

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 | Dipartimento |
|--------------------------|--|---|--|--------------------|--------------------------|---|
| N/A | Danzaria inclusione | Avviso pubblico “Sport inclusivo” – Interventi di contrasto della povertà educativa attraverso la promozione dello sport come previsto dall’art. 68 della Legge Regionale Puglia n. 42 del 31.12.2024 | Prof.ssa Giusi Antonia Toto | N/A | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| N/A | Talenti in Azione Hub | Avviso “Impatto Sociale –Azione 8.10 Innovazione sociale” – PR Puglia FESR- FSE+ 2021/2027 | prof.ssa Daniela Dato | €15.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| N/A | Carovana Giullare - Teatro sociale itinerante per l'inclusione | Avviso “Impatto Sociale –Azione 8.10 Innovazione sociale” – PR Puglia FESR- FSE+ 2021/2028 | Prof.ssa Giusi Antonia Toto | €50.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|---|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| SeaPlate | From Sea to the Plate: European Brown Macroalgae as Innovative Additions to a Healthy and Sustainable Diet | Bando internazionale "Transforming Food Systems – reshaping food system interactions, fostering food innovations and empowering sustainable food choices" FuturFoodS 2024 | prof. Matteo Francavilla | €200.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE |
| N/A | Infusing digital abilities, additive manufacturing and local resources of nutrients to build new ways in which food is produced, transported and consumed | Bando internazionale "Transforming Food Systems – reshaping food system interactions, fostering food innovations and empowering sustainable food choices" FuturFoodS 2025 | prof. Antonio Derossi | €209.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE |
| MixCer | Mix Cereals: Present and Future Cereal Varieties for a Sustainable and Resilient Supply Chain" (Biovalore) | Bando internazionale "Transforming Food Systems – reshaping food system interactions, fostering food innovations and empowering sustainable food choices" FuturFoodS 2026 | prof. Giulio Mario Cappelletti | €250.000,00 | 2025 | Dipartimento di Economia, Management e Territorio |
| N/A | BRAINPEERS: BRain and behAvioral mechanisms of the emotion-learning Interplay: a route towards evidence-based Peer intErvEntion pRograms at School | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | prof.ssa Tiziana Quarto | €389.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|---|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| ECHOES | Exploring Compositional Dynamics and Mortality Inequalities for Public Health Innovations | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | prof. Andrea Nigri | €267.000,00 | 2025 | Dipartimento di Economia, Management e Territorio |
| MULTIPLOST | iMpact of resoUrce aLlocation for environmenT and dligitalization through the PLace-sensitive europEan STrategy | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | Prof. Gianluigi De Pascale | €453.000,00 | 2025 | Dipartimento di Economia |
| COMMODORE | Development of a COMprehensive MODel fOr REDox balance in biological systems | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | prof. Francesco Bellanti | €389.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| CIRCANET CSC | An integrated multi-omics analysis based on CIRCADian genes modulation to re-defines the regulatory NETwork in Cancer Stem Cell dynamics (CIRCANET CSC-model) | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | Prof. Tommaso Colangelo | €297.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |

**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 | Dipartimento |
|-----------------------|--|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| N/A | Targeting metabolic remodeling as a therapeutic tool to overcome immune-escape in colorectal cancer | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | Prof. Matteo Landriscina | 615.00,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze mediche e Chirurgiche |
| INFLAME | Developing a comprehensive framework for the systemic inflammation after cardiac surgery and cardiopulmonary bypass by redefining the systemic inflammatory reaction syndrome (SIRS), enhancing risk prediction, and implementing targeted intervention for organ protection | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | Prof. Domenico Paparella | 615.00,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze mediche e Chirurgiche |
| NutriMet | NUTRitional (Immuno) METabolic dysfunction associated steatotic liver disease | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | Prof. Moris Sangineto | 297.00,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze mediche e Chirurgiche |

**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 | Dipartimento |
|-----------------------|--|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| SCALPEL | SalivaomiCs as a non-invasive Liquid biopsy for PrEcision diagnostics in oral cancer | Bando a cascata per la concessione a soggetti esterni all'Iniziativa PNC 0000001 di finanziamenti per progetti R&S, anche collaborativi, Spoke 3 "Wearable technologies, sensors and biomarkers for care through Digital Twin approaches" Soggetto Esecutore – Spoke Leader 3: Università di Roma La Sapienza Codice CUP: B53C22006120001 | prof. Nicola CIRILLO | €800.000,00 | 2025 | Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale |
| VOC-SCAN CRC | Analisi di composti organici volatili (vocS) presenti nell'espirato gassoso come strumento non invasivo per lo screening, e il monitoraggio della risposta terapeutica del tumore al colon-retto (crc) | Bando a cascata per la concessione a soggetti esterni all'Iniziativa PNC 0000001 di finanziamenti per progetti R&S, anche collaborativi, Spoke 3 "Wearable technologies, sensors and biomarkers for care through Digital Twin approaches" Soggetto Esecutore – Spoke Leader 3: Università di Roma La Sapienza Codice CUP: B53C22006120001 | prof. Matteo LANDRISCINA | €770.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|---|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| SAFE | Sostenibilità, ambiente, finanza locale e transizione ecologica: strategie per un'economia sostenibile nelle realtà locali | Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile - SNSvS4 - Programma di attività per le annualità 2023 e 2024 del Fondo per la promozione dello sviluppo sostenibile, Missione 18 "Sviluppo sostenibile e tutela del territorio e dell'ambiente" - Programma 20 "Attività internazionale e comunitaria per la transizione ecologica" - Azione 4 "Interventi a livello nazionale di promozione dello sviluppo sostenibile" - Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza | prof. Gianluigi De Pascale | €27.500,00 | 2025 | Dipartimento di Economia |
| N/A | Single cell spatial transcriptomics profile in patients with oral potentially malignant disorders and squamous cell carcinoma | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | prof. Vito Carlo Alberto Caponio | da definire | 2025 | Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale |
| N/A | Qualification of profiles of Drug Resistance in high VolumE metastatic hormone Sensitive prostate cancer" (DRIVERS study) | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | Prof.ssa Vincenza Conteduca | €1.500.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|---|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| Terrae | Frontier ecologies of Transitions. Unstable tErritories, pRecarious lAbor and conflictive Ecologies in the Capitanata | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | Prof.ssa Fiammetta Fanizza | €1.500.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| EXPO-BRAIN | Occupational and Environmental Exposure Impact on Brain Health | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | Prof.ssa Angela Stufano | €1.500.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| N/A | Vulnerability of Soil Organic Carbon to Combined pressures of Extreme flooding and Rising temperatures in dryland ecosystems (SOCCER) | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | Prof.ssa Beatrice Giannetta | €1.250.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE |
| N/A | “In-TAG: Innovating Treatment Adherence through Games | PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2024 - 2025 (BANDO FIS 3) | Prof.ssa Giusi Antonia Toto | €1.591.998,36 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|---|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| ROOTS | ROOTS: Rural Opportunities, Outreach, and Training for Sustainability | Joint Actions and programmes in the framework of the Memorandum of Understanding on Cooperation in fields of Science, Technology and Innovation 2024-2027 | Prof.ssa Giusi Antonia Toto | €100.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| MicroPlusTec | Microplastic in water: Detection by Innovative Analytical Techniques - MicroPlusTec | Joint Actions and programmes in the framework of the Memorandum of Understanding on Cooperation in fields of Science, Technology and Innovation 2024-2028 | Prof. Maurizio Quinto | €55.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria - DAFNE |
| N/A | AI Centro del futuro | I'Avviso per la presentazione di proposte progettuali da parte degli enti gestori delle scuole secondarie di primo e secondo grado paritarie non commerciali, emanato dal Ministero dell'Istruzione e del merito nell'ambito del PNRR - Missione 4 Istruzione ricerca - Componente 1 Investimento 1.4 | Prof.ssa Daniela Dato | A titolo gratuito | 2025 | – Centro di bilancio di competenze e Orientamento alla Carriera del Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|--|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| SHELF-GRAIN | Strategie Innovative per l'Estensione della Shelf Life della Farina di Grano: Dalla Ricerca all'Applicazione Industriale | Programma Nazionale Ricerca, Innovazione e Competitività 2021-27 a sostegno di progetti di ricerca e sviluppo, da realizzare nei territori delle Regioni meno sviluppate, coerenti con i settori tecnologici rientranti nell'ambito