Lgs. 75/2017 art. 22, comma 8;
- Vista la Legge n. 244/2007 e, in particolare, l'art. 3;
- Visto Il DI n. 112/2008;
- Visto: l'art.1 comma 1148 lett. h della legge n. 205 del 2017 (legge di bilancio 2018)
- Visto Lo Statuto di questa Università emanato con D.R. n. 2959 del 14/06/2012;
- Visto il Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n. 2884 del 05/04/2000 e successive modificazioni e integrazioni;
- Visto il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con D.R. n. 91 dell'08/01/2007;
- 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. 1653 del 05/03/2010;
- Verificata l'assenza di professionalità interne mediante indagine conoscitiva Cod. **STUD\_VITR\_NR** del 29.06.2018 scaduta il 09.07.2018 pubblicata sulla pagina web Uniba: <http://reclutamento.ict.uniba.it/bandi-di-lavoro> e all'Albo Pretorio OnLine Uniba: <http://www.uniba.it/ateneo/albo-pretorio/albo-pretorio-on-line> il 29.06.2018;
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 24.07.2018 con cui è stata autorizzata l'attivazione della procedura di selezione pubblica per il conferimento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa;
- Visto il D.D. n. 543 del 18.09.2018, pubblicato sulla pagina web Uniba: <http://reclutamento.ict.uniba.it/bandi-di-lavoro> e all'Albo Pretorio OnLine Uniba: <http://www.uniba.it/ateneo/albo-pretorio/albo-pretorio-on-line>, con cui è stata indetta una procedura selettiva pubblica;
- Visto il D.D. n. 576 del 03.10.2018 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- Essendo pervenuta la istanza di partecipazione da parte della:  
Dott.ssa Ranieri Carlotta (Prot. n. 1266 del 25.09.2018);
- Esaminati gli atti predisposti dalla predetta Commissione esaminatrice;
- Accertata la regolarità formale dei lavori espletati dalla suddetta Commissione esaminatrice;



tenuto conto: della graduatoria stabilita negli atti predisposti dalla predetta Commissione  
esaminatrice; il direttore

**decreta**

**Art. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica per il conferimento di un contratto di collaborazione della durata di mesi 12 (dodici) per un importo di € 13.100,00 (euro tredicimilacento,00) al lordo degli oneri a carico del collaboratore e al netto degli oneri a carico del Dipartimento per l'intera durata del contratto per: *"Studi in Vitro finalizzati alla valutazione funzionale del pathway PI3K/AKT/m TOR in fibroblasti di pazienti affetti da sindromi da iperaccrescimento mediante tecniche di analisi del DNA di nuova generazione (NGS), di clonaggio in vettori di espressione e analisi di proteine (immunoblotting, co-immunoprecipitazioni)"* nell'ambito del progetto di ricerca denominato: *"In vitro Efficacy of an Allosteric AKT Inhibitor, on Primary Fibroblast Cells Derived from Patients with PIK3CA-Related Overgrowth Spectrum (PROS)"* il cui responsabile è la Prof.ssa Nicoletta Resta Codice Bando STUD\_VITR\_NR.

**Art. 2**

E' dichiarata vincitrice della selezione la Dott.ssa Ranieri Carlotta  
XXX  
La presente deliberazione viene pubblicata sulla pagina web Uniba:  
<http://reclutamento.ict.uniba.it/bandi-di-lavoro> e all'Albo Pretorio OnLine Uniba:  
<http://www.uniba.it/ateneo/albo-pretorio/albo-pretorio-on-line>, ai sensi dell'art. 15 del D. Leg.vo n.  
33/2013.

*Il Direttore attesta che il procedimento istruttorio è stato espletato nel rispetto della normativa vigente e che il presente provvedimento è conforme alle risultanze istruttorie.*

Il Direttore  
Prof.ssa Gabriella Serio

il direttore

Accertata la copertura finanziaria necessaria sul capitolo 101060205 nell'ambito del progetto di ricerca denominato "In vitro Efficacy of an Allosteric AKT Inhibitor, on Primary Fibroblast Cells Derived from Patients with PIK3CA-Related Overgrowth Spectrum (PROS)." il cui responsabile è la Prof.ssa Nicoletta Resta, si autorizza l'impegno di spesa.

**Il Coordinatore**

*Dott. Vincenzo De Fazio*