

EV 17

Prot LOT/73/2012

Roma 13/04/2012

Oggetto: Evidenza pubblica per un Conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per la figura professionale di un Ricercatore Laureato Senior.
Ai sensi della Deliberazione n.471 del 27/05/09)

Responsabile progetto: Dr. Giovanni Blandino
Fondo: AIRC Codice IFO: 11/30/R/42
Titolo progetto: Exploring transcriptional activity of gain of function Mutant p53 proteins

Sede di Riferimento: Laboratorio di Oncogenomica Traslazionale

Per l'affidamento dell'incarico si richiedono i seguenti requisiti:

Titolo di studio o accademici: Laurea di II livello in Biotecnologie Mediche, Dottorato di Ricerca in Scienze Immunologiche o equipollenti ed un'esperienza almeno biennale in progetti di Ricerca presso Istituti di Ricovero e Cura a carattere Scientifico

Competenze ed Esperienze:

Il/la candidato/a deve avere una approfondita e comprovata competenza tecnica di Biologia Molecolare (estrazione di DNA plasmidico, tecniche di clonaggio, mutagenesi di DNA, PCR, PCR Real Time, tecniche di Immunoprecipitazione della cromatina) di Biochimica (elettroforesi mono e bidimensionale, tecniche di western blotting, produzione di proteine ricombinanti, purificazione di anticorpi, tecniche di Pull Down in vitro e co-immunoprecipitazione in vivo, tecniche immunostochimiche e immunofluorescenza, saggio ludiferasico) e di Microbiologia (trasformazione batterica, tecnica di doppio ibrido in lievito).

Ottima conoscenza delle tecnologie Microarray qual iestrazione genomica di RNA da campioni tumorali gastrici e di mammella congelati o paraffinati, controll oqualità dell' RNA tramite Bioanalyzer Agilent e profili di espressione di MicroRNA mediante piattaforma Agilent.

Ottima Conoscenza della lingua Inglese scritta e parlata. Saranno titolo di preferenza un'esperienza documentata di produzione scientifica attinente all'attività da svolgersi.

I requisiti devono essere posseduti alla data dell'avviso della selezione.

Il/La Contrattista dovrà svolgere la seguente attività:

Studio di profili di espressione di MicroRNA nel cancro al seno con tecnologia Agilent.

L'attività oggetto della collaborazione avrà inizio il 1 Agosto 2012 o eventualmente dalla data di sottoscrizione del contratto, e dovrà concludersi inderogabilmente entro il 31 Gennaio 2013.

Il compenso lordo per la durata dell'incarico sarà pari a € 13.500,00

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO

Immaci Bloch

07 MAG. 2012

SI AUTORIZZA
DIRETTORE GENERALE

Parere favorevole
Il Direttore Scientifico

Le domande di partecipazione del/la candidato/a dovranno pervenire al seguente indirizzo mail: blandino@ifo.it entro e non oltre il giorno solare fissato come scadenza, allegando curriculum vitae da predisporre esclusivamente, a pena di esclusione, in formato europeo corredato di autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. L. 30 giugno 2003 n. 196, ed indicando nell'oggetto, a pena di esclusione, il numero e la data di pubblicazione dell'Evidenza Pubblica alla quale s'intende partecipare. Farà fede la data d'invio che risulterà dall'email. (Ai sensi della Deliberazione n.471 del 27/05/09)

IL PRESENTE AVVISO È PUBBLICATO PER 15 gg SU
SITO DECU IFO A PAR OSA DAL 15/5/12
LE DOMANDE DEVONO ESSERE INViate ENTRO IL 20/5/12