di applicazione del regolamento (UE) n. 2024/795, che istituisce una piattaforma per le tecnologie strategiche per l'Europa (Strategic Technologies for Europe Platform - STEP). Azione 1.1.4 | prof. Francesco Lops | €719.986,80 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| N/A | Arco, intercultura, interconnessioni: rifunzionalizzazione per una rigenerazione contemporanea e inclusiva | Bando Architetture Sostenibili Per – Edizione 2 | Prof.ssa Giusi Toto | €4.800,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| IMPACT | PN RIC 2021-2027 - Decreto Direttoriale n. 307 | Sostegno a iniziative per il rafforzamento delle filiere strategiche, per la messa in rete di forme di aggregazione tra i soggetti della ricerca e per lo sviluppo competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità” | prof. Maurizio Lo Muzio | €800.000,00 | 2025 | Ateneo |

**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 | Dipartimento |
|-----------------------|--|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| AGRIMED | Le innovazioni di AGRITECH per lo sviluppo sostenibile dell'agricoltura mediterranea | Sostegno a iniziative per il rafforzamento delle filiere strategiche, per la messa in rete di forme di aggregazione tra i soggetti della ricerca e per lo sviluppo competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità" - PN RIC 2021-2027 - | prof. Antonio Bevilacqua | €150.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| N/A | Sguardi Educanti: fotografia, esperienza e apprendimento | Bando pubblicato dalla Direzione Generale Creatività Contemporanea del Ministero della Cultura | prof.ssa Giusi Antonia Toto | €25.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |

**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 | Dipartimento |
|-----------------------|---|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| MOIRA | Modelling and Optimisation of the water footprint and Integrated Resources in semi-arid Agriculture | Bando PRIMA 2025 Thematic Area 1 - Water management in the Nexus | prof.ssa Marcella Michela Giuliani | €150.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| WIDE | Wellbeing, Inclusion, Dignity, Empowerment | all'Avviso per la concessione di finanziamenti destinati alla promozione del benessere psicofisico, il contrasto ai fenomeni di disagio psicologico ed emotivo e la prevenzione delle dipendenze patologiche della popolazione studentesca nelle Università e nelle AFAM "PROBEN 2025 | prof. Francesco Sulla | N/A | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|--|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|--|
| V.I.T.A. | Valutazione individuale delle terapie antitumorali attraverso la medicina di precisione funzionale | <p>l'Avviso per la selezione di progetti di Proof-of-Concept finalizzati allo sviluppo di prototipi, prodotti, tecnologie, processi o modelli per la realizzazione del Programma di Partenariato Esteso "Heal Italia – Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-Research, and Integrated Approaches of Precision Medicine" PE_00000019 a valere sulle risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla Ricerca All'impresa" – Investimento 1.3, Finanziato dall'Unione Europea – NextGeneration EU – Avviso Pubblico del Ministero dell'Università e della Ricerca N. 341 del 15.03.2022</p> | prof. Pier Paolo CLAUDIO | €150.000,00 | 2025 | Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale |
| BIOPAB | Coltivazione BIOlogica di Piante Aromatiche con Biostimolanti | MASAF - Fondo per lo sviluppo delle colture di piante aromatiche e officinali biologiche | Prof.ssa Frabboni Laura | €250.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|---|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|--|
| MIRA - PLF | Mediterranean Innovation Roadmap for Advanced Co-development in Precision Livestock Farming | Bando Bilaterale Italia – Tunisia per Azioni Congiunte di Ricerca e Innovazione (R&I) | Prof. Francesco Bimbo | €100.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| N/A | Medicina di precisione funzionale per la terapia dei tumori maligni | Avviso pubblico per la presentazione e selezione di progetti Missione: M6/componente: C2 Investimento: 1.3.2 “Infrastruttura tecnologica dei Mds e analisi dei dati, modello predittivo per la vigilanza LEA Sub-investimento 1.3.2.3.3 “Realizzazione del National Health Prevention Hub” finanziato dall’Unione europea - NextGenerationEU | Prof. Lorenzo Lo Muzio | €250.000,00 | 2025 | Ateneo |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|--|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|--|
