



Dipartimento di Fisica

Direttore: Prof. Michele Saba

DISPOSIZIONE DEL DIRETTORE N. 140 DEL 24/03/2026

Oggetto: proroga borsa di ricerca dott.ssa Ruqaiya Khalil- Bando 14/2025 – dal titolo: “Sviluppo di un applicativo web che implementi un protocollo computazionale sviluppato all’interno del progetto “Take the (bi)cycle: a new computational pipeline for transformative screening and design of (bi)cyclic peptides.” – Responsabile scientifico prof. Attilio Vittorio Vargiu

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell’Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n° 240, recante “norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”, ed in particolare l’art. 18, co.5, lett. f);
- VISTA** la legge n° 35 del 04.04.2012, di “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo” ed in particolare l’art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l’art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO** il Decreto Legge 7 aprile 2025, n. 45 (Ulteriori disposizioni urgenti in materia di attuazione delle misure del Piano nazionale di ripresa e resilienza e per l'avvio dell'anno scolastico 2025/2026), convertito con modificazioni dalla L. 5 giugno 2025, n. 79, ed in particolare il comma 4 dell’art 1-bis
- VISTO** il D.lgs. 30.06.2003, n.196, “Codice in materia di protezione dei dati personali”, così come modificato dal d.lgs. 10 agosto 2018, n. 101, recante disposizioni per l’adeguamento dell’ordinamento nazionale al Regolamento (UE) n. 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016;
- VISTO** il D.lgs. 7.03.2005, n.82, “Codice dell’amministrazione digitale” e s.m.i.;
- VISTO** il D.lgs. 11.04.2006, n.198, “Codice delle pari opportunità tra uomo e donna” e s.m.i.;
- VISTO** il D.P.R. 30.07.2009, n.189, e in particolare l’art.2, “Riconoscimento dei titoli di studio stranieri per l’accesso ai pubblici concorsi”
- VISTO** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 846 del 10/10/2025;
- VISTO** il progetto di ricerca ““Progetti di ricerca biennali nell’Università di Cagliari – Annualità 2023”, finanziato da Fondazione di Sardegna; - CUP F23C25000160007; responsabile scientifico prof. Attilio Vittorio Vargiu;
- VISTA** la Disposizione del Direttore n. 304/2025 del 08/07/2025, Bando 14/2025, relativa alla selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento 1 borsa di ricerca della durata di mesi 6 (sei) e dell’importo di € 4.423,96 (euro quattromilatquattrocentoventitre e novantasei centesimi) lordo percipiente, dal titolo: “Sviluppo di un applicativo web che implementi un protocollo computazionale sviluppato all’interno del progetto “Take the (bi)cycle: a new computational pipeline for transformative screening and design of (bi)cyclic peptides.”–



Dipartimento di Fisica

Direttore: Prof. Michele Saba

Responsabile scientifico prof. Attilio Vittorio Vargiu, finanziata con il progetto di ricerca "Progetti di ricerca biennali nell'Università di Cagliari – Annualità 2023", responsabile scientifico prof. Attilio Vittorio Vargiu, finanziato da Fondazione di Sardegna - CUP F23C25000160007;

VISTA la D.D. n. 415 del 17/09/2025 con la quale sono stati approvati gli atti della selezione Bando 14/2025 e l'attribuzione della borsa di ricerca alla dott.ssa Ruqaiya Khalil, vincitrice della selezione;

TENUTO CONTO del fatto che l'attività di ricerca è iniziata il 13/10/2025 e terminerà in data 13/04/2026;

VISTA la richiesta del prof. Attilio Vitorio Vargiu di prorogare la durata della borsa per un periodo di 2 mesi e per un importo lordo percipiente di € 1.474,65 per il proseguimento e la conclusione della ricerca già iniziata dalla borsista, a valere sul progetto RICALTRO_CTC_FDS_2023_VARGIU e presa visione della relazione scientifica presentata dalla dott.ssa Ruqaiya Khalil e approvata dal responsabile scientifico prof. Vargiu;

ACCERTATA la copertura finanziaria sui fondi RICALTRO_CTC_FDS_2023_VARGIU

CONSIDERATO che non è possibile convocare un Consiglio di Dipartimento in una data utile per l'approvazione in tale sede della proroga in oggetto;

DISPONE

ART. 1 la proroga della borsa di ricerca sopra indicata per un periodo di 2 mesi e per un importo lordo percipiente di € 1.474,65 (millequattrocentosettantaquattro/65), attribuita alla dott.ssa Ruqaiya Khalil.

ART. 2 L'attività di ricerca è iniziata in data 13/10/2025 e proseguirà dal 13/04/2026 senza interruzioni.

ART. 3 Alla dott.ssa Ruqaiya Khalil, nata in Pakistan, il 15/06/1990 - Codice Fiscale: KHLRQY90H55Z236I, vincitrice della selezione - bando 14/2025 e titolare della borsa dal titolo: "Sviluppo di un applicativo web che implementi un protocollo computazionale sviluppato all'interno del progetto "Take the (bi)cycle: a new computational pipeline for transformative screening and design of (bi)cyclic peptides." – Responsabile scientifico prof. Attilio Vittorio Vargiu, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, verrà corrisposto, per il periodo di proroga, l'importo lordo percipiente di € 1.474,65 (millequattrocentosettantaquattro/65), – importo lordo amministrazione pari a € 1.600,00 (milleseicento/00).

ART. 4 La spesa graverà sul progetto RICALTRO_CTC_FDS_2023_VARGIU

ART. 5 La presente disposizione verrà portata a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Michele Saba
Sottoscritto con firma digitale



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Fisica

Direttore: Prof. Michele Saba