



Protocollo n. 24085

Repertorio n. 29

del 09 MAG 2016

oggetto : graduatoria selezione collaborazione occasionale

VISTO lo Statuto della Seconda Università degli Studi di Napoli;

VISTA la richiesta del Prof. Michele Caraglia, responsabile scientifico, nell'ambito delle attività previste dal progetto **APQ in materia di Ricerca scientifica ed innovazione tecnologica** dal titolo "Realizzazione dei progetti di ricerca ad alto contenuto scientifico e tecnologico per la realizzazione e il potenziamento di laboratori pubblici nel settore delle biotecnologie industriali e delle scienze della salute", relativa all'affidamento di un incarico di collaborazione occasionale per le esigenze del predetto progetto per la cui realizzazione si rende necessario l'ausilio di un soggetto esterno ed avente ad oggetto:

- Messa a punto di saggi biomolecolari per la valutazione dell'efficacia di estratti naturali sul controllo della proliferazione di cellule tumorali in coltura;
- La determinazione di nuovi modelli molecolari per lo studio delle vie di trasduzione del segnale in cellule tumorali umane in coltura.

ACCERTATA l'impossibilità oggettiva di utilizzare per tale incarico le risorse umane disponibili all'interno della propria struttura organizzativa senza comprometterne il normale svolgimento delle attività istituzionali;

ACCERTATA l'ammissibilità della spesa per la stipula del contratto sul finanziamento del progetto di ricerca di cui sopra;

VISTO il deliberato del Consiglio di Dipartimento del 23/03/2016 con il quale è stata approvata la procedura comparativa per titoli e colloquio per l'affidamento del contratto di collaborazione occasionale così come richiesto del prof. Michele Caraglia;

VISTO il proprio decreto n. **22 del 14/04/2016** 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 della Seconda Università degli Studi di Napoli 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 di natura occasionale con un soggetto esterno ed avente ad oggetto:

- Messa a punto di saggi biomolecolari per la valutazione dell'efficacia di estratti naturali sul controllo della proliferazione di cellule tumorali in coltura;
- La determinazione di nuovi modelli molecolari per lo studio delle vie di trasduzione del segnale in cellule tumorali umane in coltura.

presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale della Seconda Università degli Studi di Napoli nell'ambito delle attività previste dal progetto **APQ in materia di Ricerca scientifica ed innovazione tecnologica** dal titolo "Realizzazione dei progetti di ricerca ad alto contenuto scientifico e tecnologico per la realizzazione e il potenziamento di laboratori pubblici nel settore delle biotecnologie industriali e delle scienze della salute", di cui è titolare il Prof. Michele Carglia;

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

Cognome e Nome	Titoli	Colloquio	Totale
PORTO Stefania	38/40	58/60	96/100

Art. 3)

E' dichiarata vincitrice della selezione in argomento la dott.ssa Stefania PORTO nata a Napoli il 03/07/1988 ed ivi residente al Centro Direzionale, Isola A/6 - 80143, che ha totalizzato Punti **96/100**.



Il Direttore del Dipartimento
Prof. Antimo MIGLIACCIO