

Titolo per esteso del progetto	Programma di Finanziamento	Ente finanziatore	Responsabile Scientifico del Progetto	Costo del Progetto	Coordinatore/Partner
"Teach In Network (T.I.N.)". Acronimo T.I.N	"Innonetwork Sostegno alle Attività di R&S per lo Sviluppo di Nuove Tecnologie Sostenibili, di Nuovi Prodotti e Servizi"	Regione Puglia	prof.ssa Anna Di Pace. Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni culturali, Scienze della formazione	budget complessivo del progetto è pari ad € 550.000,00 budget a favore del Dipartimento pari ad € 80.000,00	Partner
GEstione della NUTrizione e dell'Irrigazione (Decision Management System (DMS) per un uso efficiente delle risorse in agricoltura). Acronimo GENUIR	Innonetwork Sostegno alle Attività di R&S per lo Sviluppo di Nuove Tecnologie Sostenibili, di Nuovi Prodotti e Servizi,	Regione Puglia	Prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia	budget complessivo del progetto è pari ad € 700.000,00, il budget a favore del Dipartimento pari ad € 185.000,00;	Partner
Sistemi e Tecnologie per Industrializzazione 4.0 del settore oleario. Acronimo STIO	Innonetwork Sostegno alle Attività di R&S per lo Sviluppo di Nuove Tecnologie Sostenibili, di Nuovi Prodotti e Servizi	Regione Puglia	Prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia	il budget complessivo del progetto è pari a € 526-415, budget a favore del Dipartimento pari ad € 151.800,00.	Partner
"Condimenti ed alimenti naturali innovativi arricchiti con microalghe" - Acronimo CONDIALGHE	Innonetwork Sostegno alle Attività di R&S per lo Sviluppo di Nuove Tecnologie Sostenibili, di Nuovi Prodotti e Servizi	Regione Puglia	Prof. Matteo Francavilla Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente	budget UNIFG €200.000,00	Partner
"Innovazione di processo mediante l'applicazione di trattamenti non convenzionali di stabilizzazione per assicurare qualità e sicurezza alle derrate alimentari . Acronimo SAFEFOOD	Innonetwork Sostegno alle Attività di R&S per lo Sviluppo di Nuove Tecnologie Sostenibili, di Nuovi Prodotti e Servizi	Regione Puglia	Prof. Matteo Alessandro Del Nobile Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente	budget UNIFG €307.651,13	Partner
"Modello "A ciclo chiuso" per la gestione sostenibile nei reflui di caseificio nelle PMI. Acronimo PMI Sust-i-waste	Innonetwork Sostegno alle Attività di R&S per lo Sviluppo di Nuove Tecnologie Sostenibili, di Nuovi Prodotti e Servizi		Prof.ssa Amalia Conte, Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente	budget UNIFG €150.457,58	Partner

“Innovazione dei Prodotti tradizionali Pugliesi attraverso l'applicazione di strategie biotecnologiche al fine di avvicinarli alle esigenze dei consumatori in termini di caratteristiche organolettiche, salutistiche e nutrizionali. Acronimo INNOTIPICO”	Innonetwork Sostegno alle Attività di R&S per lo Sviluppo di Nuove Tecnologie Sostenibili , di Nuovi Prodotti e Servizi	Regione Puglia	Prof. Matteo Alessandro Del Nobile afferente al Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente	budget UNIFG è pari a € 180.013,24	Partner
Functional Apulian Pasta.FAPasta	avviso Pubblico Innonetwork Sostegno alle Attività di R&S per lo Sviluppo di Nuove Tecnologie Sostenibili , di Nuovi Prodotti e Servizi	Regione Puglia	prof. Giuseppe Spano Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente	budgetdi UNIFG €270.000,00	Partner
Organismi Alieni o Invasivi o da Quarantena.AllnQua	Innonetwork Sostegno alle Attività di R&S per lo Sviluppo di Nuove Tecnologie Sostenibili , di Nuovi Prodotti e Servizi	Regione Puglia	prof. Giacinto Salvatore Germinara Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente	budget UNIFG € 60.000,00 con quota parte di cofinanziamento pari a € 12.000,00	Partner
Comunità digitale Esperienziale. CODE	Bando PIN Assessorato Bilancio programmazione sezione politiche Giovanili e cittadinanza Sociale	Regione Puglia	prof.ssa Anna Dipace Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni culturali, Scienze della formazione		Partner
Informatione system for the assessment of the cultural Heritage. ISACH	Bando INNOLABS -Sostegno alla vreaazione di soluzioni innovative finalizzate a specifici problemi di rilevanza sociale	Regione Puglia	prof.ssa Nunzia Mangialardi Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni culturali, Scienze della formazione	budget totale€ 816.640,00- budget unifg € 97.280,00	Partner
Informatione system for the assessment of the cultural Heritage. IMPACT	Bando INNOLABS -Sostegno alla vreaazione di soluzioni innovative finalizzate a specifici problemi di rilevanza sociale	Regione Puglia	prof. Giuliano Volpe Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni culturali, Scienze della formazione	Budget totale € 1.016.110,00-budget unifg € 144.248,43	Partner

Next Heritage	Bando INNOLABS -Sostegno alla creazione di soluzioni innovative finalizzate a specifici problemi di rilevanza sociale	Regione Puglia	prof. Giuliano De Felice Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni culturali, Scienze della formazione	budget totale € 421.582,00- budget unifg €49.800	Partner
Play to be a player: Learn for you life	Bando INNOLABS -Sostegno alla creazione di soluzioni innovative finalizzate a specifici problemi di rilevanza sociale	Regione Puglia	prof. Pierpalo Limone Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni culturali, Scienze della formazione	budget totale € 670.000,00 budget unifg € 60.000 finanziati e cofinanziati	Partner
METEO SOS	Bando INNOLABS -Sostegno alla creazione di soluzioni innovative finalizzate a specifici problemi di rilevanza sociale	Regione Puglia	prof.ri Crescenzo Gallo e Vito Capozzi Dipartimento Medicina clinica e sperimentale		Partner
Sviluppo di un sistema automatizzato per il controllo della qualità della granella. Acronimo S:A:Con:Gra.	Bando INNOLABS -Sostegno alla creazione di soluzioni innovative finalizzate a specifici problemi di rilevanza sociale	Regione Puglia	prof. Aldo Di Luccia Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente		Partner
virtual and social heritage tour applicatio. VISTA	Bando INNOLABS -Sostegno alla creazione di soluzioni innovative finalizzate a specifici problemi di rilevanza sociale	Regione Puglia	prof Francesco Contò Dipartimento di Economia		Partner
Gestione ed Ottimizzazione degli asset Patrimoniali del comune di barletta	Bando INNOLABS -Sostegno alla creazione di soluzioni innovative finalizzate a specifici problemi di rilevanza sociale	Regione Puglia	prof. Primiano Di Nauta Dipartimento di Economia		Partner
Stand Appa for gargano	Bando INNOLABS -Sostegno alla creazione di soluzioni innovative finalizzate a specifici problemi di rilevanza sociale	Regione Puglia	prof. Pierpaolo Magliocca Dipartimento Economia		Partner
Advanced Health and social-care Local agencies Network. Acronimo AHSLAN	Bando INNOLABS -Sostegno alla creazione di soluzioni innovative finalizzate a specifici problemi di rilevanza sociale	Regione Puglia	prof. Piervito Bianchi Dipartimento di Economia		Partner

