

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE E NEUROSCIENZE

D.D. n. 32 Prot. n. 2474del 25.07.2014

IL DIRETTORE

- VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario ed in particolare l'art. 22 comma 1;
- VISTO il Regolamento per gli assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010, emanato con D.R. n. 1285 del 13.07.2011 e modificato con D.R. n. 2025 del 14/11/2011, ed in particolare quanto disposto all'art.6 comma 3;
- VISTA la D.D.A. Rep. n.640/2014 Prot. n. 23001 III/13 del 3 luglio 2014 con cui è stata bandita la selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di 1 Assegno di ricerca della durata annuale, eventualmente rinnovabile dell'importo di € 23.100,00 lordo complessivo Settore Scientifico Disciplinare: MED/09 Medicina Interna, MED/15 Malattie del sangue, oncologia e reumatologia, ING.IND/34 Bioingegneria Industriale Settore Concorsuale 06/B1 Clinica Medica Generale, 06/D3 Clinica Medica Specialistica, 09/G2 Ingegneria dei sistemi e bioingegneria Tema di ricerca: "Bioingegneria della cute fibrotica sclerodermica: modelli di ricostruzione in vitro e analisi .dei meccanismi patogenetici sottesi ad un modello di fibrosi cutanea indotta da danno del microcircolo in corso di Sclerosi Sistemica" Responsabile scientifico Prof. Nicola Giordano Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze.
- Tenuto conto che il suddetto bando di concorso prevede che sia nominata una Commissione giudicatrice composta da almeno tre componenti esperti della materia, designati dal Consiglio di Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze e nominata con disposizione del Direttore del Dipartimento stesso;
- Considerato che il Consiglio del Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze si è riunito in data 18 luglio e che è stata stabilita la data della prossima riunione il 18 settembre 2014, successiva all'espletamento del concorso previsto dal bando in data 29 luglio 2014;
- Vista la lettera del Prof. Nicola Giordano del 24 luglio 2014;
- Considerato che la presente disposizione sarà portata a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento utile

DISPONE

La commissione giudicatrice del concorso per il conferimento di n. di 1 Assegno di ricerca – della durata annuale, eventualmente rinnovabile dell'importo di € 23.100,00 lordo complessivo





DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE E NEUROSCIENZE

- Settore Scientifico Disciplinare: MED/09 Medicina Interna, MED/15 Malattie del sangue, oncologia e reumatologia, ING.IND/34 Bioingegneria Industriale – Settore Concorsuale 06/B1 Clinica Medica Generale, 06/D3 Clinica Medica Specialistica, 09/G2 Ingegneria dei sistemi e bioingegneria – Tema di ricerca: "Bioingegneria della cute fibrotica sclerodermica: modelli di ricostruzione in vitro e analisi .dei meccanismi patogenetici sottesi ad un modello di fibrosi cutanea indotta da danno del microcircolo in corso di Sclerosi Sistemica" - Responsabile scientifico Prof. Nicola Giordano – Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, è così composta:

Prof. Nicola Giordano

Prof. Luigi Gennari

Professore associato Professore aggregato

Prof. ssa Maria Stella Campagna Professore aggregato

Università degli Studi di Siena Università degli Studi di Siena

Università degli Studi di Siena

Membri supplenti:

Prof.ssa Nila Volpi

Professore aggregato

Università degli Studi di Siena

Il Direttore Ranuccio



