



AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 16 ASSEGNATI PER LE INCENTIVAZIONI DI ATTIVITA' DI TUTORATO, NONCHE' PER ATTIVITA' DIDATTICO-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO SUI FONDI M.I.U.R. (D.M.1047/2017 ART.3) DA IMPIEGARE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI ANNO ACCADEMICO 2018/2019

IL DIRETTORE

- VISTO l'art. 3 del D.M.11047/2017, in base al quale ciascun Ateneo eroga agli studenti capaci e meritevoli assegni per le incentivazioni delle attività di tutorato, nonché per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero sulla base di predeterminati criteri di ammissione;
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina;
- VISTO il Regolamento relativo al Servizio di Tutorato prot.n. 2318 del 18 gennaio 2016;
- VISTO l'Avviso Rettorale del 17/01/2019 prot. n.4219 per la selezione di progetti di tutorato da presentare a cura dei Dipartimenti universitari per azioni di tutorato informativo, tutorato specialistico-didattico e tutorato on line, per l'anno accademico 2018/2019;
- PRESO ATTO del verbale prot.n.14301 del 12/02/2019 dei lavori della Commissione selezionatrice dei progetti di tutorato, nominata con decreto Rettorale prot. n. 11508 n. del 06/02/2019, che ha provveduto all'assegnazione delle ore e ripartito tra i Dipartimenti le risorse finanziarie disponibili per un importo complessivo pari ad Euro 68.940, per azioni tutorato informativo, tutorato specialistico-didattico e tutorato on line, per l'anno accademico 2018/2019;
- VERIFICATA la disponibilità dei fondi pari ad euro 5.600.00, trasferiti dal Dipartimento Risorse finanziarie in data 20.02.2019
- RILEVATA la necessità di emanare un avviso di selezione per il conferimento di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero, da attivare presso questo Dipartimento, per l'a.a.2018/2019;

RENDE NOTO

ART.1 – DESCRIZIONE ATTIVITÀ E PROFILI DI RIFERIMENTO

E' indetta, per l'anno accademico 2018/2019, una selezione per il conferimento di n. 16 assegni per un totale di 560 ore, di cui all'allegato 1 al presente bando, per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero, aperta agli studenti capaci e meritevoli regolarmente iscritti al 4°-5° e 6° anno del Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi dentaria e ai Corsi di laurea magistrali in Biotecnologie per la Salute, Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche, Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate e Chimica dell'Ateneo o ai corsi di dottorato in Scienze Biomediche Cliniche e Sperimentali, Biotecnologie Mediche e Chirurgiche, Scienze Chimiche dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Messina, da svolgere nell'a.a.2018/2019, per l'assolvimento delle attività sopra descritte, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali

ART.2 – OGGETTO DELLE ATTIVITÀ

L'avviso si riferisce alle attività di tutorato alla pari, come definito all'art.3 del Regolamento relativo al Servizio di Tutorato (Regolamento del 18 gennaio 2016 prot. n. 2318 rep. n.2/2016), che impegneranno i tutor a partire dalla data di sottoscrizione del contratto e fino al 30/11/2019.

ART.3 – REQUISITI DI AMMISSIONE

Per l'ammissione alla selezione di cui all'art.1 è richiesto uno dei seguenti requisiti da possedere alla data di presentazione della domanda di partecipazione:

- essere regolarmente iscritti, per l'a.a. 2018/2019, al 4°, 5° o 6° anno del Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria o ai Corsi di laurea magistrale in Biotecnologie per la Salute, Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche, Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, Chimica dell'Ateneo. Sono ammessi a svolgere attività solo i candidati regolarmente iscritti e in regola con il pagamento delle tasse; e che prevedono di laurearsi non prima della sessione di dicembre 2019
- essere regolarmente iscritti, per l'a.a. 2018/2019, ad un corso di dottorato in Scienze Biomediche Cliniche e Sperimentali, Biotecnologie Mediche e Chirurgiche, Scienze Chimiche dell'Ateneo. A parità di punteggio verrà data priorità ai dottorandi senza borsa.

ART.4 – IMPEGNO E COMPENSO

Gli studenti selezionati stipuleranno con il Dipartimento un contratto per le incentivazioni di attività di tutorato. Al momento della stipula del contratto, lo studente deve essere in possesso dello status di studente dell'Università degli Studi di Messina. Il rapporto di collaborazione cessa automaticamente in caso di conseguimento del titolo successivamente alla stipula del contratto e in costanza del rapporto di collaborazione (Art.11 comma 1 Regolamento relativo al Servizio di Tutorato).

L'attività degli studenti beneficiari degli assegni è svolta sotto il coordinamento del Delegato all'Orientamento del Dipartimento e/o referente del progetto di tutorato.

Il compenso orario per l'erogazione del servizio è pari a 10 euro (importo onnicomprensivo), al lordo di tutte le ritenute fiscali, previdenziali, assistenziali ed erariali a carico dell'Ente e del percipiente.

Il compenso è corrisposto in un'unica soluzione al termine della prestazione ed entro 60 giorni dalla presentazione del foglio presenze e della scheda di rilevazione delle attività al Segretario del Dipartimento. Il compenso è soggetto al versamento dei contributi previdenziali INPS a gestione separata ai sensi della normativa vigente in materia. I fruitori dell'assegno, pertanto, dovranno provvedere alla costituzione di una posizione contributiva INPS, iscrivendosi alla "Gestione separata" del suddetto Ente (**Allegato 3**).

L'assegno è compatibile con la fruizione delle borse regionali per il diritto allo studio di cui al decreto legislativo n.68 del 29 marzo 2012 (borse regionali per il diritto allo studio).

Il tutor che effettua meno del 30% delle ore previste dal contratto non ha diritto ad alcun compenso, salvo nel caso di interruzione motivata per comprovate ragioni di salute (Art. 11 comma 4 Regolamento relativo al Servizio di Tutorato).

In caso di interruzione o decadenza anticipate dell'attività, l'assegno sarà corrisposto in misura proporzionale alle ore di attività effettivamente svolte.

ART.5 – PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA, TERMINI E MODALITÀ

La domanda di partecipazione, da redigere secondo lo schema di cui all'**Allegato 2** dovrà pervenire, **entro e non oltre le ore 12.00 del 29.03.2019, al Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)**, con le seguenti modalità:

- raccomandata A/R, in busta chiusa, riportante la dicitura "*Selezione per il conferimento di n. 16 assegni per le incentivazioni di attività di tutorato, attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero sui fondi M.I.U.R. (D.M. 1047/2017 ART. 3) – Dipartimento BIOMORF ed il CODICE PROGETTO. La domanda deve, pena esclusione, pervenire nel termine sopra indicato. Non fa fede il timbro postale accettante;*"
- consegna a mano, in busta chiusa, riportante la dicitura "*Selezione per il conferimento di n. 16 assegni per le incentivazioni di attività di tutorato, attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero sui fondi M.I.U.R. (D.M. 1047/2017 ART. 3) – Dipartimento BIOMORF*" ed il **CODICE PROGETTO** da consegnare presso il **Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)**;
- posta elettronica certificata all'indirizzo email dipartimento.biomorf@pec.unime.it in applicazione della normativa vigente, indicando nell'oggetto della PEC la seguente dicitura: **Selezione per il conferimento di n 16 assegni per le incentivazioni di attività di tutorato - Dipartimento BIOMORF ed il CODICE PROGETTO.** 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:

- 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;
- Autocertificazione, ai sensi della normativa vigente, con indicazione del numero dei CFU acquisiti e della media ponderata degli esami sostenuti – ovvero, (per i dottorandi), il voto di laurea magistrale/specialistica - e l'eventuale possesso dei requisiti specifici: i dottorandi devono allegare autorizzazione scritta del Coordinatore del dottorato a svolgere l'attività oggetto del bando di selezione.

