



Prot. 906 del 05.07.2016

### AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

Visto l'art. 18 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università di Roma Sapienza reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/08/2008, successivamente modificato ed integrato con D.D. n. 888 del 24.09.2008 e D.D. n. 586 del 06/07/2009;

Si rende noto che il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive intende conferire un incarico avente per oggetto:

**Attività di genotipizzazione molecolare** nell'ambito di uno studio di associazione tra polimorfismi genetici e suscettibilità all'infezione malarica su campioni di sangue raccolti in Burkina Faso.

Responsabile: **prof. David Modiano**

#### COMPETENZE DEL PRESTATORE:

**Laurea in Scienze Biologiche; laurea magistrale in genetica e biologia molecolare nella ricerca di base e biomedica; curriculum genetico-molecolare.**

**Competenza nella coltivazione del parassita malarico *Plasmodium falciparum* e competenze di base in biologia cellulare e molecolare, in particolare estrazione di acidi nucleici da cellule eucariote, utilizzo di enzimi di restrizione, immunoprecipitazione di complessi proteici e western blot.**

#### DURATA E LUOGO:

**30 giorni** - Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive

#### PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo del Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive ed inserito sul proprio sito web

dal **05 luglio 2016** al **11 luglio 2016**

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

**Il Responsabile amministrativo delegato**  
Dott. Aldo Liccardi