



REP. 197 del 15/05/2026

**NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE BANDO N. 6/2026 – Borsa di Ricerca dal titolo:
“Sviluppo di un algoritmo per l’identificazione dei minerali da spettri Raman e LIBS” – Responsabile
scientifico prof. Pier Carlo Ricci**

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge n° 240 del 30.12.2010, 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** lo Statuto dell’Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, e successive modifiche ed integrazioni;
- 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 “Dexplore”, finanziato dalla Commissione Europea (EU Health and Digital Executive Agency – HaDEA); - grant agreement: Project 101178897 - CUP: F37G24000180006; responsabile scientifico prof. Pier Carlo Ricci;
- VISTA** la richiesta della prof. Pier Carlo Ricci con la quale chiede l’avvio delle procedure di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, della durata di mesi 4 (quattro) e dell’importo lordo di € 6000 (euro seimila) lordo percipiente, dal titolo “Sviluppo di un algoritmo per l’identificazione dei minerali da spettri Raman e LIBS” – Responsabile scientifico prof. Pier Carlo Ricci, finanziata con il progetto di ricerca “Dexplore” finanziato dalla Commissione Europea (EU Health and Digital Executive Agency - HaDEA); - CUP: F37G24000180006 - responsabile scientifico prof. Pier Carlo Ricci;
- VISTA** la delibera del Consiglio di dipartimento N. 5/2026 del 23/04/2026 con la quale viene approvata la proposta avanzata dal prof. Pier Carlo Ricci;



Dipartimento di Fisica
Direttore: Prof. Michele Saba

DISPONE

ART. UNICO

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui alla Disposizione Direttoriale n°174/2026 del 24/04/2026, è così composta:

- Prof. Pier Carlo Ricci
- Prof. Riccardo Corpino
- Prof. Daniele Chiriu

Presidente
Commissario
Segretario

Il Direttore del Dipartimento di Fisica

Prof. Michele Saba

Sottoscritto con firma digitale