



## APPROVAZIONE ATTI

**Bando BDR JUNIOR n.13\_2021 Rep. n. 210/2021 Prot n. 3316 del 09/09/2021**

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**Repertorio n. 267/2021**

**Prot n. 4246 del 11/11/2021**

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

**Vista** la richiesta per l'attivazione della procedura diretta al conferimento di una borsa di studio tipologia Junior per l'attività di ricerca "**Modellazione analitica e numerica di contenitori in multistrato per il confezionamento di prodotti lattiero-caseari**" di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa A. Gisario, da eseguirsi per conto Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale;

**Vista** la copertura economico finanziaria sui fondi del Progetto **ARIETE - 000014\_19\_CTN\_GISARIO\_ARIETE**", di cui è titolare la Prof.ssa A. Gisario;

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

**Visto** il Bando **BDR JUNIOR n.13\_2021 Rep. n. 210 Prot n. 3316 del 09/09/2021**;

**Visti** i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice, acquisiti agli atti del Dipartimento con **Prot. n. 3809 del 18/10/2021 e Prot n. 4245 del 11/11/2021**;

**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 "**Modellazione analitica e numerica di contenitori in multistrato per il confezionamento di prodotti lattiero-caseari**", per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale di questo Ateneo.

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

- **Franco Maria Di Russo**

**Punti 27/40**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, **Franco Maria Di Russo** 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