

SEZIONE Istruzione e Università

ATTO DIRIGENZIALE

N. 00059 del 03/03/2023 del Registro delle Determinazioni

Codice CIFRA: 162/DIR/2023/00059 del 03/03/2023

OGGETTO: POC Puglia 2014-2020 – Azione 10.4 "Interventi volti a promuovere la ricerca e per l'istruzione universitaria". Avviso pubblico n. 3/FSE/2021 "RIPARTI: assegni di RIcerca per riPARTire con le Imprese", approvato con Atto Dirigenziale n. 126 del 19/10/2021 – Soggetto beneficiario Università del Salento (UNISAL). – Proroga dei termini di validità dell'Atto Unilaterale d'Obbligo.

LA DIRIGENTE DELLA SEZIONE ISTRUZIONE E UNIVERSITA'

Visti:

- gli artt. 4 16 e 17 del D.Lgs. 165/01 e ss.mm.ii.;
- gli artt. 4, 5 e 6 della L.R. n. 7/1997;
- il D.Lgs. n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" in merito ai Principi applicabili ai trattamenti effettuati dai soggetti pubblici come modificato dal GDPR (Regolamento UE 2016/679) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;
- l'art. 32 della L. n. 69 del 18/06/2009, che prevede l'obbligo di sostituire la pubblicazione tradizionale all'Albo ufficiale con la pubblicazione di documenti digitali sui siti informatici;
- la L. n. 241/1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;
- gli artt. 20 e 21 del Codice dell'Amministrazione Digitale (CAD), di cui al D.Lgs. n. 82/2005, come modificato dal D.Lgs n. 217/2017;
- il D.Lgs. n. 97 del 25/05/2016 riguardante la revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza nella pubblica amministrazione, che modifica il D.Lgs. n. 33/2013 in materia di trasparenza della pubblica amministrazione;
- il DPGR n. 443/2015 di adozione del Modello organizzativo "MAIA";
- il DPGR n. 316/2016 di attuazione del modello organizzativo "MAIA";
- la DGR 07.12.2020, n. 1974 recante "Approvazione Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo "MAIA 2.0", pubblicata sul BURP n. 14 del 26.01.2021;
- il DPGR 10 febbraio 2021, n. 45, Adozione Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo "MAIA 2.0".
 Integrazioni e Modifiche,
- la DGR. n. 1576 del 30 settembre 2021 con la quale la Giunta Regionale ha conferito l'incarico di dirigente della Sezione Istruzione e Università all'Arch. Maria Raffaella Lamacchia.

Sulla base dell'istruttoria espletata dalla dott.ssa Elena Laghezza in qualità di Responsabile di Posizione Organizzativa "Sistemi dell'Istruzione superiore e della Ricerca" della Sezione Istruzione e Università, incardinata al RdP di questo Dipartimento e confermata dalla Dirigente della Sezione Istruzione e Università, emerge quanto segue.

Richiamati:

- la DGR n. 1573 del 30/09/2021 avente ad oggetto "POC Puglia FESR FSE 2014-2020 Azione 10.4 "Interventi volti a promuovere la ricerca e per l'istruzione universitaria", la Regione Puglia ha approvato l'iniziativa denominata "RIPARTI", rivolta alle università pugliesi e agli EPR, per il finanziamento di assegni di ricerca finalizzati all'innovazione delle imprese private pugliesi e ha autorizzato il dirigente della Sezione Istruzione e Università a porre in essere tutti gli adempimenti connessi e funzionali all'adozione dell'Avviso pubblico finalizzato ad individuare le Università beneficiarie nonché ad operare sui capitoli di entrata e di spesa per l'importo complessivamente pari ad € 10.000.000,00 a valere sulle risorse finanziarie di cui all'Azione 10.4 del POC Puglia 2014/2020;
- l'Atto Dirigenziale n. 126 del 19/10/2021 (pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 135 del 29/10/2021), successivamente rettificato con l'Atto Dirigenziale n. 159 del 22/11/2021 (pubblicato sul



SEZIONE Istruzione e Università

Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 145 del 25/11/2021) e l'Atto Dirigenziale n. 207 del 20/12/2021 (pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 160 del 23/12/2021), con cui è stato approvato l'Avviso pubblico n. 3/FSE/2021 "RIPARTI: assegni di Ricerca per riPARTire con le Imprese", rivolto alla selezione delle università pubbliche e private riconosciute dall'ordinamento nazionale aventi sede legale in Puglia e degli Enti Pubblici di Ricerca, di cui all'art 22 della L. 240/2010, aventi sede amministrativa o operativa nel territorio regionale pugliese, per il finanziamento di assegni di ricerca finalizzati all'innovazione delle imprese private pugliesi;

- l'Atto Dirigenziale n. 13 del 27/01/2022, con cui si è proceduto all'approvazione degli elenchi delle istanze ammissibili e di quelle non ammissibili, di cui agli esiti istruttori così come trasmessi dal Nucleo di Valutazione di ammissibilità;
- l'Atto Dirigenziale n. 52 del 04/04/2022 e successiva rettifica con l'Atto Dirigenziale n. 67 del 03/05/2022 con cui sono state approvate le graduatorie definitive dei progetti di ricerca "ammessi" (Allegato A) e "non ammessi" (Allegato B), così come risultate a valle degli esiti istruttori del Nucleo di Valutazione di merito;
- la DGR n. 630 del 02/05/2022 con cui è stato approvato lo scorrimento delle graduatorie definitive in esito dell'Avviso pubblico n. 3/FSE/2021 "RIPARTI: assegni di RIcerca per riPARTire con le Imprese", ammettendo a finanziamento gli ulteriori progetti di ricerca risultati qualitativamente candidabili, fino al loro esaurimento nonché lo Schema di Atto Unilaterale d'Obbligo disciplinante i rapporti fra Regione Puglia ed Università/EPR beneficiarie, per la realizzazione dell'iniziativa;
- l'Atto Dirigenziale n. 80 del 05/05/2022 con cui si è proceduto ad ammettere i progetti di ricerca alla fase 4 di cui alla D.G.R. n. 1573 del 30/09/2021.

Dato atto che:

- l'Università degli Studi del Salento (UNISAL) risulta assegnatario complessivamente di N. 149 progetti di ricerca, di cui all'A.D. n. 80/2022 sopra citato;
- con nota prot. n. 2022-UNLECLE-0079208 del 26/05/2022 è stato trasmesso dall'Università degli Studi del Salento, quale soggetto beneficiario, l'Atto Unilaterale d'Obbligo, per la realizzazione dei n. 149 progetti di ricerca ammessi a finanziamento, e lo stesso è stato sottoscritto dall'UNISAL il 25/05/2022;
- l'Università degli Studi del Salento (UNISAL), ha trasmesso con pec la nota prot. n. 2023-UNLECLE-0036868 del 07/02/2023, acquisita agli atti della Sezione al prot. n. 1138 del 08/02/2023, la richiesta di proroga del termine indicato dall'Atto Unilaterale d'Obbligo per la conclusione delle attività progettuali, per alcuni assegni di ricerca di cui ha espressamente indicato i relativi codici di progetto, i cui vincitori sono cittadini extracomunitari e quindi ancora privi di permesso di soggiorno per l'Italia, di cui all'Allegato 1 parte integrante del presente atto;
- l'Università degli Studi del Salento (UNISAL), ha trasmesso con pec la nota prot. n. 2023-UNLECLE-0049229 del 22/02/2023, acquisita agli atti della Sezione al prot. n. 1794 del 23/02/2023, con cui, a seguito di ripubblicazione dell'avviso e conseguente nuova procedura selettiva al fine di poter assegnare quei progetti di ricerca risultati ancora vacanti, ha richiesto una proroga del termine indicato dall'Atto Unilaterale d'Obbligo per la conclusione delle attività progettuali, come da specifica tabella riportante elenco puntuale dei progetti riguardanti la richiesta di proroga, di cui all'Allegato 1 parte integrante del presente atto;
- l'Università degli Studi del Salento (UNISAL), con nota prot. n. 2023-UNLECLE-0055415 del 01/03/2023, acquisita agli atti al prot. n. 2052 del 02/03/2023 ha comunicato formale rinuncia ad alcuni progetti di ricerca identificati da specifica tabella, di cui all'Allegato 1 parte integrante del presente atto.

Tanto ciò premesso e considerato:

La Dirigente della Sezione Istruzione e Università, preso atto delle motivazioni a supporto della richiesta, con il presente atto si sottopone l'adozione della seguente proposta, ovvero di prorogare il termine previsto dall'Atto Unilaterale d'Obbligo sottoscritto <u>fino al 31.10.2024</u>, sia per la conclusione delle attività progettuali, sia per la rendicontazione finale sul sistema MIRWEB dei progetti di ricerca di cui all'Allegato 1 che costituisce parte integrante del presente atto, ammessi a finanziamento, proposti dall'Università degli Studi del Salento (UNISAL).



SEZIONE Istruzione e Università

VERIFICA AI SENSI DEL D Lgs. n. 196/2003 Garanzie alla riservatezza

La pubblicazione dell'atto all'Albo, salve le garanzie previste dalla legge 241/90 e dal D.Lgs. 33/2013 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela alla riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal regolamento (UE) n. 679/2016 e dal D.lgs. 196/03 e ss.mm.ii in materia di protezione dei dati personali, nonché dal vigente regolamento regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabile.

Ai fini della pubblicità legale, l'atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento a dati sensibili; qualora tali dati fossero indispensabili per l'adozione dell'atto, essi sono trasferiti in documenti separati, esplicitamente richiamati.

ADEMPIMENTI CONTABILI DI CUI AL D.LGS. 118/2011 E S.M.I.

Si dichiara che il presente provvedimento non comporta alcun mutamento qualitativo o quantitativo di entrata o di spesa né a carico del bilancio regionale né a carico degli enti per cui i debiti i creditori potrebbero rivalersi sulla regione e che è escluso ogni ulteriore onere aggiuntivo rispetto a quelli già autorizzati a valere sullo stanziamento previsto dal bilancio regionale.

Ritenuto di dover provvedere in merito con l'adozione della presente decisione finale, in quanto trattasi di materia ricadente in quella di cui all'art. 5/comma 1 della già richiamata L.R. n. 7/97;

LA DIRIGENTE DELLA SEZIONE ISTRUZIONE E UNIVERSITÀ

sulla base delle risultanze istruttorie di cui innanzi e per le ragioni e le motivazioni espresse in narrativa, richiamate per costituirne parte integrante,

DETERMINA

- 1. di **prendere atto** della formale rinuncia ai progetti di ricerca di cui all'Allegato 1 che costituisce parte integrante del presente atto, comunicata dall'Università degli Studi del Salento (UNISAL), con nota prot. n. 2023-UNLECLE-0055415 del 01/03/2023;
- di prorogare i termini dell'Atto Unilaterale d'Obbligo (schema approvato con DGR n. 630 del 02/05/2022) e sottoscritto dall'UNISAL il 25/05/2022, fino alla data del <u>31.10.2024</u>, sia per la conclusione delle attività progettuali, sia per la rendicontazione finale sul sistema MIRWEB, dei progetti di ricerca di cui all'Allegato 1 che costituisce parte integrante del presente atto, ammessi a finanziamento, proposti dall'Università degli Studi del Salento (UNISAL);
- 3. di **disporre** la pubblicazione a cura della Sezione Istruzione e Università, ai sensi dell'art. 6 della L.R. n. 13/94 sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia del presente provvedimento.

Il presente provvedimento

- è composto da un totale di n. 7 pagine (n. 4 l'Atto e n. 3 l'Allegato 1);
- è redatto in un unico esemplare in originale;
- sarà pubblicato sul sito web dedicato: www.riparti.regione.puglia.it;
- sarà disponibile nel sito ufficiale della Regione Puglia: www.regione.puglia.it nella sezione "Sovvenzioni, contributi, sussidi, vantaggi economici", sottosezione "Atti Concessione" del portale "Amministrazione Trasparente".

La Dirigente della Sezione Arch. Maria Raffaella Lamacchia



SEZIONE Istruzione e Università

E allo scopo si attesta che:

- il procedimento istruttorio è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale, nazionale e comunitaria e il presente schema di provvedimento, predisposto ai fini dell'adozione finale, è conforme alle risultanze istruttorie;
- il presente documento è stato sottoposto a verifica per la tutela dei dati personali secondo la normativa vigente, e che non viene predisposto documento per "estratto" da utilizzare per la pubblicità legale;
- che non sussiste conflitto di interessi ai sensi dell'art. 6bis Legge n. 241/90 ss.mm.ii.

La Responsabile di P.O.
"Sistemi dell'Istruzione superiore e della Ricerca"

Dott.ssa Elena Laghezza

Tabella dei progetti per i quali si richiede la proroga e motivazioni

Codice pratica	Ateneo	Dipartimento proponente	Titolo progetto di ricerca	Motivazione richiesta proroga	Termine ultimo conclusione attività progettuale e rendicontazione
8c1f9bfd	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Smart Data Visualization	Ripubblicazione bando	31/10/2024
49dfef44	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Physics-informed AI in virtual prototyping of car dynamics	Ripubblicazione bando	31/10/2024
335144be	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	AUCTION - Advanced pUmp Costing predicTION	Ripubblicazione bando	31/10/2024
88bab806	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	SPAAM - Sicurezza e Prevenzione di Attacchi in Ambito Mobile	Ripubblicazione bando	31/10/2024
5b431cd7	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Progettazione ed implementazione di una infrastruttura IT aziendale dedicata al data storage di dati clinici	Ripubblicazione bando	31/10/2024
83316cfb	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Microreattori al plasma per la produzione di idrogeno verde	Ripubblicazione bando	31/10/2024
95cc30da	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	TEG_Med - Turbine Eoliche Galleggianti per il Mediterraneo	Ripubblicazione bando	31/10/2024
e28ce6a8	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Il Piccolo Principe: la Realtà Estesa a supporto del Polo Pediatrico dell'Ospedale Vito Fazzi di Lecce	Ripubblicazione bando	31/10/2024
182412a0	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	BIM4life - Building Information Modeling per il Digital ASSET lifecycle MANAGEMENT per le utilities, le infrastrutture e l'ambiente costruito.	Ripubblicazione bando	31/10/2024
eb6c4a2e	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Un framework metodologico per un nuovo racconto della scienza (SCRIBA: Science Communication Research Instruments (to) Build Audience)	Ripubblicazione bando	31/10/2024

d5e7c9bc	Università del Salento	DiSUS - Dipartimento di Scienze Umane e Sociali	COOPuglia: empower, connect and sustain innovative social infrastructures through digital systems of participative democracy as cohesive and inclusive paths for the community of the future	Ripubblicazione bando	31/10/2024
e63d1e53	Università del Salento	DiSUS - Dipartimento di Scienze Umane e	Modello strategico digitale per l'innovazione intelligente ed integrata del comparto turistico regionale	Ripubblicazione bando	31/10/2024
d91c823b	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	m-Learning 4 A.S.M. (Machine Learning for Aerospace Structures Monitoring)	Cittadini extra UE (sospensione attività in presenza per mancanza visto di soggiorno)	31/10/2024
e21ac402	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	MODELLI DI DISPERSIONE DA SORGENTI AREALI	Cittadini extra UE (sospensione attività in presenza per mancanza visto di soggiorno)	31/10/2024
7e7d4516	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Sviluppo di un sistema efficiente di stoccaggio e trasformazione dell'idrogeno in energia elettrica	Cittadini extra UE (sospensione attività in presenza per mancanza visto di soggiorno)	31/10/2024
284e667a	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	NANOCOLLAGEN- Sviluppo di collagene nanometrico da scarti dell'industria ittica	Cittadini extra UE (sospensione attività in presenza per mancanza visto di soggiorno)	31/10/2024
204b7a77	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Sviluppo di elettrodi ad alta efficienza per la produzione di idrogeno attraverso elettrolisi alcalina	Cittadini extra UE (sospensione attività in presenza per mancanza visto di soggiorno)	31/10/2024
0d55358a	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	RIVESTIMENTI SMART CON PROPRIETA' AUTOPULENTI ANTICORROSIVE PER AUTOMOTIVE	Cittadini extra UE (sospensione attività in presenza per mancanza visto di soggiorno)	31/10/2024

Tabella dei progetti per i quali si è comunicata formale rinuncia e motivazioni

Codice pratica	Ateneo	Dipartimento proponente	Titolo progetto di ricerca	Motivazione rinuncia
6e0713e2	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	ANDOVER - ANDOn & Vehicle tRacking	Non affidato- posizione andata deserta
5233c9d5	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Operative Framework For HPC (Off-HPC)	Non affidato- posizione andata deserta
7efb004d	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Machine Learning per Space Weather	Non affidato- posizione andata deserta
04401d75	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	VACUUM - Virtual Assembly of CentrifUgal pUMps	Non affidato- posizione andata deserta
0cafcf37	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Architettura e sicurezza delle reti multilivello a supporto delle smartland/1	Non affidato- posizione andata deserta
c6c67198	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Sistema avanzato di automazione per il monitoraggio e il trattamento delle coltivazioni in agricoltura di precisione	Non affidato- posizione andata deserta
dfc613a2	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Modelli per la previsione del rischio incendio	Non affidato- posizione andata deserta
d14f6fb5	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	SVILUPPO DI MODELLISTICA PER OPERAZIONI DI BIO-PROCESSING 1D/2D	Non affidato- posizione andata deserta
4e3fd376	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Sviluppo di modelli per l'analisi di rischio sanitario ed ambientale	Non affidato- posizione andata deserta
6c36731f	Università del Salento	DII - Ingegneria dell'Innovazione	Sviluppo di modellistica per operazioni di bio- processing	Non affidato- posizione andata deserta
641194a3	Università del Salento	Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi"	CUPERSAFETY Biosensore non invasivo per il monitoraggio del diabeteattraverso il sudore	Non si è proceduto a riaprire i termini con un nuovo bando in quanto il Responsabile scientifico non ha ritenuto opportuno inoltrare una nuova richiesta
188cb4aa	Università del Salento	Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi"	Elif Analisi delle Serie Storiche di Vendita di prodotti Farmaceutici tramite tecniche di Machine Learning per l'Ottimizzazione Logistica	Non si è proceduto a riaprire i termini con un nuovo bando in quanto il Responsabile scientifico non ha ritenuto opportuno inoltrare una nuova richiesta