



Repertorio n.25/2021

Prot. n.308/2021

Decreto n.25/2021

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI
IL DIRETTORE**

del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1776/2019 del 07.06.2019;
- VISTA** la richiesta presentata in data 15/11/2020 dal Prof. Mauro Pontani;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
000327_19_RS_PONTANI_SAPIENZA_2019 - PONTANI/RICERCA SAPIENZA 2019 – Responsabile scientifico: Prof. Mauro Pontani;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 26/11/2020 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare ING-IND/03 categoria B tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per il progetto: 000327_19_RS_PONTANI_SAPIENZA_2019 - PONTANI/RICERCA SAPIENZA 2019 – Responsabile scientifico: Prof. Mauro Pontani;
- VISTO** il bando n. 28/2020 - Rep.91/2020 - prot.1189/2020 del 30 Novembre 2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 14/01/2021, in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTI** i verbali redatti il 27 Gennaio 2021, 3 Febbraio 2021 e il 4 Marzo 2021 e conservati presso gli archivi del Dipartimento;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento.

DISPONE

- Art. 1 -** Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B tipologia II relativo al seguente progetto di ricerca:
"Modellizzazione aerodinamica per il controllo non lineare dei veicoli aerospaziali nel rientro atmosferico - Aerodynamic modeling for nonlinear control of aerospace vehicles during atmospheric reentry" per il settore scientifico disciplinare ING-IND/03, Settore Concorsuale: 09/A1 – Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale, presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza". Responsabile scientifico: Prof. Mauro Pontani.
- Art. 2 -** E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:
- | | | |
|------------------------------|------------------|---------------|
| Dott.ssa Chris Gurjao | punteggio | 20/100 |
| Dott. Domenico Simone | punteggio | 84/100 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra il **Dott. Domenico Simone** è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Roma, 9 Marzo 2021

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica
(*Prof.ssa Maria Sabrina Sarto*)