



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



Rep. 177/2017 Prot. 2739 del 19-9-2017

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. 152/2017, prot. n. 2582 del 11.09.2017, 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: "*Tecniche di misura di grandezze meccaniche, con sistemi di acquisizione multicanale e che comportino uno scenario 'big data'*" presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, - Responsabile Scientifico Prof. Giulio D'Emilia;

DISPONE

La Commissione Esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa per attività di ricerca dal titolo: "*Tecniche di misura di grandezze meccaniche, con sistemi di acquisizione multicanale e che comportino uno scenario 'big data'*" è così composta:

Prof. Antoniomaria Di Ilio, Presidente

Prof. Alfonso Paoletti, Componente

Prof. Giulio D'Emilia, Segretario

Le funzioni di presidente saranno svolte dal Prof.¹Di Ilio, quelle di segretario dal Prof. D'Emilia².

L'Aquila, 19-9-2017



Il Direttore del Dipartimento

Il Direttore

Prof. Ing. Francesco Parasiliti Collazzo

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