

Progetti PRESENTATI - 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 Presentazione	Descrizione del Progetto
BARK2FORK	Valorization of barks as valuable food ingredients	Bando Horizon Europe - Work Programme 2023-2024 Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment HORIZON-CL6-2024-FARM2FORK: New healthy and sustainable food products and processes	prof.ssa Amalia Conte	€ 850.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
N/A	Interventi socio-educativi strutturati per combattere la povertà educativa nel Mezzogiorno a sostegno del Terzo Settore	Avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la selezione di progetti socio-educativi strutturati per combattere la povertà educativa nel Mezzogiorno a sostegno del Terzo Settore da finanziare nell'ambito del PNRR	prof.ssa Daniela Dato	€. 25.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
MINE	Merging Innovation, Networking, and Excellence for Arts and Cultural Collaboration	Bando HORIZON-CL2-2024-HERITAGE-01-04 - Europe's cultural heritage and arts – promoting our values at home and abroad.	prof Claudio Nigro	N/A	2024	Dipartimento di Economia, Management e Territorio - DeMET
Teamwork4Science	Transformative Methodologies for Researchers' Multidisciplinary Teamwork	Bando HORIZON-CL2-2024-TRANSFORMATIONS-01-07I	prof Pierpaolo Magliocca	€ 304.416,70	2024	Dipartimento di Scienze Sociali

MEVITA	Fostering Rural Development in the Mediterranean through Rural Governance of Value-Added Fruit Products	Call “NEXT MED - Priority 4 - Specific Objective 4.1” a valere sul programma di finanziamento - Interreg NEXT MED	prof Giulio Mario Cappelletti	il finanziamento complessivo € 2.000.000,00	2024	Dipartimento di Economia, Management e Territorio - DeMET
OLIVEGROW	Olive Industry Leveraging Investments for Value Enhancement and Growth in Regional Olive Workforce	Call NEXTMED Priority 1 Specific Objective 1.2 – “Enhancing sustainable growth and competitiveness of SMEs and job creation in SMEs, including by productive investments” a valere sul programma di finanziamento “Interreg Next Med”	prof Giulio Mario Cappelletti	il finanziamento complessivo € 2.100.000,00	2024	Dipartimento di Economia, Management e Territorio - DeMET
AQUAMITE	Enhancing sustainable AQUaculture through diversification and CARbon-Neutral impact MINimizing Technologies	programma “Sustainable Blue Economy Partnership” (partnership del programma Horizon Europe)	prof. Gianluigi De Pascale	€ 170.000,00	2024	Dipartimento di Economia, Management e Territorio - DeMET
IPAZIA	Integrated Platform and Tools for Activities of Customized and Innovative Training toward Well Ageing of Healthy Elderly	Bando a Cascata emanato dall’Università di Napoli “Federico II” Spoke “Challenge 4 - Trajectories for active and healthy ageing (behavioural and psychological determinants)”, di cui al programma di ricerca e innovazione del Partenariato esteso “AGE-IT” a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 “Istruzione e Ricerca”, Componente 2 “Dalla Ricerca all’Impresa”, Linea di investimento 1.3 “Partenariati estesi alle Università, ai Centri di ricerca, alle Aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base”_codice bando PE00000015_1 finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU - CUP: E63C22002050006	prof. Giuseppe Cibelli	€ 299.000,00	2024	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

HELPS	Health education for lifestyle politics	Bando a Cascata emanato dall'Università di Napoli "Federico II" Spoke "Challenge 4 - Trajectories for active and healthy ageing (behavioural and psychological determinants)", di cui al programma di ricerca e innovazione del Partenariato esteso "AGE-IT" a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca", Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa", Linea di investimento 1.3 "Partenariati estesi alle Università, ai Centri di ricerca, alle Aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base"_codice bando PE00000015_1 finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - CUP: E63C22002050006	prof.ssa Fiammetta Fanizza	€ 200.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
DEDALO	Dialysis End stage kidney Disease Activities toward Life longer wellagein Opportunities	Bando a Cascata emanato dall'Università di Napoli "Federico II" Spoke "Challenge 4 - Trajectories for active and healthy ageing (behavioural and psychological determinants)", di cui al programma di ricerca e innovazione del Partenariato esteso "AGE-IT" a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca", Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa", Linea di investimento 1.3 "Partenariati estesi alle Università, ai Centri di ricerca, alle Aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base"_codice bando PE00000015_1 finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - CUP: E63C22002050006	prof Andrea Santamato	€582.630,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

