

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

Thursday July 11

Graduatoria ordinaria

	Cognome	Nome	Voto
1.	Berni	Leda	66,5
2.	Cuadra	Francisco	60,5
3.	Verdiani	Valentina	65,5

1. Graduatoria borsa a tematica vincolata

Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astrofisico di Arcetri (INAF). Tematica: *“Ricerca e caratterizzazione di stelle binarie in ammassi stellari per mezzo di serie temporali fotometriche e grandi survey fotometriche, spettroscopiche e astrometriche”*.

	Cognome	Nome	Voto
1	Berni	Leda	65,4
2	Bose	Utsav	57,5
3	Cuadra	Francisco	61,7
4	Curcio Rubertini	Roberto	47,1
5	Nedhath Divakaran	Sneha	70,0
6	Pal	Harshit	47,5
7	Reggiani	Elisabetta	69,2
8	Steinbauer	Laurenz Felix	66,7

2. Graduatoria borsa a tematica vincolata

Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astrofisico di Arcetri (INAF). Tematica: *“La rotazione stellare per lo studio di popolazioni esotiche in ammassi stellari”*.

	Cognome	Nome	Voto
1	Berni	Leda	65,4
2	Bose	Utsav	57,5
3	Cuadra	Francisco	61,7
4	Curcio Rubertini	Roberto	47,9
5	Nedhath Divakaran	Sneha	65,8
6	Reggiani	Elisabetta	70,4
7	Simonato	Filippo	69,2

	Cognome	Nome	Voto
8	Steinbauer	Laurenz Felix	66,7
9	Verdiani	Valentina	62,5

3. Graduatoria borsa a tematica vincolata

Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astrofisico di Arcetri (INAF). Tematica: “Analisi della chimica superficiale di stelle distorte dalla rotazione veloce o dall’interazione in sistemi binari stretti”.

	Cognome	Nome	Voto
1	Berni	Leda	70,0
2	Cuadra	Francisco	62,5
3	Curcio Rubertini	Roberto	47,1
4	Nedhath Divakaran	Sneha	65,0
5	Pal	Harshit	47,5
6	Simonato	Filippo	70,0
7	Steinbauer	Laurenz Felix	60,0
8	Verdiani	Valentina	62,5

4. Graduatoria borsa a tematica vincolata

Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astrofisico di Arcetri (INAF). Tematica: “Sviluppo del sistema di ottica adattativa MORFEO per il telescopio ELT: tecniche di misura del fronte d’onda e controllo avanzato per sistemi multiconiugati”.

	Cognome	Nome	Voto
1	Malik	Dheeraj	70,0

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	Berni	Leda	65,4

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	Berni	Leda	65,0
2	Cuadra	Francisco	66,5
3	Reggiani	Elisabetta	65,0
4	Verdiani	Valentina	70,0

13. Graduatoria borsa a tematica vincolata

Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff”. Tematica: “Effetti spin-elettrici in materiali magnetici molecolari di interesse per le tecnologia quantistiche”. Finanziata con fondi progetto FIS2021 ELECOS

	Cognome	Nome	Voto
1	Hussain	Talal	43,0