



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

DSMCN

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE
E NEUROSCIENZE

Disposizione del Direttore

Classificazione: III/13

N. allegati: 0

**APPROVAZIONE ATTI 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

- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Siena emanato con decreto rettorale rep. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012 modificato con decreto rettorale rep. n. 93/2015 del 28 gennaio 2015;
- 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 e s.m.i.;
- 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;
- vista la disposizione rep. n. 54/2021, prot. 61466 del 01/04/2021 del Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze con la quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- visti i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- accertata la regolarità degli atti

DISPONE

sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di 1 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, nella quale è risultata idonei la dott.ssa PAPINI VALENTINA.

Siena, data della firma digitale

Il Direttore di dipartimento
Francesco Dotta

Visto
Il Responsabile del procedimento
Graziella Sampieri