



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**DIREZIONE GENERALE  
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENE  
U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA**

### **IL RETTORE**

**Visto** il Regolamento per l'assegnazione delle borse di studio post-lauream dell'Università degli Studi di Palermo;

**Visto** l'Accordo di Collaborazione Orizzontale siglato in data 24/03/2021 tra il Dipartimento di Fisica e Chimica dell'Università degli Studi di Palermo e la Società SISPI, Sistema Palermo Innovazione S.p.A.;

**Visto** il proprio decreto n° 2190 del 11/05/2021 con il quale è stata indetto un concorso pubblico, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 12 e per l'importo di € 20.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Studio di soluzioni abilitanti basati su tecnologie IoT applicate alla Smart Cities", da far gravare su Accordo di collaborazione con SISPI S.p.A., Codice Progetto: CON-0346, Responsabile Scientifico: Dott. Pietro Paolo Corso - CUP: B72H18000550005;

**Visto** il proprio decreto n° 2688 del 28/06/2021 con il quale sono stati approvati gli atti del concorso sopra citato e, contestualmente, è stato nominato vincitore il Dott. Sergio TROPEA, nato a Giarre (CT) il 17/02/1982, con il punteggio di 71/100;

**Visto** il regolare svolgimento dell'attività attestato dal Responsabile Scientifico;

**Visto** Il Deliberato assunto dal Consiglio del Dipartimento di Fisica e Chimica, nella seduta del 24/06/2022 in merito al rinnovo della suddetta borsa di studio per ulteriori mesi 6 e per l'importo di € 10.000,00;

**Vista** la relazione pervenuta dal Responsabile Scientifico, Dott. Pietro Paolo Corso, prot. 71977 del 14/07/2022, in merito alle ragioni del ritardo nella richiesta di rinnovo delle borse di studio;

**Visto** il comma 4 dell'art. 12, del succitato Regolamento;

**Vista** l'attestazione di avvenuta allocazione budget sul progetto reale CON-0346, W. P. Costi Rendicontabili, rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Fisica e Chimica., prot. n° 71077 del 12/07/2022, per la copertura della borsa di studio sopra citata

### **DECRETA**

La borsa di studio per attività di ricerca dal titolo "Studio di soluzioni abilitanti basati su tecnologie IoT applicate alla Smart Cities", di cui al concorso pubblico, indetto con D.R. n° 2190 del 11/05/2021, Responsabile Scientifico: Dott. Pietro Paolo Corso, del quale è risultato vincitore il Dott. Sergio TROPEA, nato a Giarre (CT) il 17/02/1982, viene rinnovata per ulteriori mesi 6 e per l'importo di € 10.000,00

Palermo,

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri