



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;

**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. 14363 del 14/12/2023 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Scientifica con decorrenza 01/03/2024;

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 669 del 23/01/2024 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia;

**VISTI** gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Studio osservativo del vento freddo della Via Lattea";

**ACCERTATA** la regolarità degli atti

## DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Studio osservativo del vento freddo della Via Lattea" da svolgersi presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia per un importo di € 66.610,56 che graverà totalmente sul progetto MWWINDS2022 - progetto ERC-2021-STG "The Milky Way system as a laboratory to understand the role of galactic winds in galaxy evolution" (MW-WINDS) Grant agreement n. 101040751 - B95F22000180006 :

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. Yu Qingzheng	48	40	88
2	[REDACTED]	51	35	86

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott. Yu Qingzheng**

Sesto Fiorentino,

IL DIRETTORE  
(Prof. Duccio Fanelli)