



Università degli Studi di Messina
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n.

del

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

Selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 (una) borsa di studio post-laurea esente per attività di ricerca della durata di mesi 12 (dodici), per un importo di € 18.000,00 (diciottomila/00) per laureati MAGISTRALI in Ingegneria Civile o titolo equipollente (V.O.), per lo svolgimento della seguente attività: “Modelli per la descrizione del comportamento dinamico di grandi strutture”, nell’ambito del Progetto ARS01_00334 Nausica, PON "Ricerca e Innovazione" 2014 -2020 - Azione II. 2 Cluster Avviso n. 1735 del 13/07/2017 CUP B45F21000700005

VERBALE 3 DELLA COMMISSIONE

Premesso che:

- con nota prot. 119592 del 29/09/2022 è stata evidenziata la necessità di avviare la procedura per l'emanazione di un bando per una borsa di studio per ricerca post-laurea della durata di 12 (dodici) mesi, per un importo lordo di € 18.000,00 destinata a laureati in Ingegneria Civile, dal titolo “*Modelli per la descrizione del comportamento dinamico di grandi strutture*”;
- il bando è stato pubblicato in data 13/10/2022 (prot. 128699), con scadenza per la presentazione delle domande il giorno 28/10/2022;
- con D.D. del 09/11/2022 (prot. 142336) è stata nominata la Commissione esaminatrice, così costituita:
 - prof. ing. Giuseppe Ricciardi
 - prof. ing. Chiara Borsellino
 - prof. ing. Dario De Domenico

In data 09.11.2022 alle ore 11.55 la Commissione si è riunita nella stanza n. 616 blocco A piano sesto del Dipartimento di Ingegneria per consentire al candidato Spignolo Stefano di sostenere la prova orale. Constatatane l’identità, si procede al colloquio.

Gli argomenti di discussione sono stati:

- Analisi modale e analisi modale complessa;
- Comportamento di compositi ad azioni impulsive.

Alle ore 12,15 la Commissione, completato il colloquio, si riunisce nella stanza n. 616 blocco A piano sesto del Dipartimento di Ingegneria per procedere alla valutazione della prova orale, sostenuta secondo quanto disposto dall’art. 7 del bando, e attribuendo il seguente punteggio:

Spignolo Stefano

punti 68

Dipartimento di Ingegneria

La Commissione, alla conclusione dei lavori, relaziona quanto segue.

Alla selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per ricerca post-laurea (della durata di mesi dodici) per laureati in Ingegneria Civile dal titolo "Modelli per la descrizione del comportamento dinamico di grandi strutture" ha presentato domanda il candidato:

1. Spignolo Stefano, residente in C.da Policara, Rodia, 45 – Messina, domanda pervenuta in data 25.10.2022 ed acquisita al protocollo del Dipartimento al n. 134904.

Tenuto conto dei punteggi ottenuti in sede di valutazione dei titoli e di colloquio individuale, la valutazione complessiva risulta essere:

Spignolo Stefano

punti 92/100

Pertanto, la Commissione ritiene il candidato Spignolo Stefano idoneo al conferimento della borsa di studio.

Alle ore 12.35 il Presidente della Commissione dichiara conclusi i lavori della Commissione.

Del ché è verbale.

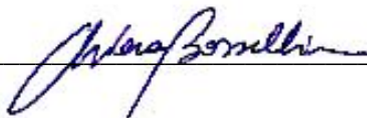
Messina, 09 novembre 2022

La Commissione

prof. ing. Giuseppe Ricciardi, Presidente



prof. ing. Chiara Borsellino, Componente



prof. ing. Dario De Domenico, Segretario