



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

Dipartimento di Biotecnologie Mediche

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE

D.D. n. 3 del 3 febbraio 2014

RSP. n. 4/2014
PROT. n. 104 del
4/04/2014

Il Direttore

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema Universitario ed in particolare l'art. 22 comma 1;

VISTO il Regolamento emanato con D.R. n. 1285 del 13/7/11 relativo alle procedure per l'attribuzione di Assegni di ricerca;

VISTO il D.D.A. Rep. n. 14/2014 Prot. n. 336 – III/13 dell'8 gennaio 2014, di emanazione del Bando di concorso per l'attribuzione di n. 1 Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca relativa al progetto dal titolo "Phenotypic analysis of the antiviral activity of potential nucleocapsid inhibitors against HIV variants showing resi stance to current antiretrovirals , SSD MED/07 Microbiologia e Microbiologia Clinica;

DISPONE

La Commissione giudicatrice del concorso per l'attribuzione di n. 1 Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Biotecnologie Mediche, per il progetto dal titolo "**Phenotypic analysis of the antiviral activity of potential nucleocapsid inhibitors against HIV variants showing resi stance to current antiretrovirals**", SSD MED/07 Microbiologia e Microbiologia Clinica:

- Prof. **Maurizio Zazzi**, Professore Associato, Dipartimento di Biotecnologie Mediche
(maurizio.zazzi@unisi.it)
- Prof.ssa **Susanna Ricci**, Ricercatore, Dipartimento di Biotecnologie mediche
(susanna.ricci@unisi.it)
- Prof. **Francesco Iannelli**, Ricercatore, Dipartimento di Biotecnologie Mediche
(francesco.iannelli@unisi.it)
- supplente Prof. **Jean Denis Docquier** Ricercatore, Dipartimento di Biotecnologie Mediche,
(jddocquier@unisi.it)



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

Dipartimento di Biotecnologie Mediche

Si precisa inoltre che tale disposizione sarà portata a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento

Siena, 3 febbraio 2014

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ssa Luisa Bracci