



Prot. n. 1065 del \_\_\_\_\_  
Rep. n. 93/2024

Chieti 21/03/2024

### IL DIRETTORE

**VISTO** lo Statuto di Ateneo;

**VISTA** la Legge 11 luglio 2003, n. 170 "Conversione in legge, con modificazioni, del D. L. 9 maggio 2003, n. 105, recante disposizioni urgenti per le università e gli enti di ricerca nonché in materia di abilitazione all'esercizio di attività professionali" e, in particolare, l'art. 1, comma 1, lettera b);

**VISTO** il D.M. 23 ottobre 2003 n. 198 "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti", in particolare l'art. 2;

**VISTI** l'articolo 7 del D.M. 25/03/2021 n. 289 -dispositivo delle linee generali d'indirizzo per la programmazione delle Università nel triennio 2021-2023- e l'Allegato 3 -che ne costituisce parte integrante- relativo alle risorse MUR del triennio 2021-2023 per Tutorato e attività didattiche integrative da destinare "ad assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato e per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero che le università attribuiscono agli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale o dottorato di ricerca secondo quanto previsto dalla normativa sul Diritto allo Studio (d.lgs. 68/2012)" a favore degli studenti capaci e meritevoli;

**VISTO** il Decreto Legislativo 29 marzo 2012, n. 68 "Revisione della normativa in materia di diritto allo studio e valorizzazione dei collegi universitari";

**VISTO** il Decreto Ministeriale n. 1059/2021 (FFO 2021) Tabella 7bis che ai sensi dell'Allegato 3, Tabella 7 - punto II, del D.M. 289/2021 assegna all'Ateneo i contributi 2021 per le attività indicate nell'articolo 7 del medesimo D.M.;

**RICHIAMATA** la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del 29 marzo 2022 che ha disposto in particolare:

- a) la ripartizione, fra i Dipartimenti prevalenti dell'Ateneo, dei finanziamenti MUR per le attività di tutorato, didattico-integrative e propedeutiche e di recupero riservate a studenti capaci e meritevoli iscritti a Corsi di Laurea Magistrale o Dottorato di Ricerca, ai sensi dell'articolo 7 del D.M. 289/2021;
- b) gli importi dei compensi orari per gli assegni *de quo* nella misura di € 16,00 per gli studenti iscritti alle Lauree Magistrali e di € 22,00 per gli studenti iscritti ai Dottorati di ricerca, entrambi da ritenersi al lordo degli oneri previdenziali e fiscali a carico del percipiente e dell'Ateneo;

**VISTA** la nota del Settore Orientamento, Tutorato, Placement, Diritto allo Studio e Disabilità prot. n. 28416 del 15/04/2022 che, in esecuzione del deliberato consiliare

sopra riferito, comunica che a questo Dipartimento risulta assegnato l'importo complessivo di € 8.483,17 per l'annualità 2021, destinato ad assegni per attività di tutorato, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da utilizzare secondo le tempistiche indicate dal MUR ed indicate nella seguente tabella:

Anno di assegnazione	Utilizzo dei finanziamenti	Scadenza Rendicontazione finale (a cura dell'A.C.)
2021	Bandi per iscritti A.A. 2021/2022 e 2022/2023	Novembre 2024

**RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo per l'attribuzione di assegni destinati all'incentivazione delle attività di tutorato, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero, emanato con D.R. n. 478 del 05.04.2019 (nel prosieguo "Regolamento");

**RICHIAMATA** la deliberazione del Consiglio di Dipartimento del 20/11/2023 relativa all'utilizzo dei fondi residui per l'annualità 2021 per l'attribuzione - come da tabella seguente - di:

- 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;
- n. 1 assegno per attività di tutorato da attribuire agli studenti iscritti al Corso di Dottorato in "Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche" e "Biotecnologie mediche", per n. 60 ore di attività, dell'importo di € 1.320,00 lordi, per l'anno accademico 2023/2024;

