



## **DECRETO N. 2021/167**

## IL DIRETTORE

VISTO l'art. 5 del Regolamento di Ateneo n. 3557 del 19/10/2015;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 76 del 08/03/2021 di approvazione emanazione bando;

VISTO l'Avviso Pubblico del 08/03/2021 (Bs/Ricerca/2021/Cisas/1) con il quale è stata indetta una Procedura di selezione per il conferimento di n. 2 borse di studio per attività di ricerca nell'ambito del Research Agreement del 16.12.2020 sul contratto n. 4000132611/20/NL/CRS Prepartion of Enabling Space Techn. and Building Block "GNC and Robotic Arm Combined Control" CUP C99C20000420006, scadenza 22/01/2022, responsabile scientifico il prof. Roberto OPROMOLLA, i cui titoli sono: 1) "Sviluppo di algoritmi di navigazione relativa per cattura di detriti spaziali", importo 9.100,00 euro, durata 6 mesi 2) "Sviluppo di algoritmi di determinazione della posa di target spaziali cooperativi e non cooperativi", importo 10.400,00, durata 7 mesi ;

**VISTI** i verbali n. 1 e n. 2 del 12/04/2021 (**Bs/Ricerca/2021/Cisas/1**) relativi allo svolgimento delle selezioni e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni della Commissione esaminatrice, nominata con decreto n. 132 del 1° aprile 2021;

**CONSIDERATO** che non è possibile fissare una data a breve per la Giunta del Dipartimento e data l'urgenza di procedere con le attività scientifiche;

**VISTO** l'articolo 2, comma 3 del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei compiti e delle modalità di funzionamento degli organi dipartimentali e dell'elezione del Direttore di Dipartimento, pubblicato con DR/2016/507 del 22/02/2016;

## **DECRETA**

Art. 1 - L'approvazione, sotto il profilo formale, degli atti della procedura di valutazione comparativa diretta a conferire n. 2 borse di studio per attività di ricerca, di cui all'avviso pubblico del 08/03/2021 (Bs/Ricerca/2021/Cisas/1) in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n.3557 del 19/10/2015, nell'ambito del Research Agreement del 16.12.2020 sul contratto n. 4000132611/20/NL/CRS Prepartion of Enabling Space Techn. and Building Block "GNC and Robotic Arm Combined Control" CUP C99C20000420006, scadenza 22/01/2022, responsabile scientifico il prof. Roberto OPROMOLLA, i cui titoli sono: 1)"Sviluppo di algoritmi di navigazione relativa per cattura di detriti spaziali", importo 9.100,00 euro, durata 6 mesi 2)"Sviluppo di algoritmi di determinazione della posa di target spaziali cooperativi e non cooperativi", importo 10.400,00, durata 7 mesi;

Art. 2 - Il conferimento delle borse di ricerca agli ingg. Carlo LOMBARDI e Claudio VELA, ai quali saranno inviate comunicazioni scritte;

Art. 3 - Il presente decreto sarà portato in ratifica nella prossima riunione di Giunta.

Napoli, 19/04/2021 Il Direttore del Dipartimento

Prof. Nicola BIANCO

Miule Pormes