CAMELOT	Coordinated innovAtive tools for Mitochondrium and cellular bioenergetics of myocardiocytes and Endothelial cells: in vitro and ex vivo study for smart mechanisms underlying weLL aging in vitro and in vivo mOdels toward early prevenTion of aging	Bando a Cascata emanato dall'Università di Napoli "Federico II" Spoke "Challenge 4 - Trajectories for active and healthy ageing (behavioural and psychological determinants)", di cui al programma di ricerca e innovazione del Partenariato esteso "AGE-IT" a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca", Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa", Linea di investimento 1.3 "Partenariati estesi alle Università, ai Centri di ricerca, alle Aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base"_codice bando PE00000015_1 finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - CUP: E63C22002050006	prof. Gaetano Serviddio	€ 410.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
N/A	Green Takween	Interreg NEXT MED	prof. Agostino Marengo	€ 250.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
WE4RESILIENCE	WomEn X Resilient, Ecological, Sustainable Inner Landscapes and Innovative ENterprises of Circular	Interreg Next Med	prof.ssa Mariantonietta Fiore	N/A	2024	Dipartimento di Economia
MedHortSustain	Promoting Circular Practices in Mediterranean Horticultural Products	Interreg Next Med	dott. Danial Fatchurrahman	€ 3.000.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
N/A	Provision of support to EFSA in the remit of scientific data management activities and processes	EFSA/2024/OP/0001	prof. Diego Centonze	compenso/uomo pari a 450€/giorno per l'attività svolta	2024	Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche

MS AND BIOMARKERS	Multiple Sclerosis integrated approach: Biomarkers and beyond, a pilot study	Bando FISM 2024	prof Emanuele D'Amico	€ 29.400,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche
N/A	Pathway to sustainability for CSE in Italian schools to prevent GBV - Percorsi di sostenibilità per l'integrazione della Comprehensive Sexuality Education nelle scuole italiane per prevenire la violenza di genere	CERV 2024 DAPHNE Call for proposals to prevent and combat gender-based violence and violence against children	prof. Domenico Martinelli	€ 900.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche
PRODIGI	PROcessi decisionali DIGitalizzati per una propulsione ad Idrogeno efficiente ed efficace	Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Istruzione e Ricerca - componente 2 - dalla Ricerca all'Impresa - linea di investimento 1.4 Centri Nazionali, finanziato dall'Unione Europea-NEXTGENERATIONEU	prof. Michele Mastroianni	€ 110.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
N/A	Serious games for LEXical training - LEXy	OSCARS Open Call nell'ambito del bando Horizon Europe della Commissione Europea HORIZON-INFRA-2023-EOSC-01-01	prof.ssa Chiara Valeria Marinelli	€ 400.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
N/A	SCENIC – Supplementum CrEticum: New Inscriptions from Crete	Horizon Europe - Work Programme 2023-2024 Marie Skłodowska-Curie Actions, Call "Horizon – MSCA – 2023 – PF01 – Postdoctoral Fellowship- Global Fellowships	Marco Tentori Montalto	€ 297.164,16	2024	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione

WE4RESILIENCE	“WomEn X Resilient, Ecological, Sustainable Inner Landscapes and Innovative ENterprises of Circular”	4 NEXTMED “Priority 2 – RSO 2.6”	Prof.ssa Mariantonietta Fiore	non sono previsti oneri a carico dell’Ateneo	2024	Dipartimento di Economia
OLWE	“Modulation of Aβ42 aggregation by extracts of olive leaves and olive oil wastewaters. Evaluation of their potential as drugs in the traetment and prevention of Alzheimer’s disorder”	AIRALZHSG-2024,	prof.ssa Daniela Addolorata Meleleo	€ 150.000,00	2024	Dipartimento Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
PATH-MeD	“Promoting Apulian Tradition and Heritage through Mediterranean Diet”	Inest –Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem	prof Faccilongo Nicola	€ 200.00,00	2024	Dipartimento di Economia
N/A	“Sustainable Aspects of Animal Welfare Sensor-Based Technologies”	1st co-funded call for proposal of the European Partnership on Animal Health and Welfare (EUPAHW) “Supporting the Future of Animal Health and Welfare”;	prof Francesco Bimbo	€ 1.000.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti Risorse Naturali e Ingegneria,
N/A	“Italy-India joint science and technology cooperation call for joint project proposals for the years 2025-2027”	“Healthy and sustainable diets through digitally – customized 3D printed foods”	prof Antonio Derossi	€ 38.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
RESET_SA	REnewable and Sustainable Energy Taxation in South Adriatic	Bando Interreg IPA Sud Adriatico 2021-2027 - IPA CBC Italia-Albania-Montenegro, cofinanziato dall’Unione Europea Obiettivo specifico S.O. 2.3.	prof.ssa Valeria Mastroiacovo	N/A	2024	Dipartimento di Giurisprudenza
Bridging Communities	Inclusive Mental Health: Bridging Comunities Across the South Adriatic	Bando Interreg IPA Sud Adriatico 2021-2027 - IPA CBC Italia-Albania-Montenegro, cofinanziato dall’Unione Europea Obiettivo specifico S.O. 4.2.	Prof. Antonello Bellomo	N/A	2024	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

