



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2760 del 02/07/2021;

VISTO il decreto n. 9346 del 30/11/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 30/11/2023 al n. 4194, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 24 mesi, per un importo di € 50.000,00, comprensivo anche degli oneri a carico dell'Amministrazione, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Delia Francesca Chillura Martino e Tutor il dott. Giuseppe Cavallaro dal titolo: *"Preparazione e caratterizzazione di nanocompositi a base di argilla for decontaminazione e applicazioni catalitiche"* da far gravare sul progetto PNRR-"SiciliAn MicronanOTech Research And Innovation Center – SAMOTHRACE" - codice identificativo ECS00000022 – codice U-GOV PRJ-1103 – Spoke_3 – WP: Ricerca Industriale CUP: B73C22000810001, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica – Emilio Segrè;

VISTO il proprio decreto n. 1460 del 27/02/2024 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice preposta alle procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura finalizzata al conferimento dell'assegno di cui sopra, trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prot. nn. 34513 del 04/03/2024, 37731 del 08/03/2024 e 46300 del 21/03/2024 nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio dei titoli e di quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 9346 del 30/11/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 30/11/2023 al n. 4194, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca, di tipologia B, della durata di 24 mesi, dal titolo: *Preparazione e caratterizzazione di nanocompositi a base di argilla for decontaminazione e applicazioni catalitiche* di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Delia Francesca Chillura Martino e Tutor il dott. Giuseppe Cavallaro da far gravare sul progetto PNRR-"SiciliAn MicronanOTech Research And Innovation Center – SAMOTHRACE" - codice identificativo ECS00000022 – codice U-GOV PRJ-1103 – Spoke_3 – WP: Ricerca Industriale CUP: B73C22000810001, da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Chimica – Emilio Segrè.

