

ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1376 del 08/04/2024 e s.m.i. pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 33 del 23-4-2024)

Corso di ASTRONOMIA**Graduatoria generale di merito**

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Assegnatario di posto/borsa	TEMI IDONEI
1.	Mura	Alessandra	91	da finanziatori esterni e dip. - T3) Istituto Nazionale di Astrofisica - INAF	T3;
2.	Farina	Andrea	88.25	di Ateneo	
3.	Costa	Michele	87.75	da finanziatori esterni e dip. - T2) Istituto Nazionale di Astrofisica - INAF	T2; T3;
4.	Bottazzi Baldi	Bartolomeo	86.25	di Ateneo	
5.	Merola	Mattia	84.75	di Ateneo	
6.	Hosseini Shahisavandi	Seyedeh Zahra	84	di Ateneo	
7.	Benotto	Pietro	83.5		T2; T3;
8.	Floris	Alberto	83		T3;
9.	Giovannini	Ilaria	82.5		T2; T3;
10.	Cortese	Luca	82.25		T3;
11.	Paul	Sagarika	82		T2; T3;
12.	Taranto	Alessio	81.75	da finanziatori esterni e dip. - T1) Istituto Nazionale di Astrofisica - INAF	T1;
12.	Ganguly	Sreeparna	81.75		T2; T3;
14.	Traforetti	Marisol	81		
14.	Bettio	Virginia	81		T2; T3;
16.	Cerpelloni	Paolo	78.5		T1;
17.	Vincetti	Letizia	78		
18.	Malik	Dheeraj	77.75		T1;
19.	Rovazzani	Nicolò	76.75		
19.	Mascolo	Ylenia	76.75		T2; T3;
21.	Di Paola	Alessia	76.25		
22.	Bernizzoni	Mara	74.5		
23.	Amoruso	Ripalta	73.75	da finanziatori esterni e dip. - T4) Dipartimento di Fisica e Astronomia "G. Galilei" -...	T4;
23.	Barbieri	Matteo	73.75		
25.	Fornasiero	Ilaria	72		
25.	Levati	Edoardo	72		T2; T3;
27.	Dave	Sanket	71.25		T4;

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	4
-----------------	---

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse dell'Ente convenzionato	- tema vincolato: 1 borsa da Istituto Nazionale di Astrofisica - INAF - Tema T1: Definizione e realizzazione di procedure di integrazione, allineamento, test e calibrazione per sistemi di ottica adattiva multi-coniugata; 1 borsa da Istituto Nazionale di Astrofisica - INAF - Tema T2: Le nuove frontiere dell'astrofisica con strumentazione e/o simulazioni d'avanguardia; 1 borsa da Istituto Nazionale di Astrofisica - INAF - Tema T3: Studio dal punto di vista teorico e/o osservativo di oggetti astronomici su tematiche con forte coinvolgimento dell'INAF-OAPd;
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	1 borsa da Dipartimento di Fisica e Astronomia "G. Galilei" - DFA su fondi Budget MUR Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 - Progetto "Frontiere Quantistiche" (FQ) - CUP: C93C22009250005 - Tema T4: Frontiere quantistiche in cosmologia;