



**Università
degli Studi
di Palermo**

**DIREZIONE GENERALE
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENE
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° 2383 del 18/05/2022, prot. n° 52132, 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 12 e per l'importo di € 20.000,00 per attività di ricerca dal titolo "*Progettazione, realizzazione e caratterizzazione di un array di antenne per underwater ground penetration radar*", da far gravare su Progetto "SEAVIEW", Azione 1.1.5, PO FESR 2014/2020, Codice Progetto: PRJ-0769; Responsabile Scientifico: Prof. Patrizia Livreri - CUP: G69J18001340007; Codice Concorso: **BS-RIC 105-2022**;

Visto Il Decreto n.600 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria, del 10/06/2022, 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 l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 12 e per l'importo di € 20.000,00 per attività di ricerca dal titolo "*Progettazione, realizzazione e caratterizzazione di un array di antenne per underwater ground penetration radar*", da far gravare su Progetto "SEAVIEW", Azione 1.1.5, PO FESR 2014/2020, Codice Progetto: PRJ-0769; Responsabile Scientifico: Prof. Patrizia Livreri - CUP: G69J18001340007; Codice Concorso: **BS-RIC 105-2022**, è così composta:

| | |
|------------|----------------------------|
| Presidente | Prof. Patrizia Livrer |
| Componente | Prof. Alessandro Busacca |
| Componente | Prof. Salvatore Stivala |
| Supplente | Prof. Alfonso Carmelo Cino |

La Commissione giudicatrice potrà espletare la procedura sia in presenza, nel rispetto dei protocolli di sicurezza vigenti in Ateneo per il contenimento del rischio sanitario connesso all'insorgenza di patologie derivanti da COVID-19, sia in modalità 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 alla visione e all'ascolto della seduta da parte di terzi.

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri