



Rep. n. 114 Prot. n. 1617 del 27-04-2021

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 del 11/02/2021;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 24.02.2021 con la quale è stata approvata la pubblicazione di un bando per un Assegno di Ricerca per il **SSD ING-IND/05** "Impianti e Sistemi Aerospaziali", Categoria B) Tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "*Pianificazione e esecuzione delle operazioni di nanosatelliti, valutazione delle performance e progettazione miglioramenti operativi*";

VISTA la copertura economica su fondi del Progetto IKUNS-ASI denominato "SIMBA", CUP F89C20000250005, Responsabile scientifico e Titolare dei fondi Prof. Piergentili;

VISTO il bando di selezione Codice: 2021AR/09-SSD ING-IND/05 pubblicato il 10-03-2021 - scadenza 09-04-2021;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale Rep.n. 100 Prot.n. 1430 del 14-04-2021 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13.04.2021;

VISTI i verbali redatti in data 26 aprile 2021 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca per il **SSD ING-IND/05** "Impianti e Sistemi Aerospaziali" per il progetto dal titolo: "*Pianificazione e esecuzione delle operazioni di nanosatelliti, valutazione delle performance e progettazione miglioramenti operativi*", presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

MARZIOLI Paolo **punti 85/100**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il **dott. Paolo Marzioli** 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 Meccanica e Aerospaziale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale e dell'Ateneo.

F.to Il Direttore
Prof. Paolo Gaudenzi