



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

PON IMPRESE E
COMPETITIVITÀ
2014-20

Riacendiamo lo sviluppo



Ministero dello Sviluppo Economico



Via Arnesano, sn - 73100 Lecce
T +39 0832 297461-2-3
E tonia.romano@unisalento.it
C.F. 80008870752
P.I. 00646640753

D.D. n. _____ del _____
Prot. n. _____

OGGETTO: *Procedura a sportello prevista dagli articoli 7, 8, e 9 del decreto MIsE 1° giugno 2016 e successive disposizioni attuative, delle agevolazioni in favore di progetti di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale nei settori applicativi coerenti con la Strategia nazionale di specializzazione intelligente "Fabbrica intelligente" ed "Agrifood". Accordo di Partenariato "Dedalo" – Codice CUP: B81B19000610008 COR: 1466787. Assegno di Ricerca n. 2 "Progettazione di un sistema di acquisizione ed analisi dati per una rete distribuita di sensori" – Referente scientifico Prof. Daniele Martello, SSD FIS/04, assegnatario dott. Antonio De Benedittis. Autorizzazione rinnovo per n. 1 annualità*

IL DIRETTORE

VISTA la legge n. 240/2010 recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 22 ;

VISTO il D.M. n. 102 del 09/03/2011 con cui si definisce l'importo minimo degli assegni di ricerca, di cui all'art. 22 della L. n. 240/2010;

VISTA la nota prot. n. 583 del 08/04/2011, con cui il Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca ha fornito specifiche in merito all'attivazione dei citati assegni di ricerca;

VISTA la Legge n. 190/2012 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";

VISTO il D. Lgs. n. 33/2013 in materia di "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

VISTO il D.L. 31 dicembre 2014, n. 192, convertito con modificazioni dalla Legge 27 febbraio 2015, n. 11, recante "Proroga dei termini previsti da disposizioni legislative";

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca di cui all'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 emanato con D.R. n. 932 del 03/08/2011 e modificato con D.R. n. 184 del 11/03/2015;

VISTO lo Statuto dell'Università del Salento, emanato con D.R. n. 597 del 07/11/2017, entrato in vigore il 08/12/2017;

VISTO il decreto MIsE 20/11/2018 che definisce i termini e le modalità di presentazione delle domande di agevolazione, nonché i criteri per la determinazione dei costi ammissibili e gli ulteriori elementi utili a definire la corretta attuazione dell'intervento agevolativo definito nel Capo III del medesimo decreto 5 marzo 2018, relativo alla concessione ed erogazione, attraverso la procedura a sportello prevista dagli articoli 7, 8, e 9 del decreto 1° giugno 2016 e successive disposizioni attuative, delle agevolazioni in favore di progetti di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale nei settori applicativi coerenti con la Strategia nazionale di specializzazione intelligente "Fabbrica intelligente" ed "Agrifood";

VISTO il D.D. n. 9 del 18/01/2019 con cui si nomina il Prof. Giovanni Marsella, all'epoca afferente al Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi", Responsabile scientifico di progetto, si approva la presentazione della proposta progettuale "Dedalo" e la bozza di accordo di partenariato sottoscritta in forma privata con la quale la società "E.D.I. NEXT s.r.l." – Enterprise Digital and Innovation Next s.r.l. con sede legale in Lecce, via Enzo Sozzo, 10 è stata individuata quale impresa capofila;



VISTA la nota prot. n. 162724 del 26/09/2019 con la quale il Prof. Giovanni Marsella, all'epoca afferente al Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" e Responsabile scientifico di progetto comunica che:

- con nota prot. 335446 del 20/09/2019 – AOO_Incentivi FCS – Sportello "Agrifood" PON I&C 2014-2020, di cui al D.M. del 5 Marzo 2018, il Mise ha ammesso alle agevolazioni il progetto Dedalo di cui il Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" è partner;
- il progetto avrà una durata di 3 anni a partire dalla data di concessione del finanziamento;
- il costo ammissibile del progetto è pari a € 3.780.381,25 di cui € 1.521.625,00 assegnati all'Università del Salento, € 912.975,00 costituiscono il contributo alla spesa quale quota pari al 60% del finanziamento, e l'Università del Salento coprirà il 40% di cofinanziamento in rendicontazione di risorse umane;
- il Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" è il soggetto individuato per la gestione amministrativo-contabile del progetto;

VISTO il D.R. n. 718 del 30/09/2019 con cui è stata approvata l'esecuzione del progetto Dedalo e la bozza di accordo di partenariato;

VISTO il D.M. di concessione delle agevolazioni prot. Mise n. 44382 del 09/12/2019;

