



Repertorio n.14/2021
Prot. n. 114/2021
Pos. Tit.VII-1

Decreto n.14/2021

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 delibera del Senato Accademico n. 144/2020 del 16 Giugno 2020 con la quale al Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica sono state attribuite le risorse per l'importo di euro 57.088,22 per l'attivazione di n. 3 assegni di ricerca;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 26 Novembre 2020 con la quale è stata approvata l'attivazione di un bando per n. 3 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria A) Tipologia I per i seguenti settori scientifici disciplinari: ING-IND/11 - appartenente al settore concorsuale 09/C2 - Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare - ING-IND/33 - appartenente al settore concorsuale 09/E2 - Ingegneria dell'energia elettrica - ING-IND/05- appartenente al settore concorsuale 09/A1 - Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale , da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTO** il bando n. 29/2020 Rep. 93/2020 Prot.1206/2020 del 2 Dicembre 2020;
- VISTA** la nomina della Commissione deliberata del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 14/01/2021, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento del 18/01/2021 n.9/2021 rep.9/2021 prot.54/2021;
- VISTO** il verbale della valutazione dei titoli redatto in data xx/01/2021 ed il verbale del colloquio redatto in data 28/01/2021 dalla Commissione giudicatrice e conservato 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 A tipologia I settore scientifico disciplinare ING-IND/33 - appartenente al settore concorsuale 09/E2 - Ingegneria dell'energia elettrica, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Art. 2 -** E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:
Marco Graziani 55/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra il dott. Marco Graziani 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, 1 Febbraio 2021

F.to Il Direttore del Dipartimento
di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica
Prof.ssa Maria Sabrina Sarto