



SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI ED ESAMI, PER N. 1 (UN) POSTO DI TECNOLOGO DI I LIVELLO, AI SENSI DELL'ART. 24BIS DELLA LEGGE 240/2010, CON CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO E PIENO PER LA DURATA DI 18 (DICIOOTTO) MESI, PRESSO IL LABORATORIO EUROPEO DI SPETTROSCOPIE NON LINEARI (LENS) - NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "H2020 FLAGSHIP HUMAN BRAIN PROJECT – SPECIFIC GRANT AGREEMENT I" – PROFILO: ESPERTO DI NEUROPLASTICITÀ (indetto con Decreto Dirigenziale n. 1921, prot. n.168650 del 28 novembre 2016)

TRACCE DELLA PROVA SCRITTA

Estratto del Verbale n. 2 del 18 gennaio 2017
Prova scritta

- 1) Il candidato descriva il ruolo della corteccia sensorimotoria nell'apprendimento e nel controllo dei movimenti nei modelli murini.
- 2) Il candidato descriva lo sviluppo e la caratterizzazione di uno specifico modello animale patologico.
- 3) Il candidato descriva gli adattamenti che possono intercorrere nel sistema nervoso a seguito di stimoli ambientali e le loro implicazioni per la biomedicina.

E' stata estratta la traccia n. 1

Firenze, 26 gennaio 2017

F.to Il responsabile del procedimento
Cinzia Vacca