







# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE

(Da firmare su ogni pagina da parte dei componenti della Commissione giudicatrice)

CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN FISICA E ASTRONOMIA-CICLO 40 - CON SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE, INDETTO CON D.R. N. 638 (PROT. N. 108495) DEL 14 MAGGIO 2024 E PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE 4° SERIE SPECIALE – CONCORSI ED ESAMI N. 44 DEL 31 MAGGIO 2024

## Friday July 12

## Graduatoria ordinaria

	Cognome	Nome	Voto
1.	De Giorgi	Giacomo	56,0
2.	Giovannini	Ilaria	56,5
3.	Maio	Francesco	67,0
4.	Bracci	Caterina	66,5
5.	Ceci	Matteo	70,5
6.	Gigli	Diego	61,5
7.	Mascolo	Ylenia	64,0
8.	Moreschini	Bianca	63,0
9.	Santarelli	Lorenzo	60,0
10.	Cafasso	Dario	55,0
11.	Vetrano	Vito	56,5

## 5. Graduatoria borsa a tematica vincolata

Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astrofisico di Arcetri (INAF). Tematica: "Ricerca e caratterizzazione spettroscopica di protopianeti da VLT/ERIS ad ELT/MICADIO & ELT/METIS".

	Cognome	Nome	Voto
1	De Giorgi	Giacomo	57,5
2	Giovannini	Ilaria	58,8
3	Loddo	Riccardo	60,0
4	Maio	Francesco	72,9
5	Signorelli	Dalila	71,3









#### 6.Graduatoria borsa a tematica vincolata

Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astrofisico di Arcetri (INAF). Tematica: "Astrofisica teorica, osservativa e relativa strumentazione e tecnologia".

	Cognome	Nome	Voto
1	Bracci	Caterina	72,5
2	Ceci	Matteo	69,2
3	De Giorgi	Giacomo	57,5
4	Gigli	Diego	62,5
5	Giovannini	Ilaria	58,8
6	Mascolo	Ylenia	65,8
7	Moreschini	Bianca	72,9

### 7. Graduatoria borsa a tematica vincolata

Istituto di Ricerca in Ottica e Optometria (IRSOO). Tematica: "Rifrazione virtuale: confronto di metodi per la rifrazione in ambienti domestici".

	Cognome	Nome	Voto
1	Fossetti	Lorenzo	69,0
2	Subhani	Muhammad Imtiaz	45,0

## 9. Graduatoria n.2 borse a tematica vincolata

Dipartimento di Fisica e Astronomia. Tematica: "Archeologia galattica nel gruppo locale con osservazioni spettroscopiche". Finanziata con fondi progetto ERC "TREASURES: Digging into dwarf galaxies" (TREASURES) – G. A. n. 101117455

	Cognome	Nome	Voto
1	Santarelli	Lorenzo	64,5

## 10.Graduatoria borsa a tematica vincolata

Dipartimento di Fisica e Astronomia. Tematica: "Studio e realizzazione di interferometri atomici avanzati per misure di precisione e test di fisica fondamentale". Finanziata con fondi progetto HORIZON-CL4-2021-DIGITAL-EMERGING-02 "Deep Ultraviolet Laser For Quantum Technology" (UVQuanT) – G.A. n. 101080164

	Cognome	Nome	Voto
1	Cafasso	Dario	60,0
2	Vetrano	Vito	62,5

## 12.Graduatoria borsa a tematica vincolata

PNRR – Unione europea - NextGenerationEU. Tematica: "Simulazioni numeriche di sistemi a molti corpi e molecole magnetiche" Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – "Rafforzamento delle strutture di ricerca per la creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune "Key Enabling Technologies" (Centri Nazionali) – Centro Nazionale di Ricerca HPC, Big data e Quantum Computing – CN1 – CUP: B83C22002830001

	Cognome	Nome	Voto
1	Cafasso	Dario	45,0