



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



Rep. 263 Prot.1975 del 18/05/2018

IL DIRETTORE

VISTO il D.R. n. 258 del 13.02.2013 “Regolamento per il conferimento di Borse di studio per attività di ricerca”;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento n. 249/2018, prot. n. 1838 del 00/05/2018, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca dal titolo: “Implementazione di un sistema prototipale ed analisi sperimentale del processo di Friction Assisted Joining” presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, - Responsabile Scientifico Prof. Antoniomaria Di Ilio;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento n. 262/2018, prot. n. 1974 del 18/05/2018, di ammissione candidati;

DISPONE

La Commissione Esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa per attività di ricerca dal titolo: “Implementazione di un sistema prototipale ed analisi sperimentale del processo di Friction Assisted Joining” presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, - Responsabile Scientifico Prof. Antoniomaria Di Ilio, è così composta:

Prof. Antoniomaria Di Ilio, Presidente

Prof. Alfonso Paoletti, Componente

Dott. Ing. Francesco Lambiase, Segretario

Le funzioni di presidente saranno svolte dal Prof.¹ Antoniomaria Di Ilio, quelle di segretario dal Dott. Ing.² Francesco Lambiase.

F.to
Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Walter D'Ambrogio)

¹ Il presidente viene scelto tra il professore ordinario e/o associato con maggiore anzianità nel ruolo

² Il segretario viene scelto tra i docenti/ricercatori con minore anzianità nel ruolo