CDS/CDLM	N. ASSEGNI	N. ORE	IMPORTO ORARIO	IMPORTO	BENEFICIARI
PSICOLOGIA	1	85	22,00 €	€ 1.870,00	N. 1 assegno per attività di tutorato da attribuire agli studenti iscritti ai Corsi di Dottorato in "Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche" e "Business & Behavioural Sciences" a beneficio degli studenti iscritti al Corso di LM in Psicologia.
TERAPIA OCCUPAZIONALE	1	60	22,00 €	€ 1.320,00	N. 1 assegno per attività di tutorato da attribuire agli studenti iscritti al Corso di Dottorato in "Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche" e "Biotecnologie mediche" a beneficio degli studenti iscritti al CDS in Terapia Occupazionale.

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)

**ACCERTATA** la disponibilità sul budget dipartimentale finalizzato all'utilizzo dell'assegnazione 2021 attribuita ai sensi del D.M. 289/2021 per le finalità sopra richiamate,

**DECRETA**

Art. 1. - di emanare un Avviso di selezione pubblica per il conferimento di n. 2 assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, per l'anno accademico 2023/24, come da Allegato 1 al presente provvedimento;

Art. 2. - di imputare la spesa prevista sui fondi MUR assegnati dall'Ateneo ai sensi dell'articolo 4 del D.M. 989/2019 (Allegato 2 al D.M., Tabella 5 punto II) per l'annualità 2021 come disposto dal Consiglio di Amministrazione del 29 marzo 2022 e comunicato con nota del Settore OTPDSD prot. n. 28416 del 15/04/2022.

Chieti, 21/03/2024

Il Direttore del Dipartimento  
di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche  
prof. Stefano Sensi



**AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER ATTIVITÀ DI TUTORATO, DIDATTICO-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO (DECRETO LEGGE 105/2003 – DECRETO MINISTERIALE MUR 289/2021 art. 7 –**

**Fondi annualità 2021**

**ARTICOLO 1 – Definizione delle attività**

- a) **attività di tutorato**, quelle dirette ad orientare, assistere gli studenti ed assicurare un adeguato supporto per rimuovere gli ostacoli ad una proficua frequenza dei corsi e al regolare iter di studio;
- b) **attività didattico-integrative**, quelle di supporto allo svolgimento delle attività applicative e di laboratorio organizzate nell'ambito dell'offerta formativa dei Corsi di Laurea e dei Corsi di Laurea Magistrale;
- c) **attività propedeutiche**, quelle organizzate nell'ambito dei Corsi di Laurea e dei Corsi di Laurea Magistrale volte a favorire il riallineamento delle competenze conoscitive degli studenti. Tali attività sono rivolte anche agli iscritti del IV e V anno della scuola di istruzione di secondo grado al fine di diffondere nelle scuole e negli Atenei le attività didattiche di autovalutazione e recupero, finalizzate al miglioramento della preparazione degli studenti relativamente alle conoscenze richieste all'ingresso dei corsi di laurea scientifici;
- d) **attività di recupero**, quelle dirette a rimuovere gli ostacoli ad una proficua frequenza delle attività didattiche e formative programmate dai Dipartimenti.

**ARTICOLO 2 – Oggetto dell'Avviso**

È indetta la selezione, per titoli e colloqui, per il conferimento di n. 2 assegni destinati all'espletamento di attività di tutorato "TU" da svolgere nel corso dell'anno accademico 2023/24, riservata agli studenti capaci e meritevoli regolarmente iscritti nell'anno accademico 2023/2024 a Corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara.

