



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI
BIOTECNOLOGIE MEDICHE
SEGRETARIA AMMINISTRATIVA

DISPOSIZIONE DEL DIRETTORE

ALLEGATI: N. 0

**APPROVAZIONE ATTI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA SETTORE SCIENTIFICO
DISCIPLINARE MED/03 (D.D.D. REP. N. 63/2017)**

IL DIRETTORE

- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Siena emanato con decreto rettorale rep. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012 modificato con decreto rettorale rep. n. 93/2015 del 28 gennaio 2015;
- 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 rep. n. 63/2017, prot. 1052 - III/13 del 21.04.2017 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca di durata annuale, rinnovabile - Settore concorsuale: 06/A1 - Genetica Medica settore scientifico disciplinare MED/03 - Genetica Medica -, Tema e progetto di ricerca **"Studio dell'efficacia di nuove strategie terapeutiche in cellule iPS derivate da pazienti mutate in CDKL5", responsabile scientifico Prof. Aggr. Francesca Ariani, DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE;**
- vista la disposizione rep. n. 78/2017, prot. 1223 del 12.05.2017 del Direttore del Dipartimento di Biotecnologie Mediche con la quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- visti i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- accertata la regolarità degli atti

DISPONE

- sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca di durata annuale, rinnovabile - **SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/03 – GENETICA MEDICA, SETTORE CONCORSUALE 06/A1 – GENETICA MEDICA, TEMA E PROGETTO DI RICERCA "Studio dell'efficacia di nuove strategie terapeutiche in cellule iPS derivate da pazienti mutate in CDKL5", responsabile scientifico Prof. Aggr. Francesca Ariani, DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MEDICHE** nella quale è risultata idonea:

- **Dott.ssa PAPA Filomena Tiziana**

Siena, data della firma digitale

Il Direttore di dipartimento
Nome Cognome

Visto
Il Responsabile del procedimento
Nome Cognome