

Progetti APPROVATI - Europa
Università degli Studi di Foggia - Area Ricerca

Acronimo del Progetto	Titolo per esteso del progetto	Programma di Finanziamento	Responsabile Scientifico del Progetto	Costo del Progetto	Anno di Approvazione	N. Contratto	Dipartimento
N/A	ricerca commissionata relativa alla Call for tenders EC RC/SVQ/2024/LVP/2134	Call for tenders EC-RC/SVQ/2024/LVP/2134 - Exploratory study to quantify the effect of Start Up relocation abroad	prof Alessandro Muscio	€37.550,00	2024		Dipartimento di Scienze Sociali

**Progetti APPROVATI- Ministero
Università degli Studi di Foggia - Area Ricerca**

Acronimo del Progetto	Titolo per esteso del progetto	Programma di Finanziamento	Responsabile Scientifico del Progetto	Costo del Progetto	Anno di Approvazione	Dipartimento
NEE4EWB	GRINS - GROWING RESILIENT, INCLUSIVE AND SUSTAINABLE	MUR - Bando PRIN 2022 PNRR	prof. Pierpaolo MAGLIOCCA	quota sud 79.400,00	2024	Dipartimento di Giurisprudenza
TESSERE	“GRINS - GROWING RESILIENT, INCLUSIVE AND SUSTAINABLE” – LOW CARBON POLICIES AND SOCIO-ECONOMIC SUSTAINABILITY- Tematica 7	MUR - Bando PRIN 2022 PNRR	prof. Pasquale PAZIENZA	200000,00	2024	Dipartimento di Economia
	“GRINS - GROWING RESILIENT, INCLUSIVE AND SUSTAINABLE” – LOW CARBON POLICIES AND SOCIO-ECONOMIC SUSTAINABILITY- Tematica 9	MUR - Bando PRIN 2022 PNRR	prof. Luca GRILLI	300000,00	2024	Dipartimento di Economia
	“Plant-Based, High-Quality and Functional Italian-style Ice Cream by synergizing Seasonality, Circular Economy, and Artificial Intelligence”	1 nutrition Sustainability, Safety and Security – Wc	prof. Antonio BEVILACQUA	111526,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse Naturali e Ingegneria
WUHAO	“Wholesalemarkets and University to build Healthy & sustainable AgrifOod”	ON Foods - Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods - Spoke 1 GLOBAL SUSTAINABILITY	prof.ssa Rosaria VISCECCHIA	319.999,75	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse Naturali e Ingegneria

	“AI systems for prevention and repression of gender-based violence: a new cooperation for development of guidelines for ethical use” - acronimo “PR_VAI” (Prevention and Repression of Violence with Artificial Intelligence)	Bando a cascata nell’ambito del Progetto FAIR “Future Artificial Intelligence Research”, Spoke 6 “Symbiotic AI” (codice progetto PE00000013, CUP H97G22000210007)	prof.ssa Donatella Curtotti	175.000,00	2024	Dipartimento di Giurisprudenza
PR_VAI						
	Exploring the potential of GAN in Big Data applications in Research and Industry	Bando a cascata nell’ambito del Progetto FAIR “Future Artificial Intelligence Research”, Spoke 6 “Symbiotic AI” (codice progetto PE00000013, CUP H97G22000210007)	prof.ssa Annalisa Mastroserio	250.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
GANDEEP						
	Co-progettazione del public engagement di giovani cittadini per la prevenzione delle infezioni sessualmente trasmissibili	The - tuscany health ecosystem	prof. Domenico Martinelli	90000	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche,
CoPro-PE-IST						
	Identification of novel extracellular vesicle microRNA signatures specifically linked to inflammatory and metabolic mechanisms in advanced sarcopenic Hepatocellular Carcinoma patients with different cirrhotic aetiology	Metabolic and cardiovascular diseases	dot. Tommaso Colangelo	200000	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche,
EVEMIS-HCC						
	<i>Assessing SAFETY of genome EDITing approaches for -hemoglobinopathies</i>	SPOKE 1 “GENETIC DISEASES” di cui al programma di Ricerca del Centro Nazionale Sviluppo di Terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA “National Center for Gene Therapy and drugs based on RNA Technology (CN RNA & GENE THERAPY) – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia - Codice progetto CN00000041- CUP E93C22001080001	prof. Mario Amendola	200000	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche,
SafEdit						
N/A	N/A	MUR - Bando PRIN 2022 (scorrimento)	prof. Andrea SANTAMATO	34368,00	2024	Scienze Mediche e Chirurgiche
N/A	N/A	MUR - Bando PRIN 2022 (scorrimento)	prof.ssa Lerina AVERSANO	25600,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
N/A	N/A	MUR - Bando PRIN 2022 (scorrimento)	prof.ssa Sergio LO CAPUTO	83533,00	2024	Dipartiemnto di Scienze Mediche e Chirurgiche

N/A	N/A	MUR - Bando PRIN 2022 (scorrimento)	prof.ssa Lucia PERRONE CAPANO	46002,00	2024	Dipartimnto Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
N/A	N/A	MUR - Bando PRIN 2022 (scorrimento)	prof.ssa Maria Luisa AMODIO	81885,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
N/A	N/A	MUR - Bando PRIN 2022 (scorrimento)	prof.ssa Carmela LAMACCHIA	67775,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
INNOWINE	Strategie innovative per la produzione di vini low & free alcohol sicuri ed ecosostenibili	bando a cascata emanata con D.R. n. 1200 del 29/03/2024 nell'ambito dello Spoke 3 "FOOD SAFETY OF TRADITIONAL AND NOVEL FOODS" del programma "ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)" Codice PE00000003, CUP H93C22000630001,	prof.ssa Barbara La Gatta	555.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
Sapiente	Studio Avanzato sulla Performance Innovativa ed Ecologica delle Nuove Tecnologie di Imballaggio per l'Alimentazione in Modelli cellulari ed Animali	bando a cascata emanata con D.R. n. 1200 del 29/03/2024 nell'ambito dello Spoke 3 "FOOD SAFETY OF TRADITIONAL AND NOVEL FOODS" del programma "ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)" Codice PE00000003, CUP H93C22000630001,	prof.ssa Chiara Porro	555.000,00	2024	Medicina Clinica e Sperimentale
MAREA	Tematica 1 "Archeologia dei paesaggi costieri e subacquei"	Spoke 1 "Historical Landscapes, Traditions and Cultural Identities" Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) MISSIONE 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Linea di investimento 1.3, finanziato dall'Unione Europea NEXTGENERATIONEU - Progetto "CHANGES - Cultural Heritage Active Innovation for Sustainable Society" PE00000020, CUP H53C22000860006	Prof Danilo Leone	220.000 euro	2024	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione

ArcheoCLIMA	Tematica 2 “Cambiamento climatico, evoluzione geomorfologica dell’ambiente terrestre e marino attraverso il telerilevamento, modelli digitali, indagini geofisiche, carotaggi e analisi	Spoke 1 “Historical Landscapes, Traditions and Cultural Identities” Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) MISSIONE 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Linea di investimento 1.3, finanziato dall’Unione Europea NEXTGENERATIONEU - Progetto “CHANGES - Cultural Heritage Active Innovation for Sustainable Society” PE00000020, CUP H53C22000860007	Prof Roberto Goffredo	165.000,00€	2024	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
TRAME	Tematica 3 “La transumanza nell’Italia meridionale dall’antichità all’età contemporanea e processi di mobilità, memoria e pratiche del patrimonio immateriale come fattori di	Spoke 1 “Historical Landscapes, Traditions and Cultural Identities” Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) MISSIONE 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Linea di investimento 1.3, finanziato dall’Unione Europea NEXTGENERATIONEU - Progetto	Prof Saverio Russo	€122.000,00	2024	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
CoLABORare	Tematica 4 Modellare i paesaggi: una piattaforma web per la coproduzione della conoscenza, il monitoraggio e la valorizzazione dei paesaggi storici	Spoke 1 “Historical Landscapes, Traditions and Cultural Identities” Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) MISSIONE 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Linea di investimento 1.3, finanziato dall’Unione Europea NEXTGENERATIONEU - Progetto “CHANGES - Cultural Heritage Active Innovation for Sustainable Society” PE00000020, CUP H53C22000860009	Prof.ssa Maria Turchiano	140.000,00€	2024	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
MEMO.I.R.	Tematica 5 Educazione al patrimonio culturale e ricostruzione dei paesaggi della memoria (inter) religiosi	Spoke 1 “Historical Landscapes, Traditions and Cultural Identities” Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) MISSIONE 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Linea di investimento 1.3, finanziato dall’Unione Europea NEXTGENERATIONEU - Progetto “CHANGES - Cultural Heritage Active Innovation for Sustainable Society” PE00000020, CUP H53C22000860010	Prof Riccardo Di Cesare	120.956,08€	2024	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
	Cinque sfide per la promozione del benessere psico-fisico: un modello di intervento per il contrasto alle dipendenze comportamentali e patologiche	Avviso per la concessione di finanziamenti destinati alla promozione del benessere psicofisico e al contrasto ai fenomeni di disagio psicologico ed emotivo della popolazione studentesca – Avviso PROBEN 2024 (PROBEN 2)	prof Francesco Sulla	€. 500.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione

DOMINUS	Domanda di servizi condivisi di micromobilità nelle aree urbane” - Demand Of Micromobility shared services iN Urban areaS	Bando a cascata MOST - Centro Nazionale per la MObilità soSTenibile (MOST)”, Codice progetto CN00000023, Spoke 8 “Maas & Innovative Services” – Politecnico di Bari CUP D93C22000410001	Prof Bellantuono	130.000,00	2025	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse Naturali e Ingegneria
Exasc	EXperimental Analysis for Sustainable Combustion	Centro Nazionale per la MObilità soSTenibile (MOST)”, Codice progetto CN00000023, Spoke 14 “Hydrogen and New Fuels”, Politecnico di Bari CUP D93C22000410001	prof Fornarelli	285.200,00	2025	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse Naturali e Ingegneria
Fill the gaps	Firms’ dynamics Interaction at different territorial LeveLs: Technology and Human Expertise Generating Adaptive Pathways for Sustainability	Avviso 341/2022 “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base”. Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU – BANDO a CASCATA n. 1 Progetto “Growing Resilient, INclusive and Sustainable (GRINS)”, Codice progetto PE00000018 Codice CUP	prof Faccilongo	150.00.00	2025	Dipartimento di Economia

Progetti APPROVATI - Regione Puglia
Università degli Studi di Foggia - Area Riecrca

Acronimo del Progetto	Titolo per esteso del progetto	Programma di Finanziamento	Responsabile Scientifico del Progetto	Costo del Progetto	Anno di Approvazio	Dipartimento
N/A	Foggia900. Archeologia dei paesaggi e della memoria di una città tra le due guerre	Avviso regionale PUGLIA PARTECIPA	proff.ri Maria Turchiano e Roberto Goffredo	€ 20.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali e Scienze della Formazione

Settore Ricerca- Progetti Presentati - ALTRO
Università degli Studi di Foggia - Area Ricerca

Acronimo del Progetto	Titolo per esteso del progetto	Programma di Finanziamento	Responsabile Scientifico del Progetto	Costo del Progetto	Anno di Approvazione	Dipartimento
	Tecnologie Next-Generation Sequencing applicate alla biopsia liquida per l'identificazione di profili molecolari in oncologia: dalle lesioni precancerose ai tumori avanzati	Finanziamento da parte della Fondazione Puglia per l'acquisto di strumentazioni da laboratorio di ricerca tecnologicamente innovativa	prof. Matteo Landriscina	169580,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
MultiSeaFood	Establishing macroalgae from multiple European sea environments as a health-improving and sustainable source for future food and feed applications	Bando di Ricerca Transnazionale per la selezione di proposte progettuali nell'ambito della Sustainable Blue Economy Partnership call for proposal 2024 "Second Joint Co-funded Call for transnational research projects on "Unified Paths to Climate-Neutral, Sustainable, and Resilient Blue Economy: Engaging Civil Society, Academia, Policy, and Industry" (SBEP2024)	prof. Matteo Francavilla	350.00.00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria

SeaWeave	Sustainable and functional textiles and fiber composites from brown and red seaweeds	<p>Bando di Ricerca Transnazionale per la selezione di proposte progettuali nell'ambito della Sustainable Blue Economy</p> <p>Partnership call for proposal 2024</p> <p>“Second Joint Co-funded Call for transnational research projects on "Unified Paths to Climate-Neutral, Sustainable, and Resilient Blue Economy: Engaging Civil Society, Academia, Policy, and Industry” (SBEP2024</p>	prof. Matteo Francavilla	350.00.00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
----------	--	---	--------------------------	-----------	------	--