VISTA la delibera n. 9 del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" del 20/01/2020, che ha istituito n. 6 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca (*Art. 11 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca di cui all'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240*) a valere sui fondi del Progetto Dedalo, tra cui l'Assegno annuale "Progettazione di un sistema di acquisizione ed analisi dati per una rete distribuita di sensori" - Referente scientifico Prof. Giovanni Marsella, SSD FIS/04;

VISTO il D.D. n. 79 del 26/03/2020 in cui, all'art. 1 si nomina vincitore di tale procedura selettiva il dott. Antonio De Benedittis, nato a Nardò (LE) il 15/01/1990;

VERIFICATO che il dott. Antonio De Benedittis, titolare dell'Assegno in questione, ha preso servizio in data 01/04/2020 e che pertanto l'attività di ricerca dovrà concludersi in data 31/03/2021;

VISTO il D.D. n. 141 del 29/05/2020 che, all'art. 1, ha disposto "la sostituzione a far data dal primo giugno p.v. del Prof. Giovanni Marsella Responsabile scientifico del Progetto DEDALO con il Prof. Daniele Martello Prof.re Ordinario afferente al Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" e l'affidamento del monte ore assegnato al Prof. Martello per gli anni 2020,2021 e 2022 nell'ambito del Progetto "DEDALO", con ciò determinando anche la medesima sostituzione nel ruolo di Responsabile scientifico dell'assegno Dedalo n. 3 "Progettazione di un sistema di acquisizione ed analisi dati per una rete distribuita di sensori";

CONSIDERATO che il Prof. Daniele Martello, nuovo Referente scientifico dell'Assegno in questione, ha chiesto, a mezzo nota prot. n. 57086 del 29/03/2021, considerato l'esito positivo della ricerca svolta dal dott. Antonio De Benedittis durante la prima annualità, il rinnovo per n. 1 ulteriore annualità dell'Assegno in questione al fine di completare il lavoro di ricerca intrapreso. Tale rinnovo graverà sui fondi del progetto Dedalo;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria a copertura della spesa relativa al rinnovo annuale dell'assegno di ricerca di che trattasi, a valere sull'UPB PRJ.RIC.MarsellaDEDALO_MISE;

VERIFICATO, altresì, il rispetto dei limiti sulla durata complessive di cui all'art. 22 L. 240/2010 commi 3 e 9;

RITENUTO NECESSARIO ed urgente procedere al rinnovo del suddetto assegno, giunto in scadenza il 31/03/2021 al fine di garantire l'imminente ripresa delle attività di ricerca connesse già a partire dal 01/04/2021, tenuto conto che un ritardo nell'esecuzione delle stesse determinerebbe uno slittamento della consegna dei risultati della ricerca ai partners di progetto, come dichiarato dallo stesso docente;



CONSIDERATA l'impossibilità di convocare il Consiglio di Dipartimento, la cui riunione è prevista il 30 marzo p.v., in tempi compatibili con la necessità di non interrompere l'attività scientifica relativa all'assegno in questione tra la 1° e la 2° annualità;

VISTO l'articolo 38 punto 6 dello Statuto dell'Università del Salento modificato ed approvato con D.R. 597 del 7/11/2017, ai sensi del quale "Il Direttore nomina tra i professori di ruolo un Vicedirettore Vicario che lo sostituisce in tutte le sue funzioni in caso di impedimento o di assenza";

CONSIDERATA la temporanea indisponibilità del Direttore del Dipartimento, Prof. Michele Campiti;

DECRETA di:

Art. 1 - Autorizzare, per i motivi di cui in premessa, il rinnovo per n. 1 annualità dell'Assegno di ricerca "Progettazione di un sistema di acquisizione ed analisi dati per una rete distribuita di sensori" – Referente scientifico Prof. Daniele Martello, SSD FIS/04, assegnatario dott. Antonio De Benedittis, nato a Nardò (LE) il 15/01/1990, per n. 1 annualità.

Art. 2 – Far gravare l'importo di € 25.000,00 inclusi gli oneri di legge, così distribuito:

- anno 2021 (9 mensilità) - € 18.749,97;
- anno 2022 (3 mensilità) - € 6.250,03

sui fondi del progetto Dedalo – UPB PRJ.RIC.MarsellaDEDALO_MISE.

Art. 3 – Nominare l'Avv. Domenico Zito Responsabile del procedimento amministrativo in oggetto ai sensi dell'art. 4 della legge n. 241 del 07/08/1990.

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Dipartimento.

Il vice Direttore
del Dipartimento di Matematica e Fisica
"Ennio De Giorgi"
(Prof. Lucio Calcagnile)

Alla Raccolta
Alla ratifica del Consiglio di Dipartimento
All'Ufficio Personale docente