



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI
FISICA E ASTRONOMIA

IL DIRETTORE

- **VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art. 22 in materia di assegni di ricerca;
- **VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze
- **VISTO** il Decreto Rettorale n. 68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca di cui all'art.22 della legge 30 dicembre 2010, n.240;
- **VISTO** il Decreto del Direttore n. 2648 Prot. n. 45441 del 27/02/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 2 assegni di ricerca per l'Area SCIENTIFICA nell'ambito del progetto "Hybrid Classical-Quantum Machine Learning Algorithms towards Practical Applications" con decorrenza 1° Maggio 2024 ;
- **VISTO** il Decreto del Direttore n. 4358 Prot. n. 73071 del 03/04/2024 di Approvazione degli Atti;
- **PRESO ATTO** della rinuncia del candidato vincitore Dott. Michele Avalle pervenuta per mail assunta a protocollo n° 79238 del 10/04/2024;
- **PRESO ATTO** della rinuncia della candidata vincitrice Dott.ssa Viktoriia Porozova, pervenuta per mail assunta a protocollo n° 79246 del 10/04/2024;

DECRETA

Il procedimento relativo alla selezione per il conferimento dell'assegno di ricerca dal titolo "Hybrid Classical-Quantum Machine Learning Algorithms towards Practical Applications" di cui è responsabile Scientifico il Prof. Filippo Caruso con decorrenza 1° Maggio 2024 è da considerarsi concluso.

Sesto Fiorentino,

IL DIRETTORE
Prof. Duccio Fanelli