HIDRORISKLAB	Bando INNOLABS -Sostegno alla vreaazione di soluzioni innovative finalizzate a specifici problemi di rilevanza sociale	Regione Puglia	Prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia	Partner
Progetto RADICI. Acronimo RADICI	Bando “Patto per la Puglia” -Progetto RADICI- Fondo di Sviluppo e Coesione 2014-2020 - Piano Strategico della Cultura per la Puglia - Determinazioni Dirigenziali n. 95 e n. 96 del 13/04/2017 pubblicate sul BURP n. 47 del 20/04/2017	Regione Puglia	prof. Nicola Faccilongo Dipartimento di Economia	Partner
DEMETRA - l'integrazione socio-economica degli immigrati e delle emergenze sociali connesse. Acronimo DEMETRA	bando “Progetti Speciali e Innovativi”, emanato dalla Fondazione CON IL SUD, con il quale promuove proposte progettuali innovative incentrate sul tema dell'integrazione socio-economica degli immigrati e delle emergenze sociali connesse;	Regione Puglia	prof. Antonio Stasi Dipartimento di Scienze Agrarie, deli Alimenti e dell'Ambiente,	Partner
Dal Talento all'impresa (acronimo NEXT)	l'Avviso PON “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Asse I FSE – per il potenziamento dell'educazione all'imprenditorialità - Azione 10.2.5 Competenze trasversali	MIUR	prof. Pasquale Paziienza Dipartimento di Economia	Partner
Contenimento e controllo insetti nocivi. Acronimo PROLIT	Bando Piano olivicolo nazionale dm 31939	MIPAAF	prof. Giacinto Salvatore Germinara Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente	Partner
Gestione Integrata della filiera e del trasporto degli Scarti (Acronimo GIFTS)	Avviso n. 3549 del 27 giugno 2017 per l'esrogazione di contributi per il finanziamento di progetti innovativi, relativi alla ricerca e allo sviluppo tecnologico, nel campo della shelf life dei prodotti alimentari	MIPAAF	prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia	finanziamento € 50.000 Capofila

Sviluppo e imballaggi attivi basati su nano antimicrobici di ultima generazione per il prolungamento della shelf life di alimenti freschi	Avviso n. 3549 del 27 giugno 2017 per l'esrogazione di contributi per il finanziamento di progetti innovativi, relativi alla ricerca e allo sviluppo tecnologico, nel campo della shelf life dei prodotti alimentari	MIPAAF	prof. ssa Amalia Conte Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente	Partner
Recupero e valorizzazione di sottoprodotti della raccolta e/o della lavorazione per l'estrazione di composti bioattivi da impiegare nell'industria pastaria fresca	Avviso n. 3549 del 27 giugno 2017 per l'esrogazione di contributi per il finanziamento di progetti innovativi, relativi alla ricerca e allo sviluppo tecnologico, nel campo della shelf life dei prodotti alimentari	MIPAAF	pro. Matteo Del Nobile Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente	Capofila
Stereotipando	"Finanziamento di progetti volti alla prevenzione e contrasto alla violenza alle donne anche in attuazione della convenzione di Istanbul" emesso in data 20/07/2017 dal Dipartimento per le Pari Opportunità della Presidenza del Consiglio	MIUR	prof.ssa Antonella Cagnolati Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Partner
Abuso di nandrolone in adolescenza: ruolo del sistema glutammatergico e dello stress ossidativo	Programma di ricerca e di formazione/informazione 2017 sui farmaci, sulle sostanze e pratiche utilizzabili ai fini di doping e per la tutela della salute nelle attività sportive	MIUR	prof.ssa Luigia Trabace Dip. Medicina clinica e sperimentale	budget totale €59.583,00
Smart Cultural Innovation” - acronimo SMMACH	Avviso n. 1735 pubblicato il 13 luglio 2017 per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020;	MIUR	prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia	Partner
Nuove terapie e strategie di prevenzione in PATologie cronicHe ad alto impatto Sociale	Avviso n. 1735 pubblicato il 13 luglio 2017 per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020;	MIUR	prof.ssa Luigia Trabace Dip. Medicina clinica e sperimentale	Partner

Il digital Intelligent Ecosystem	Avviso n. 1735 pubblicato il 13 luglio 2017 per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020;	MIUR	prof. Giuliano Volpe Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni culturali, Scienze della formazione	Partner
VANsich- Virtual and Augmented Networks for Smart and Inclusive Cultural Heritage ” in risposta all’avviso di cui trattasi;	Avviso n. 1735 pubblicato il 13 luglio 2017 per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020;	MIUR	prof. Giuliano Volpe Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni culturali, Scienze della formazione	Partner
Processi di EstRazione di bioprodotto da sCarti agroindustriali e VALorizzazione in cascata” Acronimo PERCIVAL	Avviso n. 1735 pubblicato il 13 luglio 2017 per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020;	MIUR	prof. Matteo Francavilla Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente	Partner
Conservabilità, qualità e sicurezza dei prodotti ortofrutticoli ad alto contenuto di servizio”. Acronimo: POFACS.	Avviso n. 1735 pubblicato il 13 luglio 2017 per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020;	MIUR	prof. Giancarlo Colelli Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente	Partner
“Healthy aging passport: creazione di un passaporto multifattoriale biologico per la prevenzione ed il trattamento delle malattie legate all’invecchiamento ”. Acronimo Healthy aging passport	Avviso n. 1735 pubblicato il 13 luglio 2017 per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020;	MIUR	prof. Tommaso Cassano Dip. Medicina clinica e sperimentale	Partner
Quo Vadis	Avviso n. 1735 pubblicato il 13 luglio 2017 per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020;	MIUR	prof. Mauro Romano Dipartimento di Economia	Partner

Digital Oriented Medicine USed for Elderly assistance . Acronimo DOMUS_EYE	Avviso n. 1735 pubblicato il 13 luglio 2017 per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020;	MIUR	prof. Gaetano Serviddio Dip Scienze mediche e chirurgiche	Partner
BIONANORISK – Realizzazione di Biosensori NANOSTrutturali ad alta sensibilità per la individuazione di soggetti a RISchio di patologie neoplastiche”. Acronimo BIONANORISK	Avviso n. 1735 pubblicato il 13 luglio 2017 per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020;	MIUR	prof. Lorenzo Lo Muzio Dip Medicina clinica e sperimentale	Capofila
Contenimento e controllo insetti nocivi. Acronimo PROLIT	Bando Piano olivicolo nazionale dm 31939	MIFAAP	prof. Giacinto Salvatore Germinara Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente	Partner
Big data for BioEcosyste	Call Policy-development in age of big data:data-driven policy-making, policy-modelling and policy-implementation (Co Creation 06-2017	CE	prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia	Partner
“Modulation of the Angiopoietin-1 TIE2 axis for the therapy of Hereditary Angioedema”-	Bando Fondazione Telethon per il finanziamento di progetti di ricerca sulle malattie genetiche per l’anno 2017	CE	prof. Maurizio Margaglione Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale	Partner
Farming 4 Helath	Call Horizon2020 RUR-10-2017 Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and bioeconomy.Farming 4 Helath	CE	prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia	Partner
Baseland-Integrated Knowledge Base and Supporting Tools for Landscape Scale Rural Planning in Europa “;	Call Horizon2020 RUR-09-2017 Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and bioeconomy. Baseland	CE	prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia	Partner

RURCOAST	Call Horizon2020 RUR-02-2017 Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and bioeconomy.	CE	prof. Francesco Contò	Partner
SUBLIME	Call Horizon2020 RUR-09-2017 Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and bioeconomy. Acronimo SUBLIME	CE	prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia	Partner
SWATEC	Call Horizon2020 SFS-47-2017 Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and bioeconomy. Acronimo SWATEC	CE	prof. Francesco Contò	Partner
S:C:R:E.A.M.	Call pubblicata da Commissione Europea-DG Educazione e cultura nell'ambito del programma "Europa per i cittadini". Acronimo S.C.R.E.A.M.Still, Cream and Realize Europe As Mervelous	CE	prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia	Partner
EU Joint Programme on Neurodegenerative Disease Research (JPND)	JPND Call for Proposals 2017: "Multinational research projects for Pathway Analysis across Neurodegenerative Diseases". Acronimo Central role of circadian pathways derangement in neurodegenerative diseases”, acronimo CIRCA-NEURO	CE	Capitano Nazzareno Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale	Partner
Waste Whole Recovery fRom Agri-food iNidusTry To produce biomaterials	H2020 SUSFOOD2 ERA-NET COFUND anno 2017. Acronimo WARRENTY	CE	prof.ssa Carla Severini Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente	Capofila
Reduction of fruit losses by sensing technology for early detection of postharvest alteration	H2020 SUSFOOD2 ERA-NET COFUND anno 2017. EARLYSENSE	CE	prof. Giancarlo Colelli Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente	Capofila

Botanical Garden: a destination for Cross-border Sustainable tourism”	1call for proposal INTERREG Italy-Albania-Montenegro. BoCS	CE	Prof.ssa Laura De Palma Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente	Budget Unifg € 700.000	Capofila
Networks and tools to support SMEs' INNOVation and business Development a cross-border extraverginolive Oil supply chain	1call for proposal INTERREG Italy-Albania-Montenegro. INNODEVO	CE	Prof. Alessandro Leone Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente	Budget Unifg € 200.000	Partner
Treasure	1call for proposal INTERREG Italy-Albania-Montenegro. AcronimoTREASURE	CE	Prof. Piervito Bianchi Dipartimento Economia		Partner
Unveiling hidden heritage	1call for proposal INTERREG Italy-Albania-Montenegro. Acronimo UNVEIL	CE	prof. Danilo Leone Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni culturali, Scienze della formazione		Partner
Promotion of regional identity via the preservation of cultural heritage	1call for proposal INTERREG Italy-Albania-Montenegro. Acronimo Rich	CE	prof Francesco Contò Dipartimento di Economia		Partner
Center for the Transfer of Innovation in Trans-Adriatic Short supply chains	1call for proposal INTERREG Italy-Albania-Montenegro. Acronimo CuT-IT-Short	CE	prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia		Capofila
Platform for empowering cross-border cooperation of SMEs in Italy, Albania and	1call for proposal INTERREG Italy-Albania-Montenegro. Acronimo PLATE-IAM	CE	prof. Primiano Di Nauta Dipartimento di Economia		Partner
Cross-border cooperation in energy efficiency and climate change adaptation.	1call for proposal INTERREG Italy-Albania-Montenegro. Acronimo Ener+Adria	CE	prof. Pasquale Paziienza Dipartimento di Economia		Partner
Adriatic Culture Integrating Tourism Issues into Environmental Strategies	1call for proposal INTERREG Italy-CROAZIA. Acronimo Adria Cities	CE	prof Pasquale Paziienza Dipartimento di Economia		Partner
Growing Regional Activity of Promoting European VINEyardsIII	III call programma cooperazione territoriale Europea INTERREG. Acronimo GRAPEVINE	CE	prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia		Partner

Innovaciòn e inclusiòn de la muerte en la educaciòn	Avviso 2017 per la concessione di finanziamento a progetti statali spagnoli di ricerca e sviluppo e innovazione	CE	prof.ssa Antonella Cagnolati Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni culturali, Scienze della formazione	Partner	
Call H2020-SC6-CULT-COOP-2017-TWO-STAGE. Acronimo ABSENCES	ABSENCES:STRONG,RESILIENT AND COURAGEOUS WOMEN	CE	prof.ssa Antonella Cagnolati Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni culturali, Scienze della formazione	Partner	
ALIENI	Avviso pubblico per presentare iniziative progettuali riguardanti lo Spettacolo dal vivo e le resistenze artistiche (art. 45 del D.M. 1 LUGLIO 2014): esecuzione DGR 877 del 7.6.2017 – Modifiche, riapprovazione, ripubblicazione integrale e proroga termini. Acronimo ALIENI	CE	prof.ssa Laura Marchetti Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	il budget pari a € 3.000.000,00, budget Unifg di € 60.000,00 in ore uomo del personale afferente al Dipartimento di Studi Umanistici, Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione;	Partner
programma di finanziamento europeo LIFE _ Info, Governance – Awareness raising – Information.	progetto dal titolo. "Protect the Local Environment for Aromatic and medicinal Flora – LEAF" -Acronimo LIFE-to-LEAF	CE	prof. Francesco Contò Dipartimento di Economia	Capofila	
"Apulian training conRse In nanotechnology exPloitation". Acronimo APULIAN TRIP	Call identifier: H2020 MSCA-COFUND 2017: Co-funding of regional, national and international programmes con la proposa progettuale dal titolo:	CE	prof. Alessandro del Nobile Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente	Partner	
Alternative biomarkers aspredictive evaluation of dairy animal diseases:mirnas era. Acronimo ALTERNA	Call ERC 2018	CE	dott.ssa Maria Giovanna Ciliberti	Partner	

Understanding the protective role of PUFA on Amyloid beta-induced impairment	Call Bright Focus Foundation-Alzheimer	CE	dott.ssa Maria Grazia Morgese Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale	Partner
H2020 TagltSmart-Smart Tags driven service platform for enabling ecosystem of connected objects già finanziato dalla EU con G A 688061	H2020 TagltSmart-Smart Tags driven service platform for enabling ecosystem of connected objects già finanziato dalla EU con G A 688061	CE	dott. Antonio Derossi budget quota 500€	Partner
“Transition from fossil-based polymers packaging to sustainable biopolymers packaging in the food industry, reducing waste, improving food quality and opening new markets to European food industries”	H2020-SME Instrument 07-2016-2017 con il progetto dal titolo “Transition from fossil-based polymers packaging to sustainable biopolymers packaging in the food industry, reducing waste, improving food quality and opening new markets to European food industries”	CE	Prof. Carla Severini Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente budget complessivo pari a € 50.000,00	Partner
Healthy Animal Nutrition via Advanced Herbal Products. Acronimo AROMANUTR	Azioni del Programma COST – European Cooperation in Scienze e Technology	CE	Prof. Caroprese Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente	Partner
European Big Data Flavours Network. Acronimo EBIFLAN	Azioni del Programma COST – European Cooperation in Scienze e Technology	CE	Prof. Giuseppe Spano Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente	Partner
Dietary guidelines and innovation in fermented foods a participatory multi-actor network. Acronimo PARCIFAL	Azioni del Programma COST – European Cooperation in Scienze e Technology	CE	Prof. Giuseppe Spano Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente	Partner

<p><i>“Corrective VET international training for obesity prevention and healthy life style promotion .</i> Acronimo CORRECT IT!</p>	<p>Call 2017 KA2 - “Cooperation for Innovation and the Exchange of Good Practices – KA202 Strategic Partnerships for Vocational Education/Training” emanata dalla Commissione europea nell’ambito del Programma Erasmus+ EAC/A03/2016 (2016/C 386/09);</p>	<p>CE</p>	<p>Prof. Luciano Beneduce Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente</p>	<p>budget complessivo pari ad € 263.651,00, di cui € 53.528,00 destinati all’Università di Foggia</p>	<p>Partner</p>
<p>RIGENERAZIONI</p>	<p>Bando Adolescenza Con i bambini</p>	<p>Fondazione con il Sud</p>	<p>prof.ssa Isabella Loiodice Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione</p>	<p>Partner</p>	
<p>Contenimento e controllo insetti nocivi. Acronimo PROLIT</p>	<p>Bando Piano olivicolo nazionale dm 31939</p>	<p>MIFAAP</p>	<p>prof. Giacinto Salvatore Germinara Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente</p>	<p>Partner</p>	
<p>GOL</p>	<p>Bando a Invito</p>	<p>AGER</p>	<p>prof.ssa Laura De Palma, afferente al Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente</p>	<p>Partner</p>	
<p>Svoltare-superare la violenza attraverso,lavoro, tutela, autonomia, ricostruzione dell'essere</p>	<p>Bando Donne 2017</p>	<p>Fondazione per il Sud</p>	<p>prof.ssa Antonella Cagnolati Dipartimento di Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione</p>	<p>Partner</p>	
<p>“Sustainability of Sheep Dairy products” - Acronimo "SOS DAIRY PRODUCTS"</p>	<p>prodotti di filiera – 2017 relativo al Settore ‘Prodotti Lattiero-Casari’</p>	<p>AGER</p>	<p>prof.ssa Marzia Albenzio Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente</p>	<p>costo complessivo progetto 750.000,00</p>	<p>Capofila</p>