| N/A | Multi-Sensors combined with AI-Driven modelling strategy for Food Quality and Safety Detection and Evaluation | Bando ITALY – the Italian Ministry of Foreign Affairs and International Cooperation, P.R. China – National Natural Science Foundation of China (NSFC), Science and Tecnology Cooperation | Prof. Antonio Derossi | €180.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| N/A | Mechanism of Accumulation and Distribution of Micro and Nanoplastics in Seafood and Evaluation of Combined Toxicity" (MAD-NMP-SECT) | Bando ITALY – the Italian Ministry of Foreign Affairs and International Cooperation, P.R. China – National Natural Science Foundation of China (NSFC), Science and Tecnology Cooperation | Prof. Maurizio Quinto | €180.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| AQUA-CHOICE | Analisi delle preferenze decisionali e dei fabbisogni di innovazione nell'acquacoltura italiana in uno scenario di transizione complessa | Programma Nazionale relativo al Fondo europeo per gli affari marittimi, la pesca e l'acquacoltura (FEAMPA 2021-2027) promosso dal MASAF | prof. Piermichele Lasala | €170.704,60 | 2025 | Dipartimento di Economia |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|---|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| N/A | Scavo del Santuario c.d. delle Sirene ad Hephaistia (Lemno) | Bando per la richiesta di contributi per missioni archeologiche, antropologiche, etnologiche Italiane all'estero concessi dal Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione internazionale, direzione generale per la diplomazia pubblica e culturale – DGDP | prof. Riccardo Di Cesare | €46.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| N/A | Mandorlo e pistacchio biologico | Bando PNRR – misura 2 componente 1 – investimento 3.4 - Bando PNRR4 DM 0264374 DEL 12/06/2025 | prof.ssa Concetta Lotti | N/A | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| SMARTorto | Sostenibilità, Mitigazione Ambientale, Resilienza e Tecnologia in Ortofrutticoltura | BANDO MIPAAF - Contratti di Filiera Ministro delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali - Avviso n. 182458 del 22.04.2022, come modificato dall'avviso n. 324752 del 21.07.2022. | prof.ssa Giulia Conversa | N/A | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|---|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| 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 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| MINE | MERGING INNOVATION, NETWORKING, AND EXCELLENCE FOR ARTS AND CULTURAL COLLABORATION | Bando HORIZON-CL2-2024-HERITAGE-ECCCH-01, azioneHORIZON-IA | prof. Claudio Nigro | € 427.187,50 | 2025 | Dipartimento di Economia |
| N/A | Glymphatic system involvement in neuropathological circuits underpinning ASD symptomatology | Bando per l'Italia 2025 - nell'ambito Programma Young Talents Italia L'Oréal – UNESCO "For women in Science" Edizione 2024-2025 | prof. Luigia Trabace | € 20.000,00 | 2025 | Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale |
| FENIX | Investigating FEasible solutioNs for renewable energy communities: AmIXed approach for demand-side analysis and policy insights | bando Horizon Europe, estremi identificativi: LEAP-SE Cofund Call 2025 Europe-Africa Research and Innovation call on Sustainable Energy, tematica MAR#1. Assessment of Renewable Energy Sources and integration of RES in sustainable energy scenarios | prof.ssa Caterina De Lucia | € 150.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Sociali |
| D-E.C.H.O. | Digital Eco Culture Heritage Outdoors | Call Creative Innovation Lab (CREA-CROSS-2025-INNOVLAB), Creative Europe Programme (CREA), Azione CREA-PJG CREA Project Grants | prof.ssa Giusi Antonia Toto | € 42.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|--|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| N/A | LIVE- Language Interaction through Virtual Embodiment | Call Creative Innovation Lab (CREA-CROSS-2025-INNOVLAB), Creative Europe Programme (CREA), Azione CREA-PJG CREA Project Grants | prof.ssa Paola Palladino | € 154.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| N/A | Strengthening Professional Capacities and Integrating Local Health Services with Civil Society Organizations to Sustain School-Based GBV Prevention Programs in Italy nell'ambito della Priority 3 "Targeted actions for the prevention of gender-based violence, including cyber violence | Bando CERV 2025 DAPHNE "Call for proposals to prevent and combat gender-based violence and violence against children" | prof. Domenico Martinelli | € 100.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| LUMIR-CRC | Breaking the Shield: Lipid Metabolism as a Key to Unlock Immune Response in Colorectal Carcinoma | Call for proposals 2025 Fellowships for Italy Pre-Doc e Fellowships for Italy Post-Doc | prof. Matteo Landriscina | € 25.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| CPP4MED | Circular Public Procurement 4Med | Bando internazionale finanziato dall'Unione Europea, programma di finanziamento Interreg Next Med, Priority 2. Specific objective 2.4 | prof. Nunzio Angiola | N/A | 2025 | Dipartimento di Economia |
| MedHortSustain | Promoting Circular Practices in Mediterranean Horticultural Products | Bando internazionale finanziato dall'Unione Europea, programma di finanziamento Interreg Next Med | prof. Danial Fatchurrahman | € 600.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|---|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| BIO4OLIVE | “BIOlogical, Digital and Sustainable Innovations for OLIVE Farming | Bando internazionale finanziato dall’Unione Europea, programma di finanziamento Interreg Next Med Priority 1.2 | prof. Giulio Mario Cappelletti | € 500.000,00 | 2025 | Dipartimento di Economia, Management e Territorio |
