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\_DMAT2\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ALGORITMI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER LA PROGETTAZIONE E L'ANALISI DI STUDI CLINICI//INTELLIGENZA ARTIFICIALE APPLICATA ALLA MEDICINA DI PRECISIONE-2023\_ASSEGNI\_DMAT\_2

## 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
FRANCO Nicola Rares	15	18	18	40	91

## LA COMMISSIONE

Prof. PAOLO	Professore Ordinario (Presidente)	
ZUNINO		
Prof.ssa ANNA MARIA	Professore Ordinario (Componente)	
PAGANONI		
Prof. ANDREA	Professore Associato (Componente)	
MANZONI		

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