Le attività richieste e i correlati assegni sono di seguito specificati:

A. ASSEGNI PER TUTORATO	Attività TU da svolgere
<b>A Numero assegni: 1</b>	A) attività di tutorato a favore degli studenti del CdLM in Psicologia.
<b>Importo assegno: 1.870,00 €</b> onnicomprensivi degli oneri di legge	
<b>Destinatari:</b> studenti iscritti per l'a.a. 2023/24 ai corsi di Dottorato in "Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche" e "Business and Behavioural Sciences".	
<b>Ore di impegno per l'assegno:</b> 85 ore	
<b>Periodo di attività:</b> orientativamente da maggio 2024 al 31 ottobre 2024	

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)

B. ASSEGNI PER TUTORATO	Attività TU da svolgere
<b>B. Numero assegni: 1</b>	B) attività di tutorato a favore degli studenti del CdL in Terapia Occupazionale.
<b>Importo assegno: 1.320,00 €</b> onnicomprensivi degli oneri di legge	
Destinatari: studenti iscritti per l'a.a. 2023/24 al corso di Dottorato in "Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche" e "Biotecnologie mediche".	
Ore di impegno per l'assegno: 60	
Periodo di attività: orientativamente da giugno 2024 al 31 ottobre 2024.	

### ARTICOLO 3 – Requisiti di ammissione ed esclusioni

- per gli assegni di TIPOLOGIA A e B: studenti iscritti, per l'anno accademico 2023/2024, presso l'Università degli Studi di Chieti-Pescara, ad un Corso di dottorato di ricerca - con le specifiche indicate nella Tabella di cui al precedente articolo 2.

L'ammissione è in ogni caso subordinata al regolare pagamento delle tasse e dei contributi dovuti fino all' per l'anno accademico 2023/2024.

Non potranno presentare domanda di partecipazione coloro i quali hanno conseguito il titolo finale (titolo di dottore di ricerca) alla data di emanazione del presente Bando. Saranno, comunque, esclusi dalla selezione coloro i quali conseguano il titolo finale durante lo svolgimento della selezione e, comunque, anteriormente al conferimento dell'assegno.

### ARTICOLO 4 – Impegno temporale e compenso

L'attività degli studenti beneficiari degli assegni di cui all'articolo 2 è svolta sotto il coordinamento e controllo del Responsabile della Struttura di assegnazione ai sensi dell'articolo 4 del Regolamento.

Le attività di cui al presente Bando possono essere assegnate:

- agli studenti iscritti a Corsi di Dottorato di Ricerca con impegno temporale determinato in conformità a quanto previsto dal vigente Regolamento di Ateneo sul Dottorato di Ricerca.

Il compenso orario previsto per le assegnazioni di cui all'articolo 2 del presente bando è così stabilito:

- euro 22,00/ora per gli studenti iscritti a Corsi di Dottorato di Ricerca.

Gli importi orari sopra indicati sono da intendersi al lordo degli oneri previdenziali e fiscali a carico del percipiente e dell'Ateneo; la singola assegnazione non può in alcun caso superare l'importo massimo di euro 4.000,00 lordi.

A conclusione delle attività prestate e certificate da apposita attestazione di regolare svolgimento rilasciata dal Direttore del Dipartimento, l'assegno sarà corrisposto in unica

soluzione nella misura del 100% nel caso di esito positivo della valutazione dell'attività svolta rilevata a mezzo di apposito questionario somministrato agli studenti fruitori dell'attività degli assegnisti; nella misura del solo 60% nel caso contrario.

**Lo svolgimento delle attività e la conseguente corresponsione del compenso devono intendersi interrotti dal momento di cessazione dello *status* di studente iscritto. In tal caso il compenso sarà rapportato al numero di ore effettivamente svolte.**

Il compenso sarà erogato entro 45 giorni dal termine delle attività svolte e attestate mediante accredito su conto corrente bancario o postale intestato o cointestato al beneficiario, oppure su carta prepagata bancaria o postale munita di codice IBAN intestata o cointestata allo studente.

Gli assegni di cui al presente Bando non configurano rapporto di lavoro subordinato di qualsivoglia natura e sono esenti da imposte ed assoggettati alla gestione separata INPS.

