



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO  
U.O. ASSEGNİ 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. 1780 del 9/04/2021, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 09/04/2021 n. 875, 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 17 mesi, dal titolo: "*Nanocompositi a base di carbon dots: nanomateriali funzionali per applicazioni come emettitori di luce*", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Fabrizio Messina, da far gravare sui fondi del progetto di ricerca PRIN "CANDL2 – CARbon NanoDots for Light-emitting materials and Lasing applications", da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica Emilio Segrè;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento sopra citato n. 49 del 12/05/2021, da sottoporre a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio del Dipartimento, relativo alla proposta della nomina della commissione giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati sulla base dell'esame dei titoli presentati dagli stessi e di un colloquio;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 4 del bando di concorso citato in premessa, occorre procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice;
- RITENUTO** necessario, per assicurare il regolare svolgimento della procedura concorsuale sopra richiamata, nel pieno rispetto delle disposizioni volte a fronteggiare lo stato di emergenza sul territorio nazionale relativo al rischio sanitario connesso all'insorgenza di patologie derivanti da agenti virali trasmissibili – COVID-19, che lo svolgimento delle stessa avvenga, esclusivamente, in modalità telematica fino alla cessazione dello stato di emergenza;

## DECRETA

La Commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva ai fini dell'attivazione di n. 1 assegno, di tipologia B, per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di 17 mesi, dal titolo: "*Nanocompositi a base di carbon dots: nanomateriali funzionali per applicazioni come emettitori di luce*", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Fabrizio Messina, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica Emilio Segrè, è così costituita:

Prof. Fabrizio Messina	Responsabile Scientifico	Presidente
Prof. Marco Cannas		Componente
Prof. Simonpietro Agnello		Componente
Prof. Giampiero Buscarino		Supplente



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO

U.O. ASSEGNİ DI RICERCA

La Commissione giudicatrice dovrà espletare la procedura in modalità, esclusivamente, telematica mediante l'utilizzo di idonei strumenti di videocomunicazione.

La Commissione giudicatrice, inoltre, dovrà adottare modalità tecnico-operative che consentano lo svolgimento dell'esame-colloquio dei candidati in forma pubblica, permettendo quindi l'accesso virtuale alla visione e all'ascolto della seduta da parte di terzi.

Il Rettore  
Prof. Fabrizio Micari