Per informazioni rivolgersi al **Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF)**, telefono numero 090/2213204 o scrivere all'indirizzo e mail dipartimento.biomorf@unime.it

Coloro che intendono candidarsi per strutture didattiche diverse dovranno presentare domande distinte (Allegato 1).

ART.6 – COMMISSIONE DI VALUTAZIONE

La Commissione selezionatrice, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento e deputata alla valutazione delle candidature e alla formazione delle relative graduatorie di merito, è composta da almeno tre componenti e un membro supplente, scelti tra personale docente dell'Ateneo e personale tecnico- amministrativo all'interno del Dipartimento.

ART.7– CRITERI DI SELEZIONE DEI CANDIDATI

La selezione per titoli verrà svolta secondo regole di trasparenza, imparzialità e speditezza di procedure per l'individuazione di studenti capaci e meritevoli.

Per gli studenti iscritti ai Corsi di Laurea Specialistica e/o Magistrale e Magistrale a ciclo unico il merito sarà valutato considerando i seguenti criteri posseduti alla data di presentazione della domanda:

CFU acquisiti max 30 punti; verranno assegnati due punti ogni 18 CFU acquisiti. Per gli studenti iscritti a corsi di laurea magistrale saranno attribuiti 20 punti per i CFU acquisiti durante la triennale. **E' cura del candidato verificare la corretta corrispondenza fra CFU presenti in ESSE3 e CFU acquisiti** e segnalare alle segreterie competenti eventuali anomalie, per consentire il riconoscimento dei CFU maturati entro la scadenza prevista dal presente avviso.

Media ponderata degli esami sostenuti max 10 punti, secondo la seguente tabella :

Media Ponderata	Punti
18-23	0
24	4
25	5
26	6
27	7
28	8
29	9
30	10

- possesso dei **requisiti specifici di profilo** max 10 punti, secondo i seguenti criteri:

Requisito	Fino a punti
Aver partecipato in qualità di tutor e/o di conduttore a laboratori sul potenziamento del metodo di studio	punti 5
Precedenti esperienze di collaborazione per attività di tutorato presso l'Ateneo di Messina	punti 5

Per gli studenti iscritti a Corsi di Dottorato, il merito sarà valutato considerando:

- **voto di laurea** max 40 punti, secondo i seguenti criteri:

Punteggio di laurea	Punti
Da 66 a 82	1
83	2
84	3
85	4
86	5
87	6
88	7
89	8
90	9
91	10
92	11
93	12
94	13
95	14
96	15
97	16
98	17
99	18
100	19
101	20
102	22
103	24
104	26
105	28
106	30
107	32
108	34
109	36
110	38
110L	40

- possesso dei **requisiti specifici di profilo** max 10 punti, secondo i seguenti criteri:

Requisito	Fino a punti
Precedenti esperienze di collaborazione per attività di tutorato presso l'Ateneo di Messina	punti 5
Aver partecipato in qualità di tutor e/o di conduttore a laboratori sul potenziamento del metodo di studio	punti 5

A parità di punteggio il criterio di priorità è dato dalla minore età anagrafica. Nel caso di rinuncia di vincitori o di altra causa di risoluzione del rapporto nel corso del periodo considerato, l'incarico potrà essere conferito ad altro idoneo, secondo l'ordine della graduatoria.

ART.8 – MODALITÀ DI PUBBLICAZIONE DELLE GRADUATORIE

La graduatoria generale di merito verrà approvata con Decreto del Direttore del Dipartimento al seguente indirizzo www.unime.it;

La pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti, pertanto i candidati ammessi al concorso dovranno presentarsi nel luogo, nel giorno e all'ora indicata, per la stipula del contratto. La graduatoria di merito rimane valida per 30 gg dalla data di pubblicazione.

