



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1873 dell'1 giugno 2017)

Corso di FISICA

Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2	T3
1.	Pacciani	Leonardo	89.3	da finanziatori esterni e dip. - 6) Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo			
2.	Iacob	Fabio	87.6	da finanziatori esterni e dip. - 4) INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare			
3.	Bragagnolo	Alberto	86.9	da finanziatori esterni e dip. - 5) INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare			
4.	Presilla	Matteo	86.8	di Ateneo			
5.	Mantovani	Giorgia	86.6	da finanziatori esterni e dip. - T3) INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Lab...	IDONEO		IDONEO
6.	Lombardo	Davide Maria	86.4	di Ateneo			
7.	Pari	Michelangelo	85.4	da finanziatori esterni e dip. - T2) INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Sezi...		IDONEO	
8.	Bertacchi	Valerio	85	di Ateneo			
9.	Ganz	Alexander	84.8	di Ateneo			
10.	Pertoldi	Luigi	84.5	di Ateneo			
11.	Pasqualato	Giorgia	84.2	di Ateneo			IDONEO
12.	Nicoletti	Martina	84.1	senza borsa			
13.	Vescovi	Diego	83.1	senza borsa			IDONEO
14.	D'Andrea	Marco	82.6				
15.	Papini	Lorenzo	82.4				
16.	Mancani	Salvatore Innocenzo	81.8				
17.	Lincetto	Massimiliano	81.7				
18.	Frosin	Catalin	81.6				IDONEO
19.	Colombi	Giorgio	81.5				
20.	Felser	Timo	81.1				
21.	Rocco	Marco	81				
22.	Bonesso	Isacco	80.7	da finanziatori esterni e dip. - T1) CAEN SyS S.r.l.	IDONEO		
23.	Caddeo	Alessio	80.4				
24.	Mocellin	Giovanni	80.2				
25.	Carraro	Chiara	79.7				
26.	Musacchio González	Elizabeth	79.5				
27.	Filippetti	Francesco	79.4				
28.	Pei	Zhiyuan	79.3	Guangzhou (RPC)			
29.	Xiao	Hubing	79.2	Guangzhou (RPC)			
30.	Miceli	Davide	79.1				

31.	Pizzardo	Michele	78.8				
32.	Gosta	Giulia	77.2				IDONEO
33.	Pagani	Luca	76.4				
34.	Lembo	Margherita	76.1				
35.	Clemente	Giuseppe	75.6				

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	6
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p>- a tema libero: 1 borsa da INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare; 1 borsa da INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare; 1 borsa da Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo;</p> <p>- a tema vincolato: 1 borsa da CAEN SyS S.r.l. - Tema T1: Sviluppo di tecnologie innovative per la misura della radioattività nell'acqua e per la rivelazione di radiazione gamma-neutroni in ambiti di homeland security; 1 borsa da INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Sezione di Padova - Tema T2: Sviluppo di schemi di estrazione al CERN-SPS per il monitored beam di ENUBET; 1 borsa da INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Laboratori Nazionali di Legnaro - Tema T3: Fisica Nucleare e Tecnologie Nucleari nell'ambito della manipolazione dei fasci esotici per il progetto SPES ai Laboratori Nazionali di Legnaro;</p>
Posti senza borsa	2
Posti riservati a candidati di cittadinanza cinese laureati presso l'Università di Guangzhou (RPC)	2