SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 31 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA - SSD MAT/08 - ANALISI NUMERICA - CODICE PROCEDURA 2019/ASSEGNI\_DMAT4\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLAZIONE NUMERICA PER LA SIMULAZIONE DELLA FUNZIONE CARDIACA. PROGETTAZIONE E SVILUPPO SOFTWARE PER L'IMPLEMENTAZIONE DEI NUOVI ALGORITMI DI SOLUZIONE. 2020\_ASSEGNI\_DMAT\_4

## Allegato n. 4

## GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
AFRICA Pasquale Claudio	10	35	4	38	87

## Prof. LUCA FORMAGGIA Professore Ordinario (Presidente) Prof. CARLO DE FALCO Professore Associato (Componente)

Prof. LUCA DEDE' Professore Associato (Componente)

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..

LA COMMISSIONE