ART.9 – ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

Per lo svolgimento delle attività verranno assicurate ai tutor specifiche attività di formazione da parte del Delegato Rettorale all'Orientamento, prof. G. Filippello e dal Delegato all'orientamento del Dipartimento e/o referente del progetto.

ART.10 – LUOGO DI SVOLGIMENTO

La sede di svolgimento delle attività è presso i locali del Dipartimento o comunque presso luoghi che verranno indicati dai Responsabili della Struttura.

ART.11 – RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Il Responsabile del Procedimento, ai sensi della L. n. 241/1990, al quale rivolgersi per avere qualsiasi informazione attinente la presente selezione, è il Dr. Francesco Giliberto;

ART.12 – TRATTAMENTO DEI DATI

Il trattamento dei dati personali dei candidati sarà effettuato con modalità conformi al Regolamento Europeo sulla protezione dei dati personali 679/2016. La relativa informativa, consultabile in fase di presentazione della domanda, è disponibile nella sezione privacy di Ateneo raggiungibile al link <http://www.unime.it/it/ateneo/privacy>.

ART.13 – NORME FINALI

L'Università si riserva la facoltà di modificare, prorogare, sospendere, revocare il presente avviso, in relazione a nuove disposizioni di legge o per comprovate ragioni di pubblico interesse, senza che per gli aspiranti insorga alcuna pretesa o diritto.

Per quanto non previsto dal presente avviso si rinvia a quanto disposto nel Regolamento dei Servizi di Tutorato e dalla normativa vigente in materia.

Il presente avviso viene pubblicato sul sito internet del Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali e sul sito di Ateneo www.unime.it

Messina,

IL DIRETTORE
(Prof. Sergio Baldari)

AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 16 ASSEGNI PER LE INCENTIVAZIONI DI ATTIVITA' DI TUTORATO, NONCHE' PER ATTIVITA' DIDATTICO-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO SUI FONDI M.I.U.R. (D.M.1047/2017 ART.3) DA IMPIEGARE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI - ANNO ACCADEMICO 2018/2019

CODICE PROGETTO	TIPOLOGIA DI TUTORATO (Come da Regolamento art. 1 Avviso)	REQUISITI	Per le esigenze dei Corsi di Studio	RISORSE DA IMPIEGARE	N. ORE DI IMPEGNO SUL PROGETTO (PRO-CAPITE)
T01	TUTORATO INFORMATIVO	Iscrizione al 4°, 5° o 6° anno del Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria o ai Corsi di laurea magistrale in Biotecnologie per la Salute, Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche, Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, dottorato in Scienze chimiche dell'Ateneo	Corsi di Studio incardinati al Dipartimento	3	20
T02	TUTORATO SPECIALISTICO-DIDATTICO	Iscrizione Corso di Laurea magistrale in Chimica o Dottorato in Scienze Chimiche	Corso di Laurea in Scienze gastronomiche	2	40
T03	TUTORATO SPECIALISTICO-DIDATTICO	Iscrizione al 4°, 5° o 6° anno del Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria	Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria	2	40
T04	TUTORATO SPECIALISTICO-DIDATTICO	Iscrizione al Corso di Laurea magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie	Corsi di Laurea delle professioni sanitarie incardinati al Dipartimento	2	40

		Tecniche Diagnostiche o corso di laurea Magistrale in Chimica			
T05	TUTORATO SPECIALISTICO-DIDATTICO	Iscrizione al Corso di Laurea magistrale in Biotecnologie per la Salute o al dottorato in Biotecnologie Mediche e Chirurgiche o Dottorato in Scienze Biomediche Cliniche e Sperimentali	Corso di Laurea in Biotecnologie	2	30
T06	TUTORATO SPECIALISTICO-DIDATTICO	Iscrizione al Corso di Laurea magistrale in Scienze e Tecniche delle attività motorie preventive e adattate	Corso di Laurea in Scienze Motorie, Sport e Salute	5	40