



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

BANDO DI CONCORSO PER TITOLI ED ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI STUDIO (POST-LAUREAM) PER LAUREATI IN INGEGNERIA CIVILE PER COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA –PROGETTO RELUIS 2014-18.

Art. 1

Il Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata dell'Università degli Studi di Messina, nell'ambito del "Contratto per contributo di ricerca" relativo alla "Linea di Ricerca – Geotecnica" da svolgere nell'ambito dell'accordo Quadro quinquennale (2014-2018) tra il Consorzio ReLUIS ed il Dipartimento della Protezione Civile in Materia di *Vulnerabilità e Rischio Sismico* bandisce un concorso per titoli ed esami per il conferimento di n.1 borsa di studio per lo svolgimento della seguente attività: "Definizione di una procedura per la conversione di storie di carico irregolari in storie di carico cicliche equivalenti e individuazione di modelli previsionali".

Art.2

Il concorso è riservato ai candidati in possesso di:

- Laurea Specialistica, o Magistrale, o quinquennale del vecchio ordinamento, in Ingegneria Civile
- Dottorato di Ricerca svolto sui temi dell'Ingegneria Geotecnica

Il vincitore svolgerà attività di collaborazione alla ricerca sul tema indicato dal titolo del progetto secondo le direttive del Responsabile Scientifico della Ricerca.

Art. 3

La borsa di studio con svolgimento a tempo pieno, avrà la durata di 2 (due) mesi, per un importo onnicomprensivo di Euro 2.200,00 (duemiladuecento euro/00) e graverà sui fondi RELUIS 2014-2018, assegnati al Responsabile Scientifico dell'Unità di Ricerca UNIME, Ing. Ernesto CASCONI, ricercatore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata dell'Università degli Studi di Messina. La borsa di studio, non cumulabile con altre borse, sarà corrisposta in rate mensili posticipate di Euro 1.100,00 (millecento euro/00) ciascuna, previa presentazione di regolare dichiarazione da parte del Responsabile Scientifico della Ricerca, che attesta il regolare svolgimento dell'attività di ricerca 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. 4

Il presente bando sarà pubblicato sul sito dell'Ateneo ed all'Albo del Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata dell'Università degli Studi di Messina. Gli aspiranti alla borsa di studio dovranno far pervenire le domande di partecipazione al concorso relativo alla borsa, in un unico plico con titoli e documenti. Le domande dovranno essere indirizzate al Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata dell'Università degli Studi di Messina, Contrada di Dio, 98166 Vill. S. Agata Messina. La domanda prodotta in carta semplice dovrà contenere le seguenti dichiarazioni:

- nome, cognome, luogo e data di nascita;
- nazionalità;
- residenza;
- titolo/i di studio e relativa/e votazione/i riportata/e;
- indirizzo al quale devono essere inviate le comunicazioni inerenti la selezione, numero di telefono ed indirizzo e-mail;

Alla domanda dovranno essere allegati:

- certificato di laurea o autocertificazione con allegata copia di un documento di riconoscimento;
- certificato di dottorato o autocertificazione con allegata copia di un documento di riconoscimento;
- curriculum formativo professionale;
- altri titoli attinenti il tema del progetto (pubblicazioni scientifiche o partecipazione a Corsi, Seminari, Convegni, Congressi, etc);
- elenco datato e firmato dei documenti presentati

Gli aspiranti alle borse di studio dovranno far pervenire la domanda di partecipazione al concorso relativo alla borsa **entro 10 giorni a decorrere dalla data di pubblicazione del bando** sul sito dell'Università di Messina (www.unime.it). Saranno considerate prodotte in tempo utile le domande di partecipazione al concorso spedite a mezzo raccomandata con ricevuta di ritorno (non farà la data del timbro postale ricevente), o presentate direttamente presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento **entro le ore 12.00 dell'ultimo giorno utile fissato dal bando, e sulla busta dovrà essere indicato che trattasi di: "Concorso per Borsa di Studio (POST LAUREAM) – RELUIS 2014-2018.**

Art. 5

La Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento, sarà costituita dal Responsabile Scientifico del Progetto e da altri due Docenti afferenti al Dipartimento stesso. La selezione avverrà mediante valutazione dei titoli presentati dai candidati e un colloquio concernente la discussione dei titoli stessi con approfondimento degli argomenti di particolare rilievo scientifico connessi al programma di ricerca, secondo il giudizio insindacabile della Commissione.

Il punteggio complessivo è pari a punti 100, così suddivisi:

- Punti per la valutazione dei titoli 50
- Punti per il colloquio 50

Ai fini della formulazione della graduatoria per la valutazione dei titoli, la commissione potrà attribuire un massimo di 50 punti, così ripartiti:

- Laurea con punteggio superiore a 108: massimo punti 2
- Laurea con lode: punti 8
- Pubblicazioni inerenti l'argomento di ricerca: massimo punti 20
- Frequenza a corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di postdottorato; svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con assegni, contratti, borse di studio, o incarichi sia in Italia che all'estero; svolgimento di documentata formazione per lo svolgimento di attività in laboratori di Geotecnica: da 0 a 5 punti
- Tesi di laurea (se non pubblicata): da 0 a 10 punti
- Altri titoli (partecipazione a seminari, conferenze e convegni): da 0 a 5 punti

Il luogo e la data delle prove saranno comunicati mediante avviso pubblicato nel sito dell'Università degli Studi di Messina al seguente link: [http://www.unime.it/ateneo/ bandi e concorsi studenti](http://www.unime.it/ateneo/bandi_e_concorsi_studenti) ed affissi nella bacheca del Dipartimento.

Per essere ammessi a sostenere la prova d'esame i candidati dovranno essere muniti di documento di riconoscimento valido. La mancata presentazione al colloquio sarà considerata come rinuncia alla selezione. In seguito all'esito del predetto colloquio e della valutazione dei titoli verrà stilata una lista

di idonei e una graduatoria di merito. A parità di punteggio prevale il più giovane d'età. Il giudizio della Commissione è insindacabile.

L'esito della selezione sarà pubblicata nel sito di Ateneo al seguente link: http://www.unime.it/ateneo/bandi_e_concorsi_studenti ed affissa nella bacheca del Dipartimento.

Art. 6

La borsa di studio verrà conferita dal Dipartimento con comunicazione scritta al vincitore all'indirizzo di posta elettronica indicato nella domanda di partecipazione, 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 del vincitore, la borsa sarà attribuita secondo l'ordine di graduatoria degli idonei.

Art. 7

Il vincitore della borsa di studio dovrà, entro 5 giorni dalla comunicazione, far pervenire alla Segreteria del Dipartimento la propria accettazione. La copertura assicurativa infortuni e responsabilità civile è a carico dell'Università di Messina. 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. 8

Ai sensi dell'art. 10, comma 1 della Legge 31/12/1996 n. 675 e successive integrazioni e modifiche, i dati personali forniti dal candidato saranno raccolti presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata dell'Università degli Studi di Messina e trattati per le finalità di gestione della selezione per la Borsa di studio. Le medesime informazioni potranno essere comunicate unicamente alle Amministrazioni pubbliche direttamente interessate alla posizione giuridico-economica dei candidati titolari della borsa.

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, 03/10/2014

F.to
IL DIRETTORE
Prof. Antonino D'Andrea