

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI_ DMEC28_2017 SSD ING-IND/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE BANDITO AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA SU PROGRAMMI DI RICERCA AUTOFINANZIATI EMANATO CON D.R. n. 667/AG DEL 28 FEBBRAIO 2011, COME MODIFICATO DAL SUCCESSIVO D.R. n. 3398/AG DEL 29 LUGLIO 2016, PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO PER LA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MECCANICA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLAZIONE E MONITORAGGIO DI PROCESSI DI LAVORAZIONE NEI SETTORI DEI TRASPORTI E MEDICALE PER LA RIDUZIONE DEI DIFETTI

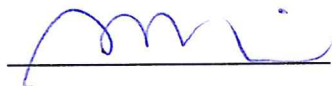
GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 25 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 75 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
CATALDO SALVATORE	4/100	68/100	72/100

Milano, 30/10/2017

LA COMMISSIONE

Prof. MASSIMILIANO ANNONI



Professore Associato presso questo Politecnico

Presidente

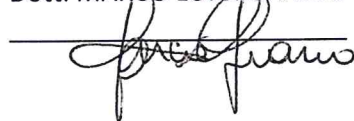
Dott. STEFANO PETRÒ



Ricercatore presso questo Politecnico

Membro Esperto

Dott. MARCO LUIGI GRASSO



Ricercatore presso questo Politecnico

Membro Esperto