



DECRETO N. 2021/169

IL DIRETTORE

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

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 83 del 10/03/2021 di approvazione emanazione bando;

VISTO l'Avviso Pubblico del 10/03/2021 (**Bs/Ricerca/2021/Sauber/2**) 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 Research Agreement del 17.12.2020 con SAUBER MOTORSPORT AG on "Analysis, correlations and modelling on Road Roughness/Tread Viscoelasticity/Frictional Performance" scadenza 30/09/2021 responsabile scientifico prof. Flavio FARRONI il cui titolo è: **"Attività di supporto alla modellazione FEM per il comportamento statico e dinamico di pneumatici"** per l'importo complessivo lordo di euro 3.600,00 e per la durata di mesi 5;

VISTI i verbali n. 1 e n. 2 del 15/04/2021 (**Bs/Ricerca/2021/Sauber/2**) relativi allo svolgimento delle selezioni e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni della Commissione esaminatrice, nominata con decreto n. 142 del 8 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. 1 borsa di studio per attività di ricerca, di cui all'avviso pubblico del 10/03/2021 (**Bs/Ricerca/2021/Sauber/2**) in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n.3557 del 19/10/2015, nell'ambito del Research Agreement del 17.12.2020 con SAUBER MOTORSPORT AG on "Analysis, correlations and modelling on Road Roughness/Tread Viscoelasticity/Frictional Performance" scadenza 30/09/2021 responsabile scientifico prof. Flavio FARRONI il cui titolo è: **"Attività di supporto alla modellazione FEM per il comportamento statico e dinamico di pneumatici"** per l'importo complessivo lordo di euro 3.600,00 e per la durata di mesi 5;

Art. 2 - Il conferimento della borsa di ricerca al dott. Dario GAROFANO, al quale sarà inviata comunicazione scritta;

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

Napoli, 20/04/2021

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Nicola BIANCO