A tal fine ogni titolare di assegno per le attività di cui al presente avviso dovrà provvedere, entro 30 giorni dal conferimento dell'incarico, all'apertura di posizione previdenziale mediante l'iscrizione alla Gestione Separata INPS per lavoratori parasubordinati attraverso la presentazione di domanda di iscrizione telematica sul sito [www.inps.it](http://www.inps.it) alla pagina dedicata "Iscrizione dei lavoratori parasubordinati alla Gestione Separata". Per effettuare la suddetta iscrizione alla Gestione Separata INPS è necessario richiedere preventivamente il rilascio del codice PIN all'Ente previdenziale. Qualora lo studente risulti già iscritto alla Gestione Separata INPS non dovrà effettuare nuova iscrizione. I compensi saranno assoggettati al contributo previdenziale INPS – Gestione Separata in misura percentuale secondo l'aliquota in vigore ripartita per 1/3 a carico dell'assegnista e per i 2/3 a carico dell'Ateneo che provvederà ai conseguenti adempimenti relativi al versamento delle trattenute effettuate.

#### **ARTICOLO 5 - Modalità e termini di presentazione della domanda**

La domanda di partecipazione alla selezione da redigersi esclusivamente sull'apposito modulo - in carta semplice - allegato al presente avviso (All. 1) potrà essere fatta pervenire mediante una delle seguenti modalità:

- ✓ consegna personale presso la segreteria amministrativa del Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche, Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara-Palazzina ITAB - sita in Via Luigi Polacchi 11 – 66100 Chieti – 4° livello - dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00;
- ✓ spedizione a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento o corriere espresso a: Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche - Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara - Via Luigi Polacchi 11 – 66100 Chieti;
- ✓ spedizione per Posta Elettronica Certificata (PEC) intestata all'interessato, all'indirizzo: [dni@pec.unich.it](mailto:dni@pec.unich.it).

Le domande spedite o consegnate personalmente dovranno riportare sulla busta (nell'oggetto in caso di PEC) la seguente dicitura: "**Partecipazione Avviso di selezione**"

---

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)

**conferimento assegni per attività di tutorato c/o Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche e dovranno inderogabilmente pervenire entro e non oltre le ore 13:00 del giorno 11/04/2024.**

Farà fede la data di arrivo e/o acquisizione della domanda, declinando questo Dipartimento qualsivoglia responsabilità per ritardi o disguidi imputabili al servizio postale o altro servizio incaricato.

Le domande pervenute oltre il termine sopra citato non saranno prese in considerazione e di conseguenza escluse dalla selezione. Saranno, inoltre, escluse dalla selezione le istanze prive di sottoscrizione.

#### **ARTICOLO 6 - Commissione di Valutazione**

La Commissione deputata alla valutazione delle candidature e alla formazione delle relative graduatorie di merito è composta da almeno tre docenti del Dipartimento ed è nominata, al termine del ricevimento domande, con provvedimento del Direttore.

#### **ARTICOLO 7 - Criteri di selezione dei candidati**

La Commissione di valutazione di cui all'articolo 6 del presente Avviso procederà alla valutazione delle candidature sulla base dei criteri di seguito indicati:

a) per gli iscritti a Corsi di Dottorato di ricerca con sede amministrativa presso l'Ateneo sarà considerata la positiva valutazione annuale delle attività da parte del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato con il seguente ordine: saranno prese in esame in via prioritaria le domande di partecipazione dei dottorandi senza borsa di studio e, in subordine, quelle dei dottorandi con borsa di studio (articolo 3 del Regolamento); per la verifica del merito saranno prese in esame prima le domande degli iscritti all'ultimo anno dei Corsi di cui trattasi e conseguentemente, in ordine decrescente, le domande degli altri candidati sino agli iscritti al primo anno. Qualora due o più candidati risultino a pari condizioni di merito, la precedenza in graduatoria andrà al candidato meritevole più giovane d'età;

Le capacità e le attitudini specifiche per lo svolgimento delle attività richieste saranno valutate mediante colloqui individuali con i candidati di cui alla precedente lett. a).

