



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO

U.O. ASSEGNİ 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. 757 del 6/03/2020, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 6/03/2020 n. 427, 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 di processi quantistici*" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Gioacchino Massimo Palma, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica "Emilio Segrè", da far gravare sui fondi del progetto di ricerca PRIN 2017 dal titolo: "Taming complexity with quantum strategies: a hybrid integrated photonics approach" - codice progetto U-GOV PRJ0277 - WP costi rendicontabili;

VISTO il proprio decreto n. 1481 del 7/05/2020, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 7/05/2020 n. 707, 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. 39611 del 12/05/2020, 43981 del 29/05/2020 e 45303 del 5/06/2020 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. 757 del 6/03/2020, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 6/03/2020 n. 427, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 12 mesi, dal titolo: "*Caratterizzazione di processi quantistici*" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Gioacchino Massimo Palma, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica "Emilio Segrè".

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Dott. Angelo Carollo Punti 94/100



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO

U.O. ASSEGGNI DI RICERCA

Art.3

E' dichiarato vincitore il Dott. Angelo Carollo



Il Rettore  
Prof. Fabrizio Micari

Firmato digitalmente da:Livan Fratini  
Organizzazione:UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO/80023730825  
Motivo:Prorettore alla Ricerca e alla Terza Missione  
Data:09/06/2020 17:12:32