

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA - SSD MAT/08 - ANALISI NUMERICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DMAT4\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

INTEGRAZIONE NUMERICA DI MODELLI CARDIACI DI TIPO MULTIFISICA E MULTISCALE/MODELLISTICA MATEMATICA E SIMULAZIONE NUMERICA DEL CUORE UMANO\_2022\_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 |
|-----------------|---|---|---|---|--------|
| BUCELLI Michele | 8   | 38  | 8   | 38  | 92     |

**LA COMMISSIONE**

Prof. ALFIO MARIA QUARTERONI Professore Ordinario (Presidente)  
 Prof. LUCA DEDE' Professore Associato (Componente)  
 Prof. CHRISTIAN VERGARA Professore Ordinario (Componente)