



**UNIVERSITÀ DI PISA**

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE**

**Provvedimento del Direttore n. 179/LT-17**

**Pisa, 31/03/2017**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE**

- VISTO:** lo statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012, (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 55 del 6 marzo 2012)
- VISTO:** il Regolamento di attuazione della Legge 241/90, approvato con D.R. n. 1029/96;
- VISTO:** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di studio e di approfondimento D.R. n. 12012 del 29/09/2011);
- VISTO:** il provvedimento del direttore n. 136 del 10/03/2017 che autorizza l'istituzione di una borsa di studio e di approfondimento per "Analisi bibliografica e valutazione dell'influenza del processo di stampa 3D di polveri metalliche sullo stato di auto-tensione e sulla variazione di forma dei componenti" Progetto 499999\_2013\_BERTINI\_18 CTR GEOIL & GAS Nuovo Pignone;
- VISTO:** il verbale della Commissione giudicatrice di attribuzione della borsa di studio e di approfondimento, del Dipartimento di Ingegneria di Ingegneria Civile e Industriale (vedi Allegato);

**DISPONE**

**Art. 1**

L'approvazione degli atti della procedura di selezione.

**Art. 2**

L'assegnazione della borsa di studio e di approfondimento al candidato:

ing. Mascellani Andrea

La presente disposizione è trasmessa agli uffici competenti, per la pubblicazione sul sito Web dell'Ateneo ed è affissa all'Albo del Dipartimento.

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**  
(Prof. Ing. Leonardo Tognotti)

Allegato: Atti della procedura di selezione.