



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEО  
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.3136 del 09/11/2018;
- VISTO il proprio decreto n.3575 del 21/12/2018, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 21/12/2018 n.2083, 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 27 mesi, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica Emilio Segrè (DiFC), dal titolo: "Progettazione e implementazione di un Decision Support System (DSS) per il supporto alla diagnosi della Celiachia", di cui è Responsabile scientifico il Prof. Giuseppe Raso, da gravare sui fondi del Progetto I.T.A.M.A. Programma di Cooperazione INTERREG V-A Italia-Malta, Asse 1-OS 1.1, bando 01/2016, codice progetto C1-1.1-18;
- VISTO l'estratto del verbale n.1 del Consiglio di Dipartimento sopra citato, adottato nella seduta del 23 Gennaio 2019, 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. 3575 del 21/12/2018 ai fini dell'attivazione di n.1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca Tipologia B dal titolo : "Progettazione e implementazione di un Decision Support System (DSS) per il supporto alla diagnosi della Celiachia"; della durata di 27 mesi, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica Emilio Segrè (DiFC), è così costituita:

Prof. Giuseppe Raso  
Dott. Leonardo Abbene  
Dott. Donato Cascio  
Prof. Salvatore Micciché

Responsabile Scientifico

Presidente  
Componente  
Componente  
Supplente

Palermo

IL RETTORE  
Prof. Fabrizio Micari