



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1766 del 25 maggio 2018)

Corso di INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
(Curricoli: Bioingegneria, Scienza e tecnologia dell'informazione)

Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8
1.	Lecci	Mattia	97.51	Scienza e tecnologia dell'informazione	da finanziatori esterni e dip. - 9) Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo								
2.	Zancato	Luca	95.96	Scienza e tecnologia dell'informazione	di Ateneo								
3.	Giuliari	Giacomo	95.2	Scienza e tecnologia dell'informazione	da finanziatori esterni e dip. - T3) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...			IDONEO					
4.	Slasko	Weronika Joanna	94.67	Bioingegneria	CARIPARO riservate a candidati residenti all'estero e con titolo di studio conseguito all'estero								
5.	Camerlingo	Nunzio	94.44	Bioingegneria	di Ateneo								
6.	Michieli	Umberto	94	Scienza e tecnologia dell'informazione	di Ateneo								
7.	Meneghello	Francesca	93.76	Scienza e tecnologia dell'informazione	di Ateneo								
8.	Amadio	Fabio	93.24	Scienza e tecnologia dell'informazione	di Ateneo								
9.	Bastianello	Nicola	92.61	Scienza e tecnologia dell'informazione	di Ateneo								
10.	Varotto	Luca	92.6	Scienza e tecnologia dell'informazione	di Ateneo								
11.	Fregonese	Luca	92.38	Scienza e tecnologia dell'informazione	di Ateneo								
12.	Maguolo	Gianluca	92.17	Scienza e tecnologia dell'informazione	di Ateneo								
13.	Foletto	Giulio	92	Scienza e tecnologia dell'informazione	di Ateneo								
14.	Fabris	Erika	91.82	Scienza e tecnologia dell'informazione	di Ateneo								
15.	Pezzutto	Matthias	91.38	Scienza e tecnologia dell'informazione	di Ateneo								
16.	Bonanno	Giovanni	91.3	Scienza e tecnologia dell'informazione	di Ateneo								

17.	Zugno	Tommaso	91.27	Scienza e tecnologia dell'informazione	senza borsa									
18.	Piva	Francesco	91.04	Scienza e tecnologia dell'informazione	senza borsa									
19.	Galeazzi	Alessandro	90.71	Scienza e tecnologia dell'informazione	senza borsa									
20.	Samparisi	Fabio	90.34	Scienza e tecnologia dell'informazione	senza borsa									
21.	Chiarello	Leonardo	90.14	Scienza e tecnologia dell'informazione	senza borsa									
22.	Peron	Davide	89.71	Scienza e tecnologia dell'informazione	senza borsa									
23.	Marcon	Gianluca	89.68	Scienza e tecnologia dell'informazione	senza borsa									
24.	Simonetta	Federico	89.61	Scienza e tecnologia dell'informazione	senza borsa									
25.	Wang	Zeheng	89.5	Scienza e tecnologia dell'informazione	senza borsa									
26.	Rogante	Caterina	89.37	Scienza e tecnologia dell'informazione										
27.	Gatti	Alberto	89.28	Scienza e tecnologia dell'informazione										
28.	Purpura	Alberto	88.74	Scienza e tecnologia dell'informazione										
29.	Tonon	Andrea	88.61	Scienza e tecnologia dell'informazione	da finanziatori esterni e dip. - T3) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...			IDONEO						
30.	Younis	Tarek Sayed Abdou	88.5	Scienza e tecnologia dell'informazione										
31.	Rossi	Alessandro	88.33	Scienza e tecnologia dell'informazione										
32.	Zampieri	Alessandra	87.96	Scienza e tecnologia dell'informazione										
33.	Carnovalini	Filippo	87.91	Scienza e tecnologia dell'informazione										
34.	Signori	Alberto	87.88	Scienza e tecnologia dell'informazione										
35.	Costa	Roberto	87.85	Scienza e tecnologia dell'informazione	da finanziatori esterni e dip. - T8) Sony Europe Ltd. Branch Germany, Stuttgart Technol...								IDONEO	
36.	Frodella	Michele	87.17	Scienza e tecnologia dell'informazione										
37.	Evangelista	Daniele	87	Scienza e tecnologia dell'informazione										
38.	Capuzzo	Martina	86.99	Scienza e tecnologia dell'informazione	da finanziatori esterni e dip. - T3) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...			IDONEO						
39.	Colonna	Alessia	86.77	Bioingegneria										
40.	Battista	Gianmario	86.74	Bioingegneria										

41.	Xie	Jialan	86.67	Scienza e tecnologia dell'informazione				IDONEO					
42.	Picciariello	Francesco	85.94	Scienza e tecnologia dell'informazione									
43.	Veni	Simone	85.85	Scienza e tecnologia dell'informazione	da finanziatori esterni e dip. - T1) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	IDONEO							
44.	Guidolin	Mattia	85.33	Scienza e tecnologia dell'informazione				IDONEO					
45.	Cunico	Daniel	85.14	Scienza e tecnologia dell'informazione									
46.	Ferro	Fabiana Federica	84.72	Scienza e tecnologia dell'informazione	Dottorato industriale – Santex Rimar								
47.	Faccioli	Simone	84.51	Bioingegneria	da finanziatori esterni e dip. - T2) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	IDONEO							
48.	Moreira Zorello	Ligia Maria	84.33	Scienza e tecnologia dell'informazione				IDONEO					
49.	Bodo	Roberto	84.27	Scienza e tecnologia dell'informazione	da finanziatori esterni e dip. - T6) Carel Industries S.p.A.					IDONEO			
50.	Budau Petrea	Razvan Andrei	83.88	Scienza e tecnologia dell'informazione									
51.	Nardo	Arianna	83.56	Scienza e tecnologia dell'informazione									
52.	Nicola	Giorgio	83.5	Scienza e tecnologia dell'informazione	da finanziatori esterni e dip. - T5) Istituto di Tecnologie Industriali e Automazione d...					IDONEO			
53.	C	Anil Rajesh Kumar	83.16	Scienza e tecnologia dell'informazione				IDONEO					
54.	Nisar	Mehwish	82.83	Scienza e tecnologia dell'informazione									
55.	Karim	Muhammad Rashid	82.17	Scienza e tecnologia dell'informazione		IDONEO							
56.	Shibuya	Yoshihiro	81.82	Scienza e tecnologia dell'informazione				IDONEO					
57.	Brazzo	Simone	81.42	Scienza e tecnologia dell'informazione									
58.	Collesei	Antonio	81.35	Bioingegneria									
59.	Minchio	Francesca	81.15	Scienza e tecnologia dell'informazione									
60.	Barbiero	Marco	81.03	Scienza e tecnologia dell'informazione									
61.	Masin	Fabrizio	80.28	Scienza e tecnologia dell'informazione									
62.	Bovo	Stefano	80.17	Bioingegneria									
63.	Morato	Alberto	78.49	Scienza e tecnologia dell'informazione				IDONEO					
64.	Jain	Abhishek	75.5	Scienza e tecnologia dell'informazione	Dottorato industriale - STMicroelectronics								

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	13
Borse finanziate dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo riservate a candidati residenti all'estero e con titolo di studio conseguito all'estero (CARIPARO)	1
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p>- a tema libero: 1 borsa da Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo (Curriculum: Scienza e tecnologia dell'informazione);</p> <p>- a tema vincolato: 1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi Infineon-Neviani ("Investigations on Transmitter and Receiver RF Circuit Building Blocks") - Tema T1: Analisi e progetto di circuiti integrati a radio frequenza per sistemi di comunicazione 5G (Curriculum: Scienza e tecnologia dell'informazione); 1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi "Budget Miur - Dipartimenti di eccellenza" Progetto "Internet of Things: sviluppi metodologici, tecnologici e applicativi" - Tema T2: Internet of Things: metodologie e applicazioni nell'ambito della bioingegneria (Curriculum: Bioingegneria); 3 borse da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi "Budget Miur - Dipartimenti di eccellenza" Progetto "Internet of Things: sviluppi metodologici, tecnologici e applicativi" - Tema T3: Internet of Things: sviluppi metodologici, tecnologici e applicativi (Curriculum: Scienza e tecnologia dell'informazione); 1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI - Tema T4: Studio, caratterizzazione e modellizzazione dei meccanismi di perdita e dei processi di degrado in transistor RF basati su GaN (Curriculum: Scienza e tecnologia dell'informazione); 1 borsa da Istituto di Tecnologie Industriali e Automazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche CNR-ITIA - Tema T5: Online sensing and motion planning for optimal human and robot interactions in unstructured industrial environments (Curriculum: Scienza e tecnologia dell'informazione); 1 borsa da Carel Industries S.p.A. - Tema T6: Smart machines and smart plants: technologies, architectures and learning paradigms on industrial scenarios and B2B market (Curriculum: Scienza e tecnologia dell'informazione); 1 borsa da HiRef S.p.A. - Tema T7: Metodi innovativi per la gestione e l'analisi di dati a supporto di strumenti per monitoraggio e predizione in sistemi HVAC (Curriculum: Scienza e tecnologia dell'informazione); 1 borsa da Sony Europe Ltd. Branch Germany, Stuttgart Technology Center - Tema T8: Research on next Generation Time of Flight (Curriculum: Scienza e tecnologia dell'informazione);</p>
Posti senza borsa	9
Dottorato Industriale (Posti riservati ai dipendenti delle imprese impegnati in attività di elevata qualificazione)	1 posto riservato ai dipendenti di STMicroelectronics Pvt. Ltd. con sede legale in Plot No. 1, Knowledge Park-III, Greater Noida - 201308, Uttar Pradesh, INDIA e 1 posto riservato ai dipendenti di Santex Rimar Group con sede legale in Località Colombara, n. 50 - 36070 Trissino (VI)