



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENE
U.O "ASSEGNI DI RICERCA"

IL RETTORE

- VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010 del 30/12/2010;
- VISTO l'art. 8 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 1140 del 03/04/2017;
- VISTO il proprio decreto n.2997 del 29/10/2018, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 29/10/2018 n.1660, 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 18 mesi, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica (DiFC), dal titolo: "Proprietà topologiche e geometriche delle transizioni di fase quantistiche d'equilibrio e fuori dell'equilibrio", di cui è Responsabile scientifico il Prof. Bernardo Spagnolo, da gravare sul progetto "R4D09-P12QDMR2_MARGINE_Spagnolo;
- VISTO l'estratto del verbale n.12 adottato dal Consiglio del Dipartimento sopra citato nella seduta del 30 Novembre 2018, relativo alla proposta della commissione giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati sulla base dell'esame dei titoli presentati dagli stessi e di un colloquio;

DECRETA

La Commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva indetta con D.R.n. 2997 del 29/10/2018 ai fini dell'attivazione di n.1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca Tipologia B dal titolo: "Proprietà topologiche e geometriche delle transizioni di fase quantistiche d'equilibrio e fuori dell'equilibrio", della durata di 18 mesi, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica (DiFC) è così costituita:

Prof. Bernardo Spagnolo
Prof. Gioacchino Massimo Palma
Dott. Davide Valenti
Prof. Salvatore Miccichè

Responsabile Scientifico

Presidente
Componente
Componente
Supplente

Palermo

IL RETTORE
Prof. Fabrizio Micari