

Area III – Didattica e Ricerca

UOR: Ufficio Formazione Post Laurea

IL RETTORE

- VISTO** l'art. 17 dello Statuto;
- VISTA** la L. 30 dicembre 2010, n° 240, e, in particolare, l'art. 22, secondo cui *"le Università ..., nell'ambito delle disponibilità di bilancio, possono conferire assegni per lo svolgimento di attività di ricerca"*;
- VISTO** il Decreto Ministeriale 9 marzo 2011, registrato alla Corte dei Conti in data 13 maggio 2011, registro n° 6, foglio n° 11, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale - n° 141 del 20 giugno 2011, con il quale è stato determinato l'importo minimo lordo degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca banditi ai sensi dell'articolo 22 della L. 30 dicembre 2010, n° 240;
- VISTO** il D.R. 16 dicembre 2021, Rep. n° 2336, Prot. n° 360765, con il quale è stato emanato il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTO** il D.R. 29.11.2024, Rep. n° 3174, Prot. n° 370513, con il quale è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 2 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di 12 mesi ciascuno, presso il Dipartimento di Fisica "E.R. Caianiello"/DF per il Progetto: *"Studio di sistemi correlati, topologici e superconduttori fuori dall'equilibrio"* (Responsabile Scientifico: Prof. Adolfo AVELLA);
- VERIFICATO** che gli assegni, per un importo complessivo annuale lordo di € 48.088,00 graveranno sui fondi del progetto TOPQIN (TOPological Qubit In driveN and reconfigurable heterostructures - TOPQIN), CUP J13C22000680006, Cod. Ugov 300391BAC24CITRO_01, di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Roberta Citro;
- VISTO** il D.R. 09.12.2024, Rep. n° 3301, Prot. n° 377258, con il quale è stata nominata la Commissione Esaminatrice per il conferimento del predetto assegno di ricerca;
- VISTO** il D.R. 16.12.2024, Rep. no 3385, Prot. no 383425, approvati gli atti concorsuali e la graduatoria finale di merito della predetta selezione, è stato proclamato vincitore il Dott. TAHA SANT'ANA Felipe;
- VISTO** il contratto 20.12.2024 Rep. n° 1950, Prot. n. 393598 tra l'Ateneo ed il Dott. TAHA SANT'ANA Felipe avente decorrenza a far data dal 01.01.2025 e sino al 31.12.2025;
- VISTA** la nota del 20/02/2025 con la quale il prof. Adolfo Avella, nella qualità di Responsabile Scientifico, ha proposto, ai sensi dell'art. 8 del contratto, la revoca dell'assegno di ricerca, in quanto il dott. TAHA SANT'ANA Felipe "non ha svolto alcuna delle attività di ricerca concordate, senza fornire un giustificato motivo, non ha prodotto alcun risultato tra quelli attesi, evita e si rifiuta di relazionare sulla sua attività di ricerca assolutamente insufficiente in termini di impegno e qualità, rifiuta di partecipare in presenza alle attività del gruppo di ricerca";
- VISTO** il Decreto Direttoriale 04.03.2025, Rep. n. 87, Prot. n. 82121, con il quale il Direttore del Dipartimento di Fisica "E.R. Caianiello"/DF ha approvato la proposta di revoca dell'assegno di ricerca a far data dal 28/02/2025;
- RITENUTA** la necessità di procedere alla revoca del summenzionato assegno;

DECRETA

Per le motivazioni descritte in premessa, è disposta, a decorrere dal 28.02.2025, la revoca dell'assegno di ricerca attribuito al Dott. TAHA SANT'ANA Felipe per la realizzazione del Progetto: *Studio di sistemi correlati, topologici e superconduttori fuori dall'equilibrio* (Responsabile Scientifico: Prof. Adolfo AVELLA) presso il Dipartimento di Fisica "E.R. Caianiello"/DF.

E' disposta, altresì, l'interruzione, a far data dal 28.02.2025, del trattamento economico previsto dall'art. 5 del contratto n° 20.12.2024 Rep. n° 1950, Prot. n. 393598 tra il Dott. TAHA SANT'ANA Felipe e questa Università.

IL RETTORE

Vincenzo LOIA

Firmato digitalmente ai sensi del Dlgs 82/2005