

cod.org	Ateneo	Titolo del progetto di formazione alla ricerca	Ambito di cui alla DGR n. 769/2018	Dottorato	Valore voucher	CUP
5828	Ferrara	Ottimizzazione delle procedure e applicazione di strumenti digitali integrati per il rilievo del danno sismico del patrimonio culturale e definizione di strumenti a supporto del progetto di riparazione, miglioramento e adeguamento sismico e della valutazione della compatibilità degli interventi	C	architettura e pianificazione urbana	86.743,44 €	F74J18000070009
5828	Ferrara	Studio del danno diffuso a seguito del sisma "Emilia 2012". Caratterizzazione dei meccanismi di collasso per l'individuazione di procedure innovative IoT-based nel monitoraggio in continuo finalizzato ad un'azione predittiva, consapevole e sostenibile sul patrimonio culturale costruito	C	architettura e pianificazione urbana	86.743,44 €	F74J18000080009
5828	Ferrara	Sviluppo di una parete ventilata – smart skin – per il controllo termico degli edifici	B	fisica	86.743,44 €	F74J18000130009
5828	Ferrara	Sviluppo di un Sistema di dosimetria personalizzata per la terapia radiometabolica	B	fisica	86.743,44 €	F74J18000150009
5828	Ferrara	New Mathematical and Computer Science Methods for Water and Food Resources Exploitation Optimization	A	matematica	86.743,44 €	F74J18000060009
5828	Ferrara	Saggi di epigenetica e di biologia cellulare con cellule staminali mesenchimali dell'adulto e tumorali per lo sviluppo di materiali innovativi drug-delivery/tessuto-rigenerativi per la cura e la ricrescita dell'osso	B	medicina molecolare	86.743,44 €	F74J18000120009
5828	Ferrara	Tecniche di sequenziamento di nuova generazione per l'individuazione e caratterizzazione di cloni emopoietici mutati in soggetti di età avanzata per lo sviluppo di marker prognostici di malattie cardiovascolari	B	scienze biomediche e biotecnologiche	86.743,44 €	F74J18000140009
5828	Ferrara	Sviluppo e ottimizzazione di bio-coloranti da sottoprodotti agroalimentari per la realizzazione di celle solari integrabili architettonicamente per l'edilizia sostenibile	B	scienze chimiche	86.743,44 €	F74J18000100009
5828	Ferrara	Geomateriali innovativi per la riduzione del carico azotato nei reflui zootecnici e industriali	B	scienze della terra e del mare	86.743,44 €	F74J18000110009
5828	Ferrara	Tecniche di monitoraggio, diagnostica e prognostica di sistemi meccanici per la manutenzione avanzata e l'e-maintenance	B	scienze dell'ingegneria	86.743,44 €	F74J18000090009
					867.434,40 €	

CUP	Anno 2018	Cap. 75562	Cap. 75583	Cap. 75599	Anno 2019	Cap. 75562	Cap. 75583	Cap. 75599	Anno 2020	Cap. 75562	Cap. 75583	Cap. 75599	Anno 2021	Cap. 75562	Cap. 75583	Cap. 75599
F74J18000070009	5.782,90	2.891,45	2.024,02	867,43	34.697,40	17.348,70	12.144,09	5.204,61	26.986,84	13.493,42	9.445,39	4.048,03	19.276,30	9.638,15	6.746,70	2.891,45
F74J18000080009	5.782,90	2.891,45	2.024,02	867,43	34.697,40	17.348,70	12.144,09	5.204,61	26.986,84	13.493,42	9.445,39	4.048,03	19.276,30	9.638,15	6.746,70	2.891,45
F74J18000130009	5.782,90	2.891,45	2.024,02	867,43	34.697,40	17.348,70	12.144,09	5.204,61	26.986,84	13.493,42	9.445,39	4.048,03	19.276,30	9.638,15	6.746,70	2.891,45
F74J18000150009	5.782,90	2.891,45	2.024,02	867,43	34.697,40	17.348,70	12.144,09	5.204,61	26.986,84	13.493,42	9.445,39	4.048,03	19.276,30	9.638,15	6.746,70	2.891,45
F74J18000060009	5.782,90	2.891,45	2.024,02	867,43	34.697,40	17.348,70	12.144,09	5.204,61	26.986,84	13.493,42	9.445,39	4.048,03	19.276,30	9.638,15	6.746,70	2.891,45
F74J18000120009	5.782,90	2.891,45	2.024,01	867,44	34.697,40	17.348,70	12.144,09	5.204,61	26.986,84	13.493,42	9.445,40	4.048,02	19.276,30	9.638,15	6.746,71	2.891,44
F74J18000140009	5.782,90	2.891,45	2.024,01	867,44	34.697,40	17.348,70	12.144,09	5.204,61	26.986,84	13.493,42	9.445,40	4.048,02	19.276,30	9.638,15	6.746,71	2.891,44
F74J18000100009	5.782,90	2.891,45	2.024,01	867,44	34.697,40	17.348,70	12.144,09	5.204,61	26.986,84	13.493,42	9.445,40	4.048,02	19.276,30	9.638,15	6.746,71	2.891,44
F74J18000110009	5.782,90	2.891,45	2.024,01	867,44	34.697,40	17.348,70	12.144,09	5.204,61	26.986,84	13.493,42	9.445,40	4.048,02	19.276,30	9.638,15	6.746,71	2.891,44
F74J18000090009	5.782,90	2.891,45	2.024,01	867,44	34.697,40	17.348,70	12.144,09	5.204,61	26.986,84	13.493,42	9.445,40	4.048,02	19.276,30	9.638,15	6.746,71	2.891,44
	57.829,00	28.914,50	20.240,15	8.674,35	346.974,00	173.487,00	121.440,90	52.046,10	269.868,40	134.934,20	94.453,95	40.480,25	192.763,00	96.381,50	67.467,05	28.914,45