



**UNIVERSITA' DI MESSINA**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI**

**Procedura di selezione per titoli di n. 1 tutor specializzato di supporto a studenti con disabilità e/o DSA nello studio di materie dei S.S.D. CHIM.**

**IL DIRETTORE**

- VISTA** la Legge-quadro 5 febbraio 1992, n. 104, per l'assistenza, l'integrazione sociale e i diritti delle persone handicappate;
- VISTA** la Legge n. 17 del 28 gennaio 1999 "Integrazione e modifica della legge-quadro 5 febbraio 1992, n. 104, per l'assistenza, l'integrazione sociale e i diritti delle persone handicappate";
- VISTA** la Legge n. 170 del 8 ottobre 2010 "Nuove norme in materia di disturbi specifici di apprendimento in ambito scolastico";
- VISTO** il D.M. n.5669 del 12 luglio 2011 e le "Linee guida per il diritto allo studio degli alunni e degli studenti con disturbi specifici di apprendimento" allegate;
- VISTA** la nota prot. n. 22481 del 5/03/2019 a firma del Delegato rettorale ai servizi disabilità/DSA;
- VISTA** la delibera del CdD dello 05/04/2019

**RENDE NOTO**

Presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali (CHIBIOFARAM) è indetta una selezione pubblica, per soli titoli, per la formazione di una graduatoria per l'assegnazione di N. 1 assegno per n. 1 tutor specializzato, per le esigenze di studenti con disabilità e/o DSA, iscritti presso questo Ateneo.

Le funzioni del tutor specializzato, da svolgersi alle condizioni e nei termini indicati nel presente bando e previa stipula di apposito contratto, nello specifico dovrà supportare gli studenti nello studio delle materie di base di tutti i **s.s.d. CHIM.**

Sono ammessi alla procedura di selezione i candidati in possesso della Laurea nella Classe L-27, o titolo equipollente.

Costituiscono, inoltre, titoli preferenziali:

- Laurea magistrale nella Classe LM-54, o titolo equipollente;
- Dottorato di ricerca nell'ambito dell'Area disciplinare 03 - "Scienze Chimiche", o titolo equipollente.

Le domande di partecipazione, redatte in carta semplice, complete delle generalità del candidato, dovranno essere indirizzate al Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali (CHIBIOFARAM) - **Viale F. Stagno d'Alcontres 31, 98166 Messina - Incubatore d'Impresa II° piano Blocco C, entro le ore 12:00 del 20/04/2019**, mediante le seguenti modalità:

- a) raccomandata A/R, in busta chiusa, riportante la dicitura "**Avviso di selezione per titoli di n. 1 tutor specializzato di supporto a studenti con disabilità e/o DSA - dei s.s.d. CHIM**". La domanda deve, pena esclusione, pervenire nel termine sopra indicato. Non fa fede il timbro postale accettante:



## UNIVERSITA' DI MESSINA

### DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI

- b) consegna a mano, in busta chiusa, riportante la dicitura “Avviso di selezione per titoli di n. 1 tutor specializzato di supporto a studenti con disabilità e/o DSA – dei s.s.d. CHIM” da consegnare presso la Segreteria del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali (CHIBIOFARAM), **Viale F. Stagno d'Alcontres 31, 98166 Messina – Incubatore d'Impresa II° piano Blocco C;**
- c) posta elettronica certificata all'indirizzo: [dipartimento.chibiofaram@pec.unime.it](mailto:dipartimento.chibiofaram@pec.unime.it) in applicazione della normativa vigente, **riportante** in oggetto la seguente dicitura: “Avviso di selezione per titoli di n. 1 tutor specializzato di supporto a studenti con disabilità e/o DSA – dei s.s.d. CHIM”.

In questa ultima modalità la validità dell'istanza è subordinata all'utilizzo da parte del candidato di una casella di posta elettronica certificata (PEC) riconducibile univocamente all'aspirante candidato; pertanto, **NON** sarà ritenuta ammissibile la domanda inviata da casella di posta certificata di soggetto diverso dall'istante o da casella di posta elettronica semplice, pena esclusione. L'invio deve avvenire in unica spedizione (non superiore a 4 Mb), allegando uno o più documenti informatici in formato statico non modificabile (preferibilmente PDF), contenente l'istanza e gli allegati, avendo cura di apporre la firma dove previsto prima della scansione dei testi. Si consiglia di allegare documenti informatici in formato PDF bianco e nero, al fine di non superare il predetto limite di 4 Mb. Qualsiasi altra modalità di trasmissione telematica, non conforme alle predette indicazioni, **NON** sarà ritenuta valida e comporterà l'esclusione. La validità della trasmissione e ricezione del messaggio di posta elettronica certificata è attestata rispettivamente dalla ricevuta di accettazione e dalla ricevuta di avvenuta consegna fornite dal gestore di posta elettronica ai sensi dell'art. 6 del D.P.R. 11 febbraio 2005, n. 68.

I candidati dovranno allegare alla domanda, a pena di esclusione dalla selezione, la seguente documentazione:

- curriculum vitae, in formato europeo, con indicazione del voto di laurea e l'elenco dei titoli posseduti. Il curriculum in formato pdf e privo dei dati sensibili dovrà essere debitamente siglato in ogni pagina datato e sottoscritto e dovrà riportare esplicita indicazione che tutto quanto in esso dichiarato corrisponde a verità ai sensi delle norme in materia di dichiarazioni sostitutive di cui agli artt.46 e seguenti del D.P.R. 445/2000, nonché l'informativa di quanto previsto dalle disposizioni sulla protezione dei dati personali e sulla tutela della riservatezza conformemente al Nuovo regolamento Generale (Ue) 2016/679;
- fotocopia del documento di identità;
- dichiarazione sostitutiva di certificazioni o dichiarazione sostitutiva di atto notorio, previste dagli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, contenente i titoli che il candidato ritenga utili ai fini del concorso.

