



DECRETO N. 2020/147

IL DIRETTORE

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

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 2020/88 del 9 marzo 2020 di approvazione bando;

VISTO l'Avviso Pubblico del 9 marzo 2020 (BS/Ricerca/2020/Ferrari/1) con il quale è stata indetta una Procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca, e in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n. 3557 del 19/10/2015, nell'ambito del contratto di ricerca con FERRARI SPA stipulato il 10.11.18 ODA N. 053047899 del 13.12.18 avente ad oggetto: "REALIZZ. VALIDAZ. E TESTING MODELLI TERMOMECC. E DI GRIP DI PNEUMATICI E IDENTIF. PROPRIETA' VISC. DI MESCOLE PER PNEUMATICI" (scadenza 01/07/2020), responsabile l'Ing. Flavio FARRONI. Titolo della borsa di studio è: **"Sviluppo di tool avanzati per l'analisi di dati da sessioni outdoor"** per l'importo di 2.400,00 euro e la durata di 2 mesi. Il responsabile scientifico dell'attività di ricerca è l'Ing. Flavio FARRONI.

VISTI i verbali n. 1 e n. 2 del 16 aprile 2020 relativi allo svolgimento della selezione, allegati al presente decreto, e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni della Commissione esaminatrice, nominata con decreto n. 2020/126 del 6 aprile 2020;

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 9 marzo 2020 e in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n.3557 del 19/10/2015, nell'ambito del contratto di ricerca con FERRARI SPA stipulato il 10.11.18 ODA N. 053047899 del 13.12.18 avente ad oggetto: "REALIZZ. VALIDAZ. E TESTING MODELLI TERMOMECC. E DI GRIP DI PNEUMATICI E IDENTIF. PROPRIETA' VISC. DI MESCOLE PER PNEUMATICI" (scadenza 01/07/2020), responsabile l'Ing. Flavio FARRONI. Il titolo della borsa di studio è: **"Sviluppo di tool avanzati per l'analisi di dati da sessioni outdoor"** per l'importo di 2.400,00 euro e la durata di 2 mesi

Art. 2 - Il conferimento della borsa di studio all' ing. **Tullio SANNINO**, al quale sarà inviata comunicazione scritta.

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

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Rita Maria Antonietta Mastrullo