



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENE0
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 Sub Agreement tra la George Mason University (USA) e l'Università degli Studi di Palermo per lo svolgimento delle attività relative al Progetto cod. FA9550-22-1-0035 dal titolo "ROCO – Robot Compromise" (AFOSR – USA);

Visto il deliberato assunto dal Consiglio del Dipartimento di Ingegneria, nella seduta del 01/02/2022, in merito alla attivazione di n° 2 borse di studio post-lauream da far gravare su Progetto "ROCO – Robot Compromise" - FA9550-22-1-0035, Codice Progetto: PRJ-0661 - Responsabile Scientifico: Prof. Antonio Chella;

Visto il proprio decreto n° 1032 del 04/03/2022 con il quale è stata indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 2 borse di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 5.212,37 ciascuna per attività di ricerca dal titolo "Trust, communication and conflict resolution in human-robot teaming interaction through inner speech", da far gravare su Progetto "ROCO – Robot Compromise" - FA9550-22-1-0035, Codice Progetto: PRJ-0661; Responsabile Scientifico: Prof. Antonio Chella - CUP: B75F22000290005;

Visto il proprio decreto n° 1728 del 05/04/2022 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva;

Esaminati gli atti del concorso, trasmessi dalla Commissione giudicatrice;

Vista la regolare comunicazione ai candidati, in ordine al diario di svolgimento dell'esame colloquio, di cui all' Avviso pubblicato all'Albo ufficiale di Ateneo, con Repertorio n° 1125 del 11/04/2022, giusta commi 1 e 2 dell'art. 6 del bando di concorso;

Visto che, per la procedura selettiva sopra citata, sono utilmente pervenute n° 2 istanze di partecipazione, relative ai candidati Schiera Federico e Sabella Angelo Maria Pio;

Rilevato che, all'atto dello svolgimento dell'esame colloquio, secondo le modalità indicate nel sopra citato Avviso, i succitati candidati sono risultati assenti come riportato nel relativo verbale 3 esitato dalla Commissione giudicatrice;

Considerato che, come previsto al comma 3 del già richiamato art. 6 del bando di concorso, "*La mancata presentazione del candidato al colloquio comporterà l'esclusione dalla procedura*";

Vista l' attestazione di avvenuta allocazione budget sul progetto reale PRJ-0661, W. P. Costi Rendicontabili, rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria, prot. n° 15441 del 11/02/2022, per la copertura delle borse di studio sopra citate.

DECRETA

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 2 borse di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 5.212,37 ciascuna per attività di ricerca dal titolo "*Trust, communication and conflict resolution in human-robot teaming interaction through inner speech*", da far gravare su Progetto "ROCO – Robot Compromise" - FA9550-22-1-0035, Codice Progetto: PRJ-0661, Responsabile Scientifico: Prof. Antonio Chella - CUP: B75F22000290005– Codice Concorso: **BS-
RIC 47-2022**;

ART. 2

Per le ragioni in premessa richiamate non si dà luogo a nomina di vincitore.

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri