



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO

U.O. ASSEGNI DI RICERCA

IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 3136 del 09/11/2018;

VISTO il proprio decreto n. 663 del 2/03/2020, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 02/03/2020 n. 389, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 12 mesi, dal titolo: *“Caratterizzazione delle strutture principali di reti complesse in sistemi socio-economici e socio-tecnici”*, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Salvatore Micciché e Tutor il Prof. Rosario Nunzio Mantegna, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica “Emilio Segrè”, da far gravare sulle economie del progetto “ADAPT – Advanced Prediction Models for flexible trajectory based operations”- codice progetto UGOV 2017-QUAD-0043;

VISTO il proprio decreto n. 1166 del 22/04/2020, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 22/04/2020 n. 628, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura di cui sopra trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prott. nn. 35713 del 28/04/2020, 37496 del 4/05/2020 e 43212 del 26/05/2020 nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio dei titoli e di quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

D E C R E T A

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 663 del 2/03/2020, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 02/03/2020 n. 389, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 12 mesi, dal titolo: *“Caratterizzazione delle strutture principali di reti complesse in sistemi socio-economici e socio-tecnici”*, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Salvatore Micciché e Tutor il Prof. Rosario Nunzio Mantegna, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica “Emilio Segrè”.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Dott. Andrés Garcia Medina Punti 92/100



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO

U.O. ASSEGGNI DI RICERCA

Art.3

E' dichiarato vincitore il Dott. Andrés Garcia Medina



Il Rettore

Prof. Fabrizio Micari

Firmato digitalmente da:Livan Fratini
Organizzazione:UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO/80023730825
Motivo:Prioritatore alla Ricerca e alla Terza Missione
Data:28/05/2020 11:12:39