



Rep. n. 4/2020 Prot. n. 118/2020 del 22-01-2020

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**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 Consiglio di Dipartimento del 29.10.2019 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca di 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: "*Monitoraggio di detriti spaziali basato su stereo rilevazioni intercontinentali e determinazione dell'assetto degli oggetti in orbita*";  
**VISTA** la copertura economico-finanziaria su fondi: dei fondi del progetto di ricerca MODSS - Monitoraggio di detriti spaziali basato su stereo rilevazioni intercontinentali, "*spesa sostenuta grazie al contributo delle Regione Lazio a valere sulla L.R. 13/08, Progetto Gruppo di Ricerca n. prot. 85-2017-14966*" (CUP B86C17000230002) - Responsabile Scientifico: prof. Fabrizio Piergentili;  
**VISTO** il bando Codice: 2019AR/24-SSD ING-IND/05 pubblicato il 07-11-19 - scadenza 07-12-19;  
**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento Prot. n. 2563/2019 - Rep. n. 96/2019 del 12-12-19 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera della Giunta di Dipartimento nella seduta del 10.12.2019;  
**VISTI** i verbali redatti in data 16 dicembre 2019 e 16 gennaio 2020 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 contratto di assegno di ricerca per "*Monitoraggio di detriti spaziali basato su stereo rilevazioni intercontinentali e determinazione dell'assetto degli oggetti in orbita*", presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

#### Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

**FREZZA Lorenzo**

**punti 74/100**

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

Roma, 21-01-2020

F.to IL DIRETTORE  
Prof. Paolo Gaudenzi