



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n.1263/2019 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.35 del 03/05/2019)

Corso di SCIENZE TECNOLOGIE E MISURE SPAZIALI

Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	T1
1.	Di Fede	Simone	90.5	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche	riservate a candidati con titolo di studio conseguito all'estero - 1) Centro di Ateneo di Studi e Attività Spaziali "Giu...	
2.	Xhimitiku	Iva	89.5	Misure meccaniche per l'ingegneria e lo spazio	da finanziatori esterni e dip. -) Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo	
3.	Chioetto	Paolo	89	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche	senza borsa	
4.	Testolina	Paolo	88.5	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche	di Ateneo	
5.	Santi	Giovanni Luca	88	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche	di Ateneo	
6.	Tomasi	Ilaria	87.5	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche	di Ateneo	
7.	Rossi	Mattia	86	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche	senza borsa	
8.	Souhair	Nabil	85.5	Misure meccaniche per l'ingegneria e lo spazio		
9.	Agostini	Livio	85	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche		
10.	Caon	Alex	84.5	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche		
11.	Tocci	Tommaso	84	Misure meccaniche per l'ingegneria e lo spazio		
12.	Scabbia	Francesco	83.5	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche		
13.	Vettor	Andrea	83	Scienze e tecnologie per applicazioni		

				satellitari e aeronautiche		
14.	Colovini	Alessandro	82	Misure meccaniche per l'ingegneria e lo spazio		
15.	Picciariello	Francesco	81.5	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche		
16.	Solivo	Giovanni	80.5	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche	da finanziatori esterni e dip. - T1) Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, UNISMART,...	IDONEO
17.	Magli	Marco	80	Misure meccaniche per l'ingegneria e lo spazio		
18.	Franchin	Dario	79.5	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche		
19.	Squicciarini	Vito	79	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche		
19.	Camplone	Veronica	79	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche		
21.	Serman	Matteo	78.5	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche		
22.	Fasiol	Giovanni	78	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche		IDONEO
23.	Mastropietro	Maria	77.5	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche		
23.	Brunello	Alice	77.5	Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche		

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	3
Borse riservate a candidati con titolo di studio conseguito all'estero	- a tema libero: 1 borsa da Centro di Ateneo di Studi e Attività Spaziali "Giuseppe Colombo" - CISAS su fondi di Struttura; borsa riservata a candidati con titolo di studio conseguito all'estero;
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti *	- a tema libero: 1 * borsa da Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo; - a tema vincolato: 1 borsa da Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, Intesa Sanpaolo Spa, Unismart Padova Enterprise Srl - Tema T1: Strategie computazionali per la progettazione di barriere di protezione in materiale plastico ad alta flessibilità per l'assorbimento dell'energia di impatto (Curriculum: Scienze e tecnologie per applicazioni satellitari e aeronautiche);
Posti senza borsa	2

* La Borsa finanziata dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo riservata a candidati non residenti in Italia e con titolo di studio conseguito all'estero, in assenza di candidati idonei, è stata assegnata senza le maggiorazioni, secondo l'ordine di graduatoria (come da art 7.1 Avviso Selezione XXXV)