



Prot. n. 1766/2017 Rep. n. 53/2017 del 06-09-17

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07/04/2017;

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento del 02.05.2017 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il SSD ING-IND/05 "Impianti e Sistemi Aerospaziali" **cat B tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto dal titolo: *"Sistemi per determinazione dello stato dinamico e delle caratteristiche fisiche di oggetti in orbita tramite fusione di misure ottiche/radar e di laser ranging"*;

VISTA la copertura economico-finanziaria dei fondi del progetto di ricerca stipulato con ASI-INAF (CUP F82115000440005), di cui responsabile scientifico è il prof. Fabrizio Piergentili;

VISTO il bando di selezione prot. n. 1203/2017 – Rep. 45/2017 del 16.06.17 – scadenza 16.07.17;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale prot. n. 1553/2017 Rep. 51/2017 del 19-07-17 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera della Giunta di Dipartimento del 18.07.2017;

VISTI i verbali redatti in data 25.07.2017 dalla Commissione giudicatrice 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 contratto di assegno di ricerca per il **SSD ING-IND/05 "Impianti e Sistemi Aerospaziali"** per il progetto dal titolo: *"Sistemi per determinazione dello stato dinamico e delle caratteristiche fisiche di oggetti in orbita tramite fusione di misure ottiche/radar e di laser ranging"* presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dal 01-10-17 al 30-09-18.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

PARISI Leonardo punti 90/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il **dott. Leonardo Parisi**, 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