



**Prot. 2014000478 del 19/12/2014**

**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:

**Studio dei meccanismi patogenetici di fibrosi epatica in corso di infezione da HCV e coinfezione da HIV/HCV: identificazione di marcatori biologici predittivi dello stato di infiammazione, di immunoattivazione e di fibrosi epatica nei soggetti candidati al trattamento con antivirali ad azione diretta (DAAs) e nei soggetti in cui HCV è stato eradicato.**

Nell'ambito della seguente attività: "Terapia e Follow-up dei pazienti con epatopatia cronica HCV-correlata."

Responsabile scientifico: **prof. Vincenzo Vullo**

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

**Laurea in Medicina e Chirurgia,  
Specializzazione in Malattie Infettive,  
Dottorato in Scienze Infettivologiche e Terapie Immunologiche  
Documentata esperienza nell'ambito della ricerca delle Malattie Infettive**

**DURATA E LUOGO:**

**10 mesi** - 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 **19.12.2014** al **27.12.2014**

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.

Roma, **19 Dicembre 2014**

**Il Decano del Dipartimento**  
Prof. Ssa Piera Valenti