





## **DECRETO N. 2025/064**

## IL DIRETTORE

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

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 13 del 20/01/2025 di approvazione emanazione bando;

VISTO l'Avviso Pubblico del 20/01/2025 (D.D.14) (BS/Ricerca/2025/Istar/1) con il quale è stata indetta una procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca post laurea nell'ambito dell' Accordo operativo con DAER\_POLIMI stipulato l'1/08/2023 per il Progetto ASI "Attività tecnico-scientifiche di supporto a CSSA/ISOC e simulazione di architetture di sensori per SST " CUP F43C23000130005 scadenza 25/07/2026; responsabile scientifico prof. Giancarmine FASANO, il cui titolo è: : "Sviluppo di algoritmi avanzati per applicazioni di Space Surveillance e tracking", per l'importo complessivo lordo di euro 12.000,00 e per la durata di mesi 8;

**VISTI** i verbali n. 1 e n. 2 del 17/02/2025 (**BS/Ricerca/2024/Istar/1**) 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. 54 del l 12/02/2025;

**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. 1 borsa di ricerca post laurea, di cui all'avviso pubblico del 20/01/2025 (BS/Ricerca/2025/Istar/1), in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n. 3557 del 19/10/2015, nell'ambito dell' Accordo operativo con DAER\_POLIMI stipulato l'1/08/2023 per il Progetto ASI "Attività tecnico-scientifiche di supporto a CSSA/ISOC e simulazione di architetture di sensori per SST " CUP F43C23000130005 scadenza 25/07/2026; responsabile scientifico prof. Giancarmine FASANO, il cui titolo è: : "Sviluppo di algoritmi avanzati per applicazioni di Space Surveillance e tracking", per l'importo complessivo lordo di euro 12.000,00 e per la durata di mesi 8;
- **Art. 2** Il conferimento della borsa di ricerca al dott. Clemente TECCHIA, alla quale sarà inviata comunicazione scritta protocollata;
- Art. 3 Il presente decreto sarà portato in ratifica nella prossima riunione di Giunta.

Napoli, 21/02/2025

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Ing. Nicola BIANCO