



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE
E NEUROSCIENZE

Disposizione del Direttore
Classificazione
N. allegati

**NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE: SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/26 NEUROLOGIA
(D.D.D. REP. N. 32/2021 Prot.n. 43663 del 03/03/2021)**

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 D.R. n. 325 del 03.03.2016; pubblicato all'Albo on line di Ateneo in data 04.03.2016 e nel B.U. n. 122, modificato con D.R. n. 1549/2017 del 07.12.2017 pubblicato all'Albo on line di Ateneo in data 11.12.2017 e nel B.U.n. 132, modificato con D.R. n. 1624/2019 del 05.09.2019 pubblicato all'Albo on line di Ateneo in data 05.09.2019;
- vista la disposizione del Direttore di Dipartimento rep. 32/2021 Prot.n. 43663 del 03/03/2021 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di un assegno di ricerca di durata annuale, eventualmente rinnovabile - Settore Scientifico Disciplinare MED/26 - Neurologia – Settore Concorsuale 06/D6 Neurologia - Tema e progetto di ricerca: “Applicazione di tecniche di machine learning nell’analisi delle serie temporali di dati di eye tracking” – “Application of machine learning techniques in the analysis of (temporal) eye-tracking data” di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Aggr. Alessandra Rufa;
- 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 “Applicazione di tecniche di machine learning nell’analisi delle serie temporali di dati di eye tracking” – “Application of machine learning techniques in the analysis of (temporal) eye-tracking data”, MED/26 - Neurologia – Settore Concorsuale 06/D6 Neurologia :

- Prof. Nicola De Stefano, Dipartimento di DSMCN, professore di I fascia, SSD MED/26 Università di Siena
 - Prof. Alessandro Malandrini, Dipartimento di DSMCN, professore di II fascia, SSD MED/26 Università di Siena
 - Dott. Alessandra Rufa, Dipartimento di DSMCN ricercatore, SSD MED/26, Università di Siena
- Membro supplente:
- Dott. Antonio Giorgio, Dipartimento di DSMCN, ricercatore, SSD MED/26 Università di Siena

Siena, data della firma digitale

Il Direttore di dipartimento
Francesco Dotta

Visto
Il Responsabile del procedimento
Graziella Sampieri