



● 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. _____

OGGETTO: CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO DI COLLABORAZIONE OCCASIONALE A SUPPORTO DELLA PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO: "p27 and p57 interactors and cancer: role in celi growth, cytoskeleton dynamics, metastasization and tumor therapy", Prof. Della Ragione - COD. OC/08/2017

VISTO lo Statuto dell' Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli;

VISTA la richiesta Prof. **Fulvio Della Ragione**, titolare del progetto AIRC dal titolo "**p27 and p57 interactors and cancer: role in celi growth, cytoskeleton dynamics, metastasization and tumor therapy**", relativa all'affidamento di un incarico di collaborazione occasionale per attività di supporto al predetto progetto, per la cui realizzazione si rende necessario l'ausilio di un soggetto esterno ed avente ad oggetto:

➤ **Caratterizzazione funzionale di siti di fosforilazione di p57Kip2 identificati mediante mutagenesi sito-diretta.**

VISTO il proprio decreto n. **39 del 18/07/2017** 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 di natura occasionale con un soggetto esterno ed avente ad oggetto:

➤ **Caratterizzazione funzionale di siti di fosforilazione di p57Kip2 identificati mediante mutagenesi sito-diretta.**

presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale dell' Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli nell'ambito delle attività previste dal progetto AIRC dal titolo "**p27 and p57 interactors and cancer: role in celi growth, cytoskeleton dynamics, metastasization and tumor therapy**", di cui è titolare il Prof. **Fulvio Della Ragione**;

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

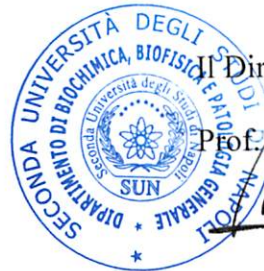


Cognome e Nome	Titoli	Colloquio	Totale
Caldarelli Ilaria	40/40	55/60	95/100

Art. 3)

E' dichiarata vincitrice della selezione in argomento la dott.ssa Ilaria Cardarelli, nata a Napoli il 09/01/19787 e residente a Marigliano in Corso Umberto, 381/b - 80034, che ha totalizzato Punti 95/100.

Napoli - 8 SET 2017



Il Direttore del Dipartimento

Prof. Antimo MIGLIACCIO