

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/05 - ANALISI MATEMATICA - CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DMAT9\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METODI VARIAZIONALI PER MODELLI DIFFERENZIALI NONLINEARI.//SVILUPPO E APPLICAZIONE DI METODI VARIAZIONALI PER MODELLI DIFFERENZIALI NONLINEARI.-PRIN 20227HX33Z CUP D53D23005690006-2023\_ASSEGNI\_DMAT\_9

## 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
SICLARI Giovanni	5	26	24	39	94
GREGORIN AFONSO Danilo	5	26	20	40	91
CANGIOTTI Nicolò	5	21	19	38	83

## LA COMMISSIONE

Prof. GIANMARIA VERZINI	Professore Ordinario (Presidente)	
Prof.ssa BENEDETTA NORIS	Professore Associato (Componente)	
Dott. FILIPPO GIULIANI	Ricercatore T.D. (Componente)	

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