

Prot 216/SS /LOM2011

Roma, 06/10/2011

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

Responsabile progetto: Silvia Soddu

Fondo: "Development of effective cancer therapies based on functional proteomics and cancer stem cell targeting" *Cod. IFO 11/30/R/26*

Sede di Riferimento: Lab. di Oncogenesi Molecolare - CRS - IRE
Per l'affidamento dell'incarico si richiedono i seguenti requisiti:

Titolo di studio o accademici : 1) laurea di II Livello in Scienze Biologiche; 2) Dottorato di Ricerca

Requisiti a pena di esclusione:

Non avere in essere alcun rapporto di lavoro dipendente (a tempo determinato o indeterminato), e/o altre borse di studio erogate dagli I.F.O. o da altre Istituzioni Pubbliche o Private a partire dalla data dell'eventuale incarico co.co.co.; non aver riportato condanne penali né avere procedimenti penali pendenti a proprio carico;

Competenze ed Esperienze:

Si richiede che il/la candidato/a abbia almeno cinque anni di esperienza in Istituti di ricerca comprovata da pubblicazioni su riviste peer reviewed di cui almeno una con primo nome

1. tecniche di biologia cellulare (purificazione di linfociti da sangue periferico, colture di cellule primarie e secondarie di eucarioti superiori, metodi di trasduzione genica sia chimici che biologici, silenziamento genico, test funzionali di sopravvivenza, proliferazione, morte e trasformazione neoplastica);
2. tecniche di biochimica (produzione e purificazione di proteine ricombinanti, analizi di espressione proteica mediante immunoprecipitazione, Western blotting, immunofluorescenza);
3. tecniche di biologia molecolare (clonaggio e mutagenesi, estrazione e purificazione di acidi nucleici da cellule eucariotiche e tessuti, analisi di espressione genica da cellule e tessuti).

I presenti requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza dell'avviso di selezione.

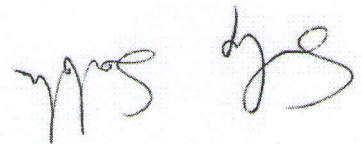
Il/La Contrattista dovrà svolgere la seguente attività:

Studiare i meccanismi di chemioresistenza delle cellule tumorali staminali con particolare riguardo alle vie di segnalazione di sopravvivenza, mediate da PI3K, e di risposta al danno al DNA, mediate da ATM-p53.

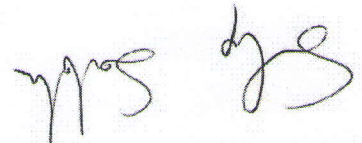
L'attività oggetto della collaborazione dovrà partire dal **16.01.2012**, ovvero dal primo giorno utile immediatamente successivo alla data di adozione del provvedimento, da individuarsi in ogni caso nel 1° o nel 16° giorno di ciascun mese, e dovrà concludersi indogabilmente entro il **15.12.2012**.

La spesa complessiva per la durata dell'incarico sarà pari a € 32.031,72
L'attività oggetto della collaborazione avrà inizio il **16 Gennaio 2012** o eventualmente dalla data di sottoscrizione del contratto, e dovrà concludersi inderogabilmente entro il **15 Dicembre 2012** .

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO
Silvia Soddu



IL RESPONSABILE DEL PROGETTO



Il presente avviso è pubblicato per 15 gg. sul sito degli IFO a far data dal 08/11/11.
Le domande dovranno essere inviate entro il 23/11/11.

le domande di partecipazione della candidato/a dovranno pervenire al seguente indirizzo mail: (soddu@ifoi.it) entro e non oltre il 15° giorno solare fissato come scadenza. Fara fede la data d'invio che risulterà dall'email.
A pena di esclusione, è necessario:
- allegare curriculum vitae da predisporre esclusivamente in formato europeo corredato di autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. L. 30 giugno 2003 n. 196;
- allegare dichiarazione liberatoria secondo lo schema contenuto nel sito IFO;
- indicare nell'oggetto il numero e la data di pubblicazione dell'Evidenza Pubblica alla quale s'intende partecipare.

Responsabile del procedimento: Dott. Enrico Del Baglivo

Per ulteriori informazioni rivolgersi al tel. 06-5266 2443/5816