Per informazioni rivolgersi alla Prof.ssa Andreana Marino, Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali (CHIBIOFARAM) telefono numero 090 6766441, o scrivere all'indirizzo email:[andreana.marino@unime.it](mailto:andreana.marino@unime.it).



**UNIVERSITA' DI MESSINA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI**

Ai titoli sarà attribuito un punteggio massimo di **punti 50**, ripartiti nelle categorie di seguito elencate:

- a. laurea magistrale e/o laurea magistrale a ciclo unico: fino ad un massimo di **10 punti**;
- b. dottorato di ricerca: fino ad un massimo di **10 punti**;
- c. ulteriori titoli accademici: fino ad un massimo di **punti 5**;
- d. pubblicazioni scientifiche nell'ambito dei s.s.d. oggetto del Bando: fino ad un massimo di **punti 5**;
- e. precedenti esperienze con studenti universitari con disabilità/DSA: fino ad un massimo di **punti 10**;
- f. altri titoli, adeguatamente certificati, nell'ambito delle problematiche legate alle disabilità/DSA: fino ad un massimo di **punti 10**.

Per l'espletamento della selezione sarà nominata, con provvedimento del Direttore del Dipartimento CHIBIOFARAM, un'apposita Commissione esaminatrice che redigerà un verbale contenente la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente del punteggio complessivo riportato da ciascun candidato nella valutazione dei titoli. Nei casi di candidati a parità di punteggio prederà, in graduatoria, il candidato anagraficamente più giovane. Con successivo provvedimento del Direttore del Dipartimento saranno approvati gli atti della Commissione esaminatrice.

L'assegnazione degli incarichi avverrà mediante stipula di contratti, che verranno stilati a cura dell'Unità di Staff "Servizi disabilità/DSA" dell'Ateneo e che rientrano tra le attività di tutorato e ciascuno avrà, una durata non inferiore a 20 ore e non superiore a 200 ore, secondo le esigenze stabilite dall'Unità di Staff "Servizi disabilità/DSA" dell'Università degli Studi di Messina. Inoltre, l'incarico non configurerà in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato con l'Università e non darà luogo ad alcuna valutazione ai fini dei pubblici concorsi. Il corrispettivo orario, al lordo di tutte le ritenute a carico del percipiente, sarà pari a € 15,00, per una spesa massima complessiva di € 3.000,00, al netto delle ritenute a carico Ente.

La spesa graverà sui fondi assegnati all'Unità di Staff "Servizi disabilità/DSA": UA.00.C001.N2630 – DISABIL\_2017 – CA. 04.46.06.01.

Il tutor si impegna a coordinare i modi e i termini della prestazione in accordo con lo studente destinatario dell'attività di tutoraggio e con il Docente Referente per gli studenti con disabilità/DSA del Dipartimento di riferimento dello studente seguito, al quale il tutor è tenuto a relazionare sull'attività svolta, con cadenza non più che mensile. Il tutor, inoltre, si impegna a compilare e tenere aggiornato il registro, che gli verrà consegnato dall'Unità di Staff "Servizi disabilità/DSA" dopo la stipula del contratto, nel quale dovrà di volta in volta annotare le ore effettuate, con la descrizione delle attività svolte, per ognuno degli incontri. Il registro avrà valore di autocertificazione, e dovrà essere controfirmato dallo studente a conclusione di ciascun incontro con il tutor e anche dal Docente Referente per gli studenti con disabilità/DSA del Dipartimento di riferimento dello studente affiancato, sentita la



## UNIVERSITA' DI MESSINA

### DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI

relazione periodica del tutor. Il tutor si impegna, altresì, a svolgere le attività previste dal presente Bando nel pieno rispetto di eventuali esigenze dello studente seguito, attribuendo a queste ultime massime priorità e considerazione, compatibilmente con le proprie necessità personali e professionali.

Il compenso verrà corrisposto a conclusione delle attività di tutorato, dietro presentazione di una relazione conclusiva a cura del tutor e del registro attestante le attività svolte. Il registro e la relazione conclusiva dovranno essere consegnate presso l'Unità di Staff "Servizi disabilità/DSA" (palazzo Mariani, via Consolato del Mare, 41 - 98122 Messina) per i provvedimenti di competenza.

I dati personali saranno raccolti presso l'Università degli Studi di Messina e trattati per le finalità di gestione della selezione ai sensi del Regolamento Generale EU 679/2016 e del D.Lgs. 196/03, aggiornato dal D.Lgs. 101/2018.

Il presente avviso sarà reso pubblico, a cura del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali (CHIBIOFARAM), mediante la pubblicazione:

- sull'Albo-online di Ateneo al link: <https://www.unime.it/it/ateneo/amministrazione/alboonline>;
- sul portale di Ateneo alla sezione Amministrazione trasparente - "Bandi di Concorso" al link: <https://www.unime.it/it/ateneo/bandi>;
- sul sito del Dipartimento CHIBIOFARAM;

Inoltre, ne verrà data pubblicità, a cura dell'Unità di Staff "Servizi disabilità/DSA", anche sulla pagina web del sito di Ateneo dedicata alle problematiche degli studenti con disabilità/DSA, al link: <https://www.unime.it/it/ateneo/interventi-specializzati-studenti-diversamente-abili>.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Sebastiano Campagna

R.p.a.

Maria Tamà