



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 DELL'INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E DELL'ARCHITETTURA

Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1.	Gazzola	Laura	91.5	Materiali, strutture, sistemi complessi e architettura	da finanziatori esterni e dip. - T3) Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambienta...			IDONEO				
2.	Martelletto	Francesca	88	Materiali, strutture, sistemi complessi e architettura	di Ateneo							
3.	Davison	Silvio	84	Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio	senza borsa							
4.	Noto	Simone	83.5	Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio	da finanziatori esterni e dip. - T1) Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambienta...	IDONEO						
5.	Bernardello	Rachele Angela	83	Materiali, strutture, sistemi complessi e architettura	di Ateneo							
6.	Vingiani	Filippo	82	Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio	da finanziatori esterni e dip. - T2) Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambienta...		IDONEO					
7.	Dongmo	Beaudin Freinrich	81.5	Materiali, strutture, sistemi complessi e architettura	di Ateneo							
8.	Malesani	Rachele	81	Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e	senza borsa							

				territorio								
9.	Wang	Junxiang	80	Materiali, strutture, sistemi complessi e architettura	di Ateneo							
10.	Patriarca	Clara	79	Materiali, strutture, sistemi complessi e architettura	di Ateneo			IDONEO				
11.	Zarattini	Francesco	78.5	Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio	di Ateneo							
12.	Caruso	Maria Francesca	78	Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio								
13.	Fotso Fogang	Joseph Vannel	77.5	Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio								
14.	Lazzarini	Enrico	77	Materiali, strutture, sistemi complessi e architettura								
15.	Carraro	Filippo	76.5	Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio								
16.	Gatto	Beatrice	76	Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio	da finanziatori esterni e dip. - T7) Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, UNISMART,...				IDONEO	IDONEO	IDONEO	
17.	Ansari	Rubina Ansari	75.5	Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio								
18.	Lui	Maria Francesca	74	Materiali, strutture, sistemi complessi e architettura								
19.	Benvenuti	Luigi Sergio	73	Materiali, strutture, sistemi complessi e architettura								

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	6
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p>- a tema vincolato:</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale - ICEA su fondi "Programma della UE Horizon 2020 - ERC - 2017 - CoG", progetto-DyNET "Dynamical River Networks: climatic controls and biogeochemical function" - Tema T1: Dinamiche di espansione e contrazione dei reticoli idrografici e del loro impatto per la qualità dei deflussi in un bacino dell'alto Lazio (Curriculum: Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio);</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale - ICEA su fondi "Programma della UE Horizon 2020 - ERC - 2017 - CoG", progetto-DyNET "Dynamical River Networks: climatic controls and biogeochemical function" - Tema T2: Dinamiche del reticolo idrografico e processi ecoidrologici in un bacino prealpino Svizzero (Curriculum: Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio);</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale - ICEA su fondi Stanford Subaward Agreement R&D no. 62014408-136108 "FC-MAELSTROM (Fully Coupled - Massively pARALLEL SimulaToR for geOlogical forMations)" - Tema T3: Metodi e algoritmi numerici per la simulazione di processi accoppiati in formazioni geologiche su calcolatori della prossima generazione (Curriculum: Materiali, strutture, sistemi complessi e architettura);</p> <p>1 borsa da 2f Water Venture S.r.l. - Tema T4: Tecniche innovative per la ricerca perdite nelle reti di acquedotto (Curriculum: Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio)*;</p> <p>1 borsa da Piave servizi S.r.l. - Tema T5: Sviluppo metodologie innovative per la gestione di reti idriche complesse: sistemi in pressione (Curriculum: Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio);</p> <p>1 borsa da Piave servizi S.r.l. - Tema T6: Sviluppo metodologie innovative per la gestione di reti idriche complesse: reti di drenaggio (Curriculum: Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio);</p> <p>1 borsa da Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, Intesa Sanpaolo Spa, Unismart Padova Enterprise Srl - Tema T7: Caratterizzazione e strategie di protezione delle falde nella pianura veneta fra Brenta e Piave (Curriculum: Rischio, vulnerabilità, ambiente, salute e territorio);</p>
Posti senza borsa	2

* Posto non assegnato in quanto la convenzione non è andata a buon fine (come da Art.1.2 Avviso di Selezione XXXV)