



Publicato in Albo Ufficiale (n. 2095) dal 19 al 28 febbraio 2018

D.D. 1940/2018 PROT. 27826 del 19/2/2018

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. 184/2018 del 9/1/2018 di emanazione del bando per la selezione per n. 1. assegno di ricerca biennale per lo svolgimento del Progetto standard "Modellazione statistica dei dati prodotti da sensori a basso costo degli inquinanti dell'aria" acronimo EPISSENSOR con decorrenza 1° Marzo 2018;
- VISTO** il Decreto del Direttore n. 1429/2018 (prot. 21328) del 7/2/2018. con il quale è stata designata la Commissione giudicatrice relativa al progetto di ricerca sopra citato, da svolgersi presso il Dipartimento di Statistica Informatica Applicazioni "G. Parenti";
- VISTI** gli atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al progetto "Modellazione statistica dei dati prodotti da sensori a basso costo degli inquinanti dell'aria" acronimo EPISSENSOR ;

DECRETA

Sono approvati gli atti della selezione e la relativa graduatoria, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al progetto standard: "Modellazione statistica dei dati prodotti da sensori a basso costo degli inquinanti dell'aria" acronimo EPISSENSOR 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 Statistica Informatica Applicazioni "G. Parenti";

n.	Cognome e Nome	Punteggio Progetto di ricerca	Punteggio Curriculum	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale (su 100)
1	Rovelli Sabrina	18	32	13	20	83
2	Spinazze' Andrea	8	35	17	20	80

L'assegno è attribuito alla Dott.ssa SABRINA ROVELLI.
Firenze, 19/2/2018

IL DIRETTORE
F.to Prof.ssa Alessandra Petrucci