



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile Architettura ed Ambientale

Rep. N. 3 /2015 Prot. n. 21 del 08/01/2015
Pos. III/12.1

Data Pubblicazione Albo: 15/01/2015

Data Scadenza: 30/01/2015

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 18, comma 5, della legge n. 240 del 2010;
VISTO lo Statuto dell'Università ed in particolare l'art. 45;
VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di studio per attività di ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 258 del 13.02.2013;
VISTO il Decreto Rettorale n. 352 del 06.03.2013 che fissa gli importi minimo e massimo delle borse di studio per attività di ricerca;
VISTO l'art. 4 c. 3 della L. 210 del 3 luglio 1998;
VISTO l'art. 6, commi 6 e 7, della legge 30 novembre 1989, n. 398;
VISTO l'art. 4 della L. 476 del 13 agosto 1984;
VISTO Art. 10 bis c. 1 DL 446 del 15 dicembre 1997;
VISTA la Risoluzione dell'Agenzia delle Entrate n. 120/E del 22 novembre 2010;
VISTA la Determinazione della Giunta della Regione Abruzzo n. 81 DC34 del 26.11.2014 che approva la Convenzione di Ricerca avente ad oggetto "ricerche specialistiche in materia di prevenzione del rischio sismico nel territorio della Regione Abruzzo" che prevede il finanziamento di tre borse di ricerca
VISTO il deliberato del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale n. 26 del 17 dicembre 2014 che al punto 3.a.1 approva l'indizione di una selezione per l'attribuzione di tre borse di ricerca;

RENDO NOTO

Art. 1 Oggetto della selezione. Requisiti di partecipazione

E' indetta una selezione, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 3 borse di studio aventi le seguenti caratteristiche:

Borsa di ricerca n. 6 - Responsabile Scientifico Prof. Marco Tallini



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile Architettura ed Ambientale

Oggetto della borsa: “Analisi e gestione di dati geologici per la messa a punto di procedure e metodologie di microzonazione sismica di livello avanzato (livelli 2 e 3) nella Regione Abruzzo, in riferimento ai territori delle Province di L'Aquila e Teramo e caso/studio applicativo di MZS di Livello 3 sul territorio “pilota” di L'Aquila”.

Responsabile Scientifico: Prof. Marco Tallini - SSD GEO-05.

Requisiti di partecipazione:

- laurea magistrale nelle classi: Ingegneria civile (Classe LM-23), Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (Classe LM-35), Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio (Classe LM-75);
- età anagrafica non superiore al 35° anno alla data di scadenza del presente bando.

Borsa di ricerca n. 7 - Responsabile Scientifico Prof. Dante Galeota

Oggetto della borsa: “Indirizzi metodologici per l'esecuzione delle verifiche sismiche ai sensi della vigente normativa tecnica, su edifici “strategici” e/o “rilevanti” del territorio abruzzese, finalizzati all'assegnazione di finanziamento pubblico (statale o regionale)”.

Responsabile Scientifico: Prof. Dante Galeota - SSD ICAR-09.

Requisiti di partecipazione:

- laurea magistrale nelle classi: Ingegneria civile (Classe LM-23), Architettura e ingegneria edile-architettura (Classe LM-4), Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (Classe LM-35);
- età anagrafica non superiore al 35° anno alla data di scadenza del presente bando.

Borsa di ricerca n. 8 - Responsabile Scientifico Ing. Donato Di Ludovico

Oggetto della borsa: “Linee Guida relative all'individuazione della Condizione Limite per l'Emergenza (OPCM n. 4007/12) intercomunale così come definite dalla DGR n. 577/2012 e monitoraggio dell'applicazione della Linee Guida sul territorio della Regione Abruzzo, in riferimento ai territori delle Province di L'Aquila e Teramo. Le Linee Guida dovranno tener conto anche del quadro complessivo territoriale della Microzonazione Sismica, e degli aspetti connessi alla Pianificazione urbanistica comunale e di area vasta.”

