



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE BIOLOGICHE**  
**FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI**

**BANDO DI CONCORSO PER TITOLI ED ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI STUDIO PER  
LAUREATI IN BIOLOGIA PER COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA**

**Art. 1**

Il Dipartimento Scienze Chimiche Biologiche Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina, nell'ambito del progetto "AUTOMED: Analisi dei meccanismi molecolari dell'autofagia" nel cancro ed in patologie degenerative" bandisce un concorso per titoli ed esami per il conferimento di n. 1 borsa di studio per laureati in Biologia. Il vincitore svolgerà attività di ricerca sul tema indicato dal titolo del progetto secondo le direttive del responsabile scientifico del progetto.

**Art.2**

La borsa di studio, con svolgimento a tempo pieno, avrà la durata di mesi 12 (dodici) per un importo onnicomprensivo di euro 15.000,00 (euro diecimila/00) da gravare sui fondi AUTOMED al Responsabile Economico, Prof. Cuzzocrea Salvatore, docente del Dipartimento Scienze Chimiche Biologiche Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina. La borsa di studio, non cumulabile con altre borse, sarà corrisposta in rate mensili posticipate, previa presentazione di regolare dichiarazione da parte del responsabile scientifico della ricerca, che attesta il regolare svolgimento dell'attività di ricerca e formazione cui la borsa è finalizzata. L'ultima rata sarà corrisposta dopo che il beneficiario avrà presentato al responsabile scientifico una relazione scritta sull'attività e sui risultati ottenuti.

**Art.3**

Gli aspiranti alla borsa di studio dovranno far pervenire le domande di partecipazione al concorso relativo alla borsa, entro e non oltre le ore 12:00 del 21/03/2016. Le domande dovranno essere indirizzate alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento Scienze Chimiche Biologiche Farmaceutiche ed Ambientali, Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres 31, 98166- Messina.

Requisito fondamentale, per l'ammissione alla selezione, è il possesso di laurea in Biologia e di un Dottorato di ricerca in ambito biomedico.

Inoltre, dovrà essere prodotta domanda sottoscritta in carta semplice, che dovrà contenere le seguenti dichiarazioni:

- nome, cognome, luogo e data di nascita;
- nazionalità;
- residenza;
- titolo di studio e relativa votazione riportata;





**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE BIOLOGICHE**  
**FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI**

indirizzo al quale devono essere inviate le comunicazioni inerenti la selezione, numero di telefono ed e-mail.

Alla domanda dovranno essere allegati:

certificato di laurea o autocertificazione con allegata copia di un documento di riconoscimento;

certificato di dottore di ricerca o autocertificazione con allegata copia di un documento di riconoscimento;

curriculum formativo professionale;

Tesi di Laurea;

Tesi di Dottorato;

altri titoli attinenti il tema del progetto (pubblicazioni scientifiche o partecipazione a Corsi, Seminari, Convegni, Congressi, etc);

elenco datato e firmato dei documenti presentati.

Saranno considerate prodotte in tempo utile le domande di partecipazione al concorso spedite a mezzo raccomandata, con ricevuta di ritorno (**non farà fede la data del timbro postale accettante**) o presentate direttamente presso la segreteria amministrativa del Dipartimento e sulla busta dovrà essere indicato che trattasi di: "*Concorso per Borsa di Studio AUTOMED*".

**Art.4**

La selezione degli aspiranti avverrà sulla base della valutazione dei titoli e di un colloquio finale da effettuarsi dinanzi ad una commissione giudicatrice, composta da un Professore ordinario, da un Professore associato e da un ricercatore nominati con decreto dal Direttore del Dipartimento su indicazione del responsabile scientifico della ricerca.

Per determinare i criteri di valutazione, la Commissione disporrà di n° 100 punti da ripartire nel seguente modo:

Colloquio sino ad un massimo di 70 punti

Voto di laurea sino ad un massimo di 5 punti

Tesi di laurea sino ad un massimo di 5 punti

Tesi di laurea sino ad un massimo di 5 punti

Altri titoli sino ad un massimo di 15 punti

Il luogo e la data del colloquio sarà comunicato all'indirizzo indicato nella domanda di





**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE BIOLOGICHE**  
**FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI**

partecipazione con un preavviso di giorni 5. Per essere ammessi a sostenere la prova d'esame i candidati dovranno essere muniti di documento di riconoscimento valido. I candidati che non supereranno con almeno 15 punti la valutazione dei titoli non saranno ammessi al colloquio. La mancata presentazione al colloquio sarà considerata come rinuncia alla selezione.

Espletate le prove, la commissione forma la graduatoria secondo l'ordine decrescente del punteggio finale. La graduatoria di merito dei candidati è formata secondo l'ordine dei punti della votazione complessiva riportata da ciascun candidato. Il giudizio della Commissione è insindacabile. L'esito della valutazione sarà pubblicato nel sito di Ateneo e affisso nella bacheca del Dipartimento.

**Art.5**

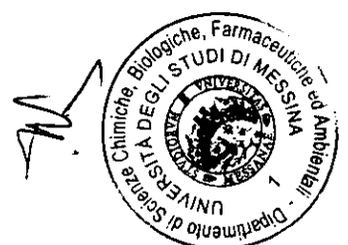
La borsa di studio verrà conferita dal Dipartimento con comunicazione scritta al vincitore, visto il verbale del concorso stilato dalla Commissione Giudicatrice, nel rispetto della graduatoria di merito. In caso di rinuncia o di decadenza per mancata accettazione dell'assegnatario, le borse saranno attribuite secondo l'ordine di graduatoria degli idonei.

**Art.6**

Il vincitore della borsa di studio dovrà, entro 10 giorni dalla comunicazione, far pervenire alla segreteria del Dipartimento la propria accettazione assieme alla polizza relativa alla stipula di un contratto di assicurazione a proprio favore per la copertura contro infortunio e rischi professionali per le attività previste dalla borsa di studio. L'indicazione della decorrenza dell'attività di studio e di formazione cui la borsa è finalizzata, sarà comunicato al Direttore del Dipartimento dal Responsabile scientifico del progetto.

**Art.7**

L'impegno orario previsto è di 36 ore settimanali, articolate secondo le modalità definite dal responsabile scientifico del progetto. E' facoltà del Dipartimento Scienze Chimiche Biologiche Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina interrompere il rapporto con il borsista per il mancato rispetto dell'orario previsto, per la mancata osservanza delle disposizioni impartite dal Responsabile scientifico del progetto, o per scarso rendimento.





**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE BIOLOGICHE**  
**FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI**

**Art. 8**

Per quanto concerne la disciplina relativa al concorso di ammissione, allo svolgimento dei corsi ed agli obblighi cui sono soggetti i borsisti, si fa espresso riferimento alle norme vigenti in materia, in particolare alle leggi n° 398 del 30/11/89 e 210/98 art. 4 successive modificazioni ed integrazioni, in particolare la risoluzione 120/E del 22/11/2010 (Agenzia delle Entrate) e la L. del 4/4/2012 n°35 che ha rivisto l'art. 18 comma 5 della legge 240/2010.

**Art. 9**

La borsa di studio non dà luogo a trattamenti previdenziali, né a valutazioni ai fini di carriere giuridiche ed economiche, né a riconoscimenti automatici ai fini previdenziali. Il godimento della borsa non instaura un rapporto di lavoro dipendente, essendo finalizzato alla sola formazione professionale del borsista.

Messina 11 Marzo 2016



FIRMATO

DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Giovanni Grassi