

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 15 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA - SSD MAT/08 - ANALISI NUMERICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMAT7_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLO INTEGRATO DEL CUORE UMANO PER LA SIMULAZIONE DELLA FUNZIONE CARDIACA//MODELLISTICA MATEMATICA E SIMULAZIONE NUMERICA DEL CUORE UMANO - 2021_ASSEGNI_DMAT_7

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

(Inserire solo i candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)

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
PIERSANTI, Roberto	8	37	9	36	90
SALVADOR, Matteo	8	37	10	34	89
ZINGARO, Alberto	8	37	8	34	87

LA COMMISSIONE

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

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