



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE  
E NEUROSCIENZE

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Disposizione del Direttore  
Classificazione: III/13  
N. allegati: 0

**NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE: SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/26 - NEUROLOGIA (D.D.D. REP. N. 104/2016 prot. 3250)**

IL DIRETTORE

- Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240 (*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, modificato con l'articolo 6, comma 2 bis della legge 27 febbraio 2015, n. 11;
- visto il *Regolamento per gli assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010* emanato con decreto rettorale rep. n. 325/2016 del 3 marzo 2016;
- vista la disposizione del Direttore di Dipartimento rep. n. 104/2016, prot. 3250 - III/13 del 30/09/2016 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca di durata biennale - Settore Scientifico Disciplinare MED/26 – Neurologia – Settore Concorsuale 06/D6-Neurologia - Tema di ricerca "Previsione e Analisi dell'Attività Cerebrale nelle transizioni: Epilessia e sonno";
- considerato che la disposizione di nomina della Commissione Giudicatrice verrà portata a ratifica del Consiglio di Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze nella prima seduta utile;
- considerato che tutti i commissari hanno dichiarato di non aver riportato sanzioni disciplinari nei cinque anni precedenti, o condanne penali per reati commessi nell'esercizio delle funzioni o in occasione delle stesse (articolo 35-bis del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165)

DISPONE

la nomina della Commissione giudicatrice della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, per il progetto dal titolo "Previsione e Analisi dell'Attività Cerebrale nelle transizioni: Epilessia e sonno", SSD MED/26 – Neurologia –Settore Concorsuale 06/D6-Neurologia

- Prof. Alessandro Rossi	Professore Ordinario	Università di Siena
- Prof. Federica Ginanneschi	Professore Aggregato	Università di Siena
- Dott. Gianpaolo Vatti	Dirigente Medico	Azienda Ospedaliera Universitaria Senese

Membro supplente:

- Dott.ssa Nila Volpi	Professore Aggregato	Università di Siena
-----------------------	----------------------	---------------------

Siena, data della firma digitale

Il Direttore di dipartimento  
Ranuccio Nuti

Visto  
Il Responsabile del procedimento  
Graziella Sampieri