UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA



Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale



Rep. 33/2019 Prot. 299 del 12/02/2019

Anno 2019 Tit. III Cl. 12 Fasc. 5

Decreto Ammissione Candidati e Nomina Commissione Borse di Ricerca n. 1 - 5/2019

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;

VISTA la comunicazione relativa al progetto "Analisi avanzate di vulnerabilità sismica di edifici pubblici di interesse";

VISTO il deliberato della **Consiglio** di Dipartimento di Ingegneria Civile Edile-Architettura e Ambientale del **23.01.2019** che al punto 3 approva l'indizione di una selezione per l'attribuzione di n. 5 borse di ricerca aventi per oggetto:

borse n.1, 2, 3:

Analisi teorica e sperimentale del comportamento strutturale di viadotti esistenti in c.a.p., mediante sviluppo di modelli numerici, e progettazione ed esecuzione di prove di carico.

borse n.4, 5:

Progettazione di reti di misura di deformazioni altimetriche, esecuzione misure di deformazioni indotte su viadotti in c.a.p. mediante "livellazione geometrica ad alta precisione" ed elaborazione grafico statistica dei risultati;

VISTO il Dispositivo del Direttore del **Dipartimento Rep. 10/2019 prot. n. 89 del 22.01.2019**, con cui è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio per l'attribuzione di n. 5 borse di ricerca aventi per oggetto:

borse n.1, 2, 3:

Analisi teorica e sperimentale del comportamento strutturale di viadotti esistenti in c.a.p., mediante sviluppo di modelli numerici, e progettazione ed esecuzione di prove di carico.

borse n.4, 5:

Progettazione di reti di misura di deformazioni altimetriche, esecuzione misure di deformazioni indotte su viadotti in c.a.p. mediante "livellazione geometrica ad alta precisione" ed elaborazione grafico statistica dei risultati;

VISTE le domande prodotte dai candidati e acquisite agli atti;

CONSIDERATO che il prof. Massimo Fragiacomo non ha potuto confermare la propria disponibilità in qualità di Presidente della Commissione;

DISPONE

ART. 1

sono ammessi a partecipare alla selezione in premessa, per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando di selezione i seguenti candidati:

Via Giovanni Gronchi n. 18, 67100 L'AQUILA (C.F. e P.Iva 01021630668) Tel. : 0862-434503-05-52 – Fax. 0862-434548 - e-mail: diceaa.sac@strutture.univaq.it

D PARTHENO INGENERIA CIVILE DILE-AGNITETIURA ARBIENTALE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale



borse n.1, 2, 3:

- 1. Costantini Domenico
- 2. Di Pietro Pietro
- 3. Di Mattia Andrea
- 4. Irti Giorgio

borse n.4, 5

- 5. Centi Gino
- 6. Del Guzzo Filippo
- 7. Irti Giorgio

ART. 2

Non sono ammessi a partecipare alla selezione in premessa, in quanto laureati da meno di 4 anni, i seguenti candidati:

- 1. Montaldi Tania
- 2. Scafati Federico

ART. 3

La Commissione Esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di n. 5 borse di ricerca, relativa al programma di ricerca su riportati è così composta:

Prof. Bernardino Romano - Presidente Prof.ssa Donatella Dominici- Componente Prof. Francesco D'Annibale - Segretario

L'Aquila, 12/02/2019

F.to Il Direttore del Dipartimento (**Prof. Angelo Luongo**)

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.