



**Decreto n. 902/21**

Prot.n.102234 del 05.07.21

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento Borse di ricerca post-lauream emanato con Decreto Rettorale n. 154/2017 del 06/04/2017;

VISTA la Disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale n 775/21 del 10/06/21 concernente il bando di concorso, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 2 borse di ricerca post-lauream, dal titolo:

**N. 1 - Borsa di ricerca dal titolo:** Valutazione di sensori di vibrazione per la manutenzione predittiva. CUP D75F21000890007, Settore concorsuale 09/E4 Misure, Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/12 Misure Meccaniche e Termiche, durata mesi 6 (sei), responsabile attività di ricerca Prof. Matteo Lancini.

**N. 2 - Borsa di ricerca dal titolo:** Termo-meccanica delle connessioni elettriche. CUP D75F21000880007, Settore concorsuale 08/B2 Scienza delle costruzioni, Settore Scientifico-Disciplinare ICAR/08 Scienza delle costruzioni, durata mesi 6 (sei), responsabile attività di ricerca Prof. Alberto Salvadori.

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale n.849/2021 del 24/06/21 di nomina delle commissioni di valutazione;

VISTI i verbali della Commissioni giudicatrici relativi alle procedure concorsuali del 1 luglio e 2 luglio '21;

CONSIDERATA la regolarità della procedura seguita;

DECRETA

è accertata la regolarità formale della procedura concorsuale, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di:

**N. 1 - Borsa di ricerca dal titolo:** Valutazione di sensori di vibrazione per la manutenzione predittiva. CUP D75F21000890007, Settore concorsuale 09/E4 Misure, Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/12 Misure Meccaniche e Termiche, durata mesi 6 (sei), responsabile attività di ricerca Prof. Matteo Lancini.

**N. 2 - Borsa di ricerca dal titolo:** Termo-meccanica delle connessioni elettriche, CUP D75F21000880007. Settore concorsuale 08/B2 Scienza delle costruzioni, Settore Scientifico-Disciplinare ICAR/08 Scienza delle costruzioni, durata mesi 6 (sei), responsabile attività di ricerca Prof. Alberto Salvadori.

- è approvata la seguente graduatoria di merito:

**-Borsa n. 1:**

Mantelli Alvise

è dichiarato vincitore del concorso per n. 1 borsa di ricerca il Dr. Alvise Mantelli

**-Borsa n.2:**

Cabras Luigi

è dichiarato vincitore del concorso per n. 1 borsa di ricerca il Dr. Luigi Cabras

F.to digitalmente  
Il Direttore del Dipartimento  
di Ingegneria Meccanica e Industriale  
Prof. Lucio Zavanella