

**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**

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

**LA COMMISSIONE**

**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..