



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



DIPARTIMENTO DI  
BIOTECNOLOGIE MEDICHE

SEGRETARIA AMMINISTRATIVA

## DISPOSIZIONE DEL DIRETTORE

**CLASSIFICAZIONE III/13**

**ALLEGATI: 0**

### **NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE: SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA (D.D.D. REP. N. 67/2016)**

#### **IL DIRETTORE**

- Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240 (*Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*) ed in particolare l'art. 22, modificato con l'articolo 6, comma 2 bis della legge 27 febbraio 2015, n. 11;
- visto il *Regolamento per gli assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010* emanato con decreto rettorale rep. n. 325/2016 del 3 marzo 2016;
- vista la disposizione del Direttore di Dipartimento di Biotecnologie Mediche rep. n. 67/2016, prot. 2160 - III/13 del 05.09.2016 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca di durata annuale - Settore Scientifico Disciplinare MED/08-ANATOMIA PATOLOGICA, SETTORE CONCORSUALE 06/A4 - ANATOMIA PATOLOGICA. **TEMA DI RICERCA. Caratterizzazione di fattori molecolari predittivi di risposta ai farmaci in oncologia come supporto alla medicina personalizzata.** Progetto di Ricerca "OMITERC: Applicazione degli OMIcs dalla biopsia solida alla biopsia liquida per una TERapia personalizzata del Cancro", Bando FAS salute 2014. RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. LORENZO LEONCINI, in collaborazione con la **Prof.ssa Marina Ziche**;
- vista la disposizione del Direttore del Dipartimento di Biotecnologie Mediche 63/2016, prot. 2140 del 02/09/2016;
- considerato che tutti i commissari hanno dichiarato di non aver riportato sanzioni disciplinari nei cinque anni precedenti, o condanne penali per reati commessi nell'esercizio delle funzioni o in occasione delle stesse (articolo 35-bis del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165)

#### **DISPONE**

la nomina della Commissione giudicatrice della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Biotecnologie Mediche, per il progetto dal titolo "**Caratterizzazione di fattori molecolari predittivi di risposta ai farmaci in oncologia come supporto alla medicina personalizzata**", Progetto di Ricerca "OMITERC: Applicazione degli OMIcs dalla biopsia solida alla biopsia liquida per una TERapia personalizzata del Cancro", Bando FAS salute 2014. RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. LORENZO LEONCINI, IN COLLABORAZIONE CON LA PROF.SSA MARINA ZICHE, SSD MED/08-ANATOMIA PATOLOGICA, SETTORE CONCORSUALE 06/A4 - ANATOMIA PATOLOGICA:

- **Prof. Lorenzo Leoncini**, professore di I fascia, Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università di Siena
- **Prof.ssa Marina Ziche**, professore I fascia, Dipartimento di Scienze della Vita, Università di Siena
- **Prof.ssa Sandra Donnini**, Professore II fascia, Dipartimento di Scienze della Vita, Università di Siena

Siena, data della firma digitale

Il Direttore di dipartimento

Nome Cognome

Prof. Luisa Bracci

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE - Segreteria amministrativa

Policlinico "Le Scotte", viale Bracci - 53100 Siena

amministrazione.dbm@unisi.it

tel. +39-0577-233261/3439 · fax +39-0577-233326 · PEC: pec.dbm@pec.unisipec.it