

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI\_ DMAT02\_2017 SSD MAT/08 - ANALISI NUMERICA 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 MATEMATICA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

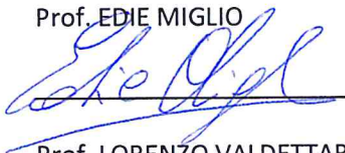
SVILUPPO DI UN SOLVER MONODIMENSIONALE PER L'ANALISI STRUTTURALE DI PIPELINES  
GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 40 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 60 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
CAMIOLA VITO DARIO	33	50	83
ROVERE FEDERICO	7	50	57

Milano, 17/11/2017

LA COMMISSIONE

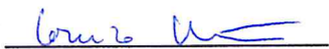
Prof. EDIE MIGLIO



Professore Associato presso questo Politecnico

Presidente

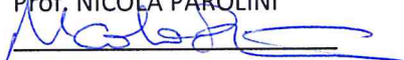
Prof. LORENZO VALDETTARO



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto

Prof. NICOLA PAROLINI



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto