



**PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4
COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.1 – FONDO PER IL PROGRAMMA
NAZIONALE RICERCA (PNR) E PROGETTI DI RICERCA DI SIGNIFICATIVO
INTERESSE NAZIONALE (PRIN) – FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXT
GENERATION EU**

**PROGETTO 20228MTSK2 - THE ATTENTIVE HOMUNCULUS IN SOMATOSENSATION:
INVESTIGATING THE MECHANISMS OF SPATIAL ATTENTION IN THE TACTILE AND NOCICEPTIVE
SENSORY MODALITIES” – CUP E53D23011170006 – P.I. PROF.SSA FAUSTA LUI**

Fasc. 2022-III/13.52

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE**

VISTO il DPR 22 dicembre 1986 n. 917;

VISTO il Decreto legge n. 1 del 9 gennaio 2020 convertito con modificazioni dalla legge n. 12 del 5 marzo 2020 che istituisce il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR);

VISTO il Decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165, in particolare l'art. 7 e ss.mm.ii;

VISTA la legge 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 18;

VISTO il vigente regolamento disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di Progetti di ricerca;

VISTO che il Dipartimento deve sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti per lo svolgimento del Progetto “20228MTSK2 - The attentive homunculus in somatosensation: Investigating the mechanisms of spatial attention in the tactile and nociceptive sensory modalities” – CUP E53D23011170006 – P.I. Prof.ssa Fausta Lui;

VISTO che al momento non è disponibile, all'interno dell'Università, la professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;

ACCERTATA la copertura finanziaria sul capitolo di Bilancio (R)PRIN2022LUI – Vincolo 5699-2025 - CUP E53D23011170006;

VISTO il Decreto Direttoriale Rep. 807/2025 – Prot. 6397 del 19.11.2025 con cui è stata bandita la procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto “20228MTSK2 - The attentive homunculus in somatosensation: Investigating the mechanisms of spatial attention in the tactile and nociceptive sensory modalities” – CUP E53D23011170006 – P.I. Prof.ssa Fausta Lui;

VISTI gli atti della selezione, per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione per lo svolgimento dell'attività di cui sopra, svolti dalla commissione nominata con Decreto Direttoriale Rep. 854/2025 – Prot. 6725 del 09.12.2025;

RITENUTO opportuno provvedere

INFORMA

che la selezione per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto “20228MTSK2 - The attentive homunculus in somatosensation: Investigating the mechanisms of spatial attention in the tactile and nociceptive sensory modalities” – CUP E53D23011170006 – P.I. Prof.ssa Fausta Lui, ha prodotto il seguente esito:

COGNOME	NOME	VALUTAZIONE
DUZZI	Davide	30/30

DECRETA

di conferire, al Dott. Davide DUZZI, l'incarico per fornire consulenza nella gestione di un server per l'elaborazione di grandi quantità di dati informatici (dati da risonanza magnetica funzionale dei soggetti);



aggiornamento e gestione di software dedicati; consulenza nelle procedure di analisi; sicurezza e back-up dei dati, attività necessarie nelle fasi finali del progetto, durante le quali è indispensabile intensificare e accelerare l'attività di analisi dei dati acquisiti, e si accentua quindi l'esigenza di gestire la sicurezza e l'efficienza dei sistemi utilizzati, sia hardware che software, a mezzo di contratto di lavoro autonomo di collaborazione occasionale o di contratto libero professionale per la durata di **15 giornate**, a partire dalla data di sottoscrizione del contratto ed entro e non oltre il 20 febbraio 2025 per un compenso lordo per il collaboratore di € 3.000,00.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Marco Vinceti

Il presente provvedimento è impugnabile, nei termini di rito, davanti al Tribunale Amministrativo Regionale per la Emilia Romagna, sede di Bologna, via Massimo d'Azeglio 54, 40123 Bologna.