

Università "G. D'Annunzio" di Chieti – Pescara DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE



Prot. Nº 58 TITOLO V CLASSE 1 Chieti, 13/01/2025

GRADUATORIA FINALE

PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER L'INCENTIVAZIONE DELLE ATTIVITA' DI TUTORATO, DIDATTICO INTEGRATIVE, ATTIVITA' PROPEDEUTICHE E ATTIVITA' DI RECUPERO – FONDI ANNUALITA' 2022

AVVISO REP. N. 283/2024 – PROT. N. 4418 DEL 02/12/2024

STRUTTURA DI RIFERIMENTO: DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE IMAGING E SCIENZE CLINICHE

IL DIRETTORE

RICHIAMATA la deliberazione del Consiglio di Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Science Cliniche del 20/11/2024 relativa all'utilizzo dei fondi per l'annualità 2022 per l'attribuzione di n. 3 assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, per l'a.a. 2024/2025.

VISTO l'avviso di selezione emanato con prot. nr.4418 del 02/12/2024 per il conferimento di:

- n. 2 assegni per attività di tutorato da attribuire agli studenti iscritti al Corso di Dottorato in "Biotecnologie mediche", per n. 75 ore di attività per ogni assegno dell'importo di € 25,00 lordo beneficiario, per l'anno accademico 2024/2025 (tipologia A);
- n. 1 assegno per attività di tutorato da attribuire agli studenti iscritti al Corso di Dottorato di Ricerca in "Neuroscienze e Imaging", per n. 85 ore di attività, dell'importo di € 25,00 lordo beneficiario, per l'anno accademico 2024/2025 (tipologia B);

VISTI gli atti della selezione del 18/12/2024 e del 19/12/2024 (acquisiti con prot. n. 4659 del 19/12/2024 e prot. n. 6 del 7/01/2025), rimessi dalla Commissione Giudicatrice che ha provveduto alla valutazione dei titoli e al colloquio dei candidati per il conferimento degli assegni;

DISPONE

- a) l'approvazione di tutti gli atti concorsuali citati in premessa;
- b) l'approvazione della seguente graduatoria:

TIPOLOGIA A

1. Delia Verucci

TIPOLOGIA B

1. Delia Lucarelli

DICHIARA, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti, vincitori della selezione per la tipologia A:

1. Delia Verucci

DICHIARA, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti, vincitori della selezione per la tipologia B:

1. Delia Lucarelli

Il presente avviso viene pubblicato sul sito web di Ateneo alla pagina:

<u>www.unich.it nella sezione "Avvisi" e nella sezione "Ateneo → Bandi di gara e concorsi"</u>

e sull'Albo Pretorio di Ateneo http://www.albo-pretorio.it/albo/index.php?id_sezione=0&sottodominio=unich nella sezione

Avvisi

Il Direttore Prof. Stefano Sensi

DNISC/SEGR. AMM.VA/LF/mt

Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche - Direttore Prof. Stefano Sensi Università "G. D'Annunzio", Via dei Vestini 33, 66013 Chieti Scalo, ITALY Tel.: 39-871-355 6922/6927/6928 E-mail dnisc@unich.it PEC dni@pec.unich.it

E-mail: ssensi@uci.edu; ssensi@unich.it