SAVOR	Sostenere il Valore Adriatico attraverso Ricette Originali	Bando Interreg IPA Sud Adriatico 2021-2027 - IPA CBC Italia-Albania-Montenegro, cofinanziato dall'Unione Europea Obiettivo specifico S.O. 1.1.	prof. Nunzio Angiola	€ 600.000,00	2024	Dipartimento di Economia
N/A	Promoting literacy in Albanian students learning Italian as a second language (L2; ProLit)	Bando Interreg IPA Sud Adriatico 2021-2027 - IPA CBC Italia-Albania-Montenegro, cofinanziato dall'Unione Europea Obiettivo specifico S.O. 4.1.	prof.ssa Chiara Valeria Marinelli	€ 500.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere Beni Culturali, Scienze della Formazione
N/A	Adr-Ionia-Sacra, Building Regional Religious Tourism Brands across the Ionian-Adriatic Regions (Italy-Albania-Montenegro)	Bando Interreg IPA Sud Adriatico 2021-2027 - IPA CBC Italia-Albania-Montenegro, cofinanziato dall'Unione Europea. Obiettivo specifico S.O. 4.2	prof. Danilo Leone	€ 500.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere Beni Culturali, Scienze della Formazione
INTERESH	INTERESH	Bando HORIZON-MISS-2024-CROSS-02-01	prof. Nicola Faccilongo	€ 400.000,00	2024	Dipartimento di Economia Management e Territorio
N/A	From bark to fork: Recycling tree bark into sustainable ingredients for food and feed	bando HORIZON-JU-CBE-2024-RIA-05 "Innovative bio-based food/feed ingredients"	prof.ssa Amalia Conte	€. 650.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della formazione
BlueAdriDigit	"sustainable BLUE growth within South Adriatic Regions with Digitalisation of MSMEs"	Bando Interreg IPA Sud Adriatico 2021-2027 - IPA CBC Italia-Albania-Montenegro, cofinanziato dall'Unione Europea Obiettivo specifico S.O. 1.1.	Prof. La Sala	€ 341.987,00	2024	Dipartimento di Economia
LIFE APIS	Amelioration of PollinatIon Services decline, through the development, monitoring, and prototype evaluation of pollinators restoration measures	bando LIFE Calls for proposals 2024 - Nature and Biodiversity	prof Giacinto Salvatore Germinara	€ 479.610,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria

N/A	“European Urban Initiative - EUI - Ideazione e co-progettazione di azioni in materia di “Transizione energetica”	terzo bando europeo European Urban Initiative – EUI indetta dal Comune di Campobasso	prof Roberto Romaniello	€500.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
N/A		Avviso pubblico ERC-Synergy Grants 2025 - programma di ricerca Horizon Europe, Azione: ERC Synergy Grants (acronimo: ERC-2025-SyG)	prof. Pasquale Annicchino	N/A	2024	Dipartimento di Giurisprudenza
SUSTAINPACK	Fruit and vegetable by-products for a sustainable food packaging	Bando HORIZON – EIC – 2024 – PATHFINDERCHALLENGES - 03 “PATHFINDER CHALLENGE - Nature inspired alternatives for food packaging and films for agriculture	prof.ssa Amalia Conte	€. 600.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
INNOV8FOOD	Empowering Additive Manufacturing for Innovative Food Products and Resilient Regional Food Systems in Europe	The Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) Doctoral Network (DN) 2024	prof Antonio Derossi	€. 90.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
N/A		Call for tenders EC-RC/SVQ/2024/LVP/2134 – Exploratory study to quantify the effect of Start Up relocation abroad ammessa al Joint Research Centre - Commissione Europea	prof Alessandro Muscio	€ 37.550,00	2024	Dipartimento di Scienze Scienze
BIO-MICRO	Biomarkers and Intervention Outcomes in MN Optimizzazione	Programma HORIZON 2021-2027– Marie Skłodowska-Curie Actions- MSCA-DN-01 2024 Doctoral Networks bando Call Horizon-EIC-2023 del progetto dal titolo "Biomarkers and Intervention Outcomes in MN Optimizzazione	prof.ssa Antonella Cotoia	€ 270.720,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

