

ALLEGATO 1 - CORSI DI DOTTORATO SEDE UNIFG - XLII CICLO a.a. 2026/2027

	DIPARTIMENTO	CORSO	COORDINATORE	N. BORSE CON FONDI ATENEO	N. BORSE FONDI DIPARTIMENTO	VOCE FONDI DIPARTIMENTALI	AZIENDE COFINANZIATRICI	SENZA BORSA	TOT. POSTI
1	DAFNE	<i>Biotechnology and Smart Practices for a Sustainable Management of Natural Resources, Food and Agriculture</i>	Prof.ssa Maria Luisa Amodio	4	0,5	n. 0,5 borsa) Voce COAN CA.06.60.03.01 - progetto "Economie MICRODAUNO" del prof. Spano - importo € 35.000,00	n. 0,5 borsa) - Fondazione Edmund Mach (importo pari al 50% -€ 37.000,00); n.1 borsa) Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Puglia e Basilicata,		6
2	DISS	<i>Scienze Economiche e Sociali</i>	Prof. Antonio Corvino	4				1	5
3	DISTUM	<i>Scienze della Formazione, dello Sviluppo e dell'Apprendimento</i>	Prof.ssa Anna Grazia Lopez	2	2	n. 2 borse) Economie del progetto dal titolo "TFA sostegno VIII" per un importo di € 150.000,00		1	5
4		<i>Scienze Umanistiche</i>	Prof.ssa Lucia Perrone Capano	2	2	n. 1 borsa) Voce di spesa n. 23 del Piano di spesa ex art. 13 autorizzata nel CdA del 3 luglio 2025 per un importo di € 75.000,00; n. 1 borsa) Voce di spesa n. 27 del Piano finanziario 30-60 cfu autorizzata nel CdA del 3 luglio 2025 per un importo di € 75.000,00		1	5
5	ECONOMIA	<i>Economics and Finance of Territorial Sustainability and Well-Being</i>	Prof. Roberto Rana	4				1	5
6	GIURISPRUDENZA	<i>Diritto e Sicurezza</i>	Prof. Guglielmo Fransoni	4				1	5
7	MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE	<i>Basic and Clinical Neuroscience</i>	Prof.ssa Claudia Piccoli	4				1	5
8	SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE	<i>Scienze e Tecnologie innovative per la Salute e l'Invecchiamento Attivo</i>	Prof.ssa Elena Ranieri	2	3	n. 2 borse) progetto europeo Marie Sklodowska Network BIO-MICRO – Biomarkers and Intervention Ourcomes in Micronutrient Optimization (Grant Agreement n.101226686); n. 1 borsa) rinvenente dal recupero di mensilità non impiegate in cicli dottorali precedenti		1	6
9		<i>Medical Humanities and Welfare Policies</i>	Prof.ssa Fiammetta Fanizza	2	2	n. 1 borsa) Progetto Bioripa s.r.l - progetti PRIN 2017 Sviluppare modelli possibili di economia circolare nella filiera: € 59.369,67 (Responsabile Scientifico, prof. La Sala)- e IBCM Erasmus STAND: € 10.630,33 (Responsabile Scientifico, prof. La Sala); n. 1 borsa) rinvenente dal recupero di mensilità non impiegate in cicli dottorali precedenti		1	5
				28	9,5		1,5	8	47

Borsa annua	€ 20.039,00
Budget ricerca annuo	€ 1.624,30
Esterio 6 mesi	€ 5.010,00
borsa triennio + 6 mesi estero	€ 70.000,00