Responsabile Scientifico: Ing. Donato Di Ludovico - SSD ICAR-20.

Requisiti di partecipazione:

- laurea magistrale nelle classi: Ingegneria civile (Classe LM-23), Architettura e ingegneria edile-architettura (Classe LM-4), Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (Classe LM-35);
- età anagrafica non superiore al 35° anno alla data di scadenza del presente bando.
- conoscenza avanzata del GIS (Geographic Information System) da verificarsi con prova pratica durante il colloquio preferibilmente con il software Open Source QGIS.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile Architettura ed Ambientale

Art. 2 Durata ed importo della borsa di studio

L'importo totale della borsa è pari a € 20.000,00 (euro ventimila/00) al lordo di tutti gli oneri a carico del percipiente e dell'ente.

La borsa è conferita per un periodo di 12 mesi e potrà essere prorogata con delibera del Consiglio di Dipartimento, su proposta del responsabile scientifico, previa verifica della copertura finanziaria, per un arco temporale inferiore o uguale a quello precedente.

Art. 3 Modalità di presentazione delle domande

La domanda redatta in carta libera secondo il modello allegato ed indirizzata al Direttore del Dipartimento, deve essere presentata direttamente ovvero spedita a: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA - *Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile Architettura ed Ambientale* Via G. Gronchi 18 – Loc. Campo di Pile - 67100 L'AQUILA.

La domanda, con la documentazione a corredo, dovrà pervenire improrogabilmente, pena l'irricevibilità, entro le ore 12.30 del quindicesimo giorno decorrente dal giorno successivo alla data di pubblicazione all'Albo Ufficiale dell'Ateneo. Non fa fede il timbro dell'ufficio postale accettante.

Art. 4 Commissione giudicatrice

La Commissione giudicatrice è così composta:

Prof. Dante Galeota – Presidente (Prof. Ord.)

Prof. Marco Tallini – Componente

Ing. Donato Di Ludovico – Segretario

Art. 5 Modalità di svolgimento della selezione

La selezione avverrà per titoli e colloquio fino ad un massimo di 60 punti di cui 40 riservati alla valutazione dei titoli, come di seguito indicato:

- voto di laurea: fino a 10 punti;
- curriculum vitae et studiorum e lavori presentati a congressi o in corso di pubblicazione in settori attinenti all'oggetto della prestazione: fino a 10 punti;
- programma di ricerca proposto di max 3 cartelle riguardante il tema della borsa: fino a 20 punti;

e fino a 20 punti riservati al colloquio, teso a valutare la competenza del candidato.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile Architettura ed Ambientale

La selezione si intenderà superata se il punteggio finale che scaturirà dalla somma del punteggio ottenuto dalla valutazione dei titoli e dalla valutazione ottenuta al colloquio sarà di almeno 50/60.

Art. 6 Obblighi del borsista.

Il borsista dovrà svolgere l'attività prevista dal progetto di ricerca presso l'Università degli Studi dell'Aquila, presso la Regione Abruzzo nonché in situ presso le aree di indagine..

Art. 7 Incompatibilità.

1. La borsa di ricerca non può essere cumulata con altre borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne che con quelle concesse da istituzioni nazionali o straniere utili ad integrare, con soggiorni all'estero, l'attività di formazione o di ricerca dei borsisti.

2. Il godimento della borsa di ricerca è altresì incompatibile con:

- assegni di ricerca;
- rapporti di lavoro subordinato, a meno che il borsista venga collocato in aspettativa dal datore di lavoro.

I restanti casi saranno sottoposti di volta in volta al Consiglio di Dipartimento, su parere del responsabile scientifico e verificato che l'attività di lavoro non pregiudichi il regolare svolgimento dell'attività di ricerca.

