



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA
Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale
Segreteria amministrativo - contabile

Rep. 83 Prot. 729 del 19/03/2019

Anno 2019 Tit. III Cl. 12 Fasc. 6

Decreto Approvazione atti Borsa di Ricerca n. 6-8/2019

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;
VISTO il deliberato del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale n. **69 del 23 gennaio 2019** che al punto 3.c.13 approva l'indizione di una selezione per l'attribuzione di cinque borse di ricerca aventi per oggetto:

borse n .6 e 7:

Sviluppo di modelli di calcolo ed elaborazione numerica di dati sperimentali relativi al comportamento strutturale di viadotti esistenti in c.a.p.

borsa n. 8:

Esecuzione di misure di vibrazioni su viadotti esistenti in c.a.p., e successive elaborazioni numeriche per l'identificazione delle proprietà meccaniche.

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento **Rep. 11/2019 prot. n. 90 del 22.01.2019**, con cui è stata indetta una selezione, per la valutazione del progetto, per l'attribuzione di **n. 3 borse** di ricerca aventi per oggetto: ***borse n .6 e 7:***

Sviluppo di modelli di calcolo ed elaborazione numerica di dati sperimentali relativi al comportamento strutturale di viadotti esistenti in c.a.p.

borsa n. 8:

Esecuzione di misure di vibrazioni su viadotti esistenti in c.a.p., e successive elaborazioni numeriche per l'identificazione delle proprietà meccaniche.;

VISTI gli atti della Commissione esaminatrice del concorso;

CONSIDERATO che il candidato Federico Scafati, per ragioni di opportunità, ha inviato la propria rinuncia alla collaborazione n. 6 e 7 con nota acquisita al prot. n. 698 del 14/03/2019;

VERIFICATA la regolarità formale della procedura;

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico per l'attribuzione **delle borse** di ricerca:

borse n .6 e 7:

Sviluppo di modelli di calcolo ed elaborazione numerica di dati sperimentali relativi al comportamento strutturale di viadotti esistenti in c.a.p.

borsa n. 8:

Esecuzione di misure di vibrazioni su viadotti esistenti in c.a.p., e successive elaborazioni numeriche per l'identificazione delle proprietà meccaniche.”- Responsabile Scientifico: prof. Ing. **Angelo Luongo**.

ART. 2

Per le ***borse n. 6 e 7*** è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

CANDIDATI

VOTAZIONE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA
Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale
Segreteria amministrativo - contabile

Dott. Holzknrecht Alessandro 44/60
Dott. De Santis Yuri 40/60

ART. 3

Per la *borsa n. 8* è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

CANDIDATI	VOTAZIONE
Dott. Cirella Riccardo	44/60

ART. 4

Sono dichiarati vincitori delle borse 6 e 7:

- 1. Dott. Holzknrecht Alessandro**
- 2. Dott. De Santis Yuri**

ART. 5

È dichiarato vincitore della borsa 8:

- 1. Dott. Cirella Riccardo**

L'Aquila, 19/03/2019

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Angelo Luogo

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.