



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA
SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

DISPOSIZIONE DEL DIRETTORE

Classificazione: III/13

N. Allegati: 0

NOMINA COMMISSIONE DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) - DI DURATA ANNUALE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/11 – BIOLOGIA MOLECOLARE – SETTORE CONCORSUALE 05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE - DAL TITOLO “CARATTERIZZAZIONE DI AMBRA1 NEL DIFFERENZIAMENTO DEI LINFOCITI T CITOTOSSICI” , NELL’AMBITO DEL PROGETTO PRIN 2017 “RADIUS - ROLE OF AUTOPHAGY AND MITOPHAGY IN CELLULAR DIFFERENTIATION: UNVEILING MOLECULAR REGULATIONS AND NOVEL BIOMEDICAL STRATEGIES” – RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. SSA COSIMA BALDARI (D.D.D. rep. rep.n. 69/2019 prot. 186400 del 4/11/2019)

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 lo Statuto dell'Università degli Studi di Siena, emanato con decreto rettorale rep. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012, pubblicato in G.U. n. 49 del 28 febbraio 2012 e modificato con decreto rettorale rep. n. 93/2015 del 28 gennaio 2015, pubblicato in G.U. n. 37 del 14 febbraio 2015;
- Visto il Codice Etico della Comunità Universitaria dell'Università degli Studi di Siena, emanato con D.R. n.1381 del 28.07.2011;
- 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 pubblicato all'Albo on line di Ateneo in data 04.03.2016 e nel B.U. n. 122, modificato con D.R. n. 1549/2017 del 07.12.2017 pubblicato all'Albo on line di Ateneo in data 11.12.2017 e nel B.U. n. 132;
- Visto la D.D. Rep. rep.n. 69/2019 prot. 186400 del 4/11/2019 con cui è stato bandito il concorso per titoli e colloquio per il conferimento di 1 (uno) Assegno di ricerca di ricerca – lettera b) di durata annuale - SSD BIO/11 BIOLOGIA MOLECOLARE - S.C. 05/E2 BIOLOGIA MOLECOLARE - dal titolo “*Caratterizzazione di AMBRA1 nel differenziamento dei linfociti T citotossici*” che si inserisce nel progetto PRIN 2017 “*RADIUS - Role of Autophagy and mitophagy in cellular Differentiation: Unveiling molecular regulations and novel biomedical Strategies*”, Responsabile scientifico: Prof. ssa Cosima Baldari;
- Dato atto che in data 23 novembre 2019 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione al suddetto concorso;



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA
SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

- 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 del concorso per il conferimento di n.1 assegno di ricerca – lettera b) di durata annuale – SSD BIO/11 – BIOLOGIA MOLECOLARE S.C. 05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE - dal titolo "Caratterizzazione di AMBRA1 nel differenziamento dei linfociti T citotossici" che si inserisce nel progetto PRIN 2017 "RADIUS - Role of Autophagy and mitophagy in cellular Differentiation: Unveiling molecular regulations and novel biomedical Strategies", Responsabile scientifico: Prof. ssa Cosima Baldari:

- Cosima Baldari, professore ordinario, SSD BIO/11, Dipartimento di Scienze della Vita, Università degli Studi di Siena
- Francesca Finetti, ricercatore, SSD BIO/11, Dipartimento di Scienze della Vita, Università degli Studi di Siena
- Cristina Ulivieri, ricercatore, SSD BIO/11, Dipartimento di Scienze della Vita, Università degli Studi di Siena

Membro supplente:

- Laura Patrussi, professore associato, SSD BIO/11, Dipartimento di Scienze della Vita, Università degli Studi di Siena

Siena, *data della firma digitale*

Il Direttore di dipartimento
Luca Bini

Visto
Il Responsabile del procedimento
Antonella Di Bello