



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI "Federico II"**  
*Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura*  
Via Claudio, 21  
80125 Napoli  
tel./fax 0817683927 e-mail dist@unina.it

**Decreto del Direttore n. 10 del 15.01.2019**

### **IL DIRETTORE**

- Vista** la delibera della riunione del Consiglio di Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura del 17.12.2018 con il quale si autorizza la pubblicazione di un bando di selezione per l'assegnazione di borse studio aventi ad oggetto attività di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura finanziato dal progetto di ricerca POR CAMPANIA FESR 2014/2020 PROSIT CUP B63D18000290007 "Progettare in sostenibilità; qualificazione e digitalizzazione in edilizia" responsabile scientifico prof. ing. Domenico Asprone, nel seguente ambito "SUPPORTO ALL'APPLICAZIONE DI METODOLOGIE DI PROGETTAZIONE BASATE SULL'UTILIZZO E APPLICAZIONE DI MATERIALI E SISTEMI SOSTENIBILI PER L'INGEGNERIA STRUTTURALE"
- Visto** il vigente Regolamento d'Ateneo che disciplina l'assegnazione di borse di studio per lo svolgimento di attività di ricerca da parte di strutture dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- Visto** il bando di selezione del 20.12.2018 con il quale di Dipartimento ha pubblicato la selezione per titoli e colloquio per una borsa di studio avente ad oggetto "SUPPORTO ALL'APPLICAZIONE DI METODOLOGIE DI PROGETTAZIONE BASATE SULL'UTILIZZO E APPLICAZIONE DI MATERIALI E SISTEMI SOSTENIBILI PER L'INGEGNERIA STRUTTURALE" - Rif. PROSITDILUDO\_2018/39

### **NOMINA**

La Commissione d'esame relativa alla selezione per l'assegnazione di una borsa di studio avente ad oggetto "SUPPORTO ALL'APPLICAZIONE DI METODOLOGIE DI PROGETTAZIONE BASATE SULL'UTILIZZO E APPLICAZIONE DI MATERIALI E SISTEMI SOSTENIBILI PER L'INGEGNERIA STRUTTURALE" - Rif. PROSITDILUDO\_2018/39, è composta da:

prof. ing. G. LIGOLA  
prof. ing. M. DI LUDOVICO  
dott.ssa I. DIEZ

Presidente  
Esperto  
Segretario verbalizzante

Il Direttore del Dipartimento  
*prof. ing. ANDREA PROTA*

