

Disposizione del Direttore di Dipartimento

Classificazione: III/13

Allegati: 0

APPROVAZIONE ATTI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/13 BIOLOGIA APPLICATA (BANDO D.D.D. REP. N. 18/2017 PROT. 446 DEL 15/03/2017)

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 del Dipartimento di Medicina Molecolare e dello Sviluppo Rep. n. 18/2017, prot. 446- III/13 del 15/03/2017 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata annuale - Settore Scientifico Disciplinare BIO/13 Biologia Applicata – Settore Concorsuale 05/F1 Biologia Applicata - Tema di ricerca "*Infertilità femminile*" Progetto di ricerca "*Exosomal profile of the receptive endometrium: a source of non-invasive biomarkers for guiding of a successful embryo implantation*";
- vista la Disposizione del Direttore del Dipartimento di Medicina Molecolare e dello Sviluppo Rep. n. 26/2017 prot. 587 - III/13 del 5/04/2017 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 n. 1 assegno di ricerca di durata annuale - Settore Scientifico Disciplinare BIO/13 Biologia Applicata – Settore Concorsuale 05/F1 Biologia Applicata - Tema di ricerca "*Infertilità femminile*" Progetto di ricerca "*Exosomal profile of the receptive endometrium: a source of non-invasive biomarkers for guiding of a successful embryo implantation*" nella quale sono risultati idonei:

- 1) GOVERNINI Laura



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE
E DELLO SVILUPPO

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

2) ALLOCCA Mariateresa

Siena, data della firma digitale

Il Direttore di dipartimento
Rosella Fulceri

Visto
Il Responsabile del procedimento
Angela Farnetani