



Prot. N° 2807

Chieti, 03/07/2024

TITOLO V  
CLASSE 1

**GRADUATORIA FINALE  
PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER L’INCENTIVAZIONE DELLE ATTIVITA’ DI  
TUTORATO, DIDATTICO INTEGRATIVE, ATTIVITA’ PROPEDEUTICHE E ATTIVITA’ DI  
RECUPERO – FONDI RESIDUI ANNUALITA’ 2021**

STRUTTURA DI RIFERIMENTO: DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE IMAGING E SCIENZE CLINICHE

**IL DIRETTORE**

**RICHIAMATA** la deliberazione del Consiglio di Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche del 20/11/2023 relativa all’utilizzo dei fondi per l’annualità 2021 per l’attribuzione di n. 2 assegni per l’incentivazione dell’attività di tutorato per l’a.a. 2023/24;

**VISTO** l’avviso di selezione emanato con prot. nr. 1045 del 21/03/2024 per il conferimento di :

- ASSEGNO DI TUTORATO – TIP. A1 - n. 1 assegno per attività di tutorato da attribuire agli studenti iscritti ai Corsi di Dottorato di Ricerca in “Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche” e “Business and Behavioral Sciences”, per n. 85 ore di attività, dell’importo di € 1.870,00 lordi, per l’anno accademico 2023/2024;
- ASSEGNO DI TUTORATO – TIP. A2 - n. 1 assegno per attività di tutorato da attribuire agli studenti iscritti al Corso di Dottorato in “Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche” e al Corso di Dottorato in “Biotecnologie mediche”, per n. 60 ore di attività, dell’importo di € 1.320,00 lordi, per l’anno accademico 2023/2024;

**VISTI** gli atti della selezione del 07/06/2024 e del 17/06/2024 (acquisiti con prot. n. 2495 del 10/06/2024 e n. 2574 del 19/06/2024), rimessi dalla Commissione Giudicatrice che ha provveduto alla valutazione dei titoli e al colloquio dell’unica candidata per il conferimento dell’assegno TIP. A1

**DISPONE**

- 1.l’approvazione di tutti gli atti concorsuali citati in premessa;
- 2.l’approvazione della seguente graduatoria:

**TIPOLOGIA TUTORATO A1**

**1. SOFIA BONVENTRE**

**DICHIARA,**  
sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti, vincitrice della selezione per la **tipologia tutorato A1:**

**1. Sofia Bonventure**

Il presente avviso viene pubblicato sul sito web di Ateneo alla pagina:  
[www.unich.it](http://www.unich.it) nella sezione "Avvisi" e nella sezione "Ateneo □ Bandi di gara e concorsi"  
e sull'Albo Pretorio di Ateneo [http://www.albo-pretorio.it/albo/index.php?id\\_sezione=0&sottodominio=unich](http://www.albo-pretorio.it/albo/index.php?id_sezione=0&sottodominio=unich) nella sezione Avvisi.

Il Vice Direttore  
Prof.ssa Maria Addolorata Mariggò



Firmato digitalmente da:  
**MARIGGIO' MARIA ADDOLORATA**  
Firmato il 03/07/2024 22:34  
Seriale Certificato: 1337110  
Valido dal 08/04/2022 al 08/04/2025  
InfoCamere Qualified Electronic Signature CA

*Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*

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](mailto:dnisc@unich.it) PEC [dni@pec.unich.it](mailto:dni@pec.unich.it)  
E-mail: [ssensi@uci.edu](mailto:ssensi@uci.edu); [ssensi@unich.it](mailto:ssensi@unich.it)