



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



Rep. n. 49/2020, Prot. n. 499 del 17/02/2020

Tit. III Class. 13 Fasc. 1 All. 0

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il D.R. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca", in particolare l'Art. 6;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento 19/2020, prot. n. 201 del 28-01-2020, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento, di n. 1 assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo "*Studio sperimentale e fluidodinamico di un reattore a doppio letto fluidizzato per la produzione di un gas ad alto contenuto di idrogeno partendo da biocombustibili*" presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia – Responsabile Scientifico: Ing. PhD. Andrea Di Carlo;

VISTA la domanda prodotta dal candidato e acquisita agli atti;

DISPONE

ART. 1

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

L'Aquila 17/02/2020

f.to

IL 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.

Via Giovanni Gronchi n. 18 – Nucleo Ind.le di Pile – 67100 L'AQUILA – ITALY

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia cod. fisc. e Part.IVA n° 01021630668

Segreteria Amministrativa: fax 0862.434407 Responsabile - Dott. Domenico Schettini – tel. 0862434402 domenico.schettini@cc.univaq.it

Per eventuali informazioni rivolgersi alla Sig.ra Antonella Scimia (operatore incaricato), tel. 0862434470 antonella.scimia@univaq.it