



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



Rep. 293/2019 Prot. 2309 del 19-06-06-2019

IL DIRETTORE

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

VISTE le attività di ricerca condotte dal Prof. Alberto Gallifuoco del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia (DIIE);

VISTA la richiesta del prof. Alberto Gallifuoco, prot. n. 3557 del 17/09/2018 intesa ad ottenere l'emissione di un bando per una borsa di studio per ricerca a valere sul fondo “FIRS”;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento DIIE del 27/09/2018;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 278/2019, Prot. n. 2059 del 31/05/2019, 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: **“Esecuzione di prove sperimentali e modellazione cinetica dei processi di produzione biologica di PHA”** presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia, - Responsabile Scientifico Prof. Alberto Gallifuoco;

VISTA la domanda prodotta dal candidato ed acquisita agli atti;

DISPONE

ART. 1

La dott.ssa Francesca Scimia è ammessa a partecipare alla selezione in premessa, per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando di selezione.

L'Aquila 18-06-2019

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

Il presente documento è conforme al documento originale.

Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso il Dipartimento.