



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA  
SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Disposizione del Direttore del Dipartimento  
Classificazione: III/13  
n. allegati: 0

**APPROVAZIONE ATTI SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) – DI DURATA BIENNALE - SSD BIO/18 GENETICA E BIO/05 ZOOLOGIA - TEMA DI RICERCA ‘MITOMICRO – MICRORNA MITOCONDRIALI, UNA NUOVA PROSPETTIVA PER LA FUNZIONE MITOCONDRIALE” – PROGETTO PRIN 2020 SETTORE ERC LS8 - 2020BE2BC3\_002 – RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. FRANCESCO NARDI**

IL DIRETTORE

- Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Siena;
- 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 vigente *Regolamento per gli assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010*;  
vista la disposizione del Direttore di Dipartimento prot. 203399 del 3/10/22, di emanazione del bando di selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n.1 (uno) assegno di ricerca – lettera b) di durata biennale, eventualmente rinnovabile, SSD BIO/18 Genetica e BIO/05 Zoologia – dal titolo: “MitoMicro – MicroRNA mitocondriali, una nuova prospettiva per la funzione mitocondriale” - Responsabile Scientifico: Prof. Francesco Nardi
- vista la disposizione del Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita prot. n. 218281 del 25/10/22 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 (uno) assegno di ricerca – lettera b) di durata biennale, eventualmente rinnovabile, SSD BIO/18 Genetica e BIO/05 Zoologia – dal titolo: “MitoMicro – MicroRNA mitocondriali, una nuova prospettiva per la funzione mitocondriale” - Responsabile Scientifico: Prof. Francesco Nardi al termine della quale la Commissione stilato la seguente graduatoria di idonei:

Maturano Giovanni  
Beligni Giada

Sotto condizione dei requisiti previsti dal bando è dichiarato vincitore il Dott. Giovanni MARTURANO

Siena, data della firma digitale

Il Direttore di dipartimento  
Luca Bini

Visto  
La Responsabile del procedimento  
Monica Rocchi