



D.D. n. 122 del 26/07/2023

Università degli Studi di Napoli Federico II

Ce.S.M.A. – Centro Servizi Metrologici e Tecnologici Avanzati

Il Direttore

- **VISTO** l'art. 29, comma c lettera e) dello Statuto;
- **VISTO** l'art. 7, commi 6 e 6bis, del D.Lgs. n. 165/01 e s.m.i.;
- **VISTO** l'art. 3, comma 1, lett. f bis), della L. 14/1/1994, n. 20, così come inserito dall'art. 17, comma 30, del D.L. n. 78/2009, convertito con modificazioni in L. n. 102/09;
- **VISTO** l'art. 27 della L. 24/11/2000, n. 340;
- **LETTA** la delibera n. 20/2009/P, trasmessa con nota n. 109 dell'1.3.10 ed assunta al protocollo di questa Amministrazione con il n. 28450 del 5.3.10, con la quale la Corte dei Conti definisce l'ambito di applicazione dell'art. 17, commi 30 e 30 bis del D.L.n. 78/2009, convertito con modificazioni in L. n. 102/09;
- **VISTO** il vigente Regolamento di Ateneo quale direttiva generale per l'assegnazione, da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio;
- **VISTA** la legge 6.11.2012, n. 190, e s.m.i. contenente le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione;
- **VISTI** rispettivamente il Codice di Comportamento Nazionale, e il Codice di Comportamento dell'Ateneo, nel tempo vigenti;
- **VISTO** il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo, vigente nell'Ateneo;



- **ACCERTATA** da parte della struttura universitaria conferente la sussistenza di tutti i presupposti di legittimità nonché delle condizioni richieste dal regolamento vigente in materia;
- **VISTO** il Decreto n° 104 del 04 luglio 2023 con il quale il Direttore di Ce.S.M.A., per le motivazioni ivi esposte, ha autorizzato l’emanazione della presente procedura, finalizzate al conferimento di n. 1 borsa di ricerca nell’ambito del progetto DAPHNE – “Drone with Advanced Propulsion and High-care for Natural Environment” individuato con il numero F/310202/014-04/X56 nell’ambito del Fondo per la Crescita Sostenibile – Accordi per l’innovazione di cui al D.M. 31 dicembre 2021 e D.D. 18 marzo 2022 (CUP B69J23000640005 COR 15425092) dal titolo “Potenzialità del monitoraggio di piattaforme aeree unmanned per ispezioni strutturali di infrastrutture varie” della durata di 10 mesi “BSRicerca/CESMA/2023/DAPHNE_01” per un corrispettivo complessivo pari a € 18.000/00 annui (euro diciottomila/00) al netto della riduzione di cui all’art. 6, comma 3, del D.L. n. 78/2010, convertito con L. n. 122/2010, al lordo degli oneri a carico del collaboratore, comprensivi degli oneri a carico dell’Amministrazione;
- **CONSIDERATO** che, come esplicitato nel suddetto Decreto n° 104 del 04 luglio 2023, alla copertura della spesa necessaria si provvederà con i fondi iscritti sul progetto sopracitato;
- **VISTO** l’avviso pubblico rif. “BSRicerca/CESMA/2023/DAPHNE_01”, pubblicato in data 04 luglio 2023 sul sito web istituzionale della Federico II con numero di repertorio n. 5585/2023;
- **VISTI** i verbali della Commissione Giudicatrice nominata con D.D. n. 121 del 24 luglio 2023 (n. repertorio 6219/2023);
- **CONSTATATA** la regolarità della procedura di valutazione:



Decreta

l'approvazione, sotto il profilo formale, degli atti relativi alle procedure per l'affidamento della borsa di ricerca di cui all' avviso pubblico rif. "BSRicerca/CESMA/2023/ DAPHNE01"

Risultano, pertanto, vincitori i seguenti candidati:

Riferimento	Nome e Cognome
<i>"BSRicerca/CESMA/2023/ DAPHNE01"</i> <i>"Potenzialità del monitoraggio di piattaforme aeree unmanned per ispezioni strutturali di infrastrutture varie"</i>	Daniele Coluccino

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica nella prossima adunanza del Comitato Direttivo

Il Direttore
prof. Leopoldo Angrisani