



**ISG**  
ISTITUTO DERMATOLOGICO  
**SAN GALLICANO**

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

2105

Prot 571 DSci-ISG

Roma, 05 APR. 2012

**Oggetto: Evidenza pubblica per un Conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per la figura professionale di Ricercatore Laureato Senior altamente specializzato.**

**Responsabile progetto:** Dott. Mauro Picardo

**Fondo:** Giuliani

**Cod. IFO:** 07/09/G/35

**Responsabile progetto:** Dott. Mauro Picardo

**Fondo:** Giuliani

**Cod. IFO:** 12/09/G/14

**Responsabile progetto:** Prof. Aldo Di Carlo

**Fondo:** Ricerca Corrente 2011

**Sede di Riferimento:** Laboratorio Fisiopatologia Cutanea e Centro di Metabolomica

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

**Titolo di studio o accademici:** Laurea in biologia con specializzazione in applicazioni biotecnologiche

**Competenze ed Esperienze:** Specifica attività di ricerca di almeno cinque anni adeguata per l'attuazione di progetti di ricerca. Consolidata esperienza nella gestione di colture primarie di cellule di origine cutanea. Metodiche di biologia cellulare: isolamento e studio di colture cellulari derivanti da tessuti normali e patologici al fine di studiare le caratteristiche genotipiche e fenotipiche inerenti al differenziamento melanocitario e cheratinocitario. Metodiche di studio dell'espressione genica (RT-PCR e Chromatin Immunoprecipitation) e dell'espressione proteica (Western Blot, Immunofluorescenza, Immunoistochimica, ELISA e FACS analisi). Metodiche di biologia molecolare: estrazione di acidi nucleici da cellule e da tessuto (tecnica di microdissezione laser), clonaggio genico, trasfezione transiente e selezione di cloni stabili.

**Requisiti a pena di esclusione:** Non avere 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 in essere, al momento dell'eventuale conferimento dell'incarico; non aver riportato condanne penali né avere procedimenti penali pendenti a proprio carico.

**Il/La Contrattista dovrà svolgere la seguente attività:** Gestione di colture cellulari, studio delle differenziazioni cellulari mediante metodiche di biologia molecolare.

L'attività oggetto della collaborazione avrà inizio dal 16.06.2012, ovvero dal primo giorno utile immediatamente successivo alla data di adozione del provvedimento e dovrà concludersi inderogabilmente entro il 15.04.2013

SI AUTORIZZA  
DIRETTORE GENERALE

28 APR. 2012





50105

La spesa complessiva per la durata dell'incarico sarà pari a € 37.000,00  
Euro 30.000,00 fondo Ricerca Corrente 2011  
Euro 7.000,00 fondo cod. IFO 07/09/G/35 fino ad esaurimento e restante somma fondo cod. IFO  
12/09/G/14

Il presente avviso è pubblicato per 15 gg. sul sito degli IFO a far data dal 15/12.  
Le domande dovranno essere inviate entro il 17/12.

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO

IL DIRETTORE SCIENTIFICO

Le domande di partecipazione del/la candidato/a dovranno pervenire al seguente indirizzo mail: (segdirsci@ifo.it) entro e non oltre il 15° giorno solare fissato come scadenza. Farà 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.ssa Cinzia Bomboni

Per ulteriori informazioni rivolgersi al tel. 06-5266 5816