Art. 8 Modalità di erogazione della borsa

La borsa verrà erogata in 9 rate mensili posticipate per un importo lordo totale di 16.000,00 euro (al lordo di tutti gli oneri a carico del percipiente e dell'ente). Il saldo per un importo lordo totale di 4.000,00 euro (al lordo di tutti gli oneri a carico del percipiente e dell'ente) verrà erogato in una unica soluzione successivamente all'approvazione da parte della Regione Abruzzo della relazione finale del progetto.

I pagamenti saranno comunque condizionati all'effettivo incasso del finanziamento di cui alla Convenzione tra il DICEAA e la Regione Abruzzo richiamata in premessa.

La borsa graverà sul finanziamento: Capitolo F.S.1.04.03.07 – Erogazione altre borse e premi di laurea.

Art. 9 Responsabile del procedimento

Ai sensi del disposto dell'art. 5 della legge 07.08.1990, n. 241, è nominato responsabile del procedimento il Segretario Amministrativo-Contabile del Dipartimento dott. Flavio Grimaldi



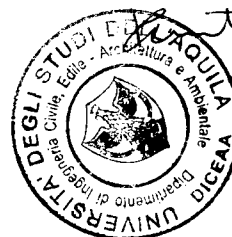
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL' AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile Architettura ed Ambientale

(Recapiti: Tel.: 0862.434552 – Fax : 0862.434548 - e-mail: flavio.grimaldi@univaq.it)

L'Aquila, *9/8/2015*

Il Direttore
(Prof. Dante Galeota)



Al Direttore del

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'AQUILA - Dipartimento di
Ingegneria Civile, Edile-Architettura,
Ambientale

Via G. Gronchi, 18. Zona Industriale di
Pile- 67100 L'AQUILA

Il/La sottoscritto/a _____
nato/a a _____ (prov. di _____)
il _____ Codice Fiscale _____
residente a _____ (prov. di _____)
via _____ n. _____ c.a.p. _____
domiciliato a (indicare solo se diverso dalla residenza) _____
(prov. di _____) via _____ n. _____ c.a.p. _____
n. telefonico _____ / _____ E mail _____;

Recapito eletto agli effetti del concorso (indicare solo se diverso dalla residenza). I cittadini stranieri dovranno indicare un recapito italiano o l'indicazione della propria ambasciata in Italia):

Comune _____ (prov. di _____)
via _____ n. _____ c.a.p. _____

CHIEDE

di partecipare alla selezione per l'attribuzione di n. _____ borsa di studio avente per oggetto:

_____ - Borsa di ricerca n. _____

Consapevole delle responsabilità penali previste in caso di falsità in atto e dichiarazioni mendaci (art. 76, del D.P.R. n. 445/2000), dichiara:

- 1) di essere cittadino/a _____;
- 2) di possedere una adeguata conoscenza della lingua italiana (per i cittadini comunitari e stranieri);
- 3) di possedere la Laurea magistrale in _____ conseguita presso l'Università di _____ in data _____ con votazione di _____ / 110 discutendo una tesi di laurea dal titolo "_____";
- 4) età anagrafica non superiore al 35° anno alla data di scadenza del presente bando
- 5) di non essere lavoratore dipendente;
- 6) non aver usufruito di analogo beneficio;
- 7) di impegnarsi svolgere l'attività prevista dal bando secondo quanto indicato dal Responsabile scientifico,
- 8) di non essere parente o affine entro il quarto grado di alcun componente della commissione.
- 9) di chiedere la valutazione dei seguenti titoli di cui all'art. 5 del bando;

• _____;

- _____;
- _____;
- _____;

10) di aver preso visione del bando di concorso;

11) di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza o del recapito eletto ai fini del concorso (al quale indirizzare la corrispondenza):

Il/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti con la presente domanda possano essere trattati, nel rispetto del D. Lgs. 196/2003, per gli adempimenti connessi alla selezione.

Data, _____

(Firma per esteso dell'interessato)

ALLEGARE

- **FOTOCOPIA DEL DOCUMENTO DI IDENTITÀ.**