



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA

LUIGI VANVITELLI

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

**DIPARTIMENTO DI BIOCHIMICA
BIOFISICA E PATOLOGIA GENERALE**

Protocollo n. _____ cls 3-21

Repertorio n. _____

del 21 APR 2017

OGGETTO: APPROVAZIONE ATTI SELEZIONE N. 1 INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA A SUPPORTO DEL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO: " BLUEPRINT", Prof.ssa ALTUCCI - COD. CO.CO.CO. /01/2017

VISTO lo Statuto dell' Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli;
VISTA la richiesta della Prof.ssa Lucia Altucci, responsabile scientifico del Progetto **Blueprint**, relativa all'affidamento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per le esigenze del predetto progetto per la cui realizzazione si rende necessario l'ausilio di un soggetto esterno ed avente ad oggetto:

- *lo sviluppo di script e meccanica per la gestione e l'aggiornamento di stazione robotica in high throughput screening, lo Sviluppo ed applicazione di nuove metodologie di meccanica per la gestione di stazione HTS applicate a saggi molecolari su MW 384 , l'attuazione e miaturizzazione dei protocolli di high trouput screening a tecniche di epigenetica con particolare riguardo alle tecniche e di valutazione epi-composti , tecniche per lo sviluppo di software di imaging applicate agli aspetti molecolari della ricerca contro il cancro .*

VISTO il proprio decreto n. 15 del **27/03/2017** con il quale è stato emanato e pubblicato il bando di selezione, mediante procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio, finalizzato al conferimento di un incarico di collaborazione occasionale con soggetto esterno presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale dell' Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, nell'ambito del progetto di cui sopra;

VISTI gli atti relativi all'avviso di selezione in questione prodotti dalla Commissione giudicatrice;

CONSTATATA la regolarità degli atti;

DECRETA

Per i motivi di cui alle premesse:

Art. 1) Sono approvati gli atti dell'avviso di selezione, per titoli e colloquio, finalizzato al conferimento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa con soggetto esterno presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale dell' Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli nell'ambito del progetto di ricerca **Blueprint**, di cui è responsabile la Prof.ssa



**DIPARTIMENTO DI BIOCHIMICA
BIOFISICA E PATOLOGIA GENERALE**

Lucia Altucci, avente ad oggetto lo svolgimento delle seguenti attività di supporto al progetto di ricerca:

- *lo sviluppo di script e meccanica per la gestione e l'aggiornamento di stazione robotica in high throughput screening, lo Sviluppo ed applicazione di nuove metodologie di meccanica per la gestione di stazione HTS applicate a saggi molecolari su MW 384 , l'attuazione e miaturizzazione dei protocolli di high trouput screening a tecniche di epigenetica con particolare riguardo alle tecniche e di valutazione epi-composti , tecniche per lo sviluppo di software di imaging applicate agli aspetti molecolari della ricerca contro il cancro .*

Art. 2) E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Cognome e Nome	Titoli	Colloquio	Totale
Allouis Christophe	35/40	60/60	95/100

Art. 3) E' dichiarato vincitore della selezione in argomento il Dott. Christophe Allouis nato il 03/03/71 a Digione (Francia) e residente alla Via Ripuaria 2013°, 80014, Giugliano, NA, con un punteggio totale di 95/100.



Direttore del Dipartimento
Prof. Antimo MIGLIACCIO