



Prot. n. 2085/2018 Rep. n. 80/2018 del 24-10-18

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07/04/2017;

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento del 13.04.2018 con la quale si è stabilito di bandire n. 1 assegno di ricerca nel **SSD ING-IND/06** "Fluidodinamica" **cat B tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto dal titolo: "*Simulazione diretta di flussi su pareti porose*";

VISTA la copertura economico-finanziaria dei fondi del Progetto di Ateneo 2017, Responsabile Scientifico prof. Sergio Pirozzoli;

VISTO il bando di selezione prot. n. 1266/2018 – Rep. 70/2018 del 25.06.2018 – scadenza 25.07.2018;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale prot. n. 1783/2018 - Rep. 78/2018 del 12-09-18 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera della Giunta di Dipartimento del 11.09.2018;

VISTI i verbali redatti in data 23.10.2018 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Si attesta che il concorso per il conferimento di un assegno di ricerca per il **SSD ING-IND/06** "Fluidodinamica", per il progetto dal titolo: "*Simulazione diretta di flussi su pareti porose*", presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale, è andato deserto.

Art. 2

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale e dell'Ateneo.

F.to Il Direttore
Prof. Paolo Gaudenzi