



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1497 del 11/04/2022 e s.m.i. pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 34 del 29-04-2022)

Corso di PHYSICS

Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2	T3	T4	T5	T6
1.	Brunello	Giacomo	95.6	di Ateneo						
2.	Lorenzi	Francesco	95.5	di Ateneo						
3.	Barbieri	Lucia	94	da finanziatori esterni e dip. - 7) INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare						
4.	Uguccione	Marco	92.8	di Ateneo						
5.	Passalacqua	Francesca	91.6	di Ateneo						
6.	Turetta	Enrico	91.4	di Ateneo						
7.	Cesare	Sara	91.2	da finanziatori esterni e dip. - 8) INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare						
8.	Domenichetti	Lorenzo	91.1	da finanziatori esterni e dip. - T2) INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Lab...		IDONEO				
9.	Rovere	Davide	90.3	di Ateneo						
10.	Veronese	Chiara	90.1	da finanziatori esterni e dip. - T6) Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galil...						IDONEO
11.	Tonon	Alessandro	89.5	Borse di Ateneo cofinanziate con Dipartimento						
12.	Mierna	Alina	88.8	di Ateneo						
13.	Delicato	Daniele	88.5	di Ateneo						
14.	Lippiello	Stefania	87.1	senza borsa						
15.	Moscatello	Andrea	86.8	di Ateneo						
16.	Marinello	Filippo	86.5	di Ateneo						
17.	Pilotto	Elia	86	di dipartimenti di eccellenza riservate a candidati con titolo di studio conseguito all'estero - T1) Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galil...	IDONEO	IDONEO				

18.	Spezzati	Francesco	84.9	senza borsa						
19.	Tugliani	Stefano	84.5							
20.	Tiburzi	Edoardo Maria	84.4							
21.	Moretti	Matteo	83.7							
22.	Lepinzan	Marius Daniel	83.1							
23.	Cozzumbo	Andrea	82.9							
24.	Tesoro	Marco	82.7							
25.	Cecchini	Chiara	82.5							
26.	Frittoli	Guglielmo	82.3							
27.	Vogliardi	Andrea	82.2	da finanziatori esterni e dip. - T4) Centro Interdipartimentale di Ricerca "Padua Quant...				IDONEO	IDONEO	
28.	Fontana	Daris	82							
29.	Candiello	Anita	81.9							
30.	Ferrari	Marco	81.8	da finanziatori esterni e dip. - T5) Centro Interdipartimentale di Ricerca "Padua Quant...				IDONEO	IDONEO	
31.	Bortolato	Gabriele	81.7							
32.	Pergola	Paolo	81.6							
33.	Faorlin	Tommaso	81.3							
34.	Zanola	Andrea	81.1							IDONEO
35.	Sassi	Tommaso	81							
36.	Boninsegna	Fabrizio	80.9							
37.	Palluotto	Simona	80.6							
38.	Girola	Massimo	80.3			IDONEO				
39.	Angelini	Filippo	80.2			IDONEO				
40.	Siviero	Matilde	80.1							
41.	Massidda	Anthony	80							
42.	Bosi	Michele	79.8							
43.	Piccolo	Giovanni	79.7							
44.	Sudano	Giuseppe	79.4							
45.	Castellani	Federico	78.4							
46.	Comi	Riccardo	78							
47.	Reinic	Nora	77.5		IDONEO					
48.	Di Palma	Roberto	76.9							

49.	Begnoni	Andrea	76.7							
50.	Mattiroli	Cesare	76.2							
51.	Cocha	Carlos	76.1							
52.	De Marco	Francesco	76							
53.	Brambati	Martino	75.8							
54.	Umair	Muhammad	75.7	da finanziatori esterni e dip. - T3) Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galil...			IDONEO			
55.	Zanetti	Andrea	75.6							
56.	Bevilacqua	Valentina	75.5							
57.	Peron	Matteo	75.4							
58.	Paiella	Lavinia	75.3							
59.	Bonaldo	Daniele	75.2				IDONEO	IDONEO		
60.	Olzi	Andrea	75							
61.	Conti	Andrea	74.9							
62.	Di Marco	Gaetano	74.8							
63.	Della Rocca	Matteo	74.7							
64.	Iannotti	Daniele	74.6							
65.	Ascioti	Maria Elena	73.5							
66.	Kabbur Hanumanthappa Manjunatha	Karan	73.4							IDONEO
67.	Abraham	Jilin Raichel Abraham	73.3				IDONEO			
68.	Abdelaziz	Mariam Tarek Mohamed	72.8							
69.	Damiani	Francesca	72.1							
70.	Antonioli	Cecilia	72							
71.	Furgoni	Marco	70.5							
72.	Coloretti	Guglielmo	70.3		IDONEO					

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	10
Borsa di Ateneo cofinanziata con	1

Dipartimento	
Borse nell'ambito del finanziamento "Budget MIUR Dipartimenti di eccellenza" riservate a candidati con titolo di studio conseguito all'estero	- a tema vincolato: 1 borsa da Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" - DFA su fondi "Budget Miur - Dipartimenti di eccellenza" Progetto "Fisica dell'Universo" - Tema T1: Fisica dell'Universo;
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	- tema libero: 1 borsa da INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare; 1 borsa da INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare; - t.v.: 1 borsa da INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Laboratori Nazionali di Legnaro - Tema T2: Ricerche di Fisica Nucleare nell'ambito delle attività dei Laboratori Nazionali di Legnaro; 1 borsa da Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" - DFA su fondi del progetto "Ricerca Scientifica di Eccellenza 2021" finanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo - Tema T3: Effetti foto-indotti in vetri calcogenuri; 1 borsa da Centro Interdipartimentale di Ricerca "Padua Quantum Technologies Research Center" su fondi progetto di Sistema di Trasmissione e Ricezione Assicurata di DATi - Tema T4: Distribuzione quantistica di chiavi crittografiche per mezzo di luce strutturata con momento orbitale angolare ad alta dimensionalità; 1 borsa da Centro Interdipartimentale di Ricerca "Padua Quantum Technologies Research Center" su fondi progetto di Sistema di Trasmissione e Ricezione Assicurata di DATi - Tema T5: Comunicazione quantistica multistato multifotone; 1 borsa da Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" - DFA su fondi del progetto "Human Frontier Science Program"; responsabile scientifico prof. Manlio De Domenico - Tema T6: Risposta di organismi ad ambienti mutevoli mediata dalle dinamiche delle loro reti ecologiche;
Posti senza borsa	2