

Prot. n. 2149
del 25/07/2025
Tit. / Cl. VII/1
Fasc. _____
decreto n. 91/2025

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO lo *Statuto* dell'Università degli Studi di Bari "*Aldo Moro*", emanato con Decreto Rettorale n. 3177 del 30.09.2021, rettificato con Decreto Rettorale n. 3235 del 4.10.2021;
- VISTO il *Regolamento Generale di Ateneo*, approvato con Decreto Rettorale n. 3346 del 20.04.2000;
- VISTO il Decreto Rettorale n. 1653 del 05.03.2010 con cui è stato riformulato il "*Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa*" emanato con Decreto Rettorale n. 8892 del 25.06.2008;
- VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze, adottata in data **16 aprile 2025**, con cui è stato dato mandato al Direttore di espletare tutte le procedure necessarie alla stipula di **n. 1 contratto** di lavoro autonomo di natura professionale, necessario alla realizzazione del progetto di ricerca denominato: **AGE.IT "A novel public-private alliance to generate socioeconomic, biomedical and technological solutions for an inclusive Italian ageing society"**, D.D. MUR N. 1557 DEL 11.10.2022 COD.PROG. PE00000015 - CUP H33C22000680006, FINANZIATO A VALERE SUI FONDI DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.3 FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION EU DI CUI ALL'AVVISO PUBBLICO D.D. MUR N. 341 DEL 15-03-2022., di cui è responsabile scientifico il prof. Giovanni Defazio;
- VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 57 del 20 maggio 2025, pubblicato sul sito web del Dipartimento (www.uniba.it) in data 20 maggio 2025, con cui è stato emanato il bando di indizione della selezione pubblica n. 6_2025, per titoli e colloquio, per l'affidamento di n. 1 contratto di lavoro autonomo di natura professionale, della durata di 5 (cinque) mesi, nell'ambito del suddetto progetto di ricerca;
- VISTO il Decreto Direttoriale n. 80 del 26 giugno 2024 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- CONSIDERATO che il Decreto Direttoriale n. 90 del 22 luglio 2025 all'art.1, annullato in autotutela ai sensi dell'art. 21 nonies della legge n. 241/1990 il Decreto Direttoriale n. 86 17/07/2025 e gli atti relativi alla selezione in esame redatti in data 16 luglio 2025 dalla Commissione esaminatrice.
- CONSIDERATO che il Decreto Direttoriale n. 90 del 22 luglio 2025 all'art. 2, invitava la commissione ad espletare nuovamente i lavori della selezione delle candidature.
- VISTI gli atti relativi alla selezione in esame redatti in data 24 luglio 2025 dalla predetta Commissione esaminatrice;
- ACCERTATA la regolarità formale della procedura selettiva;

Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze -DiBrain- U.O. Contabilità e attività negoziali

Oggetto: Decreto nomina Commissione Bando n. 6_2025 – Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n.1 incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura professionale



Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"
Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze - DiBrain
Piazza Giulio Cesare, 11 - 70124 Bari
<https://www.uniba.it/it/ricerca/dipartimenti/dibrain>
PEC: direzione.dibrain@pec.uniba.it

C.F. 80002170720 - P.IVA 01086760723

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per **titoli e colloquio**, per l'affidamento di n. **1 contratto** di lavoro autonomo di natura professionale per il profilo professionale di: **Laurea magistrale in Psicologia oppure Laurea specialistica in Psicologia oppure Diploma di laurea vecchio ordinamento universitario in Psicologia o discipline equivalenti ai sensi della normativa vigente o discipline equivalenti ai sensi della normativa vigente**, per lo svolgimento della seguente attività: **somministrazione, scoring ed interpretazione batterie di test neuropsicologici finalizzati alla comprensione e all'individuazione di deficit cognitivi relativi al decadimento cognitivo e corrisponde alle competenze attribuite dall'ordinamento all'Università e ad obiettivi e progetti specifici e determinati ed è coerente con le esigenze di funzionalità del Dipartimento, coerentemente con gli obiettivi del progetto age.it "A novel public-private alliance to generate socioeconomic, biomedical and technological solutions for an inclusive italian ageing society"**, d.d. Mur n. 1557 del 11.10.2022 cod.prog. pe00000015 - Cup H33C22000680006, finanziato a valere sui fondi del piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), missione 4 componente 2 investimento 1.3 finanziato dall'unione europea – next generation eu di cui all'avviso pubblico d.d. mur n. 341 del 15-03-2022., di cui è responsabile scientifico il prof. Giovanni Defazio;

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui al precedente art. 1, così come formulata dalla Commissione esaminatrice:

CANDIDATO	PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE
SABATELLI MARIA TERESA	6.2/50	45/50	51.2/100
GIURGOLA ILENIA	2.8/50	43/50	45.8/100
SEMERARO PALMA	3.6/50	41/50	44.6/100
LORUZZO MAIRA	2/50	38/50	40/100
VALENZANO VALENTINA	2/50	38/50	40/100

Art. 3

E' dichiarata vincitrice della selezione di che trattasi, sotto condizione sospensiva dell'accertamento del possesso dei requisiti per la stipula del relativo contratto:

Sabatelli Maria Teresa

Art. 4

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" - Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze al seguente indirizzo: www.uniba.it, oltre che sull'Albo on line dello stesso sito.

Il Direttore del Dipartimento
prof. Alessandro Bertolino

Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze -DiBrain- U.O. Contabilità e attività negoziali

Oggetto: Decreto nomina Commissione Bando n. 6_2025 – Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n.1 incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura professionale



Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"
Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze - DiBrain
Piazza Giulio Cesare, 11 - 70124 Bari
<https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/dibrain>
PEC: direzione.dibrain@pec.uniba.it

C.F. 80002170720 - P.IVA 01086760723