| MedGoesGreen | “Greening Mediterranean Healthcare: Ethical AI and Blockchain for Sustainable Waste and Energy Management in Healthcare Facilities | Bando internazionale finanziato dall’Unione Europea, programma di finanziamento Interreg Next Med, “Call for Green Transition Projects”, Priority 2. Specific objective 2.4 | prof.ssa Elvira Grandone | € 400.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| AGRIWISE | Agricultural Growth through Resource Innovation and Water Efficiency | Bando internazionale finanziato dall’Unione Europea, programma di finanziamento Interreg Next Med | prof. Maurizio Prosperi | € 320.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| N/A | AI-FreshVision: Handheld Artificial Intelligence-Supported System for Non-destructive Real-Time Assessment of Freshness and Physicochemical Quality of Fruit and Vegetables | European Innovation Council Pathfinder Open 2025 promosso dall’European Innovation Council | Danial Fatchurrahman | € 1.005.500,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| N/A | INCLUDE: Inclusive Learning and Digital Empowerment in the Adriatic-Ionian Region | Bando 2nd Call - Interreg IPA Adriion Programme | prof.ssa Giusi Antonia Toto. | € 100.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| AGRISMART-ADRION | Smart and Sustainable Greenhouse Agriculture through Digital Innovation in the Adriatic-Ionian Region | Bando 2nd Call - Interreg IPA Adriion Programme | prof. Antonio Elia | € 180.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|--|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|--|
| N/A | AI CITY | 3a call del Programma Interreg Italia-Croazia 2021/2027 | prof.ssa Donatella Curtotti | N/A | 2025 | Dipartimento di Giurisprudenza |
| N/A | Natour Fit | 3a call del Programma Interreg Italia-Croazia 2021/2027 | prof. Nicola Faccilongo | € 250.000,00 | 2025 | Dipartimento di Economia |
| Greenpact | Industrial Resilience and Climate Adaptation for Adriatic Districts | 3a call del Programma Interreg Italia-Croazia 2021/2028 | prof. Nunzio Angiola | € 1.650.000,00 | 2025 | Dipartimento di Economia |
| CULTEXPO | Cross-border Cultural Hubs for Experiential Tourism and Skills Innovation | 3a call del Programma Interreg Italia-Croazia 2021/2029 | prof. Piervito Bianchi | € 1.650.000,00 | 2025 | Dipartimento di Economia |
| RegenAgri South | A Collaborative Initiative for Regenerative Agriculture in Southern Italy | EIT Food Impact Funding Network/Collaborative missions | prof. Fabio Santeramo | € 285.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| CIRWAREA | Circular Water Advances for Resilient Agriculture“ | Bando “HORIZON-CL6-2025-02-FARM2FORK-03: Overcoming the barriers for scaling up circular water management in agriculture” | prof. Piermichele La Sala | € 12 milioni | 2025 | Dipartimento di Economia, |
| MATLAND | Modellistica Matematica per lo Sviluppo dei Territori” | bando ERC - Advanced Grant - European Research Council | prof. Luca Grilli. | € 1.000.000,00 | 2025 | Ateneo |
| DORI | Demographic Opportunities for Rural Innovation | bando Horizon Europe Cluster 6 - Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment, Call: HORIZON-CL6-2025-02-COMMUNITIES | Prof.ssa Mariantonietta Fiore | € 500.000,00 | 2025 | Dipartimento di Economia |
| BIO-CIRCLE | Bio-based Initiatives for Organizing Circular Innovation in Regional Communities and Local Economies | HORIZON-JU-CSA HORIZON JU Coordination and Support Actions | prof. Gianluigi De Pascale | € 1.000.000,00 | 2025 | Dipartimento di Economia |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|--|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| N/A | LIFE-EcoMOTIONS: Empowering Pro-Environmental Behavior through Emotion-Based Communication | Climate Change Mitigation and Adaptation Standard Action Projects (SAP) LIFE-2025-SAP-CLIMA-GOV | prof.ssa Tiziana Quarto | € 1.000.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| NutriRescue | Orchestrating indigenous NUTRIent REsources and innovative Solutions to realize sustainable loCal productions of RUTF and RUSF adapted to the African contExts | Avviso pubblico “Nutrition in emergency situations – Ready-to-use Supplementary Food (RUSF) and Ready-to-use Therapeutic Food (RUTF) – Horizon – CL6 – 2025 – 02 – FARM2FORK - 17” | prof. Antonio Derossi | € 500.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| iRES | Reference, Existence and Signification: Reimagining Medieval Modal Semantics, its Epistemic Background and its Impact on the History of Logic and the Sciences | Bando ERC (European Research Council | Prof.ssa Beccarisi | € 1.000.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| N/A | Call for proposals to promote equality and to fight against racism, xenophobia and all other forms of discrimination” - CERV-2025-EQUAL | Call for proposals to promote equality and to fight against racism, xenophobia and all other forms of discrimination” - CERV-2025-EQUAL | prof.ssa Giusi Toto | € 150.