



DECRETO N. 2021/199

IL DIRETTORE

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

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 125 del 30/03/2021 di approvazione emanazione bando;

VISTO l'Avviso Pubblico del 30/03/2021 (**BS/Ricerca/2021/Fisr/1**) con il quale è stata indetta una Procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca: ISR2019_04798 "La refrigerazione a stato solido: una soluzione per un investimento eco-compatibile SUSSTAINEBLE", scadenza 11/12/2022, CUP B64G19000100008, responsabile prof.ssa Adriana GRECO il cui titolo è: "**La refrigerazione calorica come tecnologia alternativa alla compressione di vapore**", per l'importo complessivo lordo di euro 4.800,00 e per la durata di mesi 4;

VISTI i verbali n. 1 e n. 2 del 03/05/2021 (**BS/Ricerca/2021/Fisr/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. 183 del 27/04/2021;

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. 1 borsa di studio per attività di ricerca, di cui all'avviso pubblico del 30/03/2021 (BS/Ricerca/2021/Fisr/1) in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n.3557 del 19/10/2015, nell'ambito del progetto di ricerca: ISR2019_04798 "La refrigerazione a stato solido: una soluzione per un investimento eco-compatibile SUSSTAINEBLE", scadenza 11/12/2022, CUP B64G19000100008, responsabile prof.ssa Adriana GRECO il cui titolo è: "**La refrigerazione calorica come tecnologia alternativa alla compressione di vapore**" per l'importo complessivo lordo di euro 4.800,00 e per la durata di mesi 4;

Art. 2 - Il conferimento della borsa di ricerca al dott.ssa Adriana Rosaria FARINA, alla quale sarà inviata comunicazione scritta;

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

Napoli, 10/05/2021

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Nicola BIANCO