



Publicato in Albo Ufficiale (n. 2175) dal 20 febbraio al 7 marzo 2018

UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI  
MEDICINA SPERIMENTALE  
E CLINICA



GIOVANISI



Regione Toscana



**Decreto n. 28748(2029)**

**Anno 2018**

### **IL DIRETTORE**

- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art. 22 in materia di assegni di ricerca;
- VISTO** il D.R. n. 83901 (654)/2015 del 22 giugno 2015 di emanazione del Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca di cui all'art.22 della legge 30 dicembre 2010, n.240;
- VISTO** il programma d'intervento "Finanziamento di progetti congiunti di Alta Formazione attraverso l'attivazione di Assegni di Ricerca (Acronimo: UNIFI\_FSE2017)" finanziato per il 50% con le risorse del POR FSE 2014-2020 nell'ambito di Giovanisì (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani;
- VISTA** la Convenzione tra l'Università degli Studi di Firenze e la Regione Toscana del 18 dicembre 2017 per la realizzazione del programma d'intervento "Finanziamento di progetti congiunti di Alta Formazione attraverso l'attivazione di Assegni di Ricerca (Acronimo: UNIFI\_FSE2017)"
- VISTO** il Decreto del Direttore .n. 143 del 08/01/2018 di emanazione del bando per la selezione per n. 3 assegni di ricerca biennali per lo svolgimento del Progetto standard "Diagnosi personalizzata mediante microchips di rilevanti patologie a base genetica e patologie associate a disbiosi (Acronimo MICROlab) con decorrenza 1° marzo 2018;
- VISTO** il Decreto del Direttore n. 1492 (prot. 22157) del 08/02/2018 con il quale è stata designata la Commissione giudicatrice relativa al progetto di ricerca sopra citato, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica;
- VISTI** gli atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al progetto *MICROlab*;

### **DECRETA**

Sono approvati gli atti della selezione e la relativa graduatoria, per il conferimento di n. 3 assegni di ricerca relativi al progetto "Diagnosi personalizzata mediante microchips di rilevanti patologie a base genetica e patologie associate a disbiosi (Acronimo MICROlab)" per la realizzazione del programma d'intervento "Finanziamento di progetti congiunti di Alta Formazione attraverso l'attivazione di Assegni di Ricerca (Acronimo: UNIFI\_FSE2017)" da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica;



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI  
MEDICINA SPERIMENTALE  
E CLINICA



**GIOVANI***si*



REPUBBLICA ITALIANA

Regione Toscana



n.	Cognome e Nome	Punteggio Progetto di ricerca	Punteggio Curriculum	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale (su 100)
1	ANTONELLI ALBERTO	12	20	30	28	90/100
2	FALCONI SERENA	12	20	24	28	84/100
3	PASSAFARO MAGDA	6	20	2	28	56/100

Gli assegni sono attribuiti al Dott. Alberto ANTONELLI (per SSD MED/07), alla Dott.ssa Serena Falconi (per SSD MED/03) e alla Dott.ssa Magda PASSAFARO (per SSD MED/07)

Firenze, 20 febbraio 2018

Per IL DIRETTORE  
Il Vice-Direttore  
(Prof. Massimo Pistolesi)