



**DECRETO N. 2022/404
IL DIRETTORE**

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

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 363 del 23/09/2022 di approvazione emanazione Bando;

VISTO l'Avviso Pubblico del 23/09/2022 (**BS/Ricerca/2022/Force/15**) con il quale è stata indetta una procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca nell'ambito del Progetto di ricerca PON ARS01_00922 dal titolo "Volo in FORMazione di Assemblati di CubEsat per l'osservazione della Terra" (acronimo: FORCE), CUP E26C18000200005, scadenza 01/02/2023, responsabile scientifico prof. Antonio Moccia, il cui titolo è: "**Sviluppo integrazione e test di SW per applicazioni aerospaziali di navigazione basate su sensori elettroottici e sistemi embedded**", per l'importo complessivo lordo di euro 1.500,00 e per la durata di mesi 1;

VISTI i verbali n. 1 e n. 2 del 24/10/2022 (**BS/Ricerca/2022/Force/15**) relativi allo svolgimento della selezione e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni della Commissione esaminatrice, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento n. 394 del 19/10/2022;

CONSIDERATA che non è possibile fissare una data a breve per la Giunta del Dipartimento e data l'urgenza di iniziare le attività scientifiche il 1 novembre 2022;

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. 1 borsa di ricerca, di cui all'Avviso Pubblico del 23/09/2022 (BS/Ricerca/2022/Force/15) in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n. 3557 del 19/10/2015, nell'ambito del Progetto di ricerca PON ARS01_00922 dal titolo "Volo in FORMazione di Assemblati di CubEsat per l'osservazione della Terra" (acronimo: FORCE), CUP E26C18000200005, scadenza 01/02/2023, responsabile scientifico prof. Antonio Moccia, il cui titolo è: "**Sviluppo integrazione e test di SW per applicazioni aerospaziali di navigazione basate su sensori elettroottici e sistemi embedded**", per l'importo complessivo lordo di euro 1.500,00 e per la durata di mesi 1;

Art. 2 - Il conferimento della borsa di ricerca al Dott. Federico GARGIULO, al quale sarà inviata comunicazione scritta protocollata;

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

Napoli, 25/10/2022

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Nicola BIANCO