

2) PARTECIPAZIONE DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA ALL'AVVISO PUBBLICO N. 3/FSE/2021 "RIPARTI - RICERCA PER RIPARTIRE CON LE IMPRESE" EMANATO DALLA REGIONE PUGLIA

- O M I S S I S -

- Il Consiglio di Amministrazione,,
- CONSIDERATO** che la Regione Puglia con Atto Dirigenziale n. 126 del 19/10/2021 (pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 132 del 21/10/2021), ha approvato, nell'ambito del POC Puglia 2014-2020 – Azione 10.4 "Interventi volti a promuovere la ricerca e per l'istruzione universitaria", l'Avviso "RIPARTI - Ricerca per ripARTire con le Imprese" rivolto alle Università pubbliche e private pugliesi e agli Enti Pubblici di Ricerca (di seguito EPR) con sede amministrativa o operativa in Puglia. L'avviso, dunque, segnatamente individua, oltre agli EPR, quali soggetti proponenti e beneficiari del finanziamento ad erogarsi, unicamente le Università pubbliche e private (rectius: gli Atenei come soggetti giuridici) e non i singoli docenti delle stesse. Da ciò deriva la esigenza di individuare, come appresso si esporrà, criteri che disciplinino la presentazione delle proposte progettuali in coerenza con le previsioni contenute nell'Avviso anche con specifico riferimento alle risorse massime attribuibili all'Ateneo;
- CONSIDERATO** che attraverso tale iniziativa la Regione Puglia promuove il finanziamento di assegni di ricerca professionalizzanti per nuovi ricercatori e il loro inserimento nel sistema produttivo regionale per rispondere ai fabbisogni di innovazione delle imprese;
- CONSIDERATO** che per la realizzazione dell'iniziativa in parola, la Regione Puglia ha destinato un importo complessivo pari a € 10.000.000,00 con cui sarà possibile finanziare circa 250/280 assegni di ricerca della durata di 18 mesi banditi dalle Università o dagli EPR, nel rispetto dell'art. 22 della L. n. 240/2010, previo accordo con le imprese private aventi sede legale o operativa in Puglia;
- TENUTO CONTO** che, in particolare, l'85% degli assegni finanziabili è destinato alle Università e il 15% agli EPR. La quota destinata agli Atenei è ripartita a sua volta in base al numero di unità del personale docente (ricercatori, prof. associati, prof. ordinari) in servizio presso ciascun Ateneo alla data di scadenza dell'Avviso (21.12.2021);
- ATTESO** che i temi a cui le Università e gli EPR, in collaborazione con un'impresa privata, dovranno riferirsi per proporsi e candidare i propri progetti di ricerca dovranno essere afferenti ad uno degli ambiti di ricerca definiti dall'European Research Council in abbinamento ad una delle filiere produttive regionali (identificate sulla base dei distretti produttivi presenti nel territorio pugliese, riconosciuti dalla L. R. n. 23/2007);
- TENUTO CONTO** che, inoltre, per ogni singola istanza di candidatura, come espressamente previsto dall'Accordo di collaborazione (modello A) allegato all'Avviso, l'Università o l'EPR e l'impresa dovranno individuare rispettivamente un referente scientifico del progetto e un referente operativo che dovranno garantire, ciascuno per quanto di propria competenza, la realizzazione delle attività progettuali;
- RILEVATA** di particolare importanza la partecipazione del nostro Ateneo a tale Avviso in quanto strumento utile per concretizzare un circuito virtuoso che porta la ricerca scientifica direttamente all'interno delle filiere produttive locali, confermando quanto già prefissato come obiettivo nel Piano Strategico di Ateneo (2020/2022) e cioè la ferma volontà di aprirsi al Territorio e di coinvolgerlo attivamente nell'individuazione

- delle linee programmatiche, rendendo, in tal modo, l'Università di Foggia un principale volano per la crescita sociale, culturale ed economica dello stesso;
- PRESO ATTO** che, inoltre, al fine di garantire l'equa rappresentanza delle diverse Aree Scientifiche di Ateneo e la più ampia partecipazione dei docenti, il Collegio dei Direttori di Dipartimento, nel corso della seduta del 29 novembre 2021, ha individuato i seguenti criteri utili a disciplinare la partecipazione dell'Università di Foggia all'Avviso in oggetto;
- TENUTO CONTO** dei seguenti criteri:
- a) Numero massimo di proposte progettuali presentabili definito in coerenza con il numero massimo di progetti finanziabili al nostro Ateneo (da un minimo di 29 ad un massimo di 32, giusta determinazione dirigenziale innanzi richiamata) in base ai criteri stabiliti dall'Avviso, in modo da tenere in debita considerazione anche il successivo, eventuale incremento dello stanziamento:
 - n. 10 Area Medica;
 - n. 8 Area Agraria;
 - n. 8 Area Economica;
 - n. 8 Area Giuridica;
 - n. 8 Area Umanistica.
- Per quanto attiene all'Area Medica, il più elevato numero di progetti presentabili è dovuto alla maggiore numerosità dei docenti afferenti alla stessa Area.
- b) ciascun docente di Ateneo potrà partecipare, in qualità di responsabile, ad un'unica proposta progettuale;
 - c) ciascuna impresa privata potrà partecipare ad un'unica proposta progettuale presentata dall'Università di Foggia;
 - d) ciascuno Spin Off dell'Università di Foggia potrà prendere parte a tre proposte progettuali presentate dall'Ateneo ma nelle quali siano stati identificati, come responsabili, tre differenti docenti;
 - e) promuovere la più ampia differenziazione dei Settori ERC nell'ambito dei dipartimenti;
 - f) interessare il numero più ampio di filiere regionali;
- PRESO ATTO** che i docenti hanno manifestato alle proprie strutture dipartimentali di afferenza la volontà di presentare proposte progettuali in risposta all'Avviso in oggetto;
- CONSIDERATO** che dalle manifestazioni avanzate, è emerso che, rispetto ai criteri sopra esposti, il numero complessivo di progetti per l'Area Economica e per l'Area Umanistica è superiore alla distribuzione proposta ed è, quindi, opportuno operare una selezione degli stessi progetti sulla base dei criteri sopraelencati tenendo altresì in considerazione la coerenza dei singoli progetti con gli interessi strategici di Ateneo;
- PRESO ATTO** dell'elenco dei progetti e di quelli che fra essi, a seguito di verifica istruttoria condivisa col Collegio dei Direttori, risultano coerenti con i criteri esposti e con gli interessi strategici di Ateneo;
- TENUTO CONTO** di quanto deliberato in merito dal Senato Accademico in data odierna,
- DELIBERA**
- di autorizzare, per quanto di propria competenza, la partecipazione dell'Università di Foggia all'Avviso Pubblico n. 3/FSE/2021 "RIPARTI - Ricerca per riPARTire con le Imprese", adottato dalla Regione Puglia con Atto Dirigenziale n. 126 del 19/10/2021, con la candidatura delle idee progettuali proposte dai Direttori di Dipartimento nel numero massimo previsto indicato al successivo accapo a) e che rispettino i criteri riportati agli accapi b), c), d) e) ed f):

- a) Ciascuna Area Scientifica potrà candidarsi con il seguente numero massimo di proposte progettuali presentabili definito in coerenza con il numero massimo di progetti finanziabili al nostro Ateneo (da un minimo di 29 ad un massimo di 32, giusta determinazione dirigenziale innanzi richiamata) in base ai criteri stabiliti dall’Avviso, in modo da tenere in debita considerazione anche il successivo, eventuale, incremento dello stanziamento
- n. 10 Area Medica;
 - n. 8 Area Agraria;
 - n. 8 Area Economica;
 - n. 8 Area Giuridica;
 - n. 8 Area Umanistica;
- b) ciascun docente di Ateneo potrà partecipare, in qualità di responsabile, ad un’unica proposta progettuale;
- c) ciascuna impresa privata potrà partecipare ad un’unica proposta progettuale presentata dall’Università di Foggia;
- d) ciascuno Spin Off dell’Università di Foggia potrà prendere parte a tre proposte progettuali presentate dall’Ateneo ma nelle quali siano stati identificati, come responsabili, tre differenti docenti;
- e) promuovere la più ampia differenziazione dei Settori ERC nell’ambito dei Dipartimenti;
- f) interessare il numero più ampio di filiere regionali;
- di selezionare, tra i progetti proposti dai Direttori di Dipartimento, l’elenco delle progettualità che l’Università di Foggia presenterà in risposta all’Avviso Pubblico n. 3/FSE/2021 “RIPARTI - Rlcerca per riPARTire con le Imprese” nel numero massimo indicato all’accapo a), che rispettino anche i criteri riportati agli accapi b), c), d), e) ed f) e, conseguentemente, di proporre la candidatura dei seguenti progetti:

Responsabile Scientifico	Dipartimento	Titolo Progetto	Settore Scientifico ERC	Filiera Produttiva Regionale	Impresa
Antonio Bevilacqua	DAFNE	LE-BIOTA: Formulazioni alimentari a base di LEGumi per un microBIOTA intestinale in eubiosi	LS9_5 Food biotechnology and bioengineering	010 - Agroalimentare	Princes Industrie Alimentari srl
Antonia Carlucci	DAFNE	Messa a punto di protocolli di diagnosi fitopatologica per lo sviluppo di Kit diagnostici rapidi	- LS9_5 Food sciences (including food technology, food safety, nutrition)	010 - Agroalimentare	FOVEABIO Soc. Agricola srl,
Francesco Fornarelli	DAFNE	Transizione ecologica nei motori industriali: ottimizzazione del processo di combustione nei motori alimentati a gas	PE8_8 Propulsion engineering, e.g. hydraulic, turbo, piston, hybrid engines	017 - Automotive	FPT INDUSTRIAL S.P.A.

Matteo Francavilla	DAFNE	Innovative and sustainable chemical solutions for biogas purification and upgrading to biomethane	PES-17 Organic Chemistry	014 - Sistemi Energetici	SISTEMI ENERGETICI SPA
Giacinto Salvatore Germinara	DAFNE	Sviluppo di metodi a basso impatto per il controllo sostenibile di insetti infestanti cereali e legumi conservati	LS9_8 Applied plant sciences, plant breeding, agroecology and soil biology	010 -Agroalimentare	Con.Cer. Società Cooperativa Agricola, Foggia
Barbara La Gatta	DAFNE	Produzione di vino dealcolato e parzialmente dealcolato	LS9_5 Biotechnology and Biosystems Engineering; Food biotechnology and bioengineering	010 - Agroalimentare	Antica Cantina di San Severo (FG)
Massimo Monteleone	DAFNE	"Share-Food Forest" Progettazione e realizzazione sperimentale di un prototipo agroforestale per la riqualificazione paesaggistica degli oliveti colpiti da Xylella	LS9_8 Applied plant sciences, plant breeding, agroecology and soil biology	010 - Agroalimentare	"Qualcosa di diverso" Cooperativa Sociale a.r.l. Onlus, Azienda XFARM
Maurizio Quinto	DAFNE	Caratterizzazione e valorizzazione dei prodotti di trasformazione del pomodoro biologico ottenuti mediante tecniche innovative	PE4_5 Analytical chemistry	010 - Agroalimentare	AGRINATURA SOCIETA' AGRICOLA S.R.L.
Francesca Cangelli	DEMeT	Libertà di iniziativa economica e infiltrazione della criminalità organizzata: l'esperienza pugliese alla prova del codice antimafia	SH2	013 - Logistica	Clinica Antimafia s.r.l.s.

Luca Grilli	DEMeT	RARiDiSP - Realtà Aumentata su macchina per la Rilevazione di Difettosità Superficiale su Pneumatici	PE6 Computer Science and Informatics. In particolare: PE6_7 Artificial intelligence, intelligent systems, natural language processing; PE6_11 Machine learning, statistical data processing and applications using signal processing (e.g. speech, image, video).	012 - MECCANICA AVANZATA, ELETTRONICA E AUTOMAZIONE	Tekna Automazione e Controllo srl
Fabio De Nardis	DEMeT	L'informazione locale come costruzione sociale.	SH3_12 Communication and Information, networks, media	011 - Industrie culturali e creative	Quotidiano "L'Attacco"
Antonello Corvino	DEMeT	I sistemi di controllo e valutazione delle performance dei processi produttivi della supply chain aerospaziale	SH1_10 Management; strategy; organisational behaviour	09 - Aerospazio	Manta Group P.I. 01524300710
AMALIA CONTE	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Utilizzo di sottoprodotti dell'industria ortofrutticola per la messa a punto di trasformati ittici eco-sostenibili	LS9_5 Cell signalling and signal transduction, exosome biology	010 - AGROALIMENTARE	Finappula srl
FIAMMETTA FANIZZA	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Marketing Territoriale	SH7_5 Sustainability sciences, environment and resources	02 - Ambiente	Gruppo di Azione Locale Daunia Rurale 2020 soc.cons.arl
AGOSTINO MARENGO	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Algoritmi di Machine Learning per la valutazione delle performance degli utenti in ambiente di formazione online.	PE6_11 Machine learning, statistical data processing and applications using signal processing (e.g. speech, image, video)	03 - Informatica	OSEL SRL

ALESSANDRA BECCARISI	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Discussioni interculturali alla corte di Federico II, «puer Apuliae»: Michele Scoto e la trasmissione della scienza nel mondo latino. Digital edition and digital exhibition del Liber Introductorius	SH6_15 History of science, medicine and technologies	03 - INFORMATICA 011 - INDUSTRIE CULTURALI E CREATIVE (INCLUSO EDITORIA E INDUSTRIA GRAFICA); 015 - TURISMO	ALFANET
NUNZIA MANGIALARDI	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Processi e Metodologie digitali per la gestione della conoscenza del Patrimonio Storico Costruito. L'Historical BIM e l'archeologia preventiva come strategia di intervento per la Tutela dei Beni Culturali	SH5_8 Cultural studies, cultural identities and memories, cultural heritage	01 - EDILIZIA SOSTENIBILE	ArcheoLogica s.r.l. Servizi e Progetti per i Beni Culturali
PIERPAOLO LIMONE	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Analisi big data sperimentazione serious game	SH5 Cultures and Cultural Production	011 - INDUSTRIE CULTURALI E CREATIVE (INCLUSO EDITORIA E INDUSTRIA GRAFICA)	Serious Game Factory SGF srl
LUIGI TRAETTA	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Serious game e cultura digitale	SH5 Cultures and Cultural Production	011 - INDUSTRIE CULTURALI E CREATIVE (INCLUSO EDITORIA E INDUSTRIA GRAFICA)	Serious Game Factory SGF srl
SEBASTIANO VALERIO	Studi Umanistici. Lettere, Beni Culturali, Scienze della Formazione	Il <i>Gran Tour</i> in Puglia tra il Gargano e la Terra di Bari: narrazioni e percorsi storici al servizio del turismo culturale	SH5_2 Theory and history of literature, comparative literature	015 - TURISMO 011 - INDUSTRIE CULTURALI E CREATIVE (INCLUSO EDITORIA E INDUSTRIA GRAFICA)	EDIZIONI DEL ROSONE
Caterina Tricase	Economia	L'agricoltura del futuro: soluzione innovativa basata su blockchain per l'attuale filiera agroalimentare	SH1_12 Environmental economics; resource and energy economics; agricultural economics	010 - Agroalimentare	ELDA CANTINE FOGGIA

Enrica Iannuzzi	Economia	PROGETTAZIONE PARTECIPATA DI UN MODELLO ORGANIZZATIVO DI HUB TERRITORIALE PER L'INNOVAZIONE CULTURALE	Nell'ambito della SH1 Individuals, Markets and Organisations Economics, finance, management, segnatamente a: SH1_10 Management; strategy; organisational behaviour	015 TURISMO	Centro di Assistenza Tecnica CAT Confcommercio Pmi soc. cons. a r.l.
Stefano Dell'Atti	Economia	Il Fintech ed il processo di innovazione nell'intermediazione finanziaria	O SOCIAL SCIENCES AND HUMANITIES SH1 Individuals, Markets and Organisations Economics, finance, management; SH1 - 5 Corporate finance; banking and financial intermediation; accounting; auditing; insurance	03 - Informatica	BCC San Giovanni Rotondo
Vito Amendolagine	Economia	Il settore agro-alimentare pugliese nelle catene del valore internazionali	SH1_2: International trade; international management; international business; spatial economic	010 - Agroalimentare	Innovagritech Srl
Vincenzo Colonna	Giurisprudenza	Comunità energetiche: modelli giuridici e soluzioni tecnologiche	SH2_4 - Legal studies, constitutions, human rights, comparative law	014 - Sistemi Energetici	Item Oxygen S.r.l.
Madia D'Onghia	Giurisprudenza	La sicurezza dei lavoratori nel settore agroalimentare: per una filiera etica	SH3	010 - Agroalimentare	Olearia Clemente
Guido Colaiacovo	Giurisprudenza	Contact Center, Data driven e reltà aumentata: problemi di cybersecurity	SH2_4 Legal studies, constitutions, human rights, comparative law	010 - Agroalimentare	3G

Ombretta Di Giovine	Giurisprudenza	L'Intelligenza artificiale a servizio delle imprese della Capitanata contro le infiltrazioni delle agromafie	SH2_8	010 - Agroalimentare	Sanferba Srl
Donatella CURTOTTI	Giurisprudenza	I RISCHI DI CYBERSECURITY NELLA PROGETTAZIONE DEI SERIOUS GAMES	PE6 Computer Science and Informatics Informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems	012 - Meccanica avanzata	Serious Game Factory - Sgf S.r.l.
Onofrio Troiano	Giurisprudenza	Nuove forme di finanziamento nelle imprese agricole e di trasformazione. L'opportunità del pegno rotativo e non possessorio	SH2_4 Legal studies, constitutions, human rights, comparative law	010 - Agroalimentare	Az. Agricola Ammollo Sabino (FG)
Aldo Ligustro	Giurisprudenza	Programmazione ed erogazione dei fondi comunitari all'Agricoltura: il ruolo delle Associazioni nazionali di rappresentanza sindacale e i loro rapporti con le Istituzioni comunitarie e statali	H1_12 Environmental economics; resource and energy economics; agricultural economics	010 - Agroalimentare	CIA (Confederazione italiana agricoltura) Puglia Servizi srl
Gianpaolo Maria Ruotolo	Giurisprudenza	La liberalizzazione degli scambi internazionali di aeromobili civili (regolamentazione, aspetti di PI, soluzione delle controversie)	SH1_14 Competition law, contract law, trade law, Intellectual Property Rights	09 - Aerospazio	Blackshape
GIOVANNI MESSINA	Medicina Clinica e Sperimentale	Proprietà antiossidanti e antinfiammatorie della dieta chetogenica integrata con farine proteiche BIO e con prodotti caseari arricchiti con amminoacidi essenziali e vitamine del gruppo B	LS4_9 Metabolism and metabolic disorders, including diabetes and obesity	010 Agroalimentare	Azienda Agricola Sanabea, Chieuti (FG)

GIORGIO MORI	Medicina Clinica e Sperimentale	Stem-cells characterization in oral mucosa, potential modulation by biological molecules	LS3 1 Cell cycle, cell division and growth , LS3_3 Cell behaviour, including control of cell shape, cell migration LS3_13 Stem cells	010 Agroalimentare	Licofarma S.r.l.
LUIGIA TRABACE	Medicina Clinica e Sperimentale	Nanovettori di biomolecole estratte dalle acque di vegetazione dell'industria olearia: applicazioni terapeutiche	LS7_3 Nanomedicine	016 Industria della salute e del benessere	Labo-Forniture S.r.l.
MARIA GRAZIA MORGESE	Medicina Clinica e Sperimentale	Sviluppo di metodiche innovative per la valutazione di nuove matrici biologiche nello screening di sostanze d'abuso	LS7_7 Environmental biotechnology and bioengineering	016 Industria della salute e del benessere	BIOFORDRUG s.r.l. Via Dante 95, 70019, Triggiano (BA)
FABIO ARENA	Medicina Clinica e Sperimentale	Valutazione dell'attività della schiuma Foamille® nella prevenzione della formazione di droplets di rimbalzo, contenenti batteri e spore appartenenti a varie specie	LS7_2 Medical technologies and tools (including genetic tools and biomarkers) for prevention, diagnosis, monitoring and treatment of diseases	016 Industria della salute e del benessere	Foamille S.r.l.
CASSANO TOMMASO	Scienze Mediche e Chirurgiche	Le qualità antiossidanti delle olive "Bella di Cerignola" ed il loro effetto sul bilancio redox umano	LS7_12 Health care, including care for the ageing population	010 Agroalimentare	Impresa Individuale Agricola FRATEPIETRO ANDREA
CONESE MASSIMO	Scienze Mediche e Chirurgiche	Sviluppo tecnologico e applicazioni real life della tecnologia proprietaria della start-up Foamille s.r.l. a scopo preventivo	LS7_2 Medical technologies and tools for prevention, diagnosis, monitoring and treatment of diseases	016 Industria della salute e del benessere	Foamille srl
CENTONZE DIEGO	Scienze Mediche e Chirurgiche	Metodologie analitiche per la caratterizzazione nutrizionale e della componente volatile aromatica del fico d'india	LS9_5 Food biotechnology and bioengineering	010 Agroalimentare	Califano S.r.l.

LANDRISCINA MATTEO	Scienze Mediche e Chirurgiche	Ruolo dei processi infettivo- infiammatori nella patogenesi del carcinoma prostatico: meccanismi molecolari e strategie di prevenzione	LS4_12 Cancer; LS6_8 Biological basis of prevention and treatment of infection	016 Industria della salute e del benessere	Foamille S.r.l
MATTEO MARIA	Scienze Mediche e Chirurgiche	Valutazione degli effetti dell'obesità e dello stato di infiammazione cronica sistemica associata a dismetabolismo sulla fertilità ed influenza della terapia insulina sensibilizzante con inositolo sul ripristino della funzione riproduttiva	LS4_9 Metabolism and metabolic disorders, including diabetes and obesity	016 Industria della salute e del benessere	CR.L. PHARMA S.r.l. unipersonale

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è immediatamente esecutivo, ai sensi dell'art. 60, comma 3, del Regolamento Generale di Ateneo.

Delibera assegnata alle unità organizzative sottostanti per gli adempimenti di competenza:

- U.O.R.: servizio ricerca e gestione progetti.
- C.C.: direttori dipartimenti.

In caso di necessità, potrà essere richiesta all'unità organi collegiali copia conforme all'originale del presente atto.

IL SEGRETARIO
(dott.ssa Teresa Romei)

IL PRESIDENTE
(prof. Pierpaolo Limone)

firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. n. 82/2005