



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

AREA RICERCA E INNOVAZIONE  
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA  
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, emanato con D.R 800 del 04/02/2021;

**Visto** l'Avviso emanato dal MUR con D.D. n° 3138 del 16/12/2021, rettificato con D.D. MUR n° 3175 del 18/12/2022, relativo alla presentazione di "Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;

**Visto** il D.D. MUR n° 1036 del 17/06/2022, con il quale è stato ammesso a finanziamento, nell'ambito dell'avviso sopra citato, il Centro Nazionale "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS - MOST)", tematica "Mobilità sostenibile" (codice identificativo "CN00000023"), per la realizzazione dell'omonimo Programma di Ricerca;

**Visto** il bando "Closed Call", riservato ai partner del progetto, pubblicato dall'HUB del MOST, relativo alla Milestone 29 - Scalability: Progettualità volte all'aumento del Technology Readiness Level (TRL);

**Visto** la nota, acquisita al protocollo UNIPA con n° 100587 del 17/06/2024, con la quale il Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile MOST ha comunicato che l'Università degli Studi di Palermo è risultata vincitrice del progetto Scalability SMILE-Software per la Mobilità Inteligente, nell'ambito della sopra citata call, relativa alla Milestone 29;

**Visto** il deliberato assunto dalla Giunta del Dipartimento di Ingegneria, nella seduta del 06/09/2024, in merito all'attivazione di n° 1 borsa di studio post-lauream da far gravare su PNRR "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) MOST", Milestone 29, Scalability Grants (Spoke 13), Codice Progetto: PRJ-1101\_SMILE - Responsabile Scientifico: Prof. Fabio Viola;

**Visto** il proprio decreto n° 11218 del 28/10/2024 con il quale è stata indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 10.800,00 per attività di ricerca dal titolo "Integrazione di sensoristica per il monitoraggio ambientale in una stazione di ricarica di veicoli elettrici", da far gravare su: Progetto Scalability SMILE Milestone 29, Scalability Grants (Spoke 13), PNRR "Sustainable Mobility Center CNMS – MOST - WP1, WP2, WP3, Codice Progetto: PRJ-1101\_SMILE; Responsabile Scientifico: Prof. Fabio Viola - CUP: B73C22000760001;

**Visto** il proprio decreto n° 13258 del 02/12/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva;

**Esaminati** gli atti del concorso, trasmessi dalla Commissione giudicatrice;

**Considerato** che il bilancio unico di Ateneo, per l' E.C. 2024, Progetto U-GOV: PRJ-1101\_SMILE WP Ricerca Industriale, presenta la necessaria disponibilità finanziaria per la copertura della borsa di studio sopra citata,



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università  
degli Studi  
di Palermo

AREA RICERCA E INNOVAZIONE  
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA  
U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA

## DECRETA

### ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esame colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 10.800,00 per attività di ricerca dal titolo "*Integrazione di sensoristica per il monitoraggio ambientale in una stazione di ricarica di veicoli elettrici*", da far gravare su: Progetto Scalability SMILE Milestone 29, Scalability Grants (Spoke 13), PNRR "Sustainable Mobility Center CNMS – MOST - WP1, WP2, WP3, Codice Progetto: PRJ-1101\_SMILE; Responsabile Scientifico: Prof. Fabio Viola - CUP: B73C22000760001; Codice Concorso: **BS-RIC 182-2024**.

Viene approvata la seguente graduatoria:

#### **Cognome e nome – punteggio**

ABUSOHYON Islam Asem Salah - 99/100  
CAPPELLO Carlotta - 70/100

### ART. 2

Viene dichiarato vincitore:

#### **Cognome e nome – punteggio**

ABUSOHYON Islam Asem Salah - 99/100

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri