

# Interazione Ospite Microrganismo

CICLO DI WEBINAR MENSILI

Condividere informazioni, risultati, modelli sperimentali e strumenti di ricerca per promuovere e valorizzare gli studi sui meccanismi di interazione tra ospite e microrganismo, attraverso il coinvolgimento diretto di giovani ricercatori.

**LUNEDÌ 16 GENNAIO ORE 16.00**

## **THE PERSISTENCE OF HIV-1 IN LATENT RESERVOIRS: ONE OF THE GREATEST CHALLENGES IN HIV RESEARCH**

Introdotta dalla Prof.ssa Ombretta Turriziani,  
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

**Moderatore:** Prof. Mauro Pistello, Università di Pisa

- **Introduzione:** Prof.ssa Stefania Stefani, Presidente SIM
- **16:05 - 16:30** Introduzione  
*Prof.ssa Ombretta Turriziani, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"*
- **16:30 - 16:45** The tool kit to investigate HIV reservoir  
*Dott.ssa Ilaria Vicenti, Università di Siena*
- **16:45 - 17:00** Limits and applications of CRISPR/Cas9 based gene editing in HIV-1/AIDS therapy  
*Dott. Michele Lai, Università di Pisa*
- **17:00 - 17:30** Discussione

Sarà possibile accedere all'incontro attraverso il seguente link:

**<https://us06web.zoom.us/j/89338370185>**

Accedere scrivendo Nome\_Cognome\_Uni