



## APPROVAZIONE ATTI

**Bando BDR JUNIOR n.9\_2020 Repertorio n. 131/2020 Prot. n. 2506 del 27/08/2020**

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**Repertorio n. 198/2020  
Prot n. 3588 del 11/11/2020**

**Visto** il Regolamento per le Borse di Studio per Attività di Ricerca in vigore presso la Sapienza Università di Roma;

**Vista** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di una borsa di studio tipologia Junior per l'attività di ricerca ***"Progettazione di componenti satellitari mediante logiche additive manufacturing"*** da eseguirsi per conto Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale;

**Vista** la copertura economico finanziaria sulla **000014\_18\_AP\_\_GAUDE, Accordo 2018-35-HH.0 ASI-DIMA: New Materials and Processes for Small Internet-Delivery Satellites Production Via Additive Manufacturing - prof. Paolo Gaudenzi CUP F36C18000280005;**

**Verificata** la regolarità amministrativo contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo delegato del Dipartimento;

**Visto** il Bando **BDR 9/2020 Repertorio 131 Prot n. 2506 del 27/04/2020;**

**Visti** i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice in data 30/10/2020 acquisiti agli atti del Dipartimento con **Prot n. 3530 del 09/11/2020** e il verbale redatto in data 09/11/2020, **Prot 3583 del 11/11/2020;**

**ACCERTATA** la regolarità degli Atti;

### DISPONE

**ART.1** sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di una borsa di studio tipologia Junior per l'attività di ricerca ***"Progettazione di componenti satellitari mediante logiche additive manufacturing"***, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale di questo Ateneo.

**ART.2** E' approvata la seguente graduatoria di merito:

- **Francesco Biondi** **Punti 26**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. - **Francesco Biondi** è dichiarato vincitore del concorso.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e pubblicato sul sito di Ateneo – sezione Amministrazione Trasparente.

F.to Il Direttore  
Prof. Paolo Gaudenzi