



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DISIA
DIPARTIMENTO DI STATISTICA,
INFORMATICA, APPLICAZIONI
'GIUSEPPE PARENTI'
ECCCELLENZA 2023/27

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;
VISTO lo Statuto;
VISTO il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 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 Decreto del Direttore n. 8610 del 31/07/2023 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Scientifica con decorrenza 01/11/2023;
VISTO il Decreto del Direttore n. 10456 del 02/10/2023 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni 'G. Parenti';
PRESO ATTO della comunicazione a mezzo e-mail assunta con nota prot. n. 240502 del 11/10/2023 dell'assenza ai lavori della Commissione giudicatrice del Prof. Fabrizio Cipollini;
RITENUTO pertanto necessario modificare la composizione della Commissione e procedere con la sostituzione del Prof. Fabrizio Cipollini;
VISTO il curriculum e considerata la competenza del Dott. Alessandro Magrini nelle materie oggetto della selezione;
PRESO ATTO della dichiarazione resa dal Dott. Alessandro Magrini in ottemperanza alle disposizioni di cui al citato art. 35bis del D.Lgs. 165/2001;
VISTI gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Modelli di serie storiche per l'economia e la finanza";
ACCERTATA la regolarità degli atti

DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Modelli di serie storiche per l'economia e la finanza" da svolgersi presso il Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni 'G. Parenti' per un importo di € 26.521,92 che graverà totalmente sul progetto FIORENTINI-PRIN2020_2020N9YFFE - High-dimensional time series for structural macroeconomic analysis in times of pandemic - CUP B13C21000120005 _PROT 2020N9YFFE :

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott.ssa Francesca PAPAGNI	41	35	76

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott.ssa Francesca PAPAGNI**

Firenze,

IL DIRETTORE
(Prof.ssa Carla Rampichini)