Smart Water Cycle	Smart Governance for Sustainable Water Use: A Circular Water Economy Approach	Programma EU-TÜRKIYE CLIMATE CHANGE GRANT PROGRAMME (EU-TR CCGP) EuropeAid/182996/ID/ACT/TR	prof Giulio Mario Cappelletti.	€ 187.500,00	2024	Dipartimento di Economia, Management e Territorio
DPRISK	“Digital Payment Cyber Risk”	Bando NGI Taler, bandito dalla Commissione Europea	prof Giampiero Maci	€ 50.000,00	2024	Dipartimento di Economia
N/A	NATURFIT	Bando internazionale finanziato dall’Unione Europea, programma di finanziamento INTERREG, estremi identificativi del bando: 2 nd Call for Proposals - INTERREG VI-A Italy– Croatia 2021-2027	prof Nicola Faccilongo	€ 300.000,00	2024	Dipartimento di Economia
NGIN	NextGen Innovators	Interreg IPA - EIT Strategic Innovation Agenda (SIA) 2021-2027, estremi identificativi: EIT Higher Education Institutions (HEI) Initiative - Call for Proposals 2024	prof Gianluigi De Pascale	€ 150.000,00	2024	Dipartimento di Economia
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
Smart Water Cycle	Smart overnance for Sustainable Water Use: A Circular Water Economy Approach	Programma EU-TÜRKIYE CLIMATE CHANGE GRANT PROGRAMME (EU-TR CCGP) EuropeAid/182996/ID/ACT/TR	prof Giulio Mario Cappelletti	€ 187.500,00	2024	Dipartimento di Economia, Management e Territorio

Progetti PRESENTATI - 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 Presentazione	Descrizione del Progetto
WUHAO	Wholesalemarkets and University to build Healthy & sustainable AgrifOod	PNRR - Missione 4 "Istruzione e ricerca" e prevede due componenti M4C1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università" e M4C2 "Dalla Ricerca all'Impresa" - Bando a cascata emanato dall'Università di Parma nell'ambito del Partenariato Esteso n 10 dal titolo ON Foods - Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods - Spoke 1 "GLOBAL SUSTAINABILITY" (cod PE_00000003 CUP: D93C22000890001)	prof.ssa Rosaria Viscecchia	€ 320.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
SOPHIA	Soluzioni OPen per l'High-performing di persone e processi con l'Intelligenza Artificiale	CrescerAlv promosso dal Fondo per la Repubblica Digitale	prof. Luca Grilli	N/A	2024	Dipartimento di Economia, Management e Territorio - DEMeT
N/A	Spazio al centro	Interventi socio-educativi strutturati per combattere la povertà educativa nel Mezzogiorno a sostegno del Terzo Settore	prof.ssa Daniela Dato	€ 40.320,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici
N/A	Plant-Based, High-Quality and Functional Italian-style Ice Cream by synergizing Seasonality, Circular Economy, and Artificial Intelligence	ON Foods - Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods - Spoke 1 "GLOBAL SUSTAINABILITY"	prof. Antonio Bevilacqua	€ 111.526,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
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. R. Viscecchia	€ 672.091,75	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
N/A	Dalla ricerca all'impresa- LINEA DI INVESTIMENTO 13 - Partenariati allargati estesi a Università, centri di ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca di base	ONFOODS - Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security", SPOKE 4 "Food quality and nutrition	prof. Giuseppe Spano	€ 180.00,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
PROTECT	Project for Resilience and Optimization in Environmental Crisis Tactics	Interreg VI-A Greece-Italy 2021-2027 Programme	prof. Nunzio Angiola	€ 265.000,00	2024	Dipartimento di Economia

Gritbyte	Greener Integration between Greece and Italy of Blue growth Toward more sustainable Ecosystem in coastal communities generated by common programs for upskilling and reskilling	Interreg VI-A Greece-Italy 2021-2027 Programme	prof. Nicola Faccilongo	€ 300.000,00	2024	Dipartimento di Economia
HELIX – SMART	Excellence Hubs Enhancing Linkages and Innovation for X-border ecosystems and SMART transition	Interreg VI-A Greece-Italy 2021-2027 Programme"	prof. Agostino Marengo	€ 265.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
SAFETREA	SAFEguarding urban TRee hEalth – SAFE TREA	Interreg VI-A Greece-Italy 2021-2027 Programme"	prof Maurizio Quinto	€ 400.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
MOODREG	Innovative therapeutics for mood disorders based on multispecies investigation of genetic susceptibility loci based on Greece-Italy personalized ancestry	Interreg VI-A Greece-Italy 2021-2027 Programme	prof.ssa Luigia Trabace	€ 400.000,00	2024	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
CoPro-PE-IST	Co-progettazione del public engagement di giovani cittadini per la prevenzione delle infezioni sessualmente trasmissibili	The - tuscan health ecosystem", a valere sulle risorse del piano nazionale per la ripresa e resilienza (PNRR)	prof. Domenico Martinelli	€ 90.000,00	2024	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
EDIH4DT	Secure digital transformation of public administrations	Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Istruzione e ricerca - Componente 2 (M4C2) – Dalla ricerca all'impresa - Investimento 23 - Potenziamento ed estensione tematica e territoriale dei centri di trasferimento tecnologico per segmenti di industria" - European Digital Innovation Hub – EDIH (capofila: Consorzio EDIH4DT)	prof.ssa Donatella Curtotti	N/A	2024	Dipartimento di Giurisprudenza
N/A	Wheat and weather	Bando l'OREAL Italia UNESCO per le Donne e la Scienza – Premio Young Talents Italia	dott.ssa Beatrice Giannetta	€ 20.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE

miR-Text	Unveiling the function of Extracellular-vesicles microRNA as a novel tool to monitor lung cancer progression	bando My First Airc Grant (MFAG) – Call for proposals 2024	prof. Tommaso Colangelo	€ 500.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
PR_VAI	AI systems for prevention and repression of gender-based violence: a new cooperation for development of guidelines for ethical use	Future Artificial Intelligence Research” Symbiotic AI all'interno del PNRR	prof.ssa Donatella Curtotti	€ 175.000,00	2024	Dipartimento di Giurisprudenza
Lexi SeGa	LEXICAL SERIOUS GAME	The - Tuscany Health Ecosystem - emanato dall'Università di Firenze, Spoke 3, a valere sulle risorse del piano nazionale per la ripresa e resilienza (PNRR)	prof.ssa Chiara Valeria Marinelli	€ 17.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
LET IT BE		POLICY BEHAVIOUR AND EDUCATION” ALMA MATER STUDIORUM	prof.ssa Marianonietta Fiore	N/A	2024	Dipartimento di Economia
GANDEEP	Exploring the potential of GAN in Big Data applications in Research and Industry	Future Artificial Intelligence Research” Symbiotic AI all'interno del PNRR	prof.ssa Annalisa Mastroserio	€ 249.700,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
PR_VAI	AI systems for prevention and repression of genderbased violence: a new cooperation for development of guidelines for ethical use	Bando Italia-Serbia 2024-2026	prof.ssa Wanda Nocerino	€ 175.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Sociali
OPT-FG	Early Diagnosis of Prostate Cancer: feasibility and efficacy of a new algorithm for Organized Prostate Testing in Italy	AIRC Start-Up Grant – Call for proposals 2024	dott. Ugo Giovanni Falagario	€ 200.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
FILL THE GAP	Firms dynamics interaction at different territorial levels: Technology and human expertise generating adaptive pathways for sustainability	GRINS - GROWING RESILIENT, INCLUSIVE AND SUSTAINABLE” a valere sulle risorse del piano nazionale ripresa e resilienza (PNRR)	prof. Nicola Faccilongo	€ 150.000,00	2024	Dipartimento di Economia
ONAIR	Optimizing knowledge and practice through New Air quality Indicators Relied on perceptive data	GRINS - GROWING RESILIENT, INCLUSIVE AND SUSTAINABLE a valere sulle risorse del piano nazionale ripresa e resilienza (PNRR)	prof. Nicola Faccilongo	€ 100.000,00	2024	Dipartimento di Economia
SafeEdit	Assessing SAFETy of genome EDITing approaches for - hemoglobinopathies	SPOKE 1 “GENETIC DISEASES”	prof .Mario Amendola	€ 200.000,00	2024	Dipartiemtno di Medicina Clinica e Sperimentale

O3LC	A numerical investigation on the combustion process in SI engine fueled with e-fuel/air/ozone mixtures (O3LC)	HPC- CINECA – ISCRA C – PROGETTO - O3LC	prof. Francesco Fornarelli	N/A	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
3SMicroBiotech4Food	Smart solutions to support microbial-based biotechnological applications for more efficient re-use of agro-food waste in the food industry	PNRR, MISSIONE 4 Istruzione e ricerca COMPONENTE 2	prof. Giuseppe Spano	€ 180.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
N/A	Identification of novel extracellular vesicle microRNA signatures specifically linked to inflammatory and metabolic mechanisms in advanced sarcopenic Hepatocellular Carcinoma patients with different cirrhotic aetiology	National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology (CN RNA & GENE THERAPY)", a valere sulle risorse del piano nazionale ripresa e resilienza (PNRR)	dott. Tommaso Colangelo	€ 250.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
INNOWINE	Strategie innovative per la produzione di vini low & free alcohol sicuri ed ecosostenibili	ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)	prof.ssa Barbara La Gatta	€ 555. 000	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
D-MIT	"Nuove prospettive per la MITilicoltura: Sicurezza alimentare e strumenti Digitali"	ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)	prof. Antonio Bevilacqua	€ 400.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
SAPIENTE	Studio Avanzato sulla Performance Innovativa ed Ecologica delle Nuove Tecnologie di Imballaggio per l'Alimentazione in Modelli cellulari ed Animali	ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)	prof.ssa Chiara Porro	€ 222.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
N/A	Tematica 1, progetto MAREA	CHANGES - Cultural Heritage Active Innovation for Sustainable Society	prof. Danilo Leone	€ 200.700,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
N/A	Tematica 2, progetto ArcheoCLIMA	CHANGES - Cultural Heritage Active Innovation for Sustainable Society	prof. Roberto Goffredo	€ 500,000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
N/A	Tematica 3, progetto TRAME	CHANGES - Cultural Heritage Active Innovation for Sustainable Society	prof Saverio Russo	€ 300.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione

N/A	Tematica 4, progetto CoLABORare	CHANGES - Cultural Heritage Active Innovation for Sustainable Society	prof.ssa Maria Turchiano	€ 400.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
N/A	Tematica 5, progetto MEMOIR	CHANGES - Cultural Heritage Active Innovation for Sustainable Society	prof Riccardo Di Cesare	€ 300.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
"BIOcICLO"	Approcci BIOTecnologici innovativi per il Controllo dei CLOstridi in formaggi tradizionali	ON Foods (Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security – Working ON Foods)	prof.ssa Barbara Speranza	€ 570.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
	Serious games for LEXical training - LEXy	OSCARS Open Call – HORIZON	prof.ssa Chiara Valeria Marinelli	€ 200.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
MAECI		Bando MAECI per la richiesta di contributi a progetti di studio, ricerca e analisi nel campo della politica estera e della promozione e sviluppo dei rapporti internazionali di cui all'avviso pubblico prot n MAECI 4852 03/04/2024 0043341-P emanato dal Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionali	prof. Pasquale Annicchino	€ 50.000,00	2024	Dipartimento di Giurisprudenza
PRODIGI	PROcessi decisionali DIGitalizzati per una propulsione ad Idrogeno efficiente ed efficace	Avviso pubblico per la selezione di proposte progettuali finalizzate alla concessione di finanziamenti per attività coerenti con gli obiettivi del Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile, a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 - Istruzione e Ricerca - componente 2 - dalla Ricerca all'Impresa - linea di investimento 14 Centri Nazionali, finanziato dall'Unione Europea-NEXTGENERATIONEU, Codice Identificativo CN00000023 SPOKE 12, Sustainable Propulsion, CUP B43C22000440001	prof. Michele Mastroianni	€ 110.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
APPIA-BRAIN	Archeometria, Piante e Paesaggio: connettere dati archeologico ambientali dagli archivi digitali all'Intelligenza Artificiale	Bando a CASCATA per il sostegno di Progetti R&S Collaborativi, Progetto Codice PE_00000020 dal titolo "CHANGES", Spoke 8, CUP B53C22003780006 nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 13, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	prof. Roberto Goffredo	€ 100.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
N/A	Experimental and numerical investigation on the laminar flame speed of ammonia/air/ozone mixtures"	Programma Galileo, promosso Università Italo Francese	prof. Francesco Fornarelli	€ 6.250,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
DAISY (Dog Assisted Inclusive Sport for Youths)	Correndo con DAISY	Avviso Pubblico "Sport è Salute" – Dipartimento per lo Sport – Presidenza Consiglio dei Ministri - per la selezione di iniziative curate da Istituti di rilevanza nazionale in campo di prevenzione medica e sanitaria CUP J59123000280001 (ambito Benessere)	prof. Giuseppe Cibelli	€ 100.000,00	2024	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