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| MINE | MERGING INNOVATION, NETWORKING, AND EXCELLENCE FOR ARTS AND CULTURAL COLLABORATION | HORIZON-CL2-2025-01-HERITAGE-04 — Leveraging artificial intelligence for creativity-driven innovation | prof. Claudio Nigro | € 377.501,00 | 2025 | Dipartimento di Economia |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|---|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| FOODRES | Resilient and Equitable Food Systems for Urban Sustainability | Call HORIZON-CL6-2025-02-COMMUNITIES-04 | prof. Nicola Faccilongo | € 500.000,00 | 2025 | Dipartimento di Economia |
| ADVISSENET | Empowering Impartial Agricultural Advisors through Knowledge Hubs, Innovation Support Services and AI-driven Training | HORIZON-CL6-2025-03-GOVERNANCE-13 | Prof. Gianluigi De Pascale | € 500.000,00 | 2025 | Dipartimento di Economia |
| CIRCaMET | Cicardian control of cancer plasticity:epigenetic timing of metastasis | Bando ERC Starting Grant (ERC-2026-StG) emanato nell'ambito del Programma HORIZON EUROPE | prof. Tommaso Colangelo | 1,5 milioni | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| RE-MINDS | REdox-MINeral interactions and Drought/flood Stress in drylands | ERC Starting Grant 2026 (ERC-2026-STG) - Programma HORIZON EUROPE | prof.ssa Beatrice Giannetta. | 1,5 milioni | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| N/A | H2020 Cluster 3 AI4CHILD_Horizon-CL3-2025-01-FCT-02: Open topic on prevention, detection and deterrence of various forms of crime and terrorism through an enhanced understanding of the related societal issues | Call Horizon-CL3-2025-01-FCT-03 | prof.ssa Donatella Curtotti | N/A | 2025 | Dipartimento di Giurisprudenza |
| N/A | INCLUSIVE-FUTURE: Pioniere di un cambiamento di paradigma nell'Inclusione lavorativa attraverso Tecnologie Immersive e Intelligenza Artificiale | Call_SII Approcci innovativi per migliorare i risultati nel mercato del lavoro per le persone con disabilità(ESF-SI-2025-DEP-01) | prof.ssa Giusi Toto | € 60.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|--|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| N/A | AGRISMART-ADRION: Smart and Sustainable Greenhouse Agriculture through Digital | Bando 2nd Call - Interreg IPA Adriatic-Adriatic Sea Basin Programme | prof. Antonio Elia | € 180.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| N/A | A Collaborative Initiative for Regenerative Agriculture in Southern Italy (RegenAgri South) | “EIT Food Impact Funding Network/Collaborative missions” | prof. Fabio Santeramo. | € 70.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| N/A | AI CITY | 3a call del Programma Interreg Italia-Croazia 2021/2027, Obiettivo Specifico 5.1 “Governance | prof.ssa Donatella Curtotti | N/A | 2025 | Dipartimento di Giurisprudenza |
| N/A | Natour Fit | 3a call del Programma Interreg Italia-Croazia 2021/2027, Obiettivo Specifico 2.2, 4.1 and 5.1 | prof. Nicola Faccilongo | N/A | 2025 | Dipartimento di Economia |
| N/A | Diagnostic Therapeutic Care Educational Pathway in Europe - DTCEP-EU” | Call_SII Approcci innovativi per migliorare i risultati nel mercato del lavoro per le persone con disabilità (ESF-SI-2025-DEP-01) | prof.ssa Daniela Dato | € 80.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| N/A | Interregional Investments for the Piloting, Demonstration, and Scale-Up of Alternative Protein Solutions (Food and Feed) | Call “Innovation investments Strand 1” | prof. Antonio Derossi | € 260.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |

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 | Dipartimento |
|-----------------------|---|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|--|
| N/A | WATER4ALL2025 00063 SAFE RECYCLE - Mitigation and Transformation of Halogenated Organic Chemicals and Parasites Profiling in Reclaimed Water–Soil–Crop Systems to Safeguard Human Health | bando Water4All 2025 Joint Transnational Call “Water and health” | Prof.ssa Annunziata Giangaspero | € 130.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |

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 | Hypoxia gene signature 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 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| N/A | Trade in Green Technologies & Climate Change | Iniziative educative transnazionali con Paesi Africani nell'ambito del Piano Mattei e dell'iniziativa G7 "RESEARCH CAPACITY BUILDING WITH AFRICA" – RCA | prof. Vito Amendolagine | 60000 | 2025 | Dipartimento di Economia |
| N/A | Sviluppo di modulo software di predizione del comportamento di un sistema di accumulo termico a cambiamento di fase per la sua integrazione in software di simulazione di sistemi di conversione dell'energia termodinamici | | prof. Francesco Fornarelli | 45000 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| N/A | “Targeting lipid metabolism to overcome immune-escape in metastatic colorectal cancer” | Call for proposals 2025 Investigator Grant (IG) promossa dalla Fondazione AIRC | prof. Matteo Landriscina | € 800.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |

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 | Submission method: Electronic – “Provision of support to EFSA in the remit of scientific data management activities and processes” promossa dall’EFSA; | EFSA/2024/OP/0001 | prof. Diego Centonze | compenso/uomo pari a 450€/giorno per l’attività svolta; | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| N/A | Partecipative selection of legume varieties displaying superior features and resilience to climate changes | bando “Colture Proteiche: innovazioni per un’alimentazione sostenibile” promosso dall’AGER; | prof.ssa Concetta Lotti | 80000 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali |
| ClockmiRNet, | Chronobiology of Cancer: Dissecting the Role of Clock Gene–microRNA Regulatory Networks in tumour progression and aggressiveness | Call for proposals 2025 My First Airc Grant (MFAG) - Transition to independence promossa dalla Fondazione AIRC; | prof. Tommaso Colangelo. | 500000 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |

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 |
|-----------------------|--|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| CRYPTOALERT | Autorizzazione alla partecipazione al progetto “Innovative tecniche di monitoraggio, messa a punto di modelli predittivi e verifica di strategie di controllo ecompatibili nei confronti di Cryptoblabes gnidiella in vigneti della Regione Abruzzo” | Bando PAC 2023-2027 – Complemento di programmazione Regione Abruzzo per lo sviluppo rurale - Misura SGR 01: Sostegno Gruppi Operativi PEI-AGRI; | prof. Giacinto Germinara. | 36000 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| VERSO | Il ruolo delle Vescicole Extracellulari e dei miRNA nel cammino verso una gestione perSONalizzata della BPCO | Iniziativa BPCOntest (Bronco pneumopatia Cronica Ostruttiva) promossa da Indicon Srl Società Benefit- Milano | prof.ssa Giulia Scioscia | 10000 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| TELEMAKus | Towards Empowerment and Labour Engagement of the disabled population, encouraging research Mobility for the Advancement of Knowledge within the 'After Us' framework | Programma Galileo - anno 2026 promosso dall'Università Italo Francese | prof.ssa Giusi Toto | 8000 | 2025 | 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 | Linking the Molecular Diversity and Environmental Stability of Humin to Climate Sensitivity in Upland and Redox-Dynamic Soils | Call for Young Investigator Research Grant 2025 (YIRG 2025), International Humic Substances Society | prof.ssa Beatrice Giannetta | \$ 45,000 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| CFIT | Valutazione multi-centrica dello stress infiammatorio e ossidativo come bersaglio per il ripristino dell'attività della CFTR nei tessuti di pazienti affetti da Fibrosi Cistica | Bando 2025 Spring Research Grant della Cystic Fibrosis Foundation | prof. Onofrio Laselva | \$ 450.000,00 | 2025 | Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale |
| N/A | Dote Educativa e di Comunità: ALLEANZA PER IL FUTUR | Avviso pubblico del Comune di Foggia rivolto a Enti del Terzo Settore, ai sensi dell'art. 55 comma 3 del D. Lgs. 3 luglio 2017, n. 117, per la coprogettazione e attuazione di iniziative dedicate all'attivazione della "Dote Educativa e di Comunità" a favore dei destinatari della misura Regionale Reddito di Dignità 202 | proff. Carmela Robustella e Pierpaolo Magliocca, | € 46.080,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Sociali |

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 | Targeting Lipid Metabolism by multi – omics approach to overcome immune-escape in colorectal | Fondazione TIM denominato “Bando Salute 2025” | prof. Matteo Landriscina | € 200.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| N/A | TICK@WORK: Valutazione e percezione del rischio occupazionale, sorveglianza sanitaria ed epidemiologica delle malattie trasmesse da zecche: un approccio multidisciplinare One Health | Bando INAIL BRiC 2025 | prof.ssa Angela Stufano | € 380.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| N/A | Gut microbial communities in transition: migration, environment, and intestinal diseases under one health paradigm | Bando AXA - Chairs 2026 | prof.ssa Marianna Marangi | N/A | 2025 | Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale |

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 |
|-----------------------|--|---|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|
| SOFOOD | SOFOOD Soluzioni di food printing in ambito aerospaziale | ASI -Bando per l'affidamento di servizi di ricerca e sviluppo inerenti a "Progetti ed esperimenti scientifici sullo Space Food in base alle tematiche scaturite dal Simposio "A TAVOLA NELLO SPAZIO: Produzione, conservazione e preparazione di cibo | Prof. Antonio Derossi | € 300.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria |
| S.A.F.E. | S.A.F.E. - Sostegno e Accoglienza attraverso la Formazione per l'Empowerment | all'Avviso Pubblico Fondo Sviluppo (Fondo Mutualistico Confcooperative) – bando "Rompi il silenzio!" – | prof.ssa Giusi Antonia Toto | €10.000 | 2025 | 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 | Radici&Futuro: Alberobello tra tradizione e innovazione | all'Avviso Pubblico per Manifestazione di interesse per la realizzazione di eventi ed iniziative da inserire nel Programma dell'amministrazione comunale "We are in Trulli -Trentennale UNESCO (1996-2026)" | | €5.000 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| N/A | M.A.S. SUD - Movimento, Alimentazione, Salute. Sport In Rete per l'Inclusione nel Mezzogiorno | Bando Sport 2025 – Sport e Inclusione - Fondazione con il Sud | prof.ssa Daniela Dato | €29.270,00 | 2025 | Centro di Bilancio di Competenze e Orientamento alla Carriera del Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| FUTURE | liFespan Unevenness ThroUgh the aveRage mortality indEx (“FUTURE”) | Call Promoting research Ignacio H. de Larramendi Research Grants. (Fundación Mapfre) | prof. Andrea Nigri | € 30.000,00 | 2025 | Dipartimento di Scienze Sociali |

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 | Sguardi Educanti: fotografia, esperienza e apprendimento | Bando pubblicato dalla Direzione Generale Creatività Contemporanea del Ministero della Cultura | prof.ssa Giusi Antonia Toto | €25.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| N/A | Ruolo del sistema endocannabinoide e dell'equilibrio redox nell'eziopatogenesi dei Disturbi dello Spettro Autistico: uno studio preclinico in un'ottica di sesso/genere | Bando FIA 2026, pubblicato dalla Fondazione Italiana per l'Autismo ETS (FIA) | prof.ssa Stefania Schiavone | €200.000 | 2025 | Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale |
| N/A | Sport e inclusione per l'adulto con neurodivergenze | Bando Sport 2025 – Sport e Inclusione - Fondazione con il Sud | prof.ssa Chiara Valeria Marinelli | €70.400,00 | 2025 | 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 | Reti in gioco | Bando Sport 2025 – Sport e Inclusione - Fondazione con il Sud | prof.ssa Anna Grazia Lopez | €15.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| AS.O.G. | AS.O.G. - Autismo e Ortografia: potenziamento delle competenze ortografiche mediante Serious Game e didattica metacognitiva basata sull'apprendimento statistico | Bando FIA 2026, pubblicato dalla Fondazione Italiana per l'Autismo ETS (FIA) | prof.ssa Chiara Valeria Marinelli | €200.000 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| TAGEDA | TAGEDA: Training cognitivo per l'Analisi Globale Emotiva nel Disturbo Autistico | Bando FIA 2026, pubblicato dalla Fondazione Italiana per l'Autismo ETS (FIA) | prof.ssa Chiara Valeria Marinelli | €200.000 | 2025 | 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 | Autismo e Performance Accademica | Bando FIA 2026, pubblicato dalla Fondazione Italiana per l'Autismo ETS (FIA) | prof.ssa Lucia Monacis | €200.000 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| RBNEOADDS | Role of Bach1/Nrf2 axis in Early-Onset Alzheimer's Disease in Down Syndrome | Programma Alzheimer's Association Research Fellowship for All (AARFA) 2026 | dott.ssa Sara Pagnotta | 140.000 dollari | 2025 | Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche |
| N/A | Ad ognuno il suo TALENTO: Intervento psico-educativo precoce in contesto scolastico per valorizzare il talento in un'ottica di inclusione | Bando FIA 2026, pubblicato dalla Fondazione Italiana per l'Autismo ETS (FIA) | prof.ssa Paola Palladino | €150.000 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |
| N/A | Virtual Twin Factory | Bando Onlife+, promosso dal Fondo per la Repubblica Digitale | prof.ssa Daniela Dato | €40.000,00 | 2025 | Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione |

Progetti PRESENTATI - Richieste Contributo Università degli Studi di Foggia - Area Ricerca

| Programma di Finanziamento | Responsabile Scientifico del Progetto | Costo totale del Progetto e contributo richiesto | Anno di Presentazione | Descrizione del Progetto |
|---|---|---|-----------------------|-------------------------------|
| Contributo al Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale per missioni archeologiche all'estero (Grecia) da svolgersi nel 2025 – Bando per la richiesta di contributi per le missioni archeologiche, antropologiche, etnologiche all'estero concessi dal Ministero degli Affari Esteri della Cooperazione Internazionale, Direzione Generale per la promozione del sistema paese – DGSP | DI CESARE RICCARDO Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione- | costo complessivo preventivato per le attività in parola è pari ad € 45.000,00 di cui € 10.000,00 cofinanziati dalla Scuola Archeologica Italiana di Atene, € 30.000,00, quale contributo ministeriale e la restante quota, pari ad € 5.000,00 finanziata dall'Università di Foggia (sui fondi di ricerca prof. Riccardo Di Cesare) | 2025 | MISSIONI ARCHEOLOGICHE GRECIA |