

Seduta del  
23 maggio 2023



Pubblicato in data 3 luglio 2023

DIREZIONE V - DIVISIONE 4 - UFFICIO CONCORSI

**10.18) PROPOSTA DI CHIAMATA DIRETTA QUALE RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI CUI ALL'ARTICOLO 24, COMMA 3, LETTERA B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA DEI SISTEMI, PER IL SETTORE CONCORSUALE 11/E1 E SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-PSI/01 - DOTT. MICHELE FORNACIAI**

.....OMISSIS.....

**DELIBERA**

di approvare l'attivazione della procedura di chiamata diretta quale **ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lettera b)** della legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso il **Dipartimento di Medicina dei Sistemi**, per il **settore concorsuale 11/E1 – Psicologia generale, Psicobiologia e Psicometria** e **settore scientifico disciplinare M-PSI/01 – Psicologia generale**, del **Dott. Michele Fornaciai**, vincitore di due programmi di ricerca europei *Marie Sklodowska - Curie Cofund - individual Global Fellowships*, con i progetti di ricerca “*Neural mechanisms of perceptual Stability in magnitude perception*” (Horizon 2020; Call 2018; Acronimo NeST; Grant number: 838823) e “*How perceptual history shapes vision: neural mechanism e predictive properties*” (Horizon 2020; Call 2022; Acronimo PreVis; Grant number: 101103020).

I punti organico pari a 0,5 necessari per la copertura degli oneri finanziari relativi alla suddetta procedura sono da imputarsi ai punti organico riservati all'area di psicologia (*cd. Piano straordinario d'Ateneo per Psicologia*), come da delibera CdA 10.2) assunta nella seduta del 28 febbraio 2023.

I punti organico pari a 0,2, necessari per l'eventuale espletamento della procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 5 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, andranno a gravare sulle risorse programmate per il nuovo Corso di Laurea in Psicologia Generale, dello Sviluppo, del Genere e del Comportamento sociale.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante per la sola parte dispositiva

LA DIRETTRICE GENERALE

IL RETTORE