FUTURE	"IfFespan Unevenness ThroUgh the aveRage mortality indEx"	bando di finanziamento Fondazione Mapfre, estremi identificativi: Call Promoting research Ignacio H de Larramendi Research Grants (Fundaci3n Mapfre	prof. Andrea Nigri	€ 30.000,00	2024	Dipartimento di Economia
BIOMITOGEN	<i>Bioenergetic Profile in Multiple Tissues of NDUFS4 KO and Muscle-Specific COX15 KO Mice Treated with Gene Therapy and RNA Therapy</i>	<i>Bando Pubblico a cascata - 2° edizione - SPOKE 1 "GENETIC DISEASES" - CN RNA & GENE THERAPY – Universit3 degli Studi di Modena e Reggio Emilia - CN00000041 - CUP E93C22001080002 - TRACK A1</i>	prof.ssa Claudia Piccoli	€ 130.000,00	2024	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
MITOCHRON OGEN	<i>Investigation of Bioenergetic Rescue in NDUFS4 Knockout MEFs Using Viral Vector-Mediated Gene Therapy and Evaluation of Circadian Clock Gene Regulation</i>	<i>Bando Pubblico a cascata - 2° edizione - SPOKE 1 "GENETIC DISEASES" - CN RNA & GENE THERAPY – Universit3 degli Studi di Modena e Reggio Emilia - CN00000041 - CUP E93C22001080001 - TRACK A2</i>	prof. Nazzareno Capitanio	€ 130.000,00	2024	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
RIPARTI	Riabilitazione Intensiva Post-Ictus con Ausili Robotici e Tecnologie Innovative	Progetto Fit for Medical Robotics (acronimo Fit4MedRob) – finanziato con DD 9 dicembre 2022 prot 0001984 – Cod Progetto PNC 0000007_1 – Spoke 1 Universit3 degli Studi di Pavia CUP B53C22006950001 - Call 13	prof Andrea Santamato	€ 350.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
INNOVA	Indagine su Nuove Neuro-tecnologie per l'Osservazione e la Valutazione dell'Ictus Acuto	Progetto Fit for Medical Robotics (acronimo Fit4MedRob) – finanziato con DD 9 dicembre 2022 prot 0001984 – Cod Progetto PNC 0000007_1 – Spoke 1 Universit3 degli Studi di Pavia CUP B53C22006950001 - Call 12	prof Andrea Santamato	€ 450.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
TERRAZZA-BIO	Terrazzamenti di piante officinali biologiche per il recupero di aree acclive abbandonate e valorizzazione di olii essenziali e di sottoprodotti	Ministero dell'Agricoltura, della Sovranit3 Alimentare e delle Foreste (MASAF)	prof. Diego Centonze	€ 45.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
PROBEN 2	Cinque sfide per la promozione del benessere psico-fisico: un modello di intervento per il contrasto alle dipendenze comportamentali e patologiche	Avviso PROBEN 2024 (PROBEN 2) emesso dal Ministero dell'Universit3 e della Ricerca con DD n 1396/2024	prof. Francesco Sulla	€ 500.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
N/A	Analisi di Modelli di AI a supporto del Trasferimento Tecnologico per il Digital Health	Bando a cascata PNRR Fondazione DARE Digitale Lifelong Prevention - Spoke 1	prof.ssa Lerina Aversano	€ 1.600.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE

BIOSFRU	Biostimolanti per una granicoltura sostenibile e resiliente ai cambiamenti climatici	Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle Foreste (MASAF)	prof.ssa Zina Flagella	€ 100.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
N/A	NATURFIT	Call for Proposals - INTERREG VI-A Italy-Croatia 2021-2027	prof. Nicola Faccilongo	€ 300.000,00	2024	Dipartimento di Economia
N/A	Analisi di Modelli di AI a supporto del Trasferimento Tecnologico per il Digital Health	Bando a cascata ai sensi dell'art 5 dell'Avviso MUR 931 del 06/06/2022, per il finanziamento di proposte di intervento per attività di ricerca nell'ambito dello Spoke 1 del Progetto DARE PNC0000002 finanziato dal MUR su fondi del Piano Nazionale Complementare al PNRR	prof.ssa Lerina Aversano	€ 1.600.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE
ARBAGE SIX	Antimicrobial resistance and Global Health: Analysis of Resistant Bacteria And Genes occurrence in various Environmental setting in Southern Italy and innovative proposal of use of X-Ray irradiation	Bando della Ricerca Finalizzata 2024 emanato dal Ministero della Salute in linea con il Programma nazionale della ricerca sanitaria 2023-2025	dott. Felice Valzano	€ 67.500,00	2024	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

