

Assessorato dell'Istruzione e della Formazione Professionale - Dipartimento dell'Istruzione e della Formazione Professionale
Servizio Programmazione Interventi in materia di Istruzione Scolastica, Universitaria e post Universitaria
Programma Operativo Fondo Sociale Europeo Sicilia 2014/2020
Avviso 12/2017 "per il finanziamento di borse regionali di dottorato di ricerca in Sicilia" a.a. 2017/2018

"Progetti ammissibili a finanziamento" (graduatoria provvisoria)

Università proponente	punteggio valutazione	N. Corsi proposta progettuale	Denominazione del corso di dottorato	Numero Borse dottorati di ricerca richieste	Importo totale richiesto per corso di dottorato €	Importo totale richiesto per la proposta progettuale a valere del PO FSE Sicilia 2014/2020	Importo ammesso a finanziamento a valere del PO FSE Sicilia 2014/2020 per proposta progettuale	Numero Borse dottorati di ricerca ammesse a finanziamento
Università degli studi di Palermo	95/100	1	Biodiversità Mediterranea	2	107.984,76	€ 1.889.733,30	€ 1.889.733,30	35
		2	Biomedicina e Neuroscienze	2	107.984,76			
		3	Energia e Tecnologia dell'Informazione	4	215.969,52			
		4	Ingegneria dell'Innovazione Tecnologica	3	161.977,14			
		5	Oncologia e Chirurgia Sperimentali	2	107.984,76			
		6	Scienze Agrarie Alimentari Forestali e Ambientali	4	215.969,52			
		7	Scienze Economiche e Statistiche	4	215.969,52			
		8	Scienze Molecolari e Biomolecolari	4	215.969,52			
		9	Scienze della Terra e del Mare	3	161.977,14			
		10	Diritti Umani	2	107.984,76			
		11	ICT	2	107.984,76			
		12	Ingegneria civile	3	161.977,14			
		totale		35	1.889.733,30			
Università degli studi di Catania	93/100	1	Agricultural, food and environmental science	3	161.977,14	€ 1.889.733,30	€ 1.889.733,30	35
		2	Basic and applied biomedical sciences	3	161.977,14			
		3	Biomedicina Traslazionale	3	161.977,14			
		4	Fisica	2	107.984,76			
		5	Giurisprudenza	2	107.984,76			
		6	Informatica	2	107.984,76			
		7	Ingegneria dei sistemi, energetica, informatica e delle telecomunicazioni	3	161.977,14			
		8	Matematica e scienze Computazionali	2	107.984,76			
		9	Neuroscienze	3	161.977,14			
		10	Scienza dei materiali e nanotecnologie	2	107.984,76			
		11	Scienze chimiche	2	107.984,76			
		12	Scienze della Terra e dell'Ambiente	2	107.984,76			

		13	Sistemi complessi per le scienze fisiche, socio-economiche e della vita	2	107.984,76			
		14	Scienze del patrimonio e della produzione culturale	2	107.984,76			
		15	Valutazione e mitigazione dei rischi urbani e territoriali	2	107.984,76			
			totale	35	1.889.733,30			
Università degli studi di Messina	88/100	1	Biologia applicata e medicina sperimentale	5	269.961,90	€ 1.565.779,02	€ 1.565.779,02	29
		2	Biotechnologie tecniche e chirurgiche	4	215.969,52			
		3	Fisica *	2	107.984,76			
		4	Ingegneria e chimica dei materiali e delle costruzioni *	2	107.984,76			
		5	Scienze biomediche cliniche e sperimentali	4	215.969,52			
		6	Scienze chimiche	4	215.969,52			
		7	Scienze cognitive *	1	53.992,38			
		8	Scienze storiche, archeologiche e filologiche	3	161.977,14			
		9	Scienze Veterinarie	4	215.969,52			
			totale	29	1.565.779,02			
Università KORE di Enna	79/100	1	Infrastrutture civili per il territorio	3	161.977,14	€ 377.946,66	€ 377.946,66	7
		2	Scienze economiche, aziendali e giuridiche	2	107.984,76			
		3	Inclusione sociale nei contesti multiculturali	2	107.984,76			
			totale	7	377.946,66			
Libera Università Maria Santissima Assunta (LUMSA)	74/100	1	Scienze dell'Economia Civile, Governance, Istituzioni e Storia	5	269.961,90	€ 269.961,90	€ 269.961,90	1
			totale	5	269.961,90			

IMPORTO COMPLESSIVO FINANZIABILE

€ 5.993.154,18

* UNI ME - I corsi richiamati con l'asterisco riportano l'esatto importo di costo stabilito dall'Avviso 12/2017, erroneamente indicato dall'Università degli Studi di Messina nel dettaglio delle singole Borse di dottorato all'allegato A - (Domanda di finanziamento), che comunque richiede l'importo totale esatto di € 1.565.779,02 pari al finanziamento complessivo delle 29 borse.

**F.TO IL DIRIGENTE GENERALE
(Gianni Silvia)**