#### **ARTICOLO 8 - Pubblicazione delle graduatorie**

La pubblicazione delle graduatorie di cui all'articolo 6 del presente Avviso avverrà, a cura del Dipartimento, nel sito web di Ateneo alla pagina: <https://www.unich.it/> nel seguente percorso Home → Didattica → Offerta formativa → Bandi per gli studenti → Altri Bandi (Tutorato, Percorsi di eccellenza, Borse), sull'Albo Pretorio on-line nella sezione Bando e sul sito del Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche al seguente link <https://www.dnisc.unich.it>

**La pubblicazione rappresenterà l'unico mezzo di notifica agli interessati.**

---

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)

### **ARTICOLO 9 - Ricorsi**

Eventuali ricorsi avverso i risultati delle graduatorie potranno essere esperiti **entro 10 giorni lavorativi dalla data di pubblicazione delle graduatorie** e dovranno essere inoltrati al Presidente della Commissione di valutazione mediante:

- ✓ consegna personale presso la segreteria amministrativa del Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche, Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara- presso Palazzina ITAB sita in Via Luigi Polacchi 11 – 66100 Chieti – 4° livello - dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00;
- ✓ spedizione a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento o corriere espresso a: Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche - Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara - Via Luigi Polacchi 11 – 66100 Chieti;
- ✓ spedizione per Posta Elettronica Certificata (PEC) intestata all'interessato, all'indirizzo: dni@pec.unich.it;

I ricorsi spediti o consegnati personalmente dovranno riportare sulla busta (nell'oggetto in caso di PEC) la seguente dicitura: "Ricorso avverso la graduatoria dell'Avviso di selezione conferimento assegni per attività di tutorato c/o Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche e **dovranno inderogabilmente pervenire entro le ore 13:00 del 10° giorno lavorativo utile.**

**Farà fede la data di arrivo e/o acquisizione della domanda**, declinando questo Dipartimento qualsivoglia responsabilità per ritardi o disguidi imputabili al servizio postale o altro servizio incaricato.

### **ARTICOLO 10 - Copertura assicurativa**

L'Ateneo provvede alla copertura assicurativa per infortuni e responsabilità civile verso terzi a favore degli studenti.

### **ARTICOLO 11 - Trattamento dei dati personali e responsabile del procedimento**

L'Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti-Pescara procede al Trattamento dei dati personali nel rispetto del Regolamento (UE) – GDPR - 2016/679 del 27 aprile 2016, delle Linee Guida CODAU in materia di privacy e protezione dei dati personali in ambito universitario adottate e fatte proprie dall'Ateneo con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 119/2018 del 24.04.2018 e del D.Lgs. n. 196/2003 -Codice Privacy come modificato dal D.Lgs. 101/2018.

I dati personali raccolti e trattati, anche in via automatizzata, sono quelli forniti direttamente dagli studenti interessati e verranno utilizzati esclusivamente per le finalità di gestione del presente Avviso e delle procedure ad esso correlate anche in caso di contenzioso.



Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della partecipazione alla selezione: il mancato conferimento o il rifiuto di conferimento dei dati comporta l'impossibilità per il Titolare, per il Responsabile e per gli incaricati di effettuare le operazioni di trattamento necessarie all'instaurazione di qualsivoglia rapporto con il Dipartimento.

Gli studenti interessati sono invitati a prendere visione e ad assumere informazioni più dettagliate sul trattamento dei dati personali all'indirizzo [www.unich.it/privacy](http://www.unich.it/privacy) del Portale di Ateneo.

I dati possono essere comunicati alle competenti Amministrazioni per i controlli previsti.

Titolare del trattamento dei dati è l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti-Pescara nella figura del suo legale rappresentante il Magnifico Rettore.

**Responsabile del Procedimento Amministrativo** (L. 241/1990) è la Sig.ra Lucia Ferretti Tel. +39 0871/3556922 - indirizzo email [lucia.ferretti@unich.it](mailto:lucia.ferretti@unich.it).

### ARTICOLO 12 - Norme finali

Per quanto non espressamente contemplato nel presente Avviso si rimanda al "*Regolamento per l'attribuzione di assegni destinati all'incentivazione delle attività di tutorato, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero*" e alla normativa generale citata in premessa.

Il Direttore del Dipartimento  
di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche  
prof. Stefano Sensi