Progetti PRESENTATI - Regione Puglia
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 Presentazione	Descrizione del Progetto
N/A	Partecipazione alla procedura competitiva con negoziazione per l'affidamento del servizio di analisi di laboratorio per rilevare la presenza di Xylella fastidiosa sul territorio della Regione Puglia.	Servizio di analisi di laboratorio ufficiali per rilevare la presenza di Xylella fastidiosa sul territorio della Regione Puglia per il biennio 2024-2025	prof.ssa Antonia Carlucci	€ 180.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse Naturali e Ingegneria
N/A	Write The Bully Down	Azioni di prevenzione e contrasto del bullismo e del cyberbullismo approvato con Atto Dirigenziale n. 877 del 11/10/2022 della Regione Puglia	prof.ssa Giusi Antonia Toto	€ 3.500,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
N/A	Fondazione con il sud - PLASTIC FREE	Bando Volontariato 2024 - Fondazione con il Sud	prof. Nicola Faccilongo	€ 24.150,00	2024	Dipartimento di Economia
N/A	Foggia900. Archeologia dei paesaggi e della memoria di una città tra le due guerre	PUGLIA PARTECIPA	proff. Maria Turchiano e Roberto Goffredo	€ 25.000,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
N/A	Sviluppo di metodi di monitoraggio per definire la dinamica di popolazione dei principali insetti dannosi alle brassicacee in Capitanata e ottimizzazione delle strategie di controllo nel contesto dei cambiamenti climatici in atto	Programma Operativo 2025-2031	prof. Giacinto Salvatore Germinara	€ 40.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse Naturali e Ingegneria
N/A	PREMITOUR ALL INCLUSIVE EDITION 2025	Avviso pubblico della Regione Puglia per iniziative di marketing territoriale, attrazione degli investimenti, promozione delle produzioni e dei prodotti made in Puglia – anno 2025;	prof. Maurizio Prosperi	€ 16.038,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari, Risorse Naturali e Ingegneria
N/A	Puglia Regione Universitaria	Avviso Regione Puglia con D.G.R. n. 1017 del 31/07/2024	prof.ssa Lucia Monacis	€ 198.500,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, 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 Presentazione	Dipartimento
N/A	Repositioning Iloprost in Cystic Fibrosis: pulmonary drug delivery platforms to dampen lung iper-inflammation	Bando emanato dalla Fondazione Italiana per la Ricerca sulla Fibrosi Cistica ETS – FFC Ricerca 2024	prof. Sante Di Gioia	€ 52.000,00	2024	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
CFIT	Interazione tra infiammazione, stress ossidativo ed efficacia dei modulatori CFTR: un approccio di terapia personalizzata	Bando emanato dalla Fondazione per la Ricerca sulla Fibrosi Cistica ETS – FFC Ricerca 2024	prof. Onofrio Laselva	€ 240.000,00	2024	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
D-AI	Diagnosys – Artificial intelligence d-ai pre-k head nek	Bando CrescerAI promosso dal Fondo per la Repubblica Digitale Impresa Sociale srl	prof. Filiberto Mastrangelo	€ 1.500.000,00	2024	Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale
N/A	Sviluppo e validazione esterna di un modello di intelligenza artificiale per la valutazione tridimensionale della morfologia del difetto intraosseo parodontale utilizzando radiografie periapicali 2D - Da-2D-a-3D: Intelligenza artificiale per la valutazione dei difetti intraossei parodontali	Bando emesso dal US Department of Health and Human Services - National Institutes of Health (NIH) - Principal Investigator PI - Università di Pittsburgh – Pennsylvania	prof. Giuseppe Troiano	\$ 200,00	2024	Dipartimento Medicina Clinica e Sperimentale

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	€ 350.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
SeaWeave	Sustainable and functional textiles and fiber composites from brown and red seaweeds"	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	€ 350.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria
N/A	SMuovi: La fatica nella Sclerosi Multipla: sensori inerziali e app per il monitoraggio dei sintomi	Bando di Concorso 2024 - VI edizione del premio innovazione digitale in neurologia Merck "Sclerosi multipla: come prevenire e monitorare i sintomi silenti della in neurologia Merck "Sclerosi multipla: come prevenire e monitorare i sintomi silenti della patologia attraverso la digital technology	prof. Emanuele D'Amico	€ 50.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

N/A	Greening together: GVCs and co-innovation	Call Round 3 (2025) emessa dal Centre for Inclusive Trade Policy (CITP)	prof. Vito Amendolagine	€ 8.000,00	2024	Dipartimento di Economia
N/A	Trojaborg	Formazione al Bando Ecosistemi Culturali al Sud Italia – 2024, emanato da Fondazione per il Sud (partner)	prof.ssa Giusi Antonia Toto	€ 25.928,00	2024	Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione
ER-PE-QoF	Tailored educational resources and public engagement for healthcare workers and patients: enhancing the role of COVID-19 vaccination in improving quality of life	bando Pfizer Independent Medical Education – Request for Proposals COVID-19 burden and benefit of vaccination	prof. Domenico Martinelli	€ 66.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
N/A	Hypoxia gene ignature as a promising biomarker to improve pancreatic cancer patient management	Avviso Thumbay International Research Grants – Gulf Medical University (GMU) Emirati Arabi	dott. Guido Giordano	€ 235.000,00	2024	Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche