



**DECRETO N. 2023/112**  
**IL DIRETTORE**

- VISTO** l'art. 5 del Regolamento di Ateneo n. 3557 del 19/10/2015;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 90 dell'11/05/2023 di approvazione emanazione Bando;
- VISTO** l'Avviso Pubblico dell'11/05/2023 (D.D. 2023/91) con il quale è stato indetto un concorso, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di n. 3 borse di ricerca post-laurea finanziate nell'ambito del Research Agreem. of the 02/03/2023 with SAUBER Motorsport AG on "Tire Friction evaluat. and its depend. through dedic. Tools based on Road Roughness, Tread Viscoel., Onboard Sensor data as well as further poss. tools, e.g. friction testers ", scadenza 31/12/2023, responsabile scientifico dott. Flavio FARRONI. Nello specifico:
- n.1 borsa dal titolo "**Sviluppo di un modello di dinamica longitudinale per l'identificazione di modelli di pneumatico**", per l'importo di euro 3.600,00 e per la durata di mesi 4, responsabile scientifico dell'attività dott. Flavio FARRONI (codice identificativo BS/Ricerca/2023/Sauber/1);
  - n. 1 borsa dal titolo "**Sviluppo di metodologie per la caratterizzazione della rugosità stradale partendo da dati sperimentali acquisiti indoor e outdoor**", per l'importo di euro 3.600,00 e per la durata di mesi 4, responsabile scientifico dell'attività dott. Flavio FARRONI (codice identificativo BS/Ricerca/2023/Sauber/2);
  - n. 1 borsa dal titolo "**Sviluppo di metodologie innovative e non distruttive per il monitoraggio dei livelli di usura per pneumatici**", per l'importo di euro 3.600,00 e per la durata di mesi 4, responsabile scientifico dell'attività dott. Flavio FARRONI (codice identificativo BS/Ricerca/2023/Sauber/3);
- VISTI** i verbali n. 1 e n. 2 dell'8/6/2023 relativi allo svolgimento delle selezioni e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni della Commissione esaminatrice, nominata con D. D. 2023/106 del 5 giugno 2023;
- 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 D.R. n. 2016/507 del 22/02/2016;

**DECRETA**

**Art. 1** - L'approvazione, sotto il profilo formale, degli atti della procedura concorsuale diretta ad assegnare n. 3 borse di ricerca post-laurea, di cui all'Avviso Pubblico dell'11/05/2023 (D.D. 2023/91), in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n.3557 del 19/10/2015, finanziate nell'ambito del Research Agreem. of the 02/03/2023 with SAUBER Motorsport AG on "Tire Friction evaluat. and its depend. through dedic. Tools based on Road Roughness, Tread Viscoel., Onboard Sensor data as well as further poss. tools, e.g. friction testers ", scadenza 31/12/2023, responsabile scientifico dott. Flavio FARRONI. Nello specifico:



- n.1 borsa dal titolo: **“Sviluppo di un modello di dinamica longitudinale per l’identificazione di modelli di pneumatico”**, per l’importo di euro 3.600,00 e per la durata di mesi 4, responsabile scientifico dell’attività dott. Flavio FARRONI (codice identificativo BS/Ricerca/2023/Sauber/1);
- n. 1 borsa dal titolo: **“Sviluppo di metodologie per la caratterizzazione della rugosità stradale partendo da dati sperimentali acquisiti indoor e outdoor”**, per l’importo di euro 3.600,00 e per la durata di mesi 4, responsabile scientifico dell’attività dott. Flavio FARRONI (codice identificativo BS/Ricerca/2023/Sauber/2);
- n. 1 borsa dal titolo: **“Sviluppo di metodologie innovative e non distruttive per il monitoraggio dei livelli di usura per pneumatici”**, per l’importo di euro 3.600,00 e per la durata di mesi 4, responsabile scientifico dell’attività dott. Flavio FARRONI (codice identificativo BS/Ricerca/2023/Sauber/3).

**Art. 2** - Il conferimento della borsa di ricerca (codice: BS/Ricerca/2023/Sauber/1) al Dott. Antonio DI GENNARO, al quale sarà inviata comunicazione scritta protocollata;

**Art. 3** -Il conferimento della borsa di ricerca (codice: BS/Ricerca/2023/Sauber/2) al Dott. Gianluca PAGANO, al quale sarà inviata comunicazione scritta protocollata;

**Art. 4** - Il conferimento della borsa di ricerca (codice: BS/Ricerca/2023/Sauber/3) al Dott. Marco APREA, al quale sarà inviata comunicazione scritta protocollata;

**Art. 5** - Il presente decreto sarà portato in ratifica nella prossima riunione di Giunta.

Napoli, 14/06/2023

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Ing. Nicola BIANCO