



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. 6832 Prot. n. 121969 del 29/05/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 assegno di ricerca per l'Area SCIENTIFICA nell'ambito del progetto "Hybrid Classical-Quantum Machine Learning Algorithms towards Practical Applications" da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia;
- **VISTO** il Decreto del Direttore n. 9119 Prot. 168563 del 18/07/2024 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia;
- **VISTO** il verbale della commissione prot. 179291 del 30/07/2024;
- **PRESO ATTO** che nessun candidato ha ottenuto il punteggio di idoneità al colloquio;

DECRETA

Che la 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° Settembre 2024 si è conclusa a causa dell'assenza di candidati idonei. Il procedimento pertanto si conclude per assenza di candidati.

Sesto Fiorentino

IL DIRETTORE
Prof. Duccio Fanelli