



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA

IL RETTORE

Visto il Regolamento per l'assegnazione delle borse di studio post-lauream dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con D.R. n° 800 del 04/02/2021;

Visto il proprio decreto n° 3720 del 25/05/2023, prot. n° 79245, con il quale è stato indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 8.400,00 per attività di ricerca dal titolo "*Caratterizzazione di film sottili basati su Nano Tubi di Carbonio per applicazioni in missioni spaziali di Astrofisica*", da far gravare su: Progetto 2017-PICO-0013-MARGINE (€ 6.877,81) e Progetto 2015-QUAD-0006_MARGINE (€ 1.522,19); Responsabile Scientifico: Prof. Marco Barbera;

Visto il Decreto del Direttore del Dipartimento di Fisica e Chimica – Emilio Segrè, n. 43 del 12/06/2023, in merito alla composizione della Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

Considerato che, ai sensi dell'art. 4 del bando di concorso citato in premessa, occorre procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice;

DECRETA

La Commissione giudicatrice del concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 8.400,00 per attività di ricerca dal titolo "*Caratterizzazione di film sottili basati su Nano Tubi di Carbonio per applicazioni in missioni spaziali di Astrofisica*", da far gravare su: Progetto 2017-PICO-0013-MARGINE (€ 6.877,81) e Progetto 2015-QUAD-0006_MARGINE (€ 1.522,19); Responsabile Scientifico: Prof. Marco Barbera; Codice Concorso: **BS-RIC 66-2023** è così composta:

Presidente	Prof. Marco Barbera
Componente	Prof. Marco Miceli
Componente	Dott.ssa Costanza Argiroffi
Supplente	Prof. Fabio Reale

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri