



Rep. 50/2023 - Prot. 316 del 02/08/2023

IL DIRETTORE

Visto il D.lgs. 75/2017;  
Visto il Bando BDR N. 4/2023 Rep. 18/2023 Prot. 208 del 22/05/2023;  
Visto il Regolamento per l’assegnazione da parte di Dipartimenti di borse di studio per attività di ricerca da istituire con fondi a disposizione dei Dipartimenti e derivanti da convenzioni con altre amministrazioni pubbliche, Enti pubblici/privati/internazionali o imprese in vigore presso la Sapienza Università di Roma;  
Visto il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;  
Vista la richiesta di attivazione del bando presentata in data 06/03/2023 del Prof. Daniele Bianchi, per lo svolgimento dell’attività di ricerca: “Supporto alla progettazione e costruzione di razzomodelli”, da eseguirsi per conto Centro Ricerca Aerospaziale Sapienza;  
Vista la copertura economico finanziaria sul progetto RIPAS di cui il prof. Bianchi è titolare;  
Verificata la regolarità amministrativo contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo delegato del Centro;  
Visto i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice in data 18/07/2023 e 20/07/2023.

DISPONE CHE

Art. 1 – Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n.1 borsa di studio tipologia junior per lo svolgimento dell’attività di ricerca: “Supporto alla progettazione e costruzione di razzomodelli”, per le esigenze del Centro Ricerca Aerospaziale Sapienza di questo Ateneo.

Art. 2 – È approvata la seguente graduatoria di merito: Dott. Manuel Aiello punteggio 40.

Sotto condizione dell’accertamento dei requisiti prescritti per l’ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. Manuel Aiello è dichiarato vincitore del concorso.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e pubblicato sul sito di Ateneo – sezione Amministrazione Trasparente.

Il Direttore  
Prof. Luciano Iess

firma autografa sostituita a mezzo  
stampa ai sensi dell’art. 3 comma 2 del  
d.lgs. n. 39/1993