Extension of the shelf-life of fresh dairy products by active packaging based on second generation nano-antimicrobials of low environmental impact	prodotti di filiera – 2017 relativo al Settore ‘Prodotti Lattiero-Caseari’	AGER	prof. Del Nobile Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente	costo progetto160.000,00	complessivo	Partner
Prolungamento della shelf life di paste filate fresche mediante tecnologia di stabilizzazione ai Raggi X	prodotti di filiera – 2017 relativo al Settore ‘Prodotti Lattiero-Caseari’	AGER	prof. Centonze	costo progetto195.000,00	complessivo	Partner
Miglioramento della qualità e della sostenibilità ambientale nella filiera produttiva dei formaggi semiduri italiani	prodotti di filiera – 2017 relativo al Settore ‘Prodotti Lattiero-Caseari’	AGER	prof. ssa Amalia Conte Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell’Ambiente	costo progetto1.080.000,00	complessivo	Partner
“Modelli organizzativi e Standard socio-sanitari dell’Agricoltura Sociale” - Acronimo: M.O.S.A.S	Bando Misura 16.1 Sostegno per la costituzione e gestione dei gruppi operativi PEI, PSR Basilicata 2014-2020 -	Regione Basilicata	prof. Michele La Sala Dipartimento di Economia	budget complessivo pari a € 260.000,00 di cui € 40.000,00 a favore del l’Università di Foggia;		Partner
“Valorizzazione delle produzioni di genotipi ovini e caprini allevati in Basilicata per la salvaguardia e la conservazione della biodiversità”.	Bando Misura 10 - Operazione 10.2.1 Sostegno per la conservazione, l’uso e lo sviluppo sostenibile delle risorse genetiche in agricoltura, PSR Basilicata 2014-2020	Regione Basilicata	prof. Michele La Sala Dipartimento di Economia	complessivo pari a € 200.000,00 di cui € 20.000,00 a favore del l’Università di Foggia;		Partner
“Sistemi di Integrazione e Supporto delle Filiere Corte Agroalimentari” - Acronimo: S.I.F.A.	Bando Misura 16.1 Sostegno per la costituzione e gestione dei gruppi operativi PEI, PSR Basilicata 2014-2020	Regione Basilicata	prof. Michele La Sala Dipartimento di Economia	budget complessivo pari a € 260.000,00 di cui € 60.000,00 a favore del l’Università di Foggia;		Partner
"Valorizzazione delle produzioni olivicole lucane per la conservazione della biodiversità"	Bando Misura 10 -Operazione 10.2.1 Sostegno per la conservazione, l’uso e lo sviluppo sostenibile delle risorse genetiche in agricoltura	Regione Basilicata	prof. Michele La Sala Dipartimento di Economia			Partner
Modelli Organizzativi e Standard socio-sanitari in Agricoltura Sociale	Bando Misura 16.1 Sostegno per la costituzione e gestione dei gruppi operativi PEI, PSR Basilicata 2014-2020 -	Regione Basilicata	prof. Lo Muzio Lorenzo Dipartimento Medicina clinica e sperimentale			Partner

Valorizzazione delle carni di pregio Lucane, attraverso la reingegnerizzazione dei processi di produzione/trasformazione e tracciabilità delle stesse”	Bando Misura 16.1 Sostegno per la costituzione e gestione dei gruppi operativi PEI, PSR Basilicata 2014-2020	Regione Basilicata	prof. Piermichele La Sala Dipartimento di Economia		Partner
Sistemi di Integrazione e Supporto delle Filiere Corte Agroalimentari”. Acronimo S.I.F.A	Bando Misura 16.1 Sostegno per la costituzione e gestione dei gruppi operativi PEI, PSR Basilicata 2014-2020 - Progetto di Ricerca	Regione Basilicata	prof. Piermichele La Sala Dipartimento di Economia		Partner
Material life style as prematurity risk factor : the impact on blood brain barrier development	Bando Chiesi Foundation	Chiesi	dott.ssa Stefania Schiavone Dipartimento Medicina clinica e sperimentale	90000	Partner