

## Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia



Rep. n. 41/2017, Prot. n. 1045 del 20-4-2017 Tit. TIL Class. 13 Fasc. 1 All. 19

## 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";

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento n. 32/2017, prot. n. 772 del 28/03/2017, 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 "L'innovazione tecnologica negli MCI: effetti del raffreddamento dell'aria in aspirazione sulla riduzione della CO2" presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia – Responsabile Scientifico: prof. Roberto Cipollone;

VISTA la domanda prodotta dal candidato e acquisita agli atti;

## DISPONE

## ART. 1

Il dott. Diego Vittorini è ammesso a partecipare alla selezione in premessa, per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando di selezione.

L'Aquila, <u>20 - 4 - 201</u>7

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO (prof. Francesco Parasiliti Collazzo)