



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Dipartimento  
di Fisica e  
Astronomia



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

### IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22-ter in materia di incarichi di ricerca;

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

**VISTO** il Decreto Rettorale n.176224 (491) del 31 luglio 2025 di emanazione del "Regolamento per la disciplina degli incarichi di ricerca di cui all'art. 22-ter della Legge 30 dicembre 2010, n. 240";

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 4335/2026 del 15/04/226 di emanazione del bando per per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca per il programma di ricerca dal titolo " Sviluppo e applicazione di tecniche avanzate di analisi dati basate su machine learning e deep learning per imaging intraoperatorio in neurochirurgia.", GSD 02/PHYS-03 , SSD PHYS-03/A , da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia, sotto la supervisione del Tutor Prof. Francesco Saverio Pavone ;

**CONSIDERATO** che il giorno 28 Aprile 2026è scaduto il termine per la presentazione delle domande;

**PRESO ATTO** che non sono pervenute domande di partecipazione alla selezione suddetta;

### DECRETA

La selezione per il conferimento di un incarico di ricerca dal titolo " Datasets sulle Colture Neuronal e Interfacce Multimodali per il Biocomputing ", GSD 02/PHYS-03 , SSD PHYS-03/A , da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia, sotto la supervisione del Tutor Prof. Francesco Saverio Pavone con decorrenza 1° Giugno 2026 è andata deserta.

Il procedimento pertanto si conclude per assenza di candidature.

Firenze,

IL DIRETTORE