



UNIVERSITÀ
DEL SALENTO



Via Arnesano, sn - 73100 Lecce
T +39 0832 297461-2-3
E tonia.romano@unisalento.it
C.F. 80008870752
P.I. 00646640755

D.D. n. _____

OGGETTO: Progetto di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) 2017. “Linea d’intervento Principale”. CODICE CUP F84I19001090001. *Assegno di Ricerca “Applicazione di metodi algebrici nello sviluppo di Maschere Codificate per l’acquisizione e ricostruzione di Immagini nella banda VUV”* – Referente scientifico Prof. Luigi Martina, SSD FIS/02, assegnatario dott. Giovanni De Matteis. **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 di Autonomia dell’Università del Salento, approvato dal Senato Accademico con delibera n. 133 del 28.7.2017 previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione con delibera n. 101 del 10.4.2017 e modificato dal Senato Accademico con delibera n. 35 del 21.04.2020 previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione con delibera n. 23 del 25.02.2020 e dal Senato

Accademico con delibera n. 139 del 15.12.2020 previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione n. 187 del 27.11.2020, entrato in vigore il 04/04/2021;

VISTA la delibera n. 48 del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" del 31/07/2020 che ha istituito n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo: "Applicazione di metodi algebrici nello sviluppo di Maschere Codificate per l'acquisizione e ricostruzione di Immagini nella banda VUV" – Referente scientifico Prof. Luigi Martina, SSD FIS/02

VISTO il D.D. n. 221 del 28/09/2020 in cui, all'art. 1 si nomina vincitore della relativa procedura selettiva il dott. Giovanni De Matteis, nato a Lecce il 17/04/1973;

VERIFICATO che il dott. Giovanni De Matteis, titolare dell'Assegno in questione, ha preso servizio in data 1/10/2020 e che pertanto l'attività di ricerca dovrà concludersi in data 30/9/2021;

CONSIDERATO che il Prof. Luigi Martina, Referente scientifico dell'Assegno in questione, ha chiesto, a mezzo nota prot. n. 143057 del 15/9/2021, considerato l'esito positivo della ricerca svolta dal dott. Giovanni De Matteis 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 di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) 2017. "Linea d'intervento Principale". CODICE CUP F84I19001090001;

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.MARTINAL.PRIN17;

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 30/9/2021 al fine di garantire l'imminente ripresa delle attività di ricerca connesse già a partire dal 1/10/2021, tenuto conto che un ritardo nell'esecuzione delle stesse determinerebbe uno slittamento della consegna dei risultati della ricerca, come dichiarato dallo stesso docente;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare il Consiglio di Dipartimento (già riunitosi in data 13/9/2021) in tempi compatibili con la necessità di non interrompere l'attività scientifica relativa all'assegno in questione tra la 1° e la 2° annualità,

DECRETA di:

Art. 1 - Autorizzare, per i motivi di cui in premessa, il rinnovo per n. 1 annualità dell'Assegno di ricerca "Applicazione di metodi algebrici nello sviluppo di Maschere Codificate per l'acquisizione e

ricostruzione di Immagini nella banda VUV” – Referente scientifico Prof. Luigi Martina, SSD FIS/02, assegnatario dott. Giovanni De Matteis, nato a Lecce il 17/04/1973, per n. 1 annualità.

Art. 2 – Far gravare l'importo di € 23.786,55 inclusi gli oneri di legge, così distribuito:

- anno 2021 (3 mensilità) - € 5.946,66;
- anno 2022 (9 mensilità) - € 17.839,89

sui fondi del progetto Progetto di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) 2017. “Linea d'intervento Principale”. CODICE CUP F84I19001090001 – UPB PRJ.RIC.MARTINAL.PRIN17.

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 Direttore
del Dipartimento di Matematica e Fisica
“Ennio De Giorgi”
(Prof. Michele Campiti)

Alla Raccolta

Alla